SÉNÉGAL



Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS)

2019

RÉPUBLIQUE DU SÉNÉGAL



Sénégal : Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS) 2019

Rapport des indicateurs clés

Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) Dakar, Sénégal

> The DHS Program **ICF** Rockville, Maryland, USA

> > Novembre 2020



















Ce rapport présente les résultats clé de la septième année de l'ECPSS réalisée en 2019 par l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie et le Ministère de la Santé et de l'Action Sociale.

L'assistance technique a été fournie par ICF International dans le cadre du projet The DHS Program.

L'ECPSS 2019 a été réalisée avec l'appui financier de l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID), l'United Nations Population Fund (UNFPA), l'United Nations Children Fund (UNICEF), le Micronutrient Initiative (MI) et la Banque Mondiale. Ce rapport est l'œuvre des auteurs et ne représente pas nécessairement la politique de l'USAID.

Pour tous renseignements concernant l'EDS-Continue 2019, contacter :

Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) Rocade Fann Bel-air Cerf-volant B.P. 116; Dakar RP (Sénégal)

Téléphone: (221) 33 869 21 39/33 869 21 60

Fax: (221) 33 824 36 15

Email: statsenegal@ansd.sn/statsenegal@yahoo.fr

Internet: www.ansd.sn

Concernant The DHS Program, des renseignements peuvent être obtenus auprès de :

ICF

530 Gaither Road, Suite 500, Rockville, MD 20850 USA

Téléphone: 1-301-407-6500

Fax: 1-301-407-6501

Email: info@dhsprogram.com Internet: www.dhsprogram.com

Citation recommandée:

Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) [Sénégal], et ICF. 2020. Sénégal: Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS) 2019. Dakar, Sénégal, et Rockville, Maryland, USA: ANSD et ICF.

Le contenu de ce rapport relève de la seule responsabilité de l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) et ICF et ne reflète pas nécessairement les vues de l'USAID, du Gouvernement des États-Unis ou d'autres agents donatrices.

TABLE DES MATIÈRES

			UX	
			QUES	
			ATIONS	XIII
LIR			DRE LES TABLEAUX DE L'ENQUÊTE CONTINUE SUR LA	
			N DES SERVICES DE SOINS DE SANTÉ AU SÉNÉGAL (ECPSS) 2019	
CAF	RTE ADN	MINISTR	ATIVE DU SÉNÉGAL	XX
1	INTR	RODUCT	ION	1
•	1.1		tation	
	2.2		ifs	
		J		
2			ON DE L'ENQUÊTE	
	2.1		isation de l'enquête	
	2.2		ption des instruments de collecte des données	
	2.3		tion du personnel de terrain et collecte des données	
		2.3.1		
	2.4		tillon et couverture des structures	
	2.5	Analys	se des données	6
3	RÉSI	ULTATS		9
	3.1		nibilité des services de base	
	3.2		nibilité des infrastructures de base	
	3.3		nibilité des éléments de base pour les infections nosocomiales	
	3.4		ités de diagnostic des laboratoires	
	3.5		osition du personnel dans les institutions enquêtées	
	3.6		nibilité des services de santé infantile	
		3.6.1	Disponibilité des services de santé infantile	14
		3.6.2	Fréquence des services de santé infantile : soins curatifs ambulatoires,	
			suivi de la croissance	17
		3.6.3	Fréquence de la disponibilité des services de vaccination de routine	17
		3.6.4	Disponibilité des vaccins	17
	3.7	Dispor	nibilité des services de planification familiale parmi toutes les structures	
		de san	té	
		3.7.1	Disponibilité des services de PF	19
		3.7.2	Disponibilité de l'offre des méthodes spécifiques dans les structures offrant	
			des services de PF	
		3.7.3	Disponibilité des produits de planification familiale le jour de l'enquête dans	
			les structures de santé offrant un service quelconque de PF	
	3.8		nibilité des services de consultations prénatales (CPN)	
		3.8.1	Disponibilité et fréquence des services de CPN	
		3.8.2	Disponibilité des médicaments pour les consultations prénatales de routine	
	2.0	3.8.3	Services de Prévention de la Transmission Mère-Enfant du VIH (PTME)	
	3.9	1	nibilité des services de santé maternelle	
		3.9.1	Disponibilité des services d'accouchement	23
		3.9.2	Directives sur la Prise en Charge Intégrée de la Grossesse et de l'Accouchement (PCIGA)	24
			I ACCOUCHEMENT (PCJCIA)	24

ANNEVEC	OHESTIONNAIDES	72
ANNEXE B	PERSONNEL DE L'EPSS-CONTINUE, 2019	71
A.4	Calcul des probabilités de tirage	69
A.3	Procédure de tirage et répartition de l'échantillon	
A.2	Base de sondage	
A.1	Introduction	
ANNEXE A	PLAN DE SONDAGE	
	3.13.4 Disponibilité des médicaments antipaludiques	39
	3.13.3 Diagnostic du paludisme	38
	3.13.2 Disponibilité de directives et de personnel formé	
	3.13.1 Disponibilité des services de prise en charge du paludisme	37
3.13	Disponibilité et capacité à fournir des services de prise en charge du paludisme	
	3.12.2 Disponibilité des médicaments pour le traitement de la TB	
	services de diagnostic de la tuberculose	36
	3.12.1 Capacité de diagnostic de la TB et du VIH dans les structures offrant les	
3.12	Service de prise en charge de la tuberculose (tb)	
	3.11.3 Médicaments et produits essentiels pour la PEC des maladies respiratoires chroniques	
	5.11.2 Medicaments et produits essentiels pour la FEC des maiadles cardio-vascula	
	 3.11.1 Diagnostic et médicaments essentiels pour la PEC du diabète 3.11.2 Médicaments et produits essentiels pour la PEC des maladies cardio-vascula 	
3.11	Maladies non transmissibles	
2.11	3.10.3 Infections sexuellement transmissibles (ist)	
	3.10.2 Services de thérapie antirétrovirale (TAR)	
	3.10.1 Disponibilité des services de conseils et de dépistage du VIH	
3.10	VIH/SIDA et infections sexuellement transmissibles	
	3.9.4 Soins obstétricaux d'urgence	
	3.9.3 Médicaments et produits de base pour l'accouchement et les soins néonatals	25

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 2.1	Répartition des structures de l'échantillonnage final, par région	7
Tableau 2.2	Répartition des structures contactées, selon certaines caractéristiques	8
Tableau 2.3	Répartition des structures enquêtées, selon certaines caractéristiques	8
Tableau 3.1	Disponibilité des services de base pour les patients	42
Tableau 3.2	Disponibilité des infrastructures de base pour répondre aux besoins des clients	43
Tableau 3.3	Eléments de bases pour le contrôle des infections par type de structures et autorité de gestion	
Tableau 3.4	Capacité de diagnostic des laboratoires par type de structure et autorité de gestion	
Tableau 3.5	Configuration de personnel dans les structures interviewées	
Tableau 3.6	Disponibilité des services de santé infantile	
Tableau 3.7	Fréquence de la disponibilité des services de santé infantile - soins curatifs et suivi de la croissance	
Tableau 3.8	Fréquence de la disponibilité des services de santé infantile - services de vaccination	
Tableau 3.9	Disponibilité des vaccins	
Tableau 3.10	Disponibilité des services de planification familiale	
Tableau 3.11	Méthodes de planification familiale fournies l par type de structure et autorité de gestion dans les structures offrant des services de planification familiale	
Tableau 3.12.a	Disponibilité des produits de planification familiale par type de structure et autorité de gestion	
Tableau 3.12b	Dénominateurs pour le tableau 5.5.1 Disponibilité des produits de planification familiale	
Tableau 3.13	Disponibilité des services de consultation prénatale	
Tableau 3.14	Disponibilité des médicaments pour les consultations prénatales de routine	
Tableau 3.15	Disponibilité des services de prévention de la transmission mère-enfant du VIH	
	dans les structures offrant des services de soins prénatals	53
Tableau 3.16	Disponibilité des services de santé maternelle	
Tableau 3.17	Normes et protocoles, personnel formé et équipement pour les services d'accouchement	
Tableau 3.18	Médicaments et produits de base pour l'accouchement et les soins néonatals par	
T 11 2 10	type de structure et autorité de gestion.	
Tableau 3.19	Activités essentielles en cas d'alerte pour les soins d'urgence obstétricale	
Tableau 3.20	Disponibilité des services de conseils et de dépistage du VIH	58
Tableau 3.21	Normes et protocoles, personnel formé et éléments pour les services de thérapie antirétrovirale	59
Tableau 3.22	Normes et protocoles, personnel formé et éléments pour les services d'infections sexuellement transmissibles	60
Tableau 3.23	Capacité de diagnostic et médicaments essentiels du diabète	61
Tableau 3.24	Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies cardio- vasculaires	
Tableau 3.25	Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies	
Tableau 3.26	respiratoires chroniques	
	tuberculose	64

Tableau 3.27	Disponibilité des services de prise en charge du paludisme et disponibilité de	
	directives, de personnel formé, et capacité de diagnostic des structures offrant des	
	services de prise en charge du paludisme	65
Tableau 3.28	Disponibilité de médicaments et de moustiquaires imprégnées à longue durée	
	d'action (MILDA) dans les structures offrant des services de prise en charge du	
	paludisme	66

LISTE DES GRAPHIQUES

Graphique 3.1	Disponibilité des services de santé de base selon le type de structure de santé	9
Graphique 3.2	Disponibilité des services de santé de base depuis la première phase de l'ECPSS du Sénégal de 2017 à 2019	10
Graphique 3.3.1	Disponibilité des infrastructures de base dans les structures de santé du secteur public de 2017 à 2019	11
Graphique 3.3.2	Disponibilité des infrastructures de base dans les structures de santé du secteur privé de 2017 à 2019	
Graphique 3.4	Élimination finale et stockage des déchets piquants et infectieux dans les structures de santé de 2017 à 2019	
Graphique 3.5.1	Tendance de la capacité des structures de santé publiques à effectuer quelques tests de diagnostic de base de 2017 à 2019	14
Graphique 3.5.2	Tendance de la capacité des structures de santé privées à effectuer certains tests de diagnostic de base entre 2017 et 2019	
Graphique 3.6	Disponibilité des services de santé infantile dans les structures de santé selon le type de structure en 2019	
Graphique 3.7.1	Disponibilité des services de santé infantile de base dans les structures de santé du secteur public de 2017 à 2019	
Graphique 3.7.2	Disponibilité des services de santé infantile de base dans les structures de santé du secteur public de 2017 à 2019	
Graphique 3.8.1	Disponibilité des vaccins dans les structures publiques offrant des services de vaccination infantile dans le secteur public de 2017 à 2019	
Graphique 3.8.2	Tendance de la disponibilité des vaccins dans les structures privées offrant des services de vaccination infantile dans le secteur privé de 2017 à 2018	
Graphique 3.9	Pourcentage de structures de santé offrant des services de PF dans lesquelles toutes les méthodes offertes par la structure étaient disponibles le jour de l'enquête, selon le secteur : tendances de 2017 à 2019	
Graphique 3.10	Disponibilité des médicaments essentiels et du vaccin antitétanique pour les consultations prénatales, selon le type de structure et le secteur	
Graphique 3.11	Tendance de la disponibilité des médicaments essentiels et du vaccin antitétanique pour les consultations prénatales de 2017 à 2019	
Graphique 3.12	Pourcentage de structures qui offrent des services de soins prénatals et des services d'accouchement normal, selon le secteur : tendances de 2017 à 2019	
Graphique 3.13.1	Disponibilité des médicaments essentiels pour l'accouchement dans les structures publiques offrant des services d'accouchement : tendances de 2017 à 2019	
Graphique 3.13.2	Disponibilité des médicaments essentiels pour l'accouchement dans les structures privées offrant des services d'accouchement : tendances de 2017 à 2019	
Graphique 3.14.1	•	
Graphique 3.14.2		
Graphique 3.15.1	Disponibilité des médicaments essentiels pour les mères le jour de l'enquête dans les structures publiques offrant des services d'accouchement : tendances de 2017 à 2019	29
Graphique 3.15.2		

Graphique 3.16.1	Pourcentage de structures publiques offrant le dépistage du VIH qui disposent des	
	éléments pour le CDV de 2017 à 2019	31
Graphique 3.16.2	Pourcentage de structures privées offrant le dépistage du VIH qui disposent des	
	éléments pour le CDV de 2017 à 2019	32
Graphique 3.17	Tendance de l'offre des services de TAR et la disponibilité des éléments de	
	support pour ces services ARV dans les structures du secteur public	33
Graphique 3.18.1	Capacité de diagnostic et disponibilité de médicaments essentiels dans les	
	structures du secteur public qui offrent des services de prise en charge du	
	diabète : tendances de 2017 à 2019	34
Graphique 3.18.2	Capacité de diagnostic et disponibilité de médicaments essentiels dans les	
	structures du secteur privé qui offrent des services de prise en charge du diabète	
	de 2017 à 2019	35
Graphique 3.19	Tendance de la disponibilité des bloqueurs des canaux calciques dans les	
	structures de santé offrant des services de prise en charge des maladies	
	cardiovasculaires, par secteur de 2017 à 2019	35
Graphique 3.20	Tendance de la disponibilité du salbutamol dans les structures de santé offrant un	
	service quelconque de prise en charge des affections respiratoires chroniques par	
	secteur de 2017 à 2019	36
Graphique 3.21	Capacité de diagnostic et de la disponibilité des médicaments de première	
	intention de la tuberculose de 2017 à 2019	37
Graphique 3.22.1	Disponibilité de directives, de personnel formé et de capacités de diagnostic dans	
	les structures publiques de 2017 à 2019	38
Graphique 3.22.2	Disponibilité de directives, de personnel formé et de capacités de diagnostic dans	
	les structures privées de 2017 à 2019	39
Graphique 3.23.1	Disponibilité de médicaments dans les structures publiques qui offrent des	
	services de prise en charge du paludisme de 2017 à 2019	40
Graphique 3.23.2	Disponibilité de médicaments dans les structures privées qui offrent des services	
	de prise en charge du paludisme de 2017 à 2019	40

AVANT-PROPOS

e Sénégal a réalisé des Enquêtes Démographiques et de Santé (EDS) en 1986, 1992, 1997, 2005, et 2010-2011. Au sortir de l'édition de 2010-2011, notre pays s'est engagé dans la mise en œuvre d'un programme d'enquêtes dont la périodicité de collecte de données est ramenée à un an (EDS-continue). À la suite de la phase pilote du projet de l'Enquête Continue (2012-2017) initiée par l'USAID, le Ministère de l'Économie, du Plan et de la Coopération à travers l'ANSD avec la collaboration du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale, s'est engagé pour pérenniser l'Enquête Continue. Ce rapport présente les résultats de la deuxième année de pérennisation (2019).

L'Enquête Continue comporte deux volets : l'Enquête Démographique et de Santé Continue (EDS-Continue) qui collecte des données auprès des ménages et l'Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS) qui collecte les données auprès des structures de santé.

Je me réjouis de la qualité de la collaboration entre le Ministère de l'Économie, des Finances et du Plan (MEFP) et le Ministère de la Santé et de l'Action Sociale (MSAS), pour la réalisation de ce projet qui est d'une importance capitale pour notre pays.

L'enquête de 2019, a été réalisée de bout en bout par l'expertise nationale. Cette septième phase de l'Enquête Continue a porté sur des thèmes développés dans les précédentes, en particulier la fécondité, la planification familiale, les soins pré et postnatals, les maladies de l'enfant, leur prévention et leur prise en charge, ainsi que la mortalité infante-juvénile. Elle a aussi abordé des modules spéciaux relatifs entre autres aux violences domestiques, l'excision etc.

En mettant en place le dispositif de l'Enquête Démographique et de Santé Continue (EDS-Continue) et l'Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS), l'ANSD entend mettre à la disposition des décideurs politiques, des planificateurs et des chercheurs des données actualisées pour une bonne planification du développement économique et social.

À travers cette enquête, l'ANSD poursuit des efforts à l'endroit des utilisateurs pour leur faciliter l'accès aux données ; les bases et les documents relatifs à l'enquête de 2019 sont mise en ligne sur internet et sont téléchargeables.

La mise en œuvre de cette enquête a mobilisé des ressources financières importantes. L'État du Sénégal, l'Agence Américaine pour le développent International (USAID), la Banque Mondiale (BM), le Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA), le Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF), l'ONU Femmes, Nutrition Internationale (NI), Helen Keller International (HKI), la Cellule de Lutte Contre la Malnutrition (CLM), et à ICF International ont assuré le financement de l'enquête et l'appui technique de sa mise en œuvre.

Je remercie tous les partenaires institutionnels et toutes les personnes qui ont contribué à la réussite de cette importante opération. J'exprime ma profonde gratitude aux services de l'État et aux populations pour leur appui et leur disponibilité tout au long du travail de collecte des données.



REMERCIEMENTS

e projet de l'Enquête Continue comporte deux volets : l'Enquête Démographique et de Santé Continue (EDS-Continue) qui collecte des données auprès des ménages et l'Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS) qui collecte les données auprès des structures de santé. Le projet vise à répondre notamment aux besoins permanents en données pour planifier, suivre et évaluer les programmes de santé et de population. Il reste également un cadre idéal pour le renforcement de capacités au sein de nos institutions, en collecte, traitement, analyse et diffusion de données.

À la suite de la phase pilote du projet de l'enquête Continue (2012-2017) initiée par l'USAID, le Ministère de l'Économie, du Plan et de la Coopération à travers l'ANSD avec la collaboration du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale, s'est engagé pour pérenniser l'enquête Continue. Ce rapport présente les résultats de la deuxière année de pérennisation (2019).

L'EDS-Continue et ECPSS ont nécessité la mobilisation d'importantes ressources financières, de la disponibilité et de la compétence de plusieurs personnes ressources. Je voudrais donc, à l'occasion de la publication du présent rapport, adresser mes sincères remerciements aux partenaires techniques et financiers (PTF), notamment l'État du Sénégal, l'Agence Américaine pour le développent International (USAID), la Banque Mondiale (BM), le Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA), le Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF), l'ONU Femmes, à Nutrition Internationale (NI), à Helen Keller International (HKI), à la Cellule de Lutte Contre la Malnutrition (CLM), et à ICF International qui ont appuyé l'ANSD tout le long de ce projet.

L'enquête de 2019, a été réalisée de bout en bout par l'expertise nationale. Je salue l'abnégation du personnel de l'ANSD et celui du Ministère de la Santé et de l'Action Sociale, au niveau central comme au niveau périphérique pour leur précieuse collaboration ; les membres des Comités de pilotage et technique pour leur contribution et leur disponibilité.

Je voudrais également témoigner ma profonde gratitude et ma reconnaissance à l'égard des autorités administratives, locales, religieuses et coutumières, et aux populations des localités enquêtées pour l'accueil chaleureux qu'elles ont réservé au personnel de terrain et leur disponibilité.

J'adresse toutes mes félicitations au personnel de terrain superviseurs, chefs d'équipe, chauffeurs, enquêteurs, techniciens de santé pour leur professionnalisme, leur dévouement et leur endurance qui ont été déterminants pour la réussite de l'enquête.

Enfin, je salue le concours des collègues de l'ensemble des services techniques, administratifs, logistiques et financiers de l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie qui se sont tous mobilisés pour assurer un succès à cette importante enquête.

SIGLES ET ABRÉVIATIONS

ACT artemisinin-bsed combinaison thérapeutique

ANSD Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie

ARV antirétroviral

ASC agent de santé communautaire

BCG bacille de Calmette et Guérin

CDV Conseil Dépistage Volontaire CMG Centre Médical de Garnison CPN consultation prénatale

CTA combinaisons thérapeutiques à base d'artémisinine

DIU Dispositif Intra-Utérin

DLSI Division de lutte contre le SIDA et les IST
DPES document politique économique et sociale
DSRP document stratégie de réduction de la pauvre

ECPSS Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé

EDS- Enquête Démographique et de Santé

MAC maison d'arrêt et de correction

MILDA Moustiquaire Impregnée d'Insecticide a Longue Duree d'Actions

MSAS Ministère de la santé et de l'action sociale

OMS Organisation mondiale de la santé ONG organisme non gouvernemental

PCIGA prise en charge intégrée de la grossesse et de l'accouchement

PEC prise en charge

PEV programme élargie de vaccination

PF planification familiale

PTME prévention de la transmission mère-enfant

RPR Reactive protein reagent test

SIDA syndrome d'immunodéficience acquise

SP sulfadoxine-pyriméthamine

TAR traitement antirétroviral

TB tuberculose

TPI traitement présomptif intermittent

TPHA treponema pallidum hemagglutinations assay

TDR test de diagnostic rapide

USAID United States Agency for International Development (Agence des États Unis pour le

développement international)

VIH virus d'immunodéficience humaine

LIRE ET COMPRENDRE LES TABLEAUX DE L'ENQUÊTE CONTINUE SUR LA PRESTATION DES SERVICES DE SOINS DE SANTE AU SÉNÉGAL (ECPSS) 2019

Exemple 1 : Disponibilité des services de base

(Basé sur l'échantillon de toutes les structures de santé)

3 Caractéristiques de base	2 Soins curatifs infantiles	Services de suivi de la croissance des enfants	Services de vaccination infantile	Méthodes modernes de planification familiale	Services de soins prénatals (CPN)	Services pour les IST	Tous les services à la clientèle de base ¹	Effectif des
Type de structure								
Hôpital	82,4	43,2	34,7	61,4	83,5	97,4	18,8	13
Centre de santé	90,6	69,2	66,9	77,0	79,3	95,0	62,9	24
Poste de santé	80,5	72,1	68,2	68,5	76,2	86,8	64,2	304
Autorité de gestion								
Publique	99.0	98,1	97,4	98,6	99,1	99,5	96,8	214
Privé	51,5	24,7	(15,4)	18,7	38,9	68,0	4,4	127
Région								
Dakar	51,3	34,2	27,9	30,0	45,5	67,2	18,9	119
Diourbel	100,0	88,8	78,8	80,2	95,5	100,0	78,8	18
Fatick	99,1	91,3	93,4	91,8	94,2	99,1	88,9	19
Kaffrine	100,0	98,5	98,5	100,0	100,0	100,0	98,5	11
Kaolack	96,0	81,2	81,2	82,1	90,2	100,0	81,2	19
Kédougou	100,0	90,6	90,6	90,6	90,6	100,0	90,6	5
Kolda	95,4	90,7	89,5	90,7	90,7	100,0	84,9	13
Louga	93,5	83,2	81,2	93,5	93,5	93,5	81,2	25
Matam	100,0	100,0	98,8	100,0	100,0	100,0	98,8	14
Saint Louis	100,0	97,2	94,9	98,6	95,8	100,0	94,9	20
Sédhiou	100,0	100,0	97,9	100,0	100,0	100,0	97,9	8
Tambacounda	94,8	91,8	83,1	97,0	94,8	97,0	83,1	13
Thiès	97,6	87,5	82,8	79,6	88,8	99,1	77,6	34
Ziguinchor	94,8	90,5	89,0	85,2	90,5	100,0	83,8	23
Total	4 81,3	70,8	66,8	68,8	76,7	87,8	62,3	341
Case de santé	93,3	86,9	72,8	77,9	31,7	18,1	15,4	84

¹ Les services de base aux patients comprennent les soins ambulatoires curatifs pour les enfants malades, les services de vaccination infantile dans la structure même, le suivi de la croissance infantile, fourniture des méthodes modernes de planification familiale, les soins prénatals et les services pour les infections sexuellement transmissibles.

Étape 1 : Lisez le titre et le sous-titre. Ils vous présentent les données spécifiques que le tableau décrit. Par exemple, ce tableau porte sur la disponibilité des services de base pour les patients dans toutes les structures de santé au Sénégal étudiées dans l'Enquête Continue des Prestations des Services de Soins de Santé (ECPSS) 2019.

Étape 2 : Regardez les en-têtes des colonnes—soulignées en vert dans l'Exemple 1. Ils décrivent généralement le sujet étudié et la façon dont l'information est présentée. Dans ce tableau, il y a huit colonnes. Les six premières colonnes représentent un type de service de soins de santé. La septième colonne représente tous les services de base, ou l'ensemble des services des six colonnes précédentes. La dernière colonne du tableau, en gris, fournit les dénominateurs. Dans cet exemple, les dénominateurs sont l'ensemble des structures de santé qui ont été enquêtées. Dans l'ECPSS 2019, 341 structures de santé ont été étudiées.

Étape 3 : Regardez les titres des lignes—soulignées en bleu dans l'Exemple 1. Ils correspondent généralement aux caractéristiques des structures de santé. Pour l'ECPSS 2019, les données sont présentées par : type de structure, autorité de gestion et région. Parmi les 341 structures de santé, 13 sont des hôpitaux, 24 sont des centres de santé, 304 sont des postes de santé. Ces catégories vous permettent de comparer la disponibilité de services dans les hôpitaux contre celle dans les postes de santé, ainsi que dans les structures publiques contre les structures privées et à travers les régions. (Comme les cases de santé

offrent des services limités comparativement aux autres structures, les données pour les cases de santé sont présentées à part des autres structures de santé dans certains tableaux).

Étape 4 : Regardez l'avant-dernière ligne en bas du tableau—soulignée en rose. Ces pourcentages représentent l'ensemble des structures qui offrent les services de base. Le tableau montre que 81,3 %* de toutes les structures au Sénégal offrent des services de soins curatifs infantiles et 62,3 % offrent tous les services de base.

Étape 5 : En regardent les tendances selon les caractéristiques des structures, nous voyons comment la disponibilité des services de base varie. Les gérants des programmes et les décideurs politiques peuvent mieux toucher leurs populations cibles s'ils connaissent comment la disponibilité des services varie parmi les structures différentes. Pour identifier le pourcentage de structures privées offrant des services de vaccination infantile, tracez deux lignes, comme celles qui se trouvent sur le tableau. Cet exemple montre que 15,4 % de structures privées offrent des services de vaccination infantile.

Pratique : Utilisez ce tableau pour répondre aux questions suivantes :

- a) Quel pourcentage de centres de santé offrent des services de la croissance des enfants ?
- b) Le pourcentage de structures offrant les services des soins prénatals, est-il le plus élevé parmi les structures publiques ou les structures privées ?
- c) Les structures dans quelle région offrent plus tous les services à clientèle de base?

structures offrent tous les services de base.

b) Les structures publiques (99,1 %), contre 38,9 % de structures privées c) Structures dans la région de Mattam; 98,8 % offrent tous les services de base, suivi de près par la région de Kaffrine, où 98,5 % des c) Structures dans la région de Mattam; 98,8 % offrent tous les services de base, suivi de près par la région de Kaffrine, où 98,5 % des

% 2,66 (в

Réponses:

^{*}Pour ce document, les données sont présentées exactement comment elles se trouvent dans le tableau, y compris les décimales. Cependant, le texte dans le reste de ce rapport arrondi les chiffres aux points de pourcentage entiers.

Exemple 2 : Disponibilité des services de conseils et de dépistage du VIH

(Basé sur toutes les structures de santé et un sous-groupe de ces structures)

Tableau 8.1 Disponibilité des services de conseils et de dépistage du VIH

Parmi toutes les structures, pourcentages ayant déclaré avoir un système de dépistage du VIH et, parmi celles qui ont un système de dépistage du VIH, pourcentage ayant la capacité de dépister le VIH dans la structure et des éléments de support pour assurer la qualité des services de dépistage et conseils de VIH, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	Pourcentage de structures de santé avec un système de toutes les de dépistage du VIH qui ont :						Effectif des	
3	structures de santé avec un système		Capacité de	Stratégies pour le dépistage du		Intimité		structures de santé avec un système
9	de dépistage	Effectif des	dépistage du	VIH et de	Prestataire	visuelle et		de dépistage
Caractéristiques de base	du VIH1 ¹	structures	VIH ²	conseils	formé ³	auditive ⁴	Condoms ⁵	du VIH
Type de structure								
Hôpital	85,0	13	96,0	50,4	50,1	88.9	75,6	11
Centre de santé	88,1	24	100,0	59,8	67,8	100,0	87,0	21
Poste de santé	73,2	304	100,0	39,7	52,9	98,7	82,8	223
Autorité de gestion								
Publique	99,1	214	100,0	47,1	59,9	98,6	89,4	212
Privé	33,8	127	99,0	15,7	24,9	97,5	50,6	43
Région		1			_			
Dakar	40,1	119	100,0	29,3	43,3	92,8	66,7	48
Diourbel	95,5	18	100,0	19,9	74,6	100,0	89,5	17
Fatick	94,2	19	100,0	46,1	40,3	99,1	94,2	18
Kaffrine	100,0	11	100,0	66,4	95,5	100,0	100,0	11
Kaolack	83,9	19	100,0	42,6	71,3	100,0	97,9	16
Kédougou	100,0	5	100,0	72,6	58,9	100,0	90,6	5
Kolda	95,4	13	100,0	36,6	64,7	100,0	95,1	13
Louga	89,2	25	100,0	41,5	38,3	100,0	77,4	22
Matam	100,0	14	100,0	47,4	57,9	100,0	81,1	14
Saint Louis	95,8	20	100,0	23,8	55,4	100,0	94,1	19
Sédhiou	100,0	8	100,0	68,1	55,3	100,0	100,0	8
Tambacounda	97,0	13	100,0	38,2	27,9	97,8	81,1	12
Thiès	88,8	34	98,5	38,6	45,6	99,2	76,4	30
Ziguinchor	93,3	23	100,0	75,0	69,4	100,0	75,7	22
Total	4 74,7	341	99,8	41,8	54,0	98,4	82,9	255

Note : Les indicateurs sur les stratégies et le personnel formé présentés dans ce tableau font partis de domaine « personnel et formation » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de conseil et dépistage du VIH selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

De même, les éléments relatifs à l'intimité visuelle et auditive font partis de domaine « équipement », la capacité de dépistage du VIH de domaine « diagnostic » et les condoms de domaine « médicaments et produits » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de conseil et dépistage du VIH selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

Étape 1 : Lisez le titre et le sous-titre. Dans cet exemple, le tableau porte sur deux groupes différents : (a) l'ensemble de toutes les structures de santé et (b) les structures de santé ayant un système de dépistage du VIH.

Étape 2 : Identifiez les deux groupes. D'abord, identifiez les colonnes (a) qui portent sur toutes les structures de santé (N=341), puis isolez les colonnes (b) qui ne portent que sur structures ayant un système de dépistage du VIH (N=255).

Étape 3 : Regardez les titres des lignes. Pour ce tableau les données sont présentées par : type de structure, autorité de gestion et région.

Étape 4 : Regardez le groupe (a). Quel pourcentage de structures ont un système de dépistage du VIH ? C'est 74,7 %. Maintenant, regardez le groupe (b). Combien de structures ont un système de dépistage du

¹ La structure déclare qu'elle réalise des tests de dépistage du VIH au sein même de la structure ou dans un lieu de dépistage externe en ayant un accord avec ce dernier pour que les résultats des tests soient renvoyés à la structure.

² La structure déclare qu'elle effectue le dépistage du VIH au sein de la structure et elle a des kits de diagnostic rapide du VIH ou de tests ELISA ou d'autre type de test de dépistage du VIH qui ont été observés dans la structure.

³ La structure de santé avait au moins un membre du personnel fournissant des services de dépistage du VIH interviewé qui déclare avoir suivi une formation continue dans le domaine du dépistage du VIH /SIDA au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées; elle ne comprend pas les instructions individuelles qu'un prestataire pourrait avoir reçues au cours d'une supervision de routine

⁴ Une salle privée ou un endroit avec paravent disponible dans le lieu de conseils et de dépistage du VIH situé à une distance suffisante des autres prestataires et clients de sorte qu'une conversation normale pourrait avoir lieu sans que le client soit entendu ou observé par d'autres personnes ⁵ Des condoms sont disponibles sur le lieu de conseils et de dépistage du VIH le jour de l'enquête.

VIH ? C'est 255 ou 74,7 % de toutes les structures de santé. Le groupe (b) est un sous-groupe du groupe (a).

En lisant les tableaux de l'ECPSS, il faut toujours vérifier le groupe de structures de santé présenté dans le tableau. Par exemple, regardez la troisième colonne du groupe (b). La note 3 précise « prestataire formé » veut dire que la structure de santé avait au moins un membre du personnel fournissant des services dans la le domaine du dépistage VIH/SIDA interviewé qui déclare avoir suivi une formation continue dans le domaine du dépistage du VIH/SIDA au cours de 24 mois précédant l'enquête. On ne peut pas dire que 54,0 % de structures de santé ont un prestataire formé. Il faut dire que 54,0 % de structures ayant un système de dépistage du VIH ont un prestataire formé.

Exemple 3 : Comprendre les pondérations d'échantillonnage de tableaux de l'ECPSS 2019

Dans l'ECPSS 2019, l'échantillon correspond au groupe de structures de santé sélectionnées à partir de la liste de toutes les structures de santé du Sénégal. L'ECPSS 2019 fournit des données sur les différents types de structures de santé (hôpitaux, centres de santé, postes de santé et cases de santé), ainsi que sur les différentes autorités de gestion des structures de santé (publique ou privée). L'échantillon a donc été conçu pour que les hôpitaux étudiés soient représentatifs de tous les hôpitaux du pays et que les postes de santé étudiés soient aussi représentatifs de tous les postes de santé

Tableau 2.3 Répartition caractéristiques Répartition et effectif de Sénégal ECPSS, 2019				
	Répartition en pourcentage pondéré des structures enquêté structures enquêté			
Caractéristiques	enquêtées	Pondéré	Non pondéré	
Type de structure				
Hôpital	3,8	13	31	
Centre de santé	7,0	24	64	
Poste de santé	89,2	304	246	
Autorité de gestion Publique Privé	3 62,7 37,3	2 214 127	1 268 73	
Total	100,0	341	341	
Case de santé	0,0	84	84	

du pays. Cependant, il y a beaucoup plus de postes de santé que d'hôpitaux au Sénégal. Si l'ECPSS 2019 avait utilisé un échantillon aléatoire, il aurait inclus trop de postes et trop peu d'hôpitaux et santé pour que le nombre d'hôpitaux d'être suffisant pour fournir des résultats fiables.

Par exemple, supposons que vous ayez assez de fonds pour étudier 341 structures de santé dans une enquête qui doit représenter tous les types de structures du pays (comme dans le tableau en haut pour le Sénégal). Un spécialiste en sondage peut déterminer combien de structures de santé de chaque type doivent être étudiées pour obtenir des statistiques fiables pour chaque type de structure. Dans le cas du Sénégal, la colonne bleue (1) montre le nombre de structures de santé sélectionnées et étudiées de chaque type (le nombre varie de 31 hôpitaux à 246 postes de santé). Avec ces effectifs, il y a assez d'enquêtées pour avoir des statistiques fiables pour chaque type de structure.

Toutefois, avec cette distribution des enquêtées, quelques types de structure sont surreprésentées et d'autres sont sous-représentées. Par exemple, la colonne « non pondéré » montre qu'il y a 31 hôpitaux étudiés, ou 9,1 % de toutes les structures dans l'échantillon (341). Cependant, les hôpitaux ne représentent que 3,8 % de toutes les structures de santé au Sénégal. Par ailleurs, 246 postes de santé ont été étudiés, 72,1 % de toutes les structures dans l'échantillon. En réalité, environ 89,2 % des structures de santé au Sénégal sont des postes de santé. L'ECPSS 2019 ne représenterait pas la situation réelle de l'ensemble des structures au Sénégal si elle n'utilisait que cette distribution.

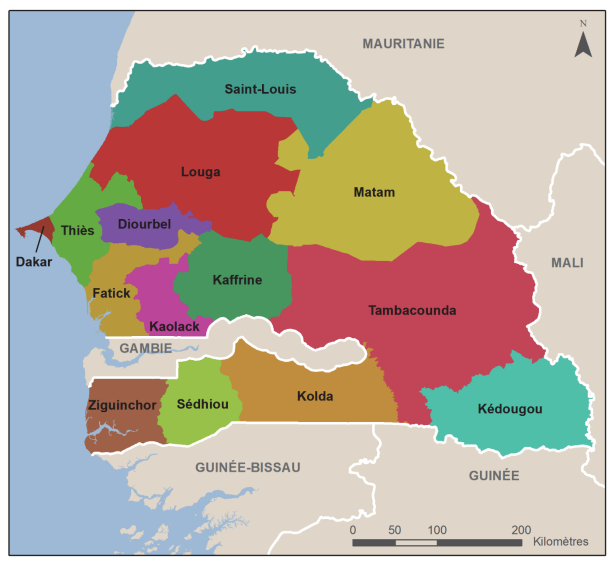
Pour obtenir des statistiques qui représentent l'ensemble des structures de santé du pays, la distribution des structures de santé dans l'échantillon doit ressembler la distribution des structures dans le pays. Les hôpitaux ne doivent que peu contribuer au total national. De même, les postes de santé doivent contribuer plus. Par conséquent, les statisticiens modifient mathématiquement ou « pondèrent » le nombre de

structures étudiées de chaque type pour que la contribution de chaque type au total national soit proportionnelle à la distribution réelle du pays. Les chiffres de la colonne violette (2) montrent que l'effectif de 341 structures n'a pas changé, mais la distribution des structures par type de structure a changé pour représenter leur contribution réelle à l'ensemble des structures de santé du pays.

Comment les statisticiens pondèrent chaque catégorie ? Ils recalculent les catégories pour qu'elles reflètent la distribution réelle du pays. Si vous comparez la colonne verte (3) à la distribution réelle des structures de santé au Sénégal, vous verrez que chaque type de structure de santé contribue à l'échantillon total avec le même poids qu'il a réellement dans la distribution du pays. Maintenant l'effectif pondéré de chaque type de structure correspond à l'importance réelle des hôpitaux et des postes de santé dans le système de santé du Sénégal.

Avec un échantillon pondéré, il est possible d'étudier assez de structures pour fournir des statistiques fiables au niveau national et selon le type de structure sans fausser la distribution réelle des structures du pays. En général, les tableaux ne montrent que les effectifs pondérés, ne soyez pas donc inquiets si les effectifs pondérés semblent petits : ils peuvent représenter un plus grand nombre de structures étudiées.

CARTE ADMINISTRATIVE DU SÉNÉGAL





INTRODUCTION

1.1 PRÉSENTATION

'Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de santé (ECPSS) du Sénégal en 2019 est la deuxième phase après le projet pilote des enquêtes continues au Sénégal, qui a été un projet d'une durée de cinq ans (2012-2017). L'ECPSS est une enquête des structures de santé, conçue pour obtenir des informations sur le fonctionnement et la qualité des prestations au sein des structures de santé offrant des services de santé maternelle et infantile, des services de maladies infectieuses particulières, telles que les Infections Sexuellement Transmissibles (IST), le VIH/sida, la tuberculose, le paludisme, des services de petite chirurgie, des services de transfusion sanguine et des services des maladies chroniques.

L'ECPSS 2019, tout comme les autres phases, a été conçue pour fournir des informations sur l'offre globale des services de santé au Sénégal et en particulier sur :

- La disponibilité des services dans les structures de santé ;
- Le degré de préparation de ces structures à répondre rapidement à la prestation de services généraux et spécifiques ;
- La qualité des services de santé dans les structures de santé au Sénégal.

En outre, elle permet d'évaluer la capacité des structures de santé à fournir aux patients des services de qualité de manière efficace. L'ECPSS 2019 fournit ainsi les indicateurs pouvant être utilisés pour mesurer les progrès accomplis dans le système de santé en montrant les tendances depuis l'année 2017.

L'ECPSS du Sénégal 2019 a été commanditée par le Ministère de la Santé et de l'Action Sociale (MSAS) et réalisée par l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD). Elle a été réalisée avec l'appui financier du Gouvernement du Sénégal, de l'Agence des États-Unis pour le Développement international (USAID), du Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF), du Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA), de la Banque Mondiale (BM), et de Nutrition International (NI).

Ce rapport présente les résultats clé de l'enquête de 2019 relatifs aux principaux aspects des équipements, des infrastructures et des prestations de services sur lesquels les données ont été collectées.

2.2 OBJECTIFS

L'objectif général de cette enquête était de recueillir des informations sur la prestation des services de santé au Sénégal, afin d'évaluer la capacité des structures de santé et leur degré de préparation à offrir des soins de santé de qualité.

Les objectifs spécifiques de L'ECPSS 2019 étaient de fournir des informations fiables sur :

- La disponibilité de services spécifiques tels que : la santé maternelle et infantile, la tuberculose, le paludisme, les infections sexuellement transmissibles, le VIH/SIDA et les maladies chroniques,
- La disponibilité des infrastructures, des équipements et des matériels, ainsi que la disponibilité du personnel et des composantes du système de santé qui contribuent à la qualité des services,
- Les lacunes dans le service d'appui, au niveau des ressources ou dans le processus utilisé en fournissant les services aux clients qui peuvent avoir des répercussions sur la capacité des structures sanitaires à fournir des services de santé de qualité,

- L'existence de pratiques de gestion qui renforcent la qualité des services,
- Le niveau d'adhésion aux standards de qualité des services par les prestataires qui fournissent les soins aux enfants malades et les consultations prénatales (CPN), et
- La prestation des services du point de vue du patient.

2.1 ORGANISATION DE L'ENQUÊTE

omme les phases précédentes, L'ECPSS 2019 est une enquête des structures de santé tant du secteur public que du secteur privé au Sénégal. L'enquête a été menée dans toutes les structures de santé recensées (hôpitaux, centres de santé, et postes de santé), ainsi que les cases de santé liées aux postes de santé sélectionnés, dans les 14 régions du pays. Les administrateurs et prestataires des services de santé de ces structures ont été interviewés ; les prestataires et les patients/clients venus en consultation pour des services de santé spécifiques (consultation de l'enfant malade de moins de cinq ans et les consultations prénatales) ont été observés au cours des consultations et des interviews ont été menées avec des clients/ accompagnateurs d'enfants malades dont les consultations avaient été observées.

2.2 DESCRIPTION DES INSTRUMENTS DE COLLECTE DES DONNÉES

L'ECPSS 2019 a utilisé quatre types de questionnaires, à savoir :

- un questionnaire d'inventaire,
- un questionnaire pour l'interview du personnel de santé,
- une liste de contrôle de l'observation pour la consultation prénatale (CPN) et les services pour enfants malades de moins de cinq ans,
- des questionnaires d'interview de sortie pour les femmes en consultation prénatale et les accompagnateurs des enfants malades dont les consultations ont été observées par les enquêteurs/enquêtrices.

Les instruments de collecte des données ont été développés pour répondre aux questions suivantes :

1. Dans quelle mesure les structures de santé sont-elles prêtes à fournir des services de base ? De quelles ressources et de quels systèmes d'appui disposent-elles ?

Le questionnaire d'inventaire et les interviews des prestataires ont été utilisés pour collecter les données permettant d'évaluer la capacité des structures à fournir des services selon des critères standard de qualité acceptable.

Questionnaire d'inventaire des structures de santé

Le questionnaire d'inventaire a été conçu pour recueillir des informations sur la capacité globale des structures à fournir des services de santé, ainsi que des informations sur des services spécifiques. Il s'agit notamment d'informations sur l'infrastructure, les équipements, le personnel et les installations pour le confort des patients, ainsi que sur l'environnement de la prestation des services, les composantes du système d'appui (par exemple, la logistique et la gestion), et sur la disponibilité des équipements et des matériels spécifiques, leur localisation et leur état de fonctionnement. Les ressources évaluées sont celles exigées pour fournir le service selon les normes et protocoles internationalement admis. Les services évalués représentent ceux qui sont généralement reconnus comme essentiels pour maintenir des services de santé.

Un questionnaire d'inventaire a été rempli pour chaque structure visitée. Il a été soumis aux administrateurs des structures et aux responsables de chaque service visité.

Questionnaire pour l'interview du personnel de santé

Ce questionnaire a été conçu pour fournir des informations sur la qualification de chaque membre du personnel de santé et le type de service qu'il/elle fournissait dans la structure. Il a aussi servi à recueillir des informations récentes sur la supervision et la formation continue qu'ils avaient reçues en rapport avec les services qu'ils fournissaient ainsi que sur leur expérience de prestataire dans les services évalués. Selon le nombre de personnel disponible le jour de l'enquête, ce questionnaire a été appliqué à tous les prestataires disponibles ce jour-là, ou à un échantillon de prestataires. Le nombre des prestataires à interviewer dans chaque structure de santé dépendait de la taille de la structure et des catégories de prestataires dans chaque institution sanitaire.

2. Est-ce que le processus suivi pour la prestation des services répond aux normes de qualité et au contenu acceptable ?

Les **listes de contrôle de l'observation** ont été conçues pour évaluer dans quelle mesure le personnel de santé adhère aux normes reconnues pour garantir une bonne prestation des services. Le but de l'observation était de déterminer si les prestataires procédaient à l'évaluation des patients ou à des examens, conformément aux normes établies pour le service fourni, et si le partage des informations entre le patient et le prestataire incluaient des éléments identifiés comme importants pour la qualité des soins. L'observation portait sur l'anamnèse, l'examen physique et le résultat de la consultation (traitement et visite de suivi). Si le/la patient(e)/client(e) a été référé(e) à un autre prestataire au sein de la structure, l'observateur continuait l'observation avec le nouveau prestataire. S'il/elle était envoyé(e) au laboratoire ou à la pharmacie avec instruction de revenir, l'observateur retournait avec lui/elle pour la suite de la consultation. L'observation s'arrêtait au moment où la consultation prenait fin.

Les services prioritaires pour lesquels des consultations ont été observées sont :

- La consultation prénatale, première visite et visites de suivi ;
- Soins curatifs ambulatoires des enfants malades de cinq ans ou moins.

3. Quels problèmes relatifs aux conditions de prestation des services influencent la satisfaction du patient et du prestataire de service ?

Les questionnaires pour les interviews à la sortie des consultations étaient conçus pour évaluer le degré de compréhension des patients/clients sur la nature de la consultation, et évaluer dans quelle mesure les patients se souvenaient des instructions reçues au sujet du traitement et des comportements préventifs à adopter. Les interviews de sortie étaient effectuées avec les parents/accompagnateurs des enfants malades et les clientes venues pour la CPN dont les consultations ont été observées pour les services mentionnés cidessus. Les questions portaient sur leur perception des conditions dans lesquelles s'était déroulée la consultation et sur leur niveau de satisfaction. Les interviews visaient aussi à obtenir des informations sur l'opinion du client au sujet des problèmes rencontrés lors de la prestation des services et étaient réalisées par des enquêteurs/enquêtrices autres que ceux/celles qui avaient observé la consultation des patient(e)s/client(e)s.

2.3 FORMATION DU PERSONNEL DE TERRAIN ET COLLECTE DES DONNEES

Tous les questionnaires de l'ECPSS ont été prétestés au cours de la formation initiale en 2012. Pour la septième année, seule une révision a été organisée du 12 au 14 mars 2019 Afin de remettre à niveau les agents de terrain, expliquer les nouvelles questions et tester le programme informatique incluant ces nouvelles questions. Tous les neufs enquêteurs faisant partis de l'équipe de terrain ont participé à la révision et ont été retenus et organisés en 3 équipes de trois enquêteurs en plus d'un chauffeur pour chaque équipe. La supervision du travail sur le terrain a été coordonnée au niveau de l'ANSD.

La collecte des données a débuté le 15 avril 2019 et s'est achevée le 28 février 2020. La collecte se faisait directement sur tablette électronique sauf pour les observations qui étaient collectées d'abord sur papier et saisies directement dans la tablette sur place.

2.3.1 Traitement des données

Les informations collectées par chaque enquêteur/(trice) sur sa Tablette PC étaient transférées à la fin du travail dans une structure, via Bluetooth, sur la tablette du chef d'équipe qui, à son tour, transmettait le fichier complet des données collectées au sein de chaque structure au bureau central de l'ANSD via internet. Ces fichiers de données ont ensuite été enregistrés, compilés et traités sur l'ordinateur central de l'ANSD. Les données de chaque structure étaient vérifiées et un fichier unique de données apurées a été créé lorsque les fichiers de toutes les structures ont été enregistrés et approuvés. L'enregistrement, le contrôle et la compilation des données et l'analyse des données étaient effectués par l'informaticien de l'ANSD et le responsable local de l'enquête en utilisant le logiciel CSPro.

2.4 ÉCHANTILLON ET COUVERTURE DES STRUCTURES

Les données de L'ECPSS 2019 du Sénégal ont été collectées à partir d'un échantillon de structures de santé. Dans chaque structure, un échantillon de prestataires de services de santé, un échantillon d'enfants malades et un échantillon de clients des services de consultations prénatales ont été sélectionnés.

Les structures de santé incluses dans l'échantillon ont été classées en fonction de leur secteur. Il s'agit des structures du secteur :

- public
- privé
- privé sans but lucratif (ONG, Entreprises)
- privé confessionnel.

Sur un total de 454 structures sélectionnées, l'échantillon a inclus des hôpitaux (soit 8 %), 68 centres de santé (soit 15 %) y compris les centres médicaux de garnison (CMG), 256 des postes de santé (soit 56 %) y compris les infirmeries des maisons d'arrêt et de correction (MAC) et 20 % des cases de santé (soit 93) (**Tableau 2.1**).

Le **tableau 2.2** fournit la répartition des structures de l'échantillon selon le résultat de la visite et par type de structure, secteur et région. Sur les 361 structures ayant été sélectionnées, 341 ont été visitées et complétées, soit un pourcentage de réponse de 95 %. En outre, sur les 93 cases de santé liées aux postes de santé sélectionnées, la majorité ont été complétées (90 %), soit un effectif de 84 cases complétées.

Parmi les structures complétées, 31 sont des hôpitaux, 64 des centres de santé et 246 sont des postes de santé. La majorité des structures complétées (268) appartient au secteur public. La région de Dakar abrite plus de structures complétées que les autres régions (59 structures). La distribution des structures complétées pour les autres régions varie de 12 structures dans la région Kédougou à 31 structures dans la région de Thiès.

Le **tableau 2.3** présente la répartition des 341 structures de santé complétées par type de structure et selon le secteur et la région. En outre, dans ce tableau figure l'effectif pondéré et non pondéré des structures.

Les résultats pondérés montrent que pour la quasi-totalité des postes de santé, la visite des enquêteurs a été complétée (89 %). Ces pourcentages sont nettement plus faibles pour les autres types de structures. Les résultats selon le secteur montrent que le pourcentage de structures complétée est nettement plus élevé dans le public que dans le privé (63 % contre 37 %). En fonction des régions, on note que dans celle de Dakar, 35 % des structures ont été complétées, contre moins de 10 % ou moins dans les autres.

2.5 ANALYSE DES DONNÉES

Ce rapport préliminaire ne présente que les résultats de l'inventaire des structures. Cet inventaire a consisté à collecter des informations non seulement sur la disponibilité d'équipements nécessaire pour fournir, à la population, des services de santé de qualité, mais aussi sur leur fonctionnalité et sur les composants des systèmes de support (logistique, entretien, gestion). Pour cela, l'enquêteur interrogeait la personne la plus indiquée au sein de l'organisation de la structure et/ou le prestataire de chaque service le mieux informé présent le jour de l'interview.

Disponibilité des éléments : seuls les éléments qui ont été observés sont considérés comme disponibles. Tout élément déclaré mais non vu par l'enquêteur n'a pas été considéré comme disponible.

LISTE DES TABLEAUX

- Tableau 2.1 Répartition des structures de l'échantillonnage final, par région
- Tableau 2.2 Répartition des structures contactées, selon certaines caractéristiques
- Tableau 2.3 Répartition des structures enquêtées, selon certaines caractéristiques

Tableau 2.1 Répartition des structures de l'échantillonnage final, par région

Effectif de chaque type de structures sélectionnées pour l'échantillon de l'enquête, selon la région, Sénégal ECPSS, 2019

							Κŧ	≺égion							
										Saint		Tambacoun			
	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougon	Kolda	Louga	Matam	Louis	Sédhion	da	Thiès	Ziguinchor	Total
	Effectif	Effectif Effectif	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif		Effectif						
Type de structure	sélectionné	sélectionné	sélectionné	sélectionné	sélectionné	sélectionné		sélectionné							
Hôpital	17	က	_	~	2	0	_	2	_	~	_	-	2	_	37
Centre de santé	17	4	4	-	က	2	4	7	က	က	2	9	7	2	89
Poste de santé	40	18	20	12	20	10	15	20	11	20	12	19	19	20	256
Case de santé	0	2	10	6	9	4	6	7	4	9	9	9	12	6	93
Total	74	30	35	23	31	16	59	36	19	30	21	32	43	35	454

Tableau 2.2 Répartition des structures contactées, selon certaines caractéristiques

Répartition des structures échantillonnées selon le résultat des visites des enquêteurs à la structure, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2019

					_	Effectif des
Caractéristiques	Complétée	Répondant pas disponible	A refusée	Inaccessible	Pourcentage complété	institutions dans l'échantillon
Type de structure						
Hôpital	31	1	5	0	83,8	37
Centre de santé	64	0	4	0	94,1	68
Poste de santé	246	0	9	1	96,1	256
Autorité de gestion						
Publique	268	0	2	0	99,3	270
Privé .	73	1	16	1	80,2	91
Région						
Dakar	59	1	13	1	79,7	74
Diourbel	23	0	2	0	92,0	25
Fatick	24	0	1	0	96,0	25
Kaffrine	14	0	0	0	100,0	14
Kaolack	25	0	0	0	100,0	25
Kédougou	12	0	0	0	100,0	12
Kolda	19	0	1	0	95,0	20
Louga	29	0	0	0	100,0	29
Matam	15	0	0	0	100,0	15
Saint Louis	23	0	1	0	95,8	24
Sédhiou	15	0	0	0	100,0	15
Tambacounda	26	0	0	0	100,0	26
Thiès	31	0	0	0	100,0	31
Ziguinchor	26	0	0	0	100,0	26
Total	341	1	18	1	94,5	361
Case de santé	84	0	9	0	90,3	93

Remarque : Certaines lignes peuvent ne pas correspondre à 100 % à cause des arrondis.

Tableau 2.3 Répartition des structures enquêtées, selon certaines caractéristiques

Répartition et effectif des structures enquêtées, selon certaines caractéristiques, Sénégal ECPSS, 2019

	Répartition en pourcentage		
	pondéré des structures	Effectif des stru	uctures enquêtées
Caractéristiques	enquêtées	Pondéré	Non pondéré
Type de structure			
Hôpital	3,8	13	31
Centre de santé	7,0	24	64
Poste de santé	89,2	304	246
Autorité de gestion			
Publique	62,7	214	268
Privé	37,3	127	73
Région			
Dakar	34,9	119	59
Diourbel	5,4	18	23
Fatick	5,5	19	24
Kaffrine	3,3	11	14
Kaolack	5,5	19	25
Kédougou	1,6	5	12
Kolda	4,0	14	19
Louga	7,3	25	29
Matam	4,0	14	15
Saint Louis	5,8	20	23
Sédhiou	2,3	8	15
Tambacounda	3,8	13	26
Thiès	9,9	34	31
Ziguinchor	6,8	23	26
Total	100,0	341	341
Case de santé	0,0	84	84

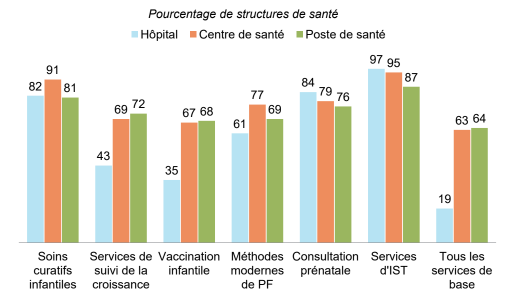
RÉSULTATS 3

3.1 DISPONIBILITE DES SERVICES DE BASE

es services de base comprennent les soins curatifs ambulatoires pour enfant malade, les services de vaccination infantile dans la structure, le suivi de la croissance infantile, les méthodes modernes de planification familiale, les services de consultations prénatales, les services pour les infections sexuellement transmissibles (IST).

La disponibilité d'un « paquet de base » des services de santé, facilite l'accessibilité générale au système de soins de santé et contribue à l'utilisation de ces services dans une structure de santé. Le **tableau 3.1** et le **graphique 3.1** présente les pourcentages de toutes les structures qui offrent, séparément, les différents services de santé de base indiqués et les pourcentages de celles qui offrent ces services « en paquet », par type de structure, le secteur et par région.

Graphique 3.1 Disponibilité des services de santé de base selon le type de structure de santé



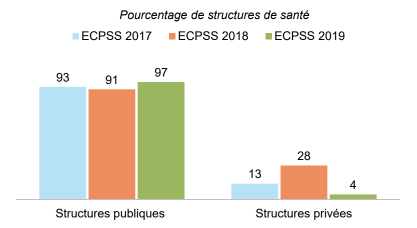
Globalement, un peu plus de six structures sur dix (62 %) offrent tous les services de base ; cette disponibilité est nettement plus élevée dans les structures du secteur public que dans celles du privé (97 % contre 4 %). Les postes de santé (64 %) offrent plus fréquemment tous ces services de base que les hôpitaux (19 %).

Seuls les services d'IST et les soins curatifs infantiles sont offerts dans la grande majorité des structures, quel que soit le type. Les services de suivi de la croissance des enfants, ceux de la vaccination ainsi que les méthodes modernes de planification familiale sont plus fréquemment disponibles dans les centres de santé et les postes de santé que dans les hôpitaux. Par contre, les services des soins prénatals et les IST sont plus souvent offerts dans les hôpitaux que dans les autres structures.

Tendances

Parmi les structures du secteur public, la comparaison des résultats avec ceux de deux années précédentes montre une légère tendance à la hausse de l'offre de tous les services de base depuis 2018 et une diminution importante dans les structures privées au cours de la même période (**Graphique 3.2**).

Graphique 3.2 Disponibilité des services de santé de base depuis la première phase de l'ECPSS du Sénégal de 2017 à 2019



3.2 DISPONIBILITE DES INFRASTRUCTURES DE BASE

Bien que l'on puisse fournir des services de santé de qualité dans des structures qui disposent d'un équipement rudimentaire, certaines infrastructures et équipements de base contribuent à la satisfaction des clients et des prestataires et, également, à l'amélioration de la qualité et du niveau des services. Ces éléments peuvent contribuer à inciter les patients/clients à utiliser la structure ; de même, ils peuvent motiver le personnel et l'encourager à suivre les directives pour assurer des services de qualité.

Équipements de base garantissant le confort des patients

Le **tableau 3.2** présente les pourcentages de structures disposant des infrastructures de base qui garantissent la prestation d'un service de qualité.

La quasi-totalité des structures utilisent de l'eau provenant d'une source améliorée (97 %); dans une même proportion (96 %), les structures ont des latrines pour les patients venant en soins ambulatoires et, dans 96 % des structures, les consultations se déroulent dans une salle privée, ou dans un endroit comportant un paravent, qui est suffisamment éloigné des autres patients ou clients, garantissant ainsi le caractère confidentiel de la consultation.

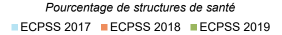
Environ huit structures sur dix avaient un équipement de communication (85 %) et un ordinateur avec internet (79 %).

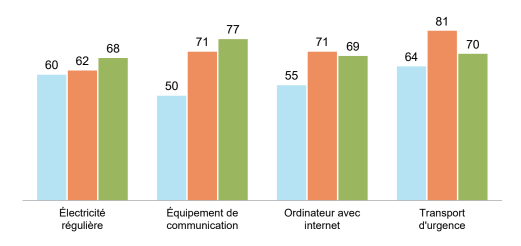
L'approvisionnement régulier en électricité est effectif dans plus de sept structures sur dix (74 %).

Tendances

Par rapport aux deux années précédentes, seule la disponibilité de l'électricité régulière et celle des équipements de communication ont connu une tendance à la hausse depuis 2017 allant, pour l'électricité, de 60 % des structures en 2017 à 68 % des structures en 2019 et, pour l'équipement de communication de 50 % en 2017 à 77 % en 2019 dans le secteur public (**Graphique 3.3.1**).

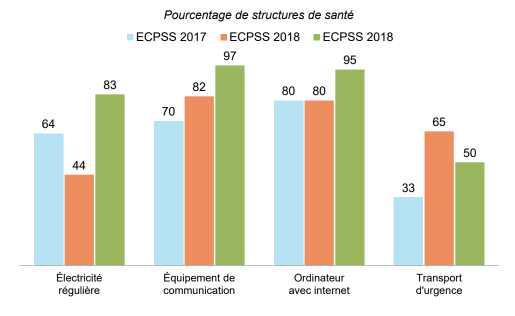
Graphique 3.3.1 Disponibilité des infrastructures de base dans les structures de santé du secteur public de 2017 à 2019





Dans les structures privées, on note une tendance à la hausse de la disponibilité de l'électricité régulière, allant de 64 % des structures en 2017 à 83 % en 2019 ; il en est de même pour l'équipement de communication, la proportion variant de 70 % des structures en 2017 à 97 % en 2019 et pour la présence d'un ordinateur avec internet, de 80 % des structures en 2017 à 95 % en 2019 (**Graphique 3.3.2**).

Graphique 3.3.2 Disponibilité des infrastructures de base dans les structures de santé du secteur privé de 2017 à 2019



3.3 DISPONIBILITE DES ELEMENTS DE BASE POUR LES INFECTIONS NOSOCOMIALES

Les mesures de précaution standard sont destinées à réduire le risque de transmission des infections nosocomiales, c'est-à-dire contractées dans la structure de santé, et constituent les mesures de précaution de base à adopter pour prévenir les infections lors des soins apportés à tous les patients et clients. Il s'agit de l'hygiène des mains, de l'élimination adéquate des déchets et de l'utilisation de gants et d'autres équipements de protection individuelle si nécessaire. En plus de ces mesures, les structures de santé doivent disposer d'équipements qui garantissent les conditions optimales de protection et de sécurité générale comme l'équipement pour la stérilisation, la désinfection de haut niveau, l'élimination finale en toute sécurité des déchets tranchants et des déchets infectieux, le stockage approprié des déchets tranchants et des déchets infectieux. De même que pour les années précédentes, l'ECPSS 2019 a permis d'évaluer la disponibilité de tous ces éléments de prévention des infections dans la structure de santé. Les résultats sont présentés au **tableau 3.3** par type de structure de santé et secteur.

Dans la quasi-totalité des structures, on a observé, le jour de l'enquête, les éléments qui permettent une hygiène de base pour prévenir les infections comme les gants (97 %), de l'eau courante, du savon, ou un lave-mains à base d'alcool (98 %) ou d'un désinfectant/antiseptique (92 %).

La capacité d'élimination des déchets est un peu meilleure pour les déchets /piquants/coupants/tranchants que pour les déchets infectieux. En effet, la majorité des structures (88 %) était capable de procéder à l'élimination finale et en toute sécurité, des déchets piquants/coupants/tranchants. Cette capacité est cependant plus faible dans les structures privées (73 %) comparativement à celles publiques (97 %). Par contre, l'élimination finale en toute sécurité des déchets infectieux n'est assurée que dans huit structures sur dix (80 %).

Le stockage approprié des déchets piquants/coupants/tranchants a été observé dans près de six structures sur dix (56 %), moins fréquemment dans les postes de santé (52 % contre 83 % dans les centres de santé) et les structures du secteur public (50 % contre 66 % dans le privé). Un peu plus de la moitié des structures étaient en mesure d'effectuer un stockage approprié des déchets infectieux (52 %), mais moins fréquemment dans les centres de santé (40 %) que dans les autres types des structures, et dans les structures du secteur public (40 % contre 72 % dans le privé)

Pres de six structures sur dix avaient un équipement de stérilisation (58 %). La disponibilité de cet équipement était plus faible dans les postes de santé (54 %) que dans les autres types des structures et dans les structures du secteur privé que public (50 % contre 62 %). Les résultats montrent aussi que sept structures sur dix (70 %) ont rapporté avoir, le jour de l'enquête, les équipements nécessaires pour procéder à la désinfection à haut niveau de certains instruments. Dans le secteur privé, ce pourcentage n'est que de 53 % contre 81 % dans le public.

Tendances

La capacité des structures du secteur public à éliminer les déchets tranchants/piquants/coupants a atteint le plafond depuis 2017 et se maintient à ce niveau jusqu'en 2019, alors qu'une évolution en dent de scie est observée dans les structures privées. Quant à la capacité d'éliminer, en toute sécurité des déchets infectieux, les résultats montrent une tendance en dent de scie dans le secteur public et une tendance à la hausse depuis 2018 dans le secteur privé (**Graphique 3.4**).

Pourcentage de structures de santé ■ ECPSS 2017 ■ ECPSS 2018 ■ ECPSS 2019 99 97 96 96 87 76 76 73 68 67 67 56 Élimination des Élimination des Élimination des Élimination des déchets coupants déchets infectieux déchets infectieux déchets coupants Structures publics Structures privées

Graphique 3.4 Élimination finale et stockage des déchets piquants et infectieux dans les structures de santé de 2017 à 2019

3.4 CAPACITES DE DIAGNOSTIC DES LABORATOIRES

La capacité d'une structure de santé à réaliser des tests de diagnostic en laboratoire améliore considérablement le niveau de prestation des services. Bien que les structures ne puissent pas être équipées de laboratoires sophistiqués, certains tests de laboratoire de base devraient, toutefois, être disponibles dans la plupart des structures. La capacité a été mesurée par la présence, observée par les agents de l'enquête, des réactifs et des équipements nécessaires pour réaliser un test spécifique. Le **tableau 3.4** présente les résultats, par type de structure et par secteur, sur la disponibilité des tests de diagnostics de base et des tests avancés.

Les résultats montrent que la majorité des structures de santé ont la capacité à réaliser certains tests de base, comme le test de diagnostic du paludisme (85 %), et au moins sept structures sur dix, le diagnostic du VIH (75 %), le test de glycémie (72 %) et celui de diagnostic rapide de la syphilis (70 %). Seulement 63 % des structures avaient la capacité de faire un test de grossesse sur urine.

Cependant, la capacité à réaliser les tests de base très importants comme le test de l'hémoglobine (18 %) et la microscopie générale (15 %) était très faible.

Les capacités d'effectuer des tests diagnostiques avancés et la disponibilité d'équipement d'imagerie médicale sont beaucoup plus faibles et ne dépassent pas 11 %. Ces sont les hôpitaux et les centres de santé qui disposent le plus fréquemment des capacités pour effectuer ces tests avancés.

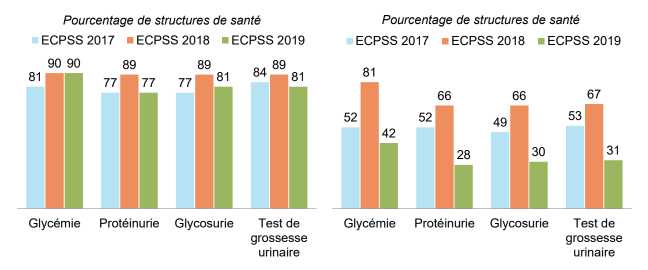
Tendances

La comparaison des résultats de l'ECPSS 2019 avec ceux de deux années précédentes fait apparaître une tendance en dent de scie dans la capacité à effectuer la plupart des tests de base dans les structures

publiques (**Graphique 3.5.1**). La même tendance est observée dans les structures privées (**Graphique 3.5.2**).

Graphique 3.5.1 Tendance de la capacité des structures de santé publiques à effectuer quelques tests de diagnostic de base de 2017 à 2019

Graphique 3.5.2 Tendance de la capacité des structures de santé privées à effectuer certains tests de diagnostic de base entre 2017 et 2019



3.5 COMPOSITION DU PERSONNEL DANS LES INSTITUTIONS ENQUETEES

Au cours de l'enquête, on a aussi recueilli des informations auprès des administrateurs de la structure de santé concernant la composition du personnel affecté à l'institution et le statut d'emploi dans l'institution. Le **tableau 3.5** présente, selon le type de structure, le nombre médian de prestataires, que ces personnes soient affectées à la structure de santé, employées ou détachées auprès de la structure de santé.

L'enquête montre que la moitié des structures disposait de 5 prestataires de type 6 composés de matrones/relais/ASC, 3 prestataires de type 4 composés d'infirmières/sages-femmes et moins d'un prestataire de type 3 (composés des techniciens supérieurs), de type 2 (composés des pharmaciens/biologistes) et de type 1 (composés de médecins généralistes et spécialistes).

C'est au niveau des hôpitaux et des centres de santé que le personnel de santé est le plus nombreux, le plus varié et avec les qualifications les plus élevées. La moitié des hôpitaux comptaient 24 prestataires de type 4 et la moitié des centres de santé 10 contre 3 dans la moitié des postes de santé. La moitié des centres de santé comptaient 12 prestataires de type 6. Par contre, la moitié des hôpitaux comptaient 5 prestataires de type 1, et 10 prestataires de type 3 composé des techniciens supérieurs. La moitié des centres de santé comprenaient 2 prestataires de type 1 et de type 3. Par contre, dans les postes de santé, on ne trouve pratiquement pas ce type de personnel, ce qui est conforme à la politique de santé mise en place dans le pays.

3.6 DISPONIBILITÉ DES SERVICES DE SANTÉ INFANTILE

Le Sénégal, par l'intermédiaire du ministère de la Santé et de l'Action Sociale, a consenti des efforts importants pour réduire la mortalité infanto-juvénile. L'ECPSS 2016 a permis d'évaluer la disponibilité des services de santé infantile : les soins curatifs infantiles, le suivi de la croissance et le service de vaccination.

3.6.1 Disponibilité des services de santé infantile

Le **tableau 3.6** présente les pourcentages de structures qui offrent des services de santé infantile au Sénégal. Parmi les structures de santé, 66 % offrent les trois services de santé infantile de base qui

regroupent les soins curatifs infantiles, le suivi de la croissance et de l'état nutritionnel et la vaccination infantile. De ces trois services, c'est celui des soins curatifs pour les enfants malades qui est le plus fréquemment disponible (81 %), le service de vaccination infantile étant le moins fréquemment offert dans les structures de santé (67 %). En outre, 72 % des structures de santé offrent des services de supplémentation de routine en vitamine A.

Les résultats montrent que l'offre des trois services de base est très élevée dans les structures du secteur public (97 %). Comme attendu, les hôpitaux, étant des structures de référence, sont moins nombreux à fournir tous les services de base (28 %), sauf en ce qui concerne les soins curatifs infantiles disponibles dans 82 % d'hôpitaux (**Graphique 3.6**).

Pourcentage de structures de santé ■ Hôpital ■ Centre de santé ■ Poste de santé 91 82 81 75 73 72 69 68 68 67 65 48 43 35 28 Supplémentation Les 3 services Suivi de la Soins curatifs Vaccination

Graphique 3.6 Disponibilité des services de santé infantile dans les structures de santé selon le type de structure en 2019

L'offre des trois services de base de santé infantile est très faible dans le secteur privé. Les résultats montrent que seulement 15 % des structures privées offrent les trois services de base contre 97 % dans le secteur public.

infantile

croissance

de routine en

vitamine A

de base

infantiles

À l'exception de Dakar, où seulement 27 % des structures de santé offrent les trois services de santé infantile de base, les résultats montrent une bonne disponibilité de ces services de santé infantile dans les régions, le pourcentage variant de 79 % dans la région de Diourbel à 99 % dans les régions de Matam et Kaffrine.

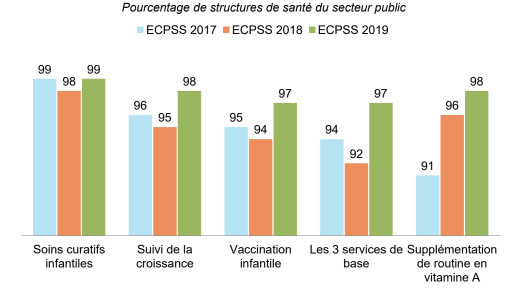
L'offre de supplémentation en vitamine A suit les mêmes variations que l'offre des trois services de base selon le type de structure et le secteur. Cette offre est plus élevée dans les centres de santé (75 %) et les structures du secteur public (98 %) et plus faible dans les hôpitaux (48 %) et les structures du secteur privé (29 %).

Au niveau régional, on note que toutes les structures des régions de Matam, Kédougou et Sédhiou offrent la supplémentation en Vitamine A; dans les autres régions, la disponibilité varie de 82 % à Kaolack à 97 % à Saint Louis et 99 % à Kaffrine. Seule la région de Dakar enregistre un faible pourcentage de structures offrant ce service (35 %).

Tendance

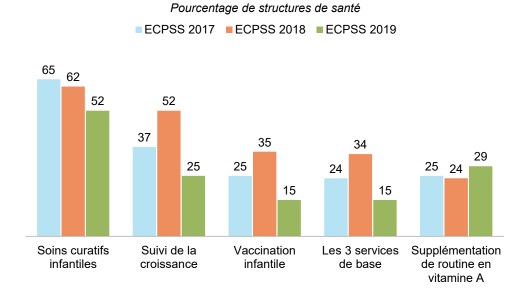
L'analyse des résultats montre une tendance à la hausse de l'offre de trois services infantiles de base et de la supplémentation en vitamine A entre 2018 et 2019 dans les structures de santé du secteur public. Par exemple, on constate que le pourcentage de structures de santé qui offraient les trois services infantiles de base est passé de 92 % en 2018 à 97 % en 2019 (**Graphique 3.7.1**).

Graphique 3.7.1 Disponibilité des services de santé infantile de base dans les structures de santé du secteur public de 2017 à 2019



Par contre, dans le secteur privé, les résultats montrent une tendance à la baisse de l'offre des trois services infantiles de base entre 2018 et 2019 et une tendance à la hausse de l'offre de la supplémentation en vitamine A. On constate que le pourcentage de structures de santé qui offraient les trois services infantiles de base est passé de 34 % en 2018 à 15 % en 2019. L'offre de la supplémentation en vitamine A est passée de 24 % en 2018 à 29 % en 2019 (**Graphique 3.7.2**).

Graphique 3.7.2 Disponibilité des services de santé infantile de base dans les structures de santé du secteur public de 2017 à 2019



3.6.2 Fréquence des services de santé infantile : soins curatifs ambulatoires, suivi de la croissance

La fréquence de la disponibilité d'un service influe sur son utilisation. Au Sénégal, les structures de santé fournissent généralement les soins de santé en ambulatoire cinq jours ou plus par semaine.

Le **tableau 3.7** présente les pourcentages de structures de santé offrant des soins curatifs pour enfants malades et les pourcentages de celles qui offrent des services de suivi de la croissance pendant un nombre indiqué de jours par semaine.

Dans la totalité des 277 structures de santé ayant déclaré offrir des soins curatifs pour les enfants malades, ces soins sont disponibles dans la structure au moins 5 jours par semaine et cela quel que soit le type, le secteur de santé et la région.

Plus de huit structures de santé sur dix (82 %) ayant déclaré offrir des services de suivi de la croissance des enfants offrent ces services dans la structure au moins 5 jours par semaine.

3.6.3 Fréquence de la disponibilité des services de vaccination de routine

Le **tableau 3.8** présente la fréquence à laquelle sont fournis les services de vaccination de routine dans les structures qui offrent ces services. Les résultats sont présentés par vaccin spécifique et selon le type de structure de santé, le secteur et la région.

Les vaccins réutilisables (polio et pentavalent) sont les plus couramment administrés dans les structures offrant les services de routine de vaccination infantile tous les jours ouvrables de la semaine avec respectivement 70 % et 60 % de structures les offrant à cette fréquence. Les vaccins contre la rougeole, la tuberculose et la fièvre jaune sont davantage offerts 1-2 jour par semaine (respectivement dans 46 %, 48 % et 43 % des structures).

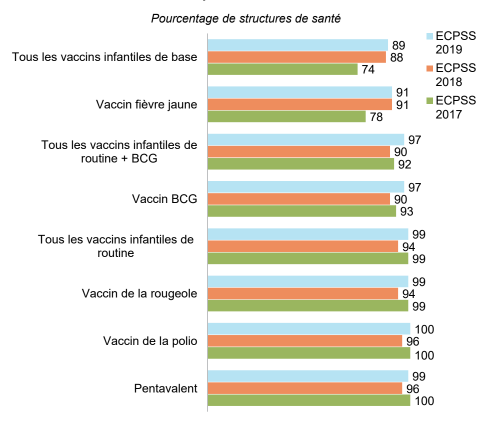
3.6.4 Disponibilité des vaccins

Le **tableau 3.9** présente la disponibilité des vaccins au niveau national et selon la région. Parmi les structures de santé qui offrent les services de vaccination infantile et stockent des vaccins en routine, la quasi-totalité (99 %) avaient tous les vaccins de routine (Pentavalent, Vaccin oral de la polio et Vaccin de la rougeole) et la majorité (86 %) tous les vaccins infantiles de base (Pentavalent, Vaccin oral de la polio Vaccin de la rougeole, BCG, et fièvre jaune) disponibles le jour de l'enquête.

Tendances

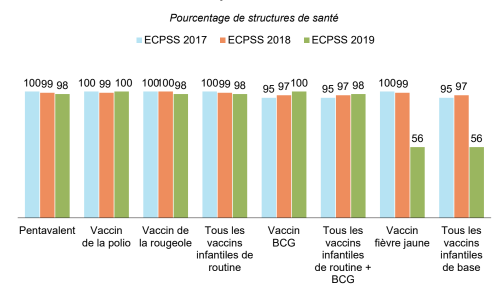
La comparaison des résultats avec ceux de deux années précédentes ne montre pas de changement majeur dans la disponibilité de la plupart des vaccins infantiles pris individuellement et de tous les vaccins de base dans le secteur public (**Graphique 3.8.1**).

Graphique 3.8.1 Disponibilité des vaccins dans les structures publiques offrant des services de vaccination infantile dans le secteur public de 2017 à 2019



Bien que l'on observe la même tendance dans les structures du secteur privé, on note une tendance à la baisse de la disponibilité du vaccin contre la fièvre jaune et par conséquent de celle de tous les vaccins infantiles de base (**Graphique 3.8.2**).

Graphique 3.8.2 Tendance de la disponibilité des vaccins dans les structures privées offrant des services de vaccination infantile dans le secteur privé de 2017 à 2018



3.7 DISPONIBILITE DES SERVICES DE PLANIFICATION FAMILIALE PARMI TOUTES LES STRUCTURES DE SANTE

Comme pour tous les services de santé, un accès facile aux méthodes de planification familiale (PF) favorise leur adoption et leur utilisation. La facilité d'accès est particulièrement importante pour les méthodes qui nécessitent des approvisionnements plus ou moins fréquents, tels que les pilules, les condoms et les contraceptifs injectables.

Les définitions suivantes seront utilisées dans ce chapitre.

Une structure est considérée comme offrant une méthode de PF si elle fournit la méthode dans la structure, prescrit la méthode pour que le client puisse l'obtenir ailleurs ou conseille les clients sur l'une des méthodes. Une structure est considérée comme fournissant une méthode de PF si elle stocke la méthode et la rend disponible aux clients dans la structure.

3.7.1 Disponibilité des services de PF

Le **tableau 3.10** présente les pourcentages de structures de santé qui offrent des services de PF, qu'il s'agisse de méthodes modernes réversibles ou permanentes comme la stérilisation féminine ou masculine et de méthode comme l'abstinence périodique.

Environ sept structures de santé sur dix offrent des services de PF au Sénégal (69 %). Les méthodes réversibles sont offertes dans 69 % des structures de santé et les méthodes permanentes (la stérilisation masculine ou féminine) dans 23 %. Un peu plus des deux tiers des structures de santé offrent une méthode moderne de PF (69 %) et, dans 57 % des cas, les structures offrent une méthode traditionnelle Dans tous les cas, toutes les méthodes sont plus fréquemment offertes dans les centres de santé.

La quasi-totalité des structures de santé du secteur public offre au moins un service de PF (99 % contre 20 % dans le privé).

3.7.2 Disponibilité de l'offre des méthodes spécifiques dans les structures offrant des services de PF

Le choix d'une méthode de PF appartient à la cliente ou au client, aussi est-il recommandé que l'éventail des méthodes soit le plus large possible pour s'assurer que l'offre corresponde à la demande. Toutefois, cette offre peut varier selon les types de structure, compte tenu des différences dans la qualification et la formation du personnel ainsi que dans l'infrastructure nécessaire pour fournir certaines de ces méthodes en toute sécurité.

Le **tableau 3.11** présente parmi les structures offrant des services de planification familiale, les pourcentages de celles qui fournissent une méthode moderne spécifique, c'est-à-dire qui stockent des méthodes modernes de PF et qui les mettent à la disposition des clients dans la structure. En ce qui concerne la ligature des trompes et la vasectomie, la structure de santé déclare que les prestataires réalisent la procédure dans la structure.

Globalement, on note que les pourcentages de structures qui fournissent une méthode moderne quelconque de PF (stockent et rendent la méthode disponible aux clients dans la structure) sont élevés. En effet, plus de huit structures sur dix (86 %) offrant des services de PF stockent au moins 4 méthodes modernes réversibles. Les dispositifs intra-utérins (DIU), les condoms féminins et les colliers du cycle sont les méthodes modernes les moins stockées car moins 80 % des structures ont déclaré les stocker. Les hôpitaux stockent moins les méthodes modernes réversibles que les autres types de structures. La ligature des trompes n'est pratiquée que dans 2 % des structures et cela surtout dans les hôpitaux (15 %) (**Tableau 3.11**).

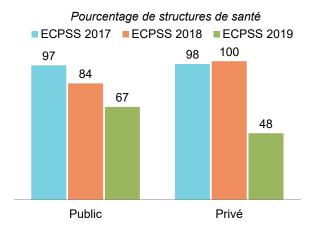
3.7.3 Disponibilité des produits de planification familiale le jour de l'enquête dans les structures de santé offrant un service quelconque de PF

Le **tableau 3.12a** présente, parmi les structures de santé qui fournissent, stockent et rendent disponibles la méthode moderne indiquée, les pourcentages de celles où le produit de contraception non périmé a été observé et était effectivement disponible le jour de l'enquête.

Les résultats montrent que, dans près de sept structures sur dix fournissant des méthodes modernes de planification familiale (66 %), toutes les méthodes indiquées fournies étaient disponibles le jour de l'enquête. C'est dans les hôpitaux que cette disponibilité était la plus faible (30 %).

Le **graphique 3.9**, présente pour la période 2017-2019, le pourcentage de structures de santé qui offrent des services de PF et qui disposaient effectivement le jour de l'enquête des méthodes modernes réversibles qu'elles avaient déclaré être en

Graphique 3.9 Pourcentage de structures de santé offrant des services de PF dans lesquelles toutes les méthodes offertes par la structure étaient disponibles le jour de l'enquête, selon le secteur : tendances de 2017 à 2019



mesure de fournir. Les résultats sont présentés, pour les secteurs public et privé. Globalement, on constate une baisse de cette disponibilité depuis 2017 dans les deux secteurs, le pourcentage étant passé de 97 % en 2017 à 67 % en 2019 dans le secteur public et de 98 % à 48 % au cours de la même période dans le secteur privé.

3.8 DISPONIBILITE DES SERVICES DE CONSULTATIONS PRENATALES (CPN)

La consultation prénatale permet au prestataire de faire le bilan de santé de la femme enceinte afin de lui administrer les soins préventifs, le traitement prophylactique, curatif (au besoin), les conseils et de détecter assez tôt les facteurs de risque, en fournissant des soins prénatals de qualité.

3.8.1 Disponibilité et fréquence des services de CPN

Les jours et les heures pendant lesquels les services sont dispensés doivent être connus de la population bénéficiaire. L'horaire des services doit être affiché à l'entrée de la structure¹.

Le **tableau 3.13** présente les pourcentages de structures qui offrent des services de consultation prénatale au Sénégal. Les résultats montrent que près de huit structures de santé sur dix (77 %) offrent des services de CPN. Ces services sont un peu plus offerts dans les hôpitaux (84 %) que dans les postes de santé (76 %). Dans le secteur public, la disponibilité de ces services est quasi générale (99 %) contre seulement 39 % dans le secteur privé.

La quasi-totalité des structures offrant des services de CPN offre ces services cinq jours ou plus par semaine (98 %).

Parmi les structures offrant des services de CPN, la grande majorité (94 %) offre la vaccination antitétanique tous les jours où les soins prénatals sont disponibles. Cette disponibilité est très élevée dans les postes de santé (95 %) et un peu plus faible dans les hôpitaux (85 %), et elle est meilleure dans le secteur public que privé (98 % contre 75 %).

3.8.2 Disponibilité des médicaments pour les consultations prénatales de routine

Selon les critères de la Prise en Charge Intégrée de la Grossesse et de l'Accouchement (PCIGA), il est recommandé que toutes les femmes enceintes reçoivent, de façon systématique, la vaccination antitétanique, des suppléments pour prévenir l'anémie (supplémentation en fer et en acide folique) et soient prises en charge si elles sont atteintes d'anémie Le **tableau 3.14** présente les pourcentages de structures offrant des services de CPN qui disposent des médicaments essentiels et des vaccins antitétaniques pour la CPN.

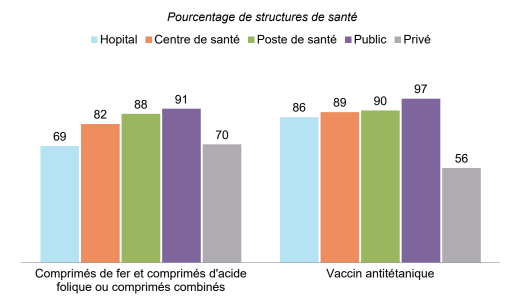
Globalement, la disponibilité de fer et d'acide folique soit en comprimes séparées, soit en comprimés combinées, est bonne dans les structures de santé offrant des services de CPN (87 %); cette disponibilité est cependant plus faible dans les hôpitaux (69 %). Elle est plus élevée dans le secteur public que dans le

-

¹ Politiques, Normes et Protocoles (PNP) en santé de la reproduction

secteur privé. La disponibilité du vaccin antitétanique est presque identique dans les différents types de structures sanitaires mais elle est plus élevée dans le secteur public que privé (**Graphique 3.10**).

Graphique 3.10 Disponibilité des médicaments essentiels et du vaccin antitétanique pour les consultations prénatales, selon le type de structure et le secteur

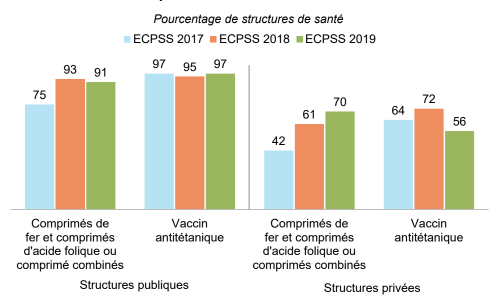


Tendance

La comparaison des résultats des structures publiques avec ceux des deux années précédentes ne fait pas apparaître de changement notable de la disponibilité ni des comprimés de fer et d'acide folique, soit sous forme simple, soit sous forme combinée ni du vaccin antitétanique entre 2018 et 2019 (**Graphique 3.11**).

Dans les structures du secteur privé offrant des services de CPN, les données pour la période 2017-2019 montrent une tendance à la hausse de la disponibilité de fer et d'acide folique depuis 2017 et une tendance à la baisse pour le vaccin antitétanique depuis 2018 (**Graphique 3.11**).

Graphique 3.11 Tendance de la disponibilité des médicaments essentiels et du vaccin antitétanique pour les consultations prénatales de 2017 à 2019



3.8.3 Services de Prévention de la Transmission Mère-Enfant du VIH (PTME)

Le **tableau 3.15** fournit un résumé des indicateurs permettant d'évaluer la disponibilité des services de PTME parmi les structures de santé offrant des services de CPN et au moins un service de PTME.

Les résultats montrent que la grande majorité des structures de santé offrant des services de CPN fournissait également un service quelconque de PTME (95 %). Cependant, cette disponibilité était un peu plus faible dans les hôpitaux (81 %) comparativement aux autres types des structures, et dans les structures du secteur privé par rapport à celles du public (78 % contre 99 %).

En ce qui concerne les composantes de la PTME, les résultats montrent que le dépistage du VIH chez les femmes enceintes était disponible dans la quasi-totalité des structures de santé (99 %), cela quel que soit le type, le secteur. Les services de PTME tels que les conseils pour l'alimentation des nouveau-nés et des nourrissons (54 %), les conseils sur la planification familiale (53 %) et les conseils nutritionnels pour les femmes séropositives et leurs enfants (50 %) sont fournis dans au moins cinq structures offrant des services de CPN et des services de PTME sur dix. Au moins trois structures sur dix fournissent des services de dépistage du VIH pour les enfants dont la mère est séropositive (33 %).

Cependant, toutes les composantes spécifiques du programme de PTME n'étaient disponibles que dans seulement 16 % des structures offrant des services de CPN et au moins un service de PTME. C'est surtout dans les hôpitaux (46 %) et dans les centres de santé (44 %) que l'ensemble de ces services de PTME sont les plus fréquemment disponibles.

3.9 DISPONIBILITÉ DES SERVICES DE SANTÉ MATERNELLE

La santé maternelle prend en compte tous les aspects de la santé de la femme, de la grossesse, à l'accouchement jusqu'au postpartum.

3.9.1 Disponibilité des services d'accouchement

Le **tableau 3.16** présente, parmi les structures de santé enquêtées, celles qui offrent des services de santé maternelle. En outre, le tableau présente, parmi les structures qui offrent des services d'accouchement normal, celles qui disposent d'un prestataire de soins d'accouchements présent sur le lieu du service ou de garde pendant 24 heures durant 7 jours, avec horaire établi observé et le pourcentage avec ou sans horaire établi observé.

Sur l'ensemble des 341 structures de santé visitées, près de sept sur dix (67 %) offrait des services pour l'accouchement normal. Ces services sont plus fréquemment offerts dans les hôpitaux (90 %) que dans les postes de santé (65 %).

La disponibilité des services d'accouchement normal est près de cinq fois plus élevée dans les structures de santé du secteur public que dans celles du secteur privé (94 % contre 20 %).

La césarienne est le service de santé maternelle le moins disponible ; seulement 4 % des structures, en majorité les hôpitaux (71 %) fournissent ce service.

Parmi les structures de santé qui offrent des services d'accouchement normal, la quasi-totalité (99 %) comptait un prestataire de soins d'accouchement qui était présent, soit sur place, soit sur appel, 24 heures sur 24 pendant 7 jours sur 7, avec ou sans un horaire de garde établi qui a été observé. Ce pourcentage reste élevé quel que soit le type de structure et le secteur. Par contre, seulement 20 % des structures disposaient de prestataires de garde et d'un horaire établi observé ; cependant. On constate des écarts importants entre les structures puisque la disponibilité de ces deux éléments varie de 89 % dans les hôpitaux à seulement 10 % dans les postes de santé. De même, dans le secteur public seulement 17 % des structures avaient du personnel sur le lieu ou de garde et un horaire établi observé contre 38 % dans le privé.

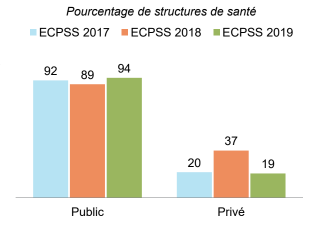
Tendance

La comparaison des résultats avec ceux des deux années précédentes présenté au **graphique 3.12** montre que, dans le secteur public, l'offre de services de santé maternelle se maintient à un niveau élevé autour de 90 %. En ce qui concerne les structures du secteur privé, on constate une évolution en dent de scie.

3.9.2 Directives sur la Prise en Charge Intégrée de la Grossesse et de l'Accouchement (PCIGA)

La prise en charge correcte de l'accouchement et du post-partum peut contribuer à réduire significativement la mortalité néonatale qui reste élevée au Sénégal malgré les efforts des pouvoirs publics.

Graphique 3.12 Pourcentage de structures qui offrent des services de soins prénatals et des services d'accouchement normal, selon le secteur : tendances de 2017 à 2019



La qualité des services d'accouchement dépend, en grande partie, de la disponibilité des directives, du personnel ayant reçu une formation actualisée et de certains équipements de base.

Le **tableau 3.17** présente, parmi les structures de santé qui offrent des services d'accouchement normal, les pourcentages qui ont des directives sur la PCIGA, du personnel récemment formé et certains équipements de base qui garantissent la prestation de services d'accouchement de qualité.

Les résultats montrent que près de sept structures sur dix offrant un service d'accouchement normal (66 %) disposaient de directives sur la PCIGA. La disponibilité des normes et protocoles sur la PCIGA est plus faible dans les hôpitaux (50 % contre 82 % dans les centres de santé) et dans les structures privées (35 % contre 70 % dans celles du secteur public).

Personnel formé en PCIGA

L'amélioration des compétences des personnels de santé est l'une des stratégies du PCIGA. Le niveau de formation du personnel en PCIGA est relativement faible. Les résultats montrent que seulement près de quatre structures (37 %) offrant un service d'accouchement normal avaient, au moins, un prestataire de soins de santé ayant reçu une formation sur la stratégie PCIGA dans les 24 derniers mois.

Transport d'urgence et matériel pour la prise en charge des femmes et des nouveau-nés

Le retard dans la prise en charge des urgences obstétricales est une des causes de mortalité maternelle et néonatale. Toutes les structures offrant un service d'accouchement normal devraient avoir un véhicule d'urgence disponible pour l'évacuation des femmes vers une structure de référence capable de prendre en charge les complications en cas de besoin.

Les résultats montrent que la majorité des structures disposait d'un transport d'urgence puisque sept structures sur dix (70 %) avaient accès à un véhicule en état de marche pour le transport d'urgence.

La disponibilité d'un transport d'urgence est moins élevée dans les postes de santé (67 %) comparativement aux autres types des structures (95 %) ainsi que dans les structures privées (55 %) comparativement aux structures publiques (72 %).

Dans la quasi-totalité des structures visitées offrant des services d'accouchement normal, une boîte d'accouchement était disponible (99 %) ainsi que des gants (98 %) dans la quasi-majorité des structures,

quels que soient le type de structure et le secteur. Le partogramme ainsi que le ballon et masque respiratoire étaient également disponibles dans la grande majorité de ces structures avec respectivement 91 % et 87 %.

Les autres équipements nécessaires pour une bonne prise en charge des parturientes et du nouveau-né étaient disponibles dans des proportions un peu plus faibles. Ainsi une lampe permettant un examen gynécologique (61 %), de même qu'une sonde pour aspiration (63 %) nécessaire pour la réanimation néonatale étaient moins disponibles dans les structures offrant des services d'accouchement normal. Un aspirateur manuel ou un kit de dilatation et d'aspiration manuelle pour le retrait des matières résiduelles de la conception n'était disponible que dans moins de sept structures sur dix offrant des services d'accouchement normal sur dix (62 %) et seulement 15 % d'entre elles disposaient d'une ventouse obstétricale.

3.9.3 Médicaments et produits de base pour l'accouchement et les soins néonatals

Certains médicaments occupent une place particulière dans la gamme des soins nécessaires avant et après l'accouchement pour les parturientes, les mères et les nouveau-nés.

L'ECPSS 2019 a cherché à connaître le niveau de disponibilité, dans les structures visitées, de trois groupes de médicaments considérés comme essentiels pour l'accouchement et les soins néonatals.

Ces trois groupes de médicaments sont :

Les médicaments essentiels pour l'accouchement : utérotonique injectable (ocytocine), antibiotique injectable, sulfate de magnésium injectable, Diazépam injectable, désinfectant de la peau, fluides intraveineux avec kit de perfusion.

Les médicaments essentiels pour les nouveau-nés : collyre antiseptique, antibiotique injectable, poudre de ceftriaxone pour injection, suspension buvable d'amoxicilline.

Les médicaments prioritaires pour les mères : solution injectable de chlorure de sodium, gluconate de calcium injectable, poudre d'ampicilline pour injection, métronidazole injectable, capsules ou comprimés misoprostol, capsules comprimés ou suspension liquide d'azithromycine, capsules ou comprimés de céfixime, poudre benzathinebenzyl pénicilline pour injection, bétaméthasone/dexaméthasone injectable, capsules ou comprimés de nifédipine.

Le **tableau 3.18** présente, parmi les structures offrant des services d'accouchement normal, le pourcentage ayant le jour de l'enquête, la disponibilité de médicaments et produits essentiels pour les soins à l'accouchement, de médicaments essentiels pour les soins aux nouveau-nés et de médicaments prioritaires pour les mères, produits et médicaments dont la présence a été observée.

Médicaments essentiels pour l'accouchement

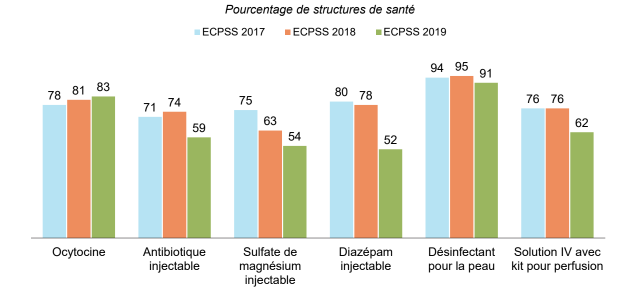
Parmi les six médicaments considérés comme essentiels pour l'accouchement, c'est le désinfectant pour la peau et l'utérotonique injectable (ocytocine qui sont les médicaments qui étaient les plus fréquemment disponibles le jour de l'enquête (respectivement 91 % et 83 %). Le sulfate de magnésium injectable (55 %), recommandé par l'OMS et le MSAS, et le diazépam injectable (51 %) constituent les médicaments essentiels pour l'accouchement les moins disponible le jour de l'enquête. La majorité de ces médicaments se trouvaient plus fréquemment dans les hôpitaux.

Tendance

La comparaison des résultats avec ceux de 2017 montre dans les structures publiques :

- Une tendance à la baisse dans la disponibilité du sulfate de magnésium injectable, passant de 75 % en 2017 à 54 % en 2019 ainsi que du diazépam injectable, passant de 80 % en 2017 à 52 % en 2019 (Graphique 3.13.1).
- Une tendance à la baisse depuis 2017 dans la disponibilité de l'antibiotique injectable et la solution IV avec kit de perfusion, qui sont passées respectivement de 71 % et 76 % à 59 % et 62 % en 2019.
- Pas de changement majeur dans la disponibilité des autres médicaments

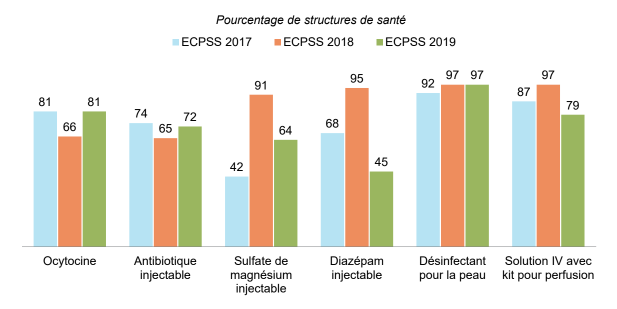
Graphique 3.13.1 Disponibilité des médicaments essentiels pour l'accouchement dans les structures publiques offrant des services d'accouchement : tendances de 2017 à 2019



Pour les structures privées, on constate les résultats suivants :

- La disponibilité de l'Ocytocine et de l'antibiotique injectable montre une tendance à la hausse depuis 2018 passant respectivement de 66 % à 81 % et de 65 % à 72 % (**Graphique 3.13.2**).
- Une tendance à la baisse depuis 2018 de la disponibilité du sulfate de magnésium (91 % à 64 %), du diazépam injectable (95 % à 45 %) et de la solution IV avec kit de perfusion (97 % à 79 %).

Graphique 3.13.2 Disponibilité des médicaments essentiels pour l'accouchement dans les structures privées offrant des services d'accouchement : tendances de 2017 à 2019



Médicaments essentiels pour les nouveau-nés

Les résultats montrent que, parmi les cinq médicaments essentiels pour les nouveau-nés, l'amoxicilline suspension et la pommade ophtalmique pour nouveau-né étaient les plus disponibles le jour de l'enquête suivis du Ceftriaxone poudre pour injection. En effet, près de sept structures sur dix avaient de l'amoxicilline suspension (69 %) et la pommade ophtalmique pour nouveau-né (68 %) et 55 % du Ceftriaxone. Ces médicaments étaient plus disponibles dans les centres de santé.

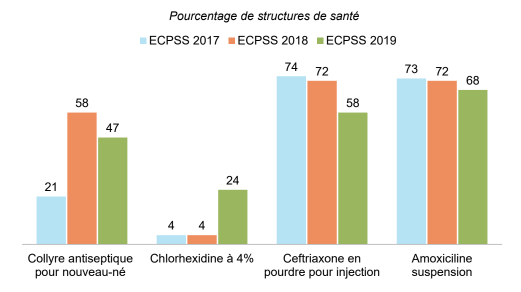
Près de la moitié des structures avaient du collyre antiseptique pour nouveau-né (48 %) et un quart d'entre elles de la chlorhexidine à 4 %.

Tendance

La comparaison des résultats avec ceux des deux années précédentes montre une tendance à la baisse de la disponibilité du Ceftriaxone et de l'Amoxicilline dans les structures publiques, les pourcentages des structures dans lesquelles les médicaments considérés comme essentiels pour les nouveau-nés étaient disponibles sont passés de 74 % en 2017 à 58 % en 2019 pour le Ceftriaxone et de 73 % à 68 % pour l'Amoxicilline au cours de la même période. Bien que la tendance soit à la baisse à partir de 2018, la disponibilité du Collyre antiseptique montre une tendance générale à la hausse depuis 2017, passant de 21 % en 2017 à 47 % en 2019. La disponibilité de la chlorhexidine à 4 % quant à elle était disponible dans

24 % des structures comparativement aux deux années précédentes où elle était disponible dans 4% des structures seulement (**Graphique 3.14.1**).

Graphique 3.14.1 Disponibilité des médicaments essentiels pour les nouveau-nés le jour de l'enquête dans les structures publiques offrant des services d'accouchement : tendances de 2017 à 2019

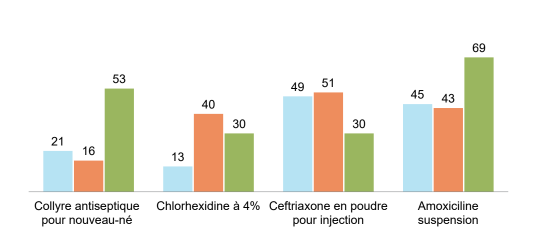


Dans les structures privées, on constate la tendance à la hausse depuis 2017 du collyre antiseptique, de la chlorhexidine à 4 % et de l'Amoxicilline et une tendance à la baisse du Ceftriaxone (**Graphique 3.14.2**).

Graphique 3.14.2 Disponibilité des médicaments essentiels pour les nouveau-nés le jour de l'enquête dans les structures privées offrant des services d'accouchement : tendances de 2017 à 2019

Pourcentage de structures de santé

ECPSS 2017 ECPSS 2018 ECPSS 2019



Médicaments prioritaires pour les mères

Parmi les médicaments prioritaires pour les mères, la solution saline isotonique (80 %), la Benzathine benzylpénicilline en poudre (63 %) et l'ampicilline en poudre (60 %) étaient, de loin, les médicaments essentiels les plus fréquemment disponibles le jour de l'enquête. En outre, plus de la moitié des structures offrant des services d'accouchement normal disposaient le jour de l'enquête de Métronidazole injectable

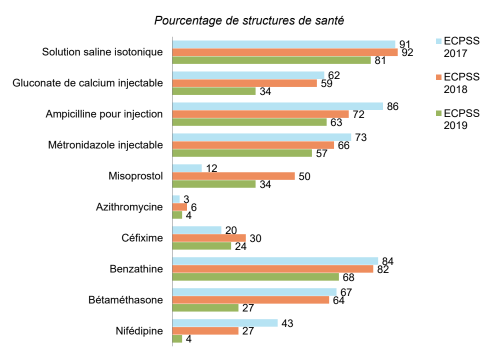
(58 %). Pres de trois structures offrant les services d'accouchement sur dix avaient du Gluconate de calcium injectable (32 %) et Misoprostol capsules ou comprimés (31 %), alors que 26 % avaient du Bétaméthasone/dexaméthasone injectable et 22 % du Céfixime capsules ou comprimés.

La présence des autres médicaments essentiels tel que Azithromycine capsules, comprimés ou suspension et Nifédipine capsules ou comprimés n'a été observée que dans moins d'une structure sur dix.

Tendance

Entre 2017 et 2019, les résultats dans les structures publiques montrent une tendance à la baisse de la presque totalité des médicaments prioritaires pour les mères. Seul le Misoprostol montre une tendance à la hausse à partir de 2017, malgré une tendance à la baisse entre 2018 et 2019. Les structures publiques disposant du Misoprostol sont passées de 12 % en 2017 à 50 % en 2018 et 34 % en 2019. La disponibilité de l'Azithromycine et du Cefixime montre la même tendance mais moins prononcée (**Graphique 3.15.1**).

Graphique 3.15.1 Disponibilité des médicaments essentiels pour les mères le jour de l'enquête dans les structures publiques offrant des services d'accouchement : tendances de 2017 à 2019

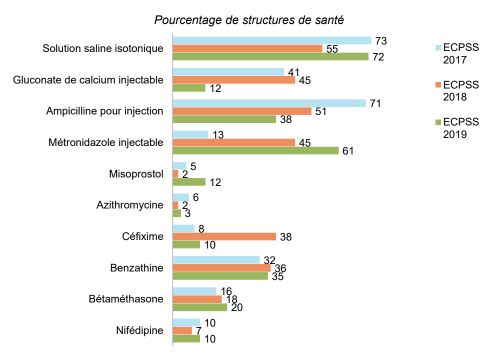


Dans les structures privées, on peut noter :

- Une tendance à la hausse depuis 2017 de la disponibilité du Métronidazole injectable, du Misoprostol, et du Bétaméthasone.
- Une stabilité des données en 2019 comparativement à 2017 de la disponibilité de la solution saline isotonique et du Nifédipine.

• Une tendance à la baisse de l'Ampicilline injectable et de l'Azithromycine depuis 2017 et de celle du Gluconate de Calcium injectable, et de la Cefixine depuis 2018 (**Graphique 3.15.2**).

Graphique 3.15.2 Disponibilité des médicaments essentiels pour les mères le jour de l'enquête dans les structures privées offrant des services d'accouchement normal : tendances de 2017 à 2019



3.9.4 Soins obstétricaux d'urgence

Au cours de l'enquête, on a, non seulement, questionné les prestataires sur le niveau de l'offre des antibiotiques, des ocytociques et des anticonvulsivants dans les structures de santé visitées, mais aussi sur l'administration de ces produits dans les soins obstétricaux d'urgence. L'interview a également porté sur les actes de base effectués dans le cadre de ces soins.

Le **tableau 3.19** présente, parmi les structures de santé offrant des services d'accouchement normal, les pourcentages ayant déclaré avoir effectué des actes de base pour des soins obstétricaux d'urgence, au moins, une fois au cours des trois mois ayant précédé l'enquête.

Dans l'ensemble, on constate que ce sont les ocytociques (97 %) et les antibiotiques (78 %) qui ont été, selon les déclarations des prestataires, les plus fréquemment administrés par voie parentérale, les anticonvulsivants ne l'ayant été que dans 43 % des structures. Les antibiotiques ont surtout été utilisés dans les hôpitaux (96 %) et beaucoup moins dans les postes de santé (77 %).

La quasi-totalité des structures ont déclaré avoir effectué, au moins une fois au cours des trois derniers mois, un accouchement par voie basse assisté (96 %).

Le retrait manuel du placenta a été effectué dans seulement un peu plus de six structures de santé offrant des services d'accouchement normal sur dix (61 %). Ce sont les centres de santé qui ont le plus effectué cette procédure (71 %).

Pres de huit structures offrant des services d'accouchement normal sur dix avaient effectué au moins une fois au cours des trois derniers mois, une réanimation néonatale (79 %), sans variation notable entre les différents types des structures. Le retrait des retentions des produits de conception a été réalisé dans près des trois quarts des structures de santé (74 %).

Très peu de structures offrant des services d'accouchement normal avaient effectué au moins une fois au cours des trois derniers mois des interventions comme une transfusion sanguine (6 %) ou une césarienne (5 %). C'est dans les hôpitaux que ces deux interventions sont les plus fréquemment réalisées (respectivement 72 % et 79 %).

3.10 VIH/SIDA ET INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES

3.10.1 Disponibilité des services de conseils et de dépistage du VIH

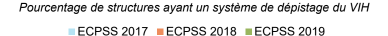
Le **tableau 3.20** présente, parmi toutes les structures de santé, les pourcentages de celles qui ont déclaré avoir un système de dépistage du VIH et, parmi elles, les pourcentages de celles qui ont la capacité de dépister le VIH et qui disposent de certains éléments nécessaires pour assurer la qualité des services de dépistage et de conseils du VIH. Parmi toutes les structures de santé, les trois quart (75 %) ont déclaré offrir le service de dépistage du VIH. Cette disponibilité est plus élevée dans les structures publiques (99 %) comparativement à celles du secteur privé (34 %).

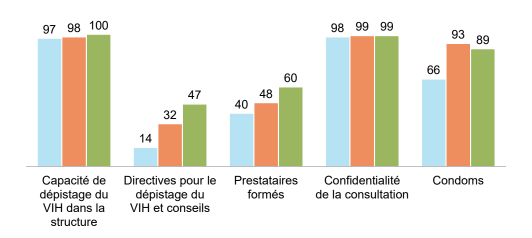
Parmi les structures offrant les services de dépistage du VIH, la capacité de dépister le VIH dans la structure est très élevée, cela quel que soit le type de structure. Les conditions dans lesquelles se déroulent les consultations sont également bonnes, les critères de confidentialité pendant la consultation étant réunis.

Tendance

Parmi les structures publique offrant le service de dépistage du VIH, la comparaison des résultats avec les deux dernières années montrent une hausse dans la disponibilité des directives et du personnel formé depuis 2017. En effet les pourcentages des structures disposant des directives sur les conseils et dépistage du VIH (CDV) est passée de 14 % en 2017 à 47 % en 2019 et celles disposant des prestataires formés en CDV de 40 % à 60 % au cours de la même période (**Graphique 3.16.1**).

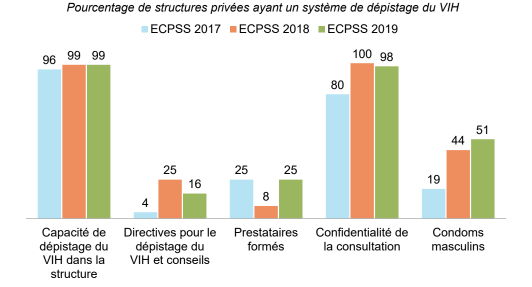
Graphique 3.16.1 Pourcentage de structures publiques offrant le dépistage du VIH qui disposent des éléments pour le CDV de 2017 à 2019





Dans le secteur privé, seule la disponibilité des condoms dans les structures offrant le dépistage du VIH montre une amélioration depuis 2017. En effet, le pourcentage de structures privées disposant de condoms a augmenté, passant de 19 % en 2017 à 51 % (**Graphique 3.16.2**).

Graphique 3.16.2 Pourcentage de structures privées offrant le dépistage du VIH qui disposent des éléments pour le CDV de 2017 à 2019



3.10.2 Services de thérapie antirétrovirale (TAR)

Parmi toutes les structures de santé, un peu moins de deux sur dix (18 %) ont déclaré offrir la thérapie antirétrovirale (**Tableau 3.21**), plus fréquemment dans les centres de santé (56 %) et les hôpitaux (42 %). Les résultats par secteur font apparaître une offre très faible de ce service dans le secteur privé (3 % comparativement à 27 % dans le public).

Parmi les structures de santé offrant des services de thérapie antirétrovirale, les trois quart (75 %) disposaient de directives dans ce domaine. Cette disponibilité est plus importante dans le secteur public (79 %) que dans le privé (28 %).

On note que 40 % des structures offrant les services de TAR ont, au moins, un prestataire de santé indiquant avoir reçu une formation continue en rapport avec le traitement par les ARV au cours des 24 derniers mois.

Parmi les structures offrant des services de TAR, un tiers ont la capacité d'effectuer une numération de la formule sanguine complète (33 %) et le test de la fonction rénale ou hépatique (30 %).

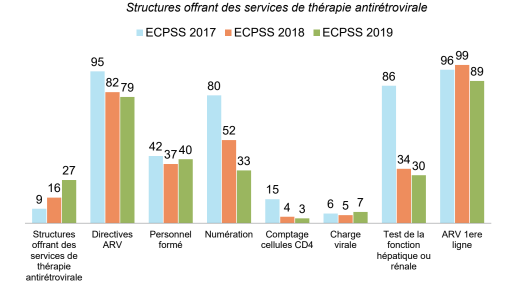
La capacite à effectuer les autres tests tels que le comptage des cellules CD4 et la charge virale était très faible. En effet moins d'une structure offrant des services de thérapie antirétrovirale sur dix avait la capacité d'effecteur ces deux tests (respectivement 4 % et 8 %).

La grande majorité des structures de santé offrant des services de thérapie antirétrovirale avaient tous les ARV de première ligne pour le traitement du VIH chez les adultes (89 %).

Tendance

La comparaison des résultats de l'enquête de 2019 par rapport à ceux des deux années précédentes montre une augmentation de la proportion de structures publiques offrant des services de thérapie antirétrovirale, passant de 9 % en 2017 à 27 % en 2019 (**Graphique 3.17**). Par contre, l'offre de chaque élément de support, à l'exception de la capacité à tester la charge virale qui reste plus ou moins constante, montre une tendance à la baisse depuis 2017.

Graphique 3.17 Tendance de l'offre des services de TAR et la disponibilité des éléments de support pour ces services ARV dans les structures du secteur public



3.10.3 Infections sexuellement transmissibles (IST)

Le **tableau 3.22** présente parmi toutes les structures de santé, les pourcentages de celles qui offrent des services d'IST et parmi ces dernières, les pourcentages qui disposent de certains éléments qui garantissent la prestation de services d'IST de qualité;

Parmi toutes les structures de santé, la grande majorité offrait des services d'IST (88 %). Cette disponibilité reste très élevée quel que soit le type de structure. Toutes les structures publiques offraient les services de prise en charge des IST; par contre, dans le secteur privé, cette proportion est plus faible (68 % contre 100 % dans le secteur public).

Parmi les structures offrant des services d'IST, au moins six sur dix disposent de directives sur la prise en charge des IST (60 %) et avaient la capacite de réaliser le diagnostic rapide de la syphilis (72 %). Ces pourcentages sont nettement plus faibles dans les structures privées (respectivement 19 % et 34 %). Un peu plus d'un tiers de ces structures (35 %) avaient du personnel formé, davantage dans les centres de santé (52 %).

Parmi les produits et médicaments nécessaire pour la prise en charge des IST, les condoms suivis du métronidazole étaient les plus disponibles alors que le Ceftrione injectable, suivi du Ciprofloxacine en gélules ou en comprimés étaient les moins disponibles. En effet, 82 % des structures avaient des condoms masculins le jour de l'enquête et 64 % du métronidazole. Cependant, moins de 50 % avaient du Ceftriaxone injectable (47 %) et du Ciprofloxacine buvable (28 %).

3.11 MALADIES NON TRANSMISSIBLES

L'ECPSS du Sénégal 2019 a permis d'évaluer :

- la capacité de diagnostic du diabète et les médicaments essentiels pour sa prise en charge (PEC) ;
- la disponibilité des médicaments et produits essentiels pour la PEC des maladies cardio- vasculaires
- la disponibilité des médicaments et produits essentiels pour la PEC des maladies respiratoires chroniques.

3.11.1 Diagnostic et médicaments essentiels pour la PEC du diabète

Le **tableau 3.23** présente les résultats permettant d'évaluer la capacité de diagnostic et la disponibilité des médicaments essentiels du diabète dans les structures offrant des services de diabète.

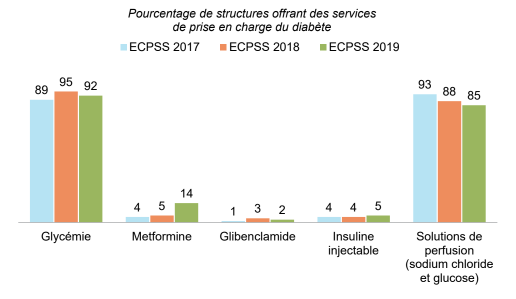
Parmi les structures offrant le traitement du diabète, un peu plus de huit sur dix étaient capables de réaliser la glycémie (82 %); cependant, cette capacité était faible dans le secteur privé où seulement 59 % des structures pouvaient réaliser une glycémie.

La disponibilité des médicaments pour la prise en charge du diabète est très faible dans les structures offrant des services de diabète ; moins de 10 % des structures avaient du glibenclamide (4 %), de l'insuline (5 %) et 17 % avaient de la metformine.

Tendance

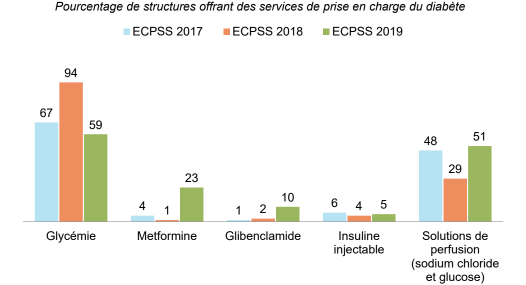
La comparaison des résultats avec ceux des deux années précédentes ne montre pas un changement notable dans la capacite des structures à diagnostiquer le diabète (tests de glycémie) et dans la disponibilité des médicaments contre le diabète dans les structures publiques offrant les services de prise en charge du diabète. Seule la disponibilité du Metformine montre une tendance à la hausse, la disponibilité étant passée de 4 % des structures en 2017 à 14 % des structures en 2019 (**Graphique 3.18.1**).

Graphique 3.18.1 Capacité de diagnostic et disponibilité de médicaments essentiels dans les structures du secteur public qui offrent des services de prise en charge du diabète : tendances de 2017 à 2019



Dans les structures privées, on observe une tendance à la hausse de la disponibilité de la Metformine et du Glibenclamide, une stagnation de la disponibilité de l'insuline et une évolution en dent de scie de la capacité de diagnostic du diabète par la glycémie. (**Graphique 3.18.2**).

Graphique 3.18.2 Capacité de diagnostic et disponibilité de médicaments essentiels dans les structures du secteur privé qui offrent des services de prise en charge du diabète de 2017 à 2019



3.11.2 Médicaments et produits essentiels pour la PEC des maladies cardiovasculaires

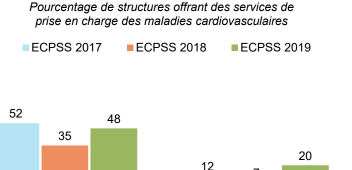
Le **tableau 3.24** présente la disponibilité des médicaments essentiels et produits pour les maladies cardio-vasculaires dans les structures offrant des services pour les maladies cardio-vasculaires.

Parmi les structures offrant ces services, hormis les bloqueurs des canaux calciques, disponible dans 40 % des structures, la disponibilité des autres médicaments et produits essentiels demeure encore très faible ou presque inexistante.

Tendance

Entre 2017 et 2019, on note une tendance à la baisse de la disponibilité des bloqueurs des canaux calciques dans le secteur public et une tendance à la hausse dans le secteur privé, passant respectivement de 52 % à 48 % et de 12 % à 20 % (Graphique 3.19).

Graphique 3.19 Tendance de la disponibilité des bloqueurs des canaux calciques dans les structures de santé offrant des services de prise en charge des maladies cardiovasculaires, par secteur de 2017 à 2019



Secteur privé

Secteur public

3.11.3 Médicaments et produits essentiels pour la PEC des maladies respiratoires chroniques

Près de six structures sur dix (55 %) avaient le jour de l'enquête des comprimés d'hydrocortisone, 26 % du salbutamol en inhalation et moins de deux structures sur dix de l'oxygène (15 %). L'épinéphrine injectable, des comprimes de Prednisolone et le Béclometasone en inhalation étaient présents, le jour de l'enquête, dans moins d'une structure sur dix (**Tableau 3.25**).

Le salbutamol en inhalation était plus souvent disponible dans les hôpitaux (66 %).

Tendance

On note une tendance à la hausse dans la disponibilité du salbutamol entre de 2017 et 2019, tant dans le secteur public que privé. En effet les pourcentages des structures disposant de ce produit est passé de 11 % à 27 % dans le secteur public et de 11 % à 24 % dans le secteur privé (**Graphique 3.20**).

Graphique 3.20 Tendance de la disponibilité du salbutamol dans les structures de santé offrant un service quelconque de prise en charge des affections respiratoires chroniques par secteur de 2017 à 2019

Pourcentage de structures offrant des services de prise en charge des maladies cardiovasculaires

■ECPSS 2017 ■ECPSS 2018 ■ECPSS 2019



3.12 SERVICE DE PRISE EN CHARGE DE LA TUBERCULOSE (TB)

3.12.1 Capacité de diagnostic de la TB et du VIH dans les structures offrant les services de diagnostic de la tuberculose

Le **tableau 3.26** présente, parmi les structures de santé ayant déclaré offrir un service de diagnostic de la tuberculose, les pourcentages de celles ayant certaines capacités de diagnostic de la tuberculose et du VIH et, parmi les structures de santé ayant déclaré offrir un service quelconque de traitement et/ou de suivi de traitement de la TB, les pourcentages de celles ayant certains médicaments pour le traitement de la TB.

Parmi les structures offrant des services de diagnostic de la TB, 10 % ont la capacité de réaliser un diagnostic par microscopie de la TB sur crachat. Le diagnostic par microscopie est beaucoup plus fréquemment disponible dans les centres de santé et les hôpitaux (respectivement 68 % et 76 %).

Bien que la majorité de ces structures ont la capacite de diagnostiquer le VIH (90 %), seulement 37 % ont mis sur place un système de diagnostic du VIH parmi les malades atteint de la tuberculose. Toutes les structures publiques offrant des services de diagnostic de la TB ont la capacite de diagnostiquer le VIH mais moins de la moitié ont mis en place un système pour diagnostiquer en routine le VIH chez les malades atteint de la tuberculose. Dans les structures privées, moins d'un tiers des structures offrant des services de diagnostic de la TB et ayant ont la capacite de diagnostiquer le VIH avaient mis en place un système pour diagnostiquer en routine le VIH chez les malades atteint de la tuberculose.

3.12.2 Disponibilité des médicaments pour le traitement de la TB

Parmi les 135 structures de santé qui offrent un service de traitement et/ou de suivi de traitement, environ sept sur dix (66 %) disposaient le jour de l'enquête de traitement de première intention pour la TB; beaucoup plus dans les centres de santé (98 %) que dans les autres types des structures de santé.

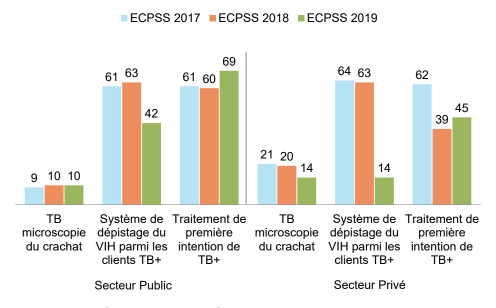
La disponibilité de la streptomycine, nécessaire pour les cas de retraitement de la tuberculose, est assez faible au niveau national (3 %). Ce produit était nettement plus disponible dans les hôpitaux (15 %). Dans le secteur privé, aucune structure n'en disposait.

Tendance

Au niveau du secteur public, les résultats montrent une tendance à la baisse du pourcentage des structures publiques disposant d'un système de dépistage du VIH chez les patients tuberculeux depuis 2018 et une tendance à la hausse des médicaments de première intention contre la tuberculose depuis 2017 (**Graphique 3.21**).

L'analyse montre une tendance à la baisse de ces deux indicateurs et de la capacite à réaliser une microscopie du crachat pour le diagnostic de la tuberculose entre 2017 et 2019 dans les structures du secteur privé (**Graphique 3.21**).

Graphique 3.21 Capacité de diagnostic et de la disponibilité des médicaments de première intention de la tuberculose de 2017 à 2019



3.13 DISPONIBILITÉ ET CAPACITÉ A FOURNIR DES SERVICES DE PRISE EN CHARGE DU PALUDISME

3.13.1 Disponibilité des services de prise en charge du paludisme

Le **tableau 3.27** présente, parmi toutes les structures de santé, les pourcentages de celles qui offrent des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme.

La grande majorité des structures de santé (91 %) a déclaré offrir des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme, cela dans toutes les structures publiques et seulement dans 76 % de celles du privé.

3.13.2 Disponibilité de directives et de personnel formé

Parmi les structures fournissant des services de prise en charge du paludisme, 85 % disposaient, le jour de l'enquête, de directives sur le diagnostic et/ou le traitement du paludisme. Ce pourcentage est plus faible dans les structures du secteur privé (55 %). Des directives sur le Traitement Préventif Intermittent (TPI) du paludisme étaient disponibles dans 70 % des structures qui fournissent des services de prise en charge du paludisme, beaucoup plus dans les structures publiques (93 %) que dans celles privée (21 %).

Un peu plus de neuf structures sur dix fournissant des services de prise en charge du paludisme (92 %) avait au moins un prestataire de santé interviewé ayant déclaré avoir reçu une formation continue sur le diagnostic et/ou le traitement du paludisme. Cependant, seulement 49 % de ces structures avaient au moins un prestataire ayant déclaré avoir reçu une formation continue sur le TPI.

3.13.3 Diagnostic du paludisme

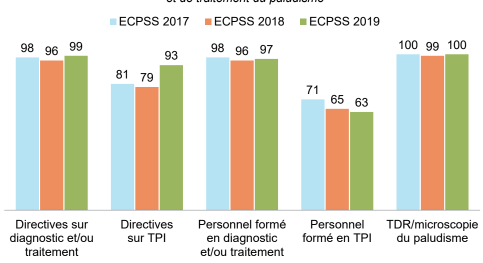
L'OMS recommande que tous les cas suspects de paludisme soient confirmés par un diagnostic biologique basé sur la recherche du plasmodium (par microscopie ou test de diagnostic rapide) avant d'administrer un traitement.

Globalement, 93 % des structures, y compris toutes les structures publiques, offrant un service de prise en charge du paludisme disposaient soit d'un kit non périmé pour effectuer un test de diagnostic rapide (TDR) du paludisme, soit d'un microscope en état de fonctionnement avec des lames en verre et colorants appropriés pour la réalisation de la microscopie du paludisme, le jour de l'enquête.

Tendances

La comparaison des résultats avec les deux enquêtes précédentes fait apparaître une tendance à la hausse de la disponibilité des directives sur le TPI et une tendance à la baisse de la présence d'au moins un prestataire forme en TPI dans le secteur public. En effet, le pourcentage des structures publiques disposant de directives sur le TPI est passé de 81 % en 2017 à 93 % en 2019, par contre le pourcentage disposant d'au moins un prestataire forme en TPI a varié, de 71 % à 63 % au cours de la même période (**Graphique 3.22.1**).

Graphique 3.22.1 Disponibilité de directives, de personnel formé et de capacités de diagnostic dans les structures publiques de 2017 à 2019

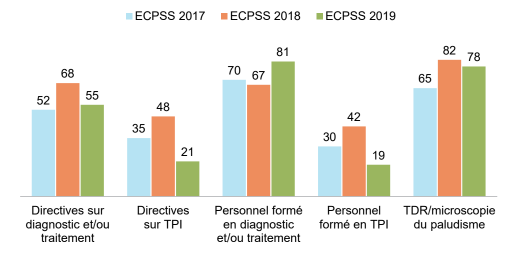


Pourcentage de structures de santé offrant des services de diagnostic et de traitement du paludisme

Le graphique 3.22.2 qui présente la tendance dans les structures du secteur privé pour la même période montre, que seule la disponibilité d'au moins un prestataire formé dans le diagnostic et traitement du paludisme ainsi que la capacité de diagnostic du paludisme soit par un TDR soit par microcopie laissent apparaître une tendance à la hausse depuis 2017, variant de 70 % en 2017 à 81 % en 2019 pour le personnel formé et de 65 % à 78 % pour la capacite de diagnostic. Les autres indicateurs montrent une tendance à la baisse.

Graphique 3.22.2 Disponibilité de directives, de personnel formé et de capacités de diagnostic dans les structures privées de 2017 à 2019

Pourcentage de structures de santé offrant des services de diagnostic et de traitement du paludisme



3.13.4 Disponibilité des médicaments antipaludiques

Le tableau 3.28 présente, parmi les structures offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme, les pourcentages de celles dans lesquelles on a observé, le jour de l'enquête, la disponibilité de certains médicaments tels que l'ACT (Artemisinin-based combination therapy) en comprimé, l'Artésunate injectable et par voie rectale, la Quinine, par voie orale et injectable, la Sulfadoxine-pyriméthamine et d'autres médicaments comme le paracétamol; l'enquête a aussi permis d'évaluer la disponibilité des Moustiquaires Imprégnées à Longue Durée d'Action (MILDA).

Plus de sept structures offrant les services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme sur dix avaient des combinaisons thérapeutiques à base d'artémisinine (CTA) ou ACT toutes formes confondues et le paracétamol.

La Sulfadoxine-pyriméthamine (SP), médicament utilisé pour le traitement préventif intermittent chez la femme enceinte, était présente, le jour de l'enquête, dans moins de sept structures offrant des services de prise en charge du paludisme sur dix (64 %).

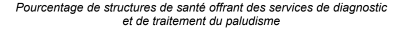
Moins de la moitié de ces structures avaient des MILDA (43 %) et de la quinine injectable (32 %).

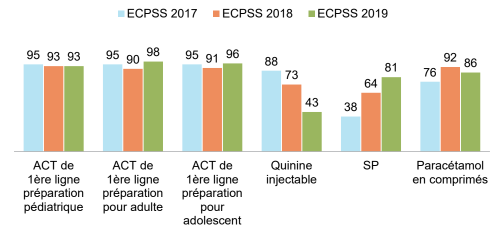
Tendances

La comparaison des résultats avec ceux des deux enquêtes précédentes montre que, dans le secteur public, le pourcentage de structures de santé qui offrent des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme et qui disposaient le jour de l'enquête d'ACT a peu varié, tout en restant à un niveau élevé. La disponibilité de la SP et du paracétamol montre une tendance à la hausse, passant respectivement de 38 % en 2017 à 81 % en 2019 et de 76 % à 86 % au cours de la même période.

On constante une baisse importante dans la disponibilité de la quinine injectable, qui est passé de 88 % en 2017 à 43 % en 2019 (**Graphique 3.23.1**).

Graphique 3.23.1 Disponibilité de médicaments dans les structures publiques qui offrent des services de prise en charge du paludisme de 2017 à 2019



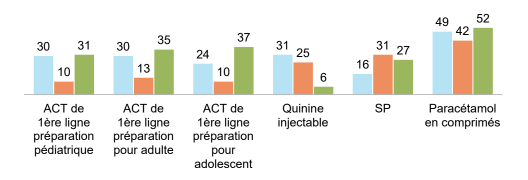


Dans le secteur privé par contre, la comparaison des résultats avec ceux des deux enquêtes précédentes montre que, le pourcentage de structures de santé qui offrent des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme et qui disposaient le jour de l'enquête d'ACT et du paracétamol montre une variation irrégulière, diminuant en 2018 et augmentant encore en 2019. La disponibilité de la SP montre une tendance à la hausse, passant respectivement de 16 % en 2017 à 27 % en 2019.

Tout comme dans le secteur public, on constante également une baisse importante dans la disponibilité de la quinine injectable dans le secteur privé, le pourcentage des structures en disposant étant passé de 31 % en 2017 à 6 % en 2019 (**Graphique 3.23.2**).

Graphique 3.23.2 Disponibilité de médicaments dans les structures privées qui offrent des services de prise en charge du paludisme de 2017 à 2019

Pourcentage de structures de santé
■ ECPSS 2017 ■ ECPSS 2018 ■ ECPSS 2019



LISTE DES TABLEAUX

•	Tableau 3.1	Disponibilité des services de base pour les patients
•	Tableau 3.2	Disponibilité des infrastructures de base pour répondre aux besoins des clients
•	Tableau 3.3	Eléments de bases pour le contrôle des infections par type de structures et autorité de gestion
•	Tableau 3.4	Capacité de diagnostic des laboratoires par type de structure et autorité de gestion
	Tableau 3.5	Configuration de personnel dans les structures interviewées
	Tableau 3.6	Disponibilité des services de santé infantile
•	Tableau 3.7	Fréquence de la disponibilité des services de santé infantile - soins curatifs et suivi de la croissance
•	Tableau 3.8	Fréquence de la disponibilité des services de santé infantile - services de vaccination
	Tableau 3.9	Disponibilité des vaccins
•	Tableau 3.10	Disponibilité des services de planification familiale
•	Tableau 3.11	Méthodes de planification familiale fournies ¹ par type de structure et autorité
	T. 1.1. 2.42	de gestion dans les structures offrant des services de planification familiale
•	Tableau 3.12.a	Disponibilité des produits de planification familiale par type de structure et autorité de gestion
•	Tableau 3.12b	Dénominateurs pour le tableau 5.5.1 Disponibilité des produits de planification familiale
•	Tableau 3.13	Disponibilité des services de consultation prénatale
•	Tableau 3.14	Disponibilité des médicaments pour les consultations prénatales de routine
•	Tableau 3.15	Disponibilité des services de prévention de la transmission mère-enfant du VIH dans les structures offrant des services de soins prénatals
•	Tableau 3.16	Disponibilité des services de santé maternelle
•	Tableau 3.17	Normes et protocoles, personnel formé et équipement pour les services d'accouchement
•	Tableau 3.18	Médicaments et produits de base pour l'accouchement et les soins néonatals par type de structure et autorité de gestion
	Tableau 3.19	Activités essentielles en cas d'alerte pour les soins d'urgence obstétricale
•	Tableau 3.20	Disponibilité des services de conseils et de dépistage du VIH
•	Tableau 3.21	Normes et protocoles, personnel formé et éléments pour les services de thérapie antirétrovirale
•	Tableau 3.22	Normes et protocoles, personnel formé et éléments pour les services d'infections sexuellement transmissibles
•	Tableau 3.23	Capacité de diagnostic et médicaments essentiels du diabète
•	Tableau 3.24	Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies cardio- vasculaires
•	Tableau 3.25	Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies respiratoires chroniques
•	Tableau 3.26	Capacité de diagnostic et disponibilité des médicaments pour le traitement de tuberculose
١	Tableau 3.27	Disponibilité des services de prise en charge du paludisme et disponibilité de directives, de personnel formé, et capacité de diagnostic des structures offrant des services de prise en charge du paludisme
•	Tableau 3.28	Disponibilité de médicaments et de moustiquaires imprégnées à longue durée d'action (MILDA) dans les structures offrant des services de prise en charge du paludisme

Tableau 3.1 Disponibilité des services de base pour les patients

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services de base indiqués et tous les services de base, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

Caractéristiques de base	Soins curatifs infantiles	Services de suivi de la croissance des enfants	Services de vaccination infantile	Méthodes modernes de planification familiale	Services de soins prénatals (CPN)	Services pour les IST	Tous les services à la clientèle de base ¹	Effectif des structures
Type de structure								
Hôpital	82,4	43,2	34,7	61,4	83,5	97,4	18,8	13
Centre de santé	90,6	69,2	66,9	77,0	79,3	95,0	62,9	24
Poste de santé	80,5	72,1	68,2	68,5	76,2	86,8	64,2	304
Autorité de gestion								
Publique	99.0	98,1	97,4	98,6	99,1	99,5	96,8	214
Privé	51,5	24,7	15,4	18,7	38,9	68,0	4,4	127
Région								
Dakar	51,3	34,2	27,9	30,0	45,5	67,2	18,9	119
Diourbel	100,0	88,8	78,8	80,2	95,5	100,0	78,8	18
Fatick	99,1	91,3	93,4	91,8	94,2	99,1	88,9	19
Kaffrine	100,0	98,5	98,5	100,0	100,0	100,0	98,5	11
Kaolack	96,0	81,2	81,2	82,1	90,2	100,0	81,2	19
Kédougou	100,0	90,6	90,6	90,6	90,6	100,0	90,6	5
Kolda	95,4	90,7	89,5	90,7	90,7	100,0	84,9	13
Louga	93,5	83,2	81,2	93,5	93,5	93,5	81,2	25
Matam	100,0	100,0	98,8	100,0	100,0	100,0	98,8	14
Saint Louis	100,0	97,2	94,9	98,6	95,8	100,0	94,9	20
Sédhiou	100,0	100,0	97,9	100,0	100,0	100,0	97,9	8
Tambacounda	94,8	91,8	83,1	97,0	94,8	97,0	83,1	13
Thiès	97,6	87,5	82,8	79,6	88,8	99,1	77,6	34
Ziguinchor	94,8	90,5	89,0	85,2	90,5	100,0	83,8	23
Total	81,3	70,8	66,8	68,8	76,7	87,8	62,3	341
Case de santé	93,3	86,9	72,8	77,9	31,7	18,1	15,4	84

¹Les services de base aux patients comprennent les soins ambulatoires curatifs pour les enfants malades, les services de vaccination infantile dans la structure même, le suivi de la croissance infantile, fourniture des méthodes modernes de planification familiale, les soins prénatals et les services pour les infections sexuellement transmissibles.

Tableau 3.2 Disponibilité des infrastructures de base pour répondre aux besoins des clients

Parmi toutes les structures, pourcentage ayant des infrastructures de base indiquées pour permettre un service de qualité, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

				Infrastructures	;			
Caractéristiques de base	Électricité régulière ¹	Source d'eau amélioré ²	Intimité visuelle et auditive³	Latrine pour les patients ⁴	Équipement de communi- cation ⁵	Ordinateur avec internet ⁶	Transport d'urgence ⁷	Effectif des structures
Type de structure								
Hôpital	95,3	100,0	100,0	100,0	100,0	95,5	92,7	13
Centre de santé	75,0	96,1	96,9	96,5	92,3	90,9	95,0	24
Poste de santé	72,6	96,4	95,8	96,0	83,4	76,8	58,9	304
Autorité de gestion								
Publique	68,2	95,1	98,3	94,3	77,2	68,6	70,2	214
Privé [']	82,9	99,0	92,1	99,2	97,1	95,1	50,0	127
Région								
Dakar	87,0	99,6	91,7	97,8	99,3	98,5	55,8	119
Diourbel	94,7	94,7	100,0	100,0	84,2	69,1	49,9	18
Fatick	90,4	100,0	97,6	100,0	97,6	70,1	45,8	19
Kaffrine	49,5	100,0	100,0	100,0	91,6	100,0	91,6	11
Kaolack	47,3	100,0	100,0	91,1	100,0	78,1	73,7	19
Kédougou	100,0	91,0	100,0	100,0	100,0	72,9	81,6	5
Kolda	69,1	79,5	100,0	37,3	100,0	27,5	95,4	13
Louga	35,1	94,8	90,6	100,0	42,5	50,9	49,6	25
Matam	28,5	100,0	100,0	100,0	24,2	74,7	66,3	14
Saint Louis	48,0	100,0	100,0	100,0	60,7	77,5	67,7	20
Sédhiou	100,0	85,1	100,0	100,0	92,6	85,1	70,2	8
Tambacounda	66,3	91,2	95,7	97,0	24,8	58,5	46,7	13
Thiès	69,2	100,0	99,1	100,0	86,5	63,3	76,4	34
Ziguinchor	95,6	84,7	100,0	100,0	100,0	73,8	69,4	23
Total	73,7	96,5	96,0	96,2	84,6	78,5	62,7	341
Case de santé	33,9	74,3	93,2	71,0	70,3	1,2	16,7	84

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « équipements de base » pour l'évaluation du niveau de préparation

général des services au sein des structures de santé, méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2015).

La structure est raccordée à un réseau électrique central et il n'y a pas eu d'interruption de l'alimentation électrique pendant plus de deux heures d'affiliée pendant les heures normales de travail au cours des 7 jours précédant l'enquête, ou la structure dispose d'un générateur fonctionnant

avec du carburant disponible le jour de l'enquête, ou la structure dispose d'une source d'énergie solaire de secours.

² L'eau est acheminée dans la structure ou sur le site de la structure, ou l'eau provient d'un robinet public ou d'une borne-fontaine, d'un puits à

pompe ou forage, d'un puits protégé, d'une source protégée, ou de l'eau de pluie, qui se trouve a moins de 500 mètres de la structure.

3 Une salle privée ou un endroit avec paravent disponible dans le service général de consultation externe situé à une distance suffisante des

autres patients de sorte qu'une conversation normale pourrait avoir lieu sans que le client soit vu ou entendu par d'autres.

⁴ La structure dispose d'une toilette fonctionnelle avec chasse d'eau/chasse manuelle, une fosse/latrine améliorée auto-aérée, ou une toilette à

compostage. ⁵ La structure nt dispose d'un téléphone fixe fonctionnel, d'un téléphone portable de la structure fonctionnel, d'un téléphone portable personnel fonctionnel pris en charge par la structure ou un émetteur-radio à courtes ondes disponible dans la structure.

⁶ La structure dispose d'un ordinateur fonctionnel avec accès internet qui n'est pas interrompu pendant plus de deux heures à la fois au cours des heures normales de travail, ou la structure a l'accès internet par un téléphone portable.

⁷ La structure dispose d'une ambulance fonctionnelle ou d'un autre véhicule pour le transport d'urgence qui est stationné à la structure et a du carburant disponible le jour de l'enquête, ou la structure a accès à une ambulance ou un autre véhicule qui est stationné dans une autre structure ou qui part d'une autre structure pour le transport d'urgence des patients.

Tableau 3.3 Eléments de bases pour le contrôle des infections par type de structures et autorité de gestion

Pourcentage des structures disposant des équipements de stérilisation quelque part dans la structure et d'autres éléments de base pour le contrôle des infections disponibles dans le lieu principal de consultation externe de la structure le jour de l'enquête, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2019

		Type de struct	ure	Autorité de	e gestion		
Mesures	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Équipement de stérilisation ¹	94,0	90,6	53,6	62,2	50,1	57,7	0,0
Équipement pour la désinfection à haut niveau² Élimination finale en toute sécurité	76,4	82,6	69,2	80,6	53,4	70,4	69,8
des déchets piquants/coupants/tranchants ³ Élimination finale en toute sécurité	89,1	91,1	87,7	96,9	73,0	88,0	89,3
des déchets infectieux ⁴ Stockage approprié des déchets	80,1	84,7	79,6	75,6	87,3	80,0	50,6
piquants/coupants/tranchants ⁵ Stockage approprié des déchets	81,2	83,1	52,4	49,7	65,7	55,7	88,2
infectieux ⁶	67,7	40,2	52,0	39,9	71,9	51,8	57,2
Désinfectant/Antiseptique ⁷	90,6	84,3	92,7	89,6	96,2	92,1	73,8
Seringues et aiguilles8	76,2	60,1	60,0	58,5	64,3	60,6	0,0
Savon	96,6	92,1	95,5	94,3	97,0	95,3	79,9
Eau courante ⁹	94,0	88,0	95,6	93,1	98,2	95,0	79,4
Savon et eau courante	94,0	88,0	94,3	92,4	96,2	93,8	70,5
Lave-main à base d'alcool	96,6	74,0	80,7	75,2	90,5	80,9	27,7
Savon et eau courante ou lave-							
mains à base d'alcool	96,6	92,1	98,0	96,5	99,2	97,5	75,4
Gants en latex ¹⁰	96,6	96,4	96,9	95,4	99,4	96,9	63,2
Masques	80,5	48,5	62,5	52,0	79,5	62,2	0,0
Blouses	76,7	56,7	70,4	61,6	83,2	69,6	0,0
Protège-yeux	33,8	14,3	8,2	9,1	10,4	9,6	0,0
Normes et protocoles pour les							
mesures de précautions de base ¹¹	62,5	57,5	49,4	66,9	22,7	50,4	37,3
Effectif des structures	13	24	304	214	127	341	84

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « précautions standard » pour l'évaluation du niveau de préparation général des services, méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2015).

¹ La structure rapporte que certains instruments sont traités dans la structure, et que ce dernier dispose d'un stérilisateur électrique à chaleur sèche fonctionnel, un autoclave électrique fonctionnel, ou un autoclave non-électrique avec une source de chaleur fonctionnel disponible quelque part dans la structure

structure.

² La structure rapporte que certains équipements sont traités dans la structure et que cette dernière dispose d'une bouilloire électrique fonctionnelle ou autre casserole avec une source de chaleur pour la désinfection à haut niveau par ébullition ou à haut niveau à la vapeur. La structure dispose par ailleurs de chlore, de formaldéhyde ou de glutaraldéhyde pour la désinfection à haut niveau chimique le jour de l'enquête.

³ Le procédé d'élimination des déchets piquants/coupants/tranchants est l'incinération et la structure dispose d'un incinérateur fonctionnel avec du carburant le jour de l'enquête ; ou la structure élimine les déchets piquants/coupants/tranchants au moyen de feux à ciel ouvert dans un endroit protégé, ou s'en débarrasse sans combustion dans un endroit protégé ou l'élimine hors de la structure en la stockant dans un environnement protégé avant l'enlèvement.

debarrasse sans combustion dans un entroit protegé du l'elimine nots de la structure dispose d'un incinérateur fonctionnel avec du carburant le jour de l'enquête; ou la structure élimine les déchets piquants/coupants/tranchants au moyen d'un four à ciel ouvert dans un endroit protégé, ou s'en débarrasse sans combustion dans un endroit protégé ou l'élimine hors de la structure en la stockant dans un environnement protégé avant l'enlèvement.

⁵ Des poubelles sont observées dans le service principal de consultation externe, à l'endroit où le dépistage du VIH se fait, le cas échéant, ainsi qu'à l'endroit où la chirurgie mineure est réalisée, si la structure réalise de telles chirurgies.

⁶ Des poubelles sont observées dans le service principal de consultation externe, à l'endroit où le dépistage du VIH se fait, le cas échéant, ainsi qu'à l'endroit où la chirurgie mineure est réalisée, si la structure réalise de telles chirurgies.

⁷ Désinfectant à base de chlore ou à base d'autres produits spécifiques au pays utilisé pour la désinfection des lieux de travail, disponible dans le service principal de consultation externe.

⁸ Seringues jetables à usage unique avec aiguilles ou seringues autobloquantes avec aiguilles disponibles dans le service principal de consultation externe.

⁹ Robinet, de l'eau dans un seau avec robinet spécial ajusté, ou un pichet disponible dans le service principal de consultation externe.

¹⁰ Des gants équivalents autres qu'en latex sont acceptables.

¹¹ Quelconques directives sur la prévention des infections dans la structure disponibles dans le service principal de consultation externe.

Tableau 3.4 Capacité de diagnostic des laboratoires par type de structure et autorité de gestion

Parmi toutes les structures, pourcentages ayant la capacité d'effectuer les tests de diagnostic de laboratoire de base et avancés dans la structure, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2019

		Type de structu	ıre	Autorité d	e gestion		
·		Centre de				•	
Tests en laboratoire	Hôpital	santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Tests de base							
Hémoglobine	71,9	71,4	11,3	18,2	17,2	17,8	0,0
Glycémie	65.4	80.5	71,6	89.6	42,4	72,0	0,0
Test de diagnostic du paludisme	87,6	98.6	83,2	99.5	59.1	84,5	80,4
Protéinurie	85.2	77.1	56,2	76.8	28.4	58.8	0.0
Glycosurie	85,2	78,9	59,3	80,8	29,5	61,7	0,0
Test de diagnostic du VIH	85,0	88,1	73,2	99,1	33,8	74,7	0,0
Collection de tache de sang	,-	, -	,=	, -	,-	,.	-,-
séché	43,3	47,6	3,3	9,1	5,9	7,9	0,0
Microscopie de la TB	36,8	43,7	0,8	6.1	3,7	5,2	0,0
Test de diagnostic rapide de la	00,0	,.	0,0	٥, .	٥,.	0,2	0,0
syphilis	58,7	84,3	69,1	95,9	25,7	69,8	0,0
Microscopie générale	69.1	77.0	8,3	11.7	21,6	15,4	0,0
Test de grossesse urinaire	90.2	79,9	60,1	81,3	31.2	62,6	0,0
Test de la fonction hépatique ou	30,2	70,0	00,1	01,0	01,2	02,0	0,0
rénale (ALT ou Créatinine)	74,1	66,8	4,1	9,0	14,6	11,1	0,0
renaic (AET ou orealimine)	77,1	00,0	7,1	3,0	14,0	,.	0,0
Tests diagnostiques avancés							
Électrolytes sériques	71,9	70,4	4,1	10,2	13,3	11,4	0,0
Numération formule sanguine							
complète avec différentiels	71,9	70,4	4,1	10,2	13,3	11,4	0,0
Groupage sanguin et							
compatibilité	60,4	16,3	0,8	2,9	6,4	4,2	0,0
Comptage de CD4	25,7	4,1	0,0	0,7	2,2	1,3	0,0
Sérologie de la syphilis	16,7	20,5	0,2	2,6	1,6	2,2	0,0
Coloration de Gram	68,7	32,1	0,7	5,2	6,1	5,5	0,0
Microscopie des selles	64,4	45,9	3,6	6,9	12,1	8,9	0,0
LCR ¹ / Numération du fluide							
corporel	61,2	52,3	5,4	8,0	15,6	10,8	0,0
Culture de tuberculose	10,9	1,4	0,0	0,2	1,0	0,5	0,0
Test de diagnostic rapide de la							
ТВ	3,2	1,6	0,0	0,4	0,0	0,2	0,0
Équipement pour l'imagerie diagnostique							
Appareil de radiographie	55.6	11,9	0,0	3,2	2,6	3,0	0,0
Machine/Système a ultrason	58,9	36,3	6,5	9,6	12,2	10,6	0,0
CT Scan	34,5	7,8	0,0	1,8	1,9	1,9	0,0
Effectif des structures	13	24	304	214	127	341	84

Note: Les indicateurs de test de base présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « diagnostic » pour évaluer le niveau de préparation des services généraux au sein des structures de santé selon la méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2015).

1 LCR = liquide céphalo-rachidien

Tableau 3.5 Configuration de personnel dans les structures interviewées

Nombre médian¹ des prestataires, engagés par, ou affectés à la structure, selon le type de prestataire et le type de structure, Sénégal ECPSS 2019

	Nombre mé	dian de prestataires a	ffectés à/ employés p	ar/détachés auprès de	e la structure	
Type de structure	Prestataire type 1 - médecin gen/chir/spec	Prestataire type 2 - pharmacien/ biologiste	Prestataire type 3 - technicien supérieur	Prestataire type 4 - infirmièr(e)/sage femme	Prestataire type 6 - matrone/ relais/ASC	Effectif des structures
Hôpital	4,9	1,1	9,9	24,3	7,4	13
Centre de santé	2,4	<1	2,3	10,3	10,6	24
Poste de santé	<1	<1	<1	2,5	4,8	304
Total	<1	<1	<1	2,6	5,1	341
Case de santé	<1	<1	<1	<1	2,6	84

¹ Chiffres fournis par le responsable de la structure

Tableau 3.6 Disponibilité des services de santé infantile

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services de santé infantile spécifiques dans la structure, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

		Pourcer	ntage des structure	es offrant :		
Caractéristiques de base	Soins curatifs infantiles	Suivi de la croissance	Vaccination infantile ¹	Tous les 3 services de santé infantile de base	Supplémentation de routine en vitamine A	Effectif des structures
Type de structure						
Hôpital	82,4	43,2	34,7	28,4	47,9	13
Centre de santé	90,6	69,2	66,9	65,2	75,4	24
Poste de santé	80,5	72,1	68,2	67,9	72,6	304
Autorité de gestion						
Publique	99,0	98,1	97,4	96,8	97,6	214
Privé [']	51,5	24,7	15,4	14,7	28,7	127
Région						
Dakar	51,3	34,2	27,9	26,5	34,8	119
Diourbel	100,0	8,88	78,8	78,8	95,5	18
Fatick	99,1	91,3	93,4	91,3	94,2	19
Kaffrine	100,0	98,5	98,5	98,5	98,5	11
Kaolack	96,0	81,2	81,2	81,2	81,7	19
Kédougou	100,0	90,6	90,6	90,6	100,0	5
Kolda	95,4	90,7	89,5	89,5	90,7	13
Louga	93,5	83,2	81,2	81,2	84,1	25
Matam	100,0	100,0	98,8	98,8	100,0	14
Saint Louis	100,0	97,2	94,9	94,9	97,2	20
Sédhiou	100,0	100,0	97,9	97,9	100,0	8
Tambacounda	94,8	91,8	83,1	83,1	89,6	13
Thiès	97,6	87,5	82,8	82,8	90,1	34
Ziguinchor	94,8	90,5	89,0	89,0	90,5	23
Total	81,3	70,8	66,8	66,2	71,9	341
Case de santé	93,3	86,9	72,8	66,1	66,1	84

¹ L'offre routinière des vaccins de pentavalent, polio et le vaccin contre la rougeole dans la structure

Tableau 3.7 Fréquence de la disponibilité des services de santé infantile - soins curatifs et suivi de la croissance

Parmi les structures offrant les soins curatifs infantiles en ambulatoire et le suivi de croissance, pourcentages de celles offrant ce service dans la structure à une fréquence spécifique, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	Soins curatif	s infantiles		Suivi de la croissance	
Caractéristiques de base	5 jours et plus par semaine	Effectif des structures	Au moins de 5 jours par semaine	5 jours et plus par semaine	Effectif des structures
Type de structure					
Hôpital	100,0	11	35,2	64,8	6
Centre de santé	100,0	22	9,7	86,2	16
Poste de santé	100,0	245	7,6	81,8	219
Autorité de gestion					
Publique	100,0	212	4,7	84,8	210
Privé	100,0	65	33,0	60,8	31
Région					
Dakar	100,0	61	22,1	76,9	41
Diourbel	100,0	18	11,9	88,1	16
Fatick	100,0	19	18,0	76,0	17
Kaffrine	100,0	11	11,6	28,7	11
Kaolack	100,0	18	13,2	75,8	15
Kédougou	100,0	5	29,9	5,2	5
Kolda	100,0	13	5,1	44,5	12
Louga	100,0	23	0,0	100,0	21
Matam	100,0	14	0,0	100,0	14
Saint Louis	100,0	20	0,0	100,0	19
Sédhiou	100,0	8	4,3	95,7	8
Tambacounda	100,0	12	0,0	95,2	12
Thiès	100,0	33	0,0	95,5	30
Ziguinchor	100,0	22	2,4	83,1	21
Total	100,0	277	8,4	81,7	241
Case de santé	96,8	78	3,1	35,6	73

Note : Certaines structures offrent le service moins d'un jour par semaine. Par conséquent, la somme des pourcentages peut ne pas correspondre à 100 pour cent.

Tableau 3.8 Fréquence de la disponibilité des services de santé infantile - services de vaccination

Parmi les structures offrant des services de routine de vaccination infantile spécifique, pourcentages de celles offrant ces services dans la structure à une fréquence spécifique, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS 2019

				Vaccination de	ion de routine	routine du DTC/							Vaccinatio	Vaccination de routine de la fièvre	de la fièvre
	Vaccinatic	Vaccination de routine de la polio	de la polio		Pentavalent		Vaccination	Vaccination de routine de la rougeole	e la rougeole	Vaccinat	Vaccination de routine du BCG	e du BCG		jaune	
Caractéristique	Moins de 5 jours par semaine	5 jours et plus par semaine	Effectif des structures	Moins de 5 jours par semaine	5 jours et plus par semaine	Effectif des structures	1-2 jours par semaine	3 jours ou plus par semaine	Effectif des structures	1-2 jours par semaine	3 jours ou plus par semaine	Effectif des structures	1-2 jours par semaine	3 jours ou plus par semaine	Effectif des structures
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	34,7 24,9 12,8	46,4 73,6 70,4	7 17 209	61,1 33,8 18,6	11,1 57,9 61,1	5 16 209	54,9 60,0 45,1	0,0 16,0 8,2	5 16 209	65,0 62,6 46,6	4,5 12,7 2,9	6 16 207	54,9 55,5 42,1	0,0 20,5 5,7	5 16 209
Autorité de gestion Publique Privé	9,6 56,5	74,2 32,5	210 24	16,2 61,7	63,4 26,5	208	45,0 59,6	9,5 0,0	208	46,2 68,2	4,0 0,0	209	45,3 24,2	7,3 0,0	208 22
Région Dakar	30,1	67,5	35	30,8	8,66	34	56,2	21,8	34	70,6	10,1	8,	43,5	1.5 7.5	£ ;
Diourbel Fatick	22,8 2,2	77,2 97,8	17	11,9 8,1	88,1 91,9	0 9 8	59,1 68,0	17,8 0,0	5 6 8	66,6 54,0	0,0	4 6	53,1 62,1	17,8 0,0	6 8
Kaffrine Kaolack	20,1	11,6 53,8	1 4	20,1	11,6 53,8	17 17	20,1 36,0	11,6 13,5	1 1 1 1	20,1	3,0	1 5	20,1 36,0	3,0 19,1	1 1
Kédougou Kolda	35,1	0,0	z 2	35,1	30.0	2 2	35,1 38.8	0,0	z 2	35,1 37.0	0,0	ro 5	35,1 37.0	0,0	2 2
Louga	0,0	94,8 53.8	21	58,4 40,3	25,9 34.1	20	61,7	0 2 2 2 3	20	57,4 48.8	11,6	12 5	61,7	6,0	120
Saint Louis	0,0	7,07	. 6	0,0	70,4	60	39,1	, ← ς ∞, ς	600	40,8	0,0	60 °	39,1	, 1 , 8 , 7 , 8 , 9 , 9 , 9 , 9 , 9 , 9 , 9 , 9 , 9	60 0
Tambacounda	6, 4 0, 8,	90,3 4,06	5 2	15,8	31,6	° -	26,4	0,0	, L	26,4 26,4	0,0	. L	26,4 26,4	0,0	° [
Thiès Ziguinchor	6,9 7,2	81,0 73,5	28	8,5 2,4	79,4 78,0	28 21	50,5 19,5	1,1 9,8	28 21	44,7 24,4	1, 4 1, 0,	28	44,7 26,9	1,1 7,3	28 21
Total	14,3	0,07	233	20,5	6,65	230	46,4	9,8	230	48,2	3,6	229	43,3	9,9	230
Case de santé	2,4	2,6	61	4,2	5,5	61	4,2	4,8	61	4,3	2,5	29	4,2	4,8	61

Note : Certaines structures offrent le service moins d'un jour par semaine. Par conséquent, la somme des pourcentages peut ne pas correspondre à 100 pour cent.

Tableau 3.9 Disponibilité des vaccins

Pour centage des structures offrant les services de vaccination infantile et stockant les vaccins ayant les vaccins non périmés suivants observés le jour de l'enquête, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

Pourcentage	e des structures	offrant des servi	ces de vaccinat	Pourcentage des structures offrant des services de vaccination infantile et stockant les vaccins où les vaccins suivants ont été observés	ockant les vaccin	s où les vaccins	suivants ont ét	é observés		Effectif des structures offrant des
Vaccin oral de Pentavalent¹ la polio	Vaccin de la rougeole	Tous les vaccins infantiles de routine ²	Vaccin BCG	Tous les vaccins infantiles de routine + BCG ³	Vaccin fièvre jaune	Tous les vaccins infantiles de base⁴	Vaccin Rotovirus	Vaccin Hépatite B	Vaccin Pneumocoque	services de vaccination infantile et stockant les vaccins
88,0 100,0 100,0 100,0 99,2 100,0	88,0 100,0 99,4	88,0 100,0 98,7	100,0 97,9 97,0	88,0 97,9 97,0	81,2 89,1 87,8	81,2 89,1 85,5	100,0 100,0 99,8	100,0 97,3 95,5	88,0 100,0 100,0	4 16 198
99,3 100,0 97,6 100,0	99,4 97,6	98,7 97,6	96,9 100,0	96,99 97,6	90,7 56,2	88,5 56,2	99,8 100,0	99,5 55,3	100,0 97,6	198 19
100.0 100.0	0,000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0,000 0 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0 0 0,000 0 0 0	2,000 2,000 2,000 2,100	2,000 0 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0 0,000 0	71,3 100,0 100,0 100,0 94,2 94,2 97,8 100,0 100,0 100,0 7,7 7,7	68.6 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	000000000000000000000000000000000000000	74,001 1,000	00000000000000000000000000000000000000	2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	5-2-5-5-8-8-6-9	000,0 000,0 000,0 00,0 00,0 89,5 699,3		0,001 0,001 0,001 0,001 0,001 8,89 8,80 8,80 8,80 8,80 8,80 8,80 8,80	100,0 100,0 91,5 100,0 100,0 100,0 89,5 98,4 100,0 100,0 98,6 97,2	100,0 100,0 100,0 91,5 100,0 100,0 100,0 100,0 89,5 84,2 84,2 84,2 98,4 100,0 100,0 100,0 98,6 97,2 97,0	100,0 100,0 100,0 91,7 100,0 91,7 100,0 91,7 100,0 91,5 100,0 97,8 97,8 98,5 98,6 98,6 98,5 98,6 98,6 98,5 98,6 98,5 98,6 98,5 98,6 98,5 98,6 98,5 97,0 87,7	100,0 100,0 100,0 91,7 91,7 100,0 10	100,0 100,0 100,0 91,7 91,7 100,0 10	100,0 100,0 100,0 81,7 91,7 100,0 94,4 100,0 100

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments et produits » pour évaluer le niveau de préparation des structures à fournir des services de vaccination infantile de routine au sein de la structure de santé selon la méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2015).

¹ Pentavalent : DTC + hépatite B + Haemophilus influenza B

² Au moins un flacon ou ampoule non périmé de chacun des vaccins Pentavalent, vaccin oral contre la polio et vaccin contre la rougeole, vaccin BCG avec diluants disponibles

³ Au moins un flacon ou ampoule non périmé de chacun des vaccins Pentavalent, vaccin oral contre la polio, vaccin contre la rougeole, vaccin BCG avec diluants disponibles et vaccin contre la fièvre jaune

Tableau 3.10 Disponibilité des services de planification familiale

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des méthodes réversibles de planification familiale ou la stérilisation masculine ou féminine et pourcentage offrant une méthode de planification familiale, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

		ethodes réversib nification familia					
Caractéristiques de base	Pourcentage des structures offrant une méthode moderne de PF ¹	Pourcentage des structures offrant des conseils sur l'abstinence périodique/ méthode du rythme	Pourcentage des structures offrant une méthode réversible de PF ²	Pourcentage offrant la stérilisation masculine ou féminine ³	Pourcentage santé offrant une méthode moderne de PF ⁴	Pourcentage offrant de la PF ⁵	Effectif des structures
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	55,2 77,0 68,5	48,4 70,0 56,8	67,6 79,3 68,5	23,4 25,5 22,7	61,4 77,0 68,5	67,6 79,3 68,5	13 24 304
Autorité de gestion Publique Privé	98,6 18,0	81,3 17,3	98,6 19,7	31,0 9,3	98,6 18,7	98,6 19,7	214 127
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sédhiou Tambacounda Thiès Ziguinchor	29,3 80,2 91,8 100,0 82,1 90,6 90,7 93,5 100,0 98,6 100,0 97,0 79,6 85,2	28,9 68,3 91,8 19,8 57,1 13,7 90,7 60,5 100,0 98,6 100,0 86,9 58,4 80,9	31,1 80,2 91,8 100,0 82,1 90,6 90,7 93,5 100,0 98,6 100,0 97,0 79,6 85,2	15,3 45,8 58,9 0,0 0,0 9,0 0,0 9,2 72,7 60,1 43,6 42,8 9,6 16,7	30,0 80,2 91,8 100,0 82,1 90,6 90,7 93,5 100,0 98,6 100,0 97,0 79,6 85,2	31,1 80,2 91,8 100,0 82,1 90,6 90,7 93,5 100,0 98,6 100,0 97,0 79,6 85,2	119 18 19 11 19 5 13 25 14 20 8 13 34 23
Total	69	57	69	23	69	69	341
Case de santé	78	53	79	0,0	78	79	84

¹ La structure fournit, prescrit ou conseille les clients sur l'une des méthodes réversibles de planification familiale suivantes : pilules contraceptives (combinées ou progestatives), injections (combinées ou progestatives seulement), implants, dispositifs contraceptifs intra-utérins (DIU), préservatif masculin, préservatif féminin, collier du cycle (méthode des jours fixes), ou d'autres méthodes modernes telles que le diaphragme ou les

spermicides.

La structure fournit, prescrit ou conseille les clients sur l'une des méthodes réversibles de planification familiale suivantes : pilules contraceptives

La structure fournit, prescrit ou conseille les clients sur l'une des méthodes réversibles de planification familiale suivantes : pilules contraceptives contraceptives contraceptifs intra-utérins (DIU), préservatif (combinées ou progestatives), injections (combinées ou progestatives seulement), implants, dispositifs contraceptifs intra-utérins (DIU), préservatif masculin, préservatif féminin, collier du cycle (Méthode des Jours Fixes), ou l'abstinence périodique.

3 Les prestataires réalisent la stérilisation masculine ou féminine dans la structure de santé, ou conseillent les clients sur la stérilisation masculine

ou féminine.

⁴ La structure fournit, prescrit ou conseille les clients sur les méthodes modernes suivantes : pilules contraceptives (combinées ou progestatives), injections (combinées ou progestatifs seulement), implants, dispositif intra-utérin (DIU), préservatif masculin, préservatif féminin, le collier du cycle

pour la Méthode des Jours Fixes, la stérilisation féminine (ligature des trompes) ou la stérilisation masculine (vasectomie).

La structure fournit, prescrit ou conseille les clients sur les méthodes de PF suivantes : pilules contraceptives (combinées ou progestatives) seulement, injections (combinées ou progestatives seulement), implants, dispositif intra-utérin (DIU), préservatif masculin, préservatif féminin, le collier du cycle pour la Méthode des Jours Fixes, la stérilisation féminine (ligature des trompes) ou la stérilisation masculine (vasectomie) ou l'abstinence périodique.

Tableau 3.11 Méthodes de planification familiale fournies¹ par type de structure et autorité de gestion dans les structures offrant des services de planification familiale

Parmi les structures offrant un service quelconque de planification familiale, pourcentages qui fournissent¹ aux clients une méthode moderne spécifique de planification familiale, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2019

	-	Гуре de struct	ure	Autorité de	e gestion		
		Centre de					
Méthodes offertes	Hôpital	santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Pilules contraceptives orales							
combinées	49,3	84,9	86,5	90,5	39,3	85,0	58,5
Pilules orales progestatives							
seulement	49,3	84,9	86,7	90,6	39,3	85,2	47,4
Injectable progestatif seul (3 mois)	58,5	87,3	87,7	91,8	42,6	86,5	52,3
Préservatif masculin	49,0	77,0	84,7	88,4	35,2	82,7	64,5
Préservatif féminin	26,5	73,5	76,0	80,0	23,3	73,9	25,2
Dispositif intra-utérin (DIU)	58,5	82,3	78,0	82,8	33,7	77,6	0,0
Implant	54,7	81,5	88,3	92,8	33,0	86,5	0,0
Collier du cycle (méthode des jours							
fixes)	36,7	73,9	74,0	77,9	27,9	72,6	47,1
Ligature des trompes	14,9	2,3	1,0	1,4	3,2	1,6	0,0
Vasectomie	3,8	2,3	0,5	0,9	0,0	0,8	0,0
Au moins 2 méthodes modernes							
réversibles ²	58,5	89,0	90,5	94,7	42,6	89,2	71,6
Au moins 4 méthodes modernes							
réversibles ²	58,5	87,3	87,3	92,0	37,4	86,2	45,9
Toutes les méthodes modernes							
réversibles ²	21,8	50,6	54,6	57,0	20,0	53,1	0,0
Contraception d'urgence	11,4	47,7	50,9	54,0	8,7	49,2	0,0
Effectif des structures offrant une							
quelconque méthode de	0	19	200	211	25	226	66
planification familiale	9	19	208	217	25	236	00

¹ La structure indique qu'elle stocke la méthode et la rend disponible aux clients sans qu'ils doivent aller ailleurs pour l'obtenir. Dans le cas de la vasectomie et de la ligature des trompes, la structure rapporte que les prestataires réalisent les procédures. ² Toutes méthodes autres que la stérilisation masculine ou féminine

Tableau 3.12a Disponibilité des produits de planification familiale par type de structure et autorité de gestion

Parmi les structures qui fournissent¹ la méthode moderne de planification familiale indiquée, pourcentages où les produits étaient observés disponibles le jour de l'enquête, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2019

- Produits	Type de structure			Autorité de gestion			
	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Pilules contraceptives orales							
combinées	94.2	84,2	88,3	88.4	82,3	88.1	78,9
Pilules orales progestatives	,=	,-	,-	, -	,-	,	,-
seulement	100.0	91.3	87,4	88,5	78,3	88,0	73,6
Injectable progestatif seul (3 mois)	69,7	87,9	88,7	89,0	72,4	88,2	73,4
Préservatif masculin	72,9	91,7	94,7	95,0	71,7	94,0	78,4
Préservatif féminin	67,9	91,3	93,8	94,6	55,0	93,3	68,5
Dispositif intra-utérin (DIU)	100,0	92,1	96,3	96,0	96,1	96,0	-
Implant	100,0	97,8	96,6	97,4	80,4	96,7	_
Collier du cycle (méthode des jours	,-	- ,-	,-	,	,	,	
fixes)	92,3	88,7	96,2	95,9	87,4	95,5	86,7
Toutes les méthodes fournies par la structure étaient disponibles le jour							
de l'enquête	29,8	63,4	67,5	67,2	48,1	66,2	59,0
Contraception d'urgence	33,3	61,1	34,1	35,8	55,9	36,2	· -

Notes:

^{1.} Les dénominateurs pour chaque caractéristique/combinaison de produits sont différents et ne sont pas présentés dans le tableau ; les dénominateurs sont présentés dans un tableau de travail à titre de référence.

^{2.} Les mesures des pilules contraceptives orales combinées, des injections contraceptives et du préservatif masculin présentées dans ce tableau sont inclus dans le domaine « médicaments et produits » pour l'évaluation du niveau de préparation des services en vue de proposer des services de planification familiale au sein des structures de santé, selon la méthodologie d'évaluation proposée par l'OMS et l'USAID (OMS 2015).

3. Chaque produit ou combinaison de produits présenté(e) dans ce tableau était disponible dans le lieu du service ou dans le stock et au moins un produit

ou une combinaison de produit observé(e) était non périmé(e).

La structure indique qu'elle stocke le produit et la rend disponible aux clients sans qu'ils doivent aller ailleurs pour l'obtenir.

Tableau 3.12b Dénominateurs pour le tableau 3.12a Disponibilité des produits de planification familiale

Effectif des structures déclarant stocker et proposer le produit aux clients, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2019

_		Type de structi	ure	Autorité de	e gestion		
Produits	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Pilules contraceptives orales							_
combinées	4	16	180	191	10	201	39
Pilules orales progestatives							
seulement	4	16	181	191	10	201	31
Injectable progestatif seul (3							
mois)	5	17	183	194	11	204	35
Préservatif masculin	4	15	176	186	9	195	43
Préservatif féminin	2	14	158	169	6	175	17
Dispositif intra-utérin (DIU)	5	16	163	175	8	183	0
Implant	5	15	184	196	8	204	0
Collier du cycle (méthode des							
jours fixes)	3	14	154	164	7	171	31
Toutes les méthodes offertes par la structure étaient disponibles							
le jour de l'enquête	5	17	189	200	11	211	53
Contraception d'urgence	1	9	106	114	2	116	0

Tableau 3.13 Disponibilité des services de consultation prénatale

Parmi toutes les structures, pourcentage offrant des services de consultations prénatales (CPN) et, parmi les structures offrant les services de CPN, pourcentages qui offrent ces services le nombre de jours indiqués par semaine et pourcentage offrant la vaccination antitétanique tous les jours ou les services CPN sont offerts, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	Pourcentage des		des services o services CPN son	structures offrant le CPN où ces t offerts le nombre és par semaine ¹	Vaccin antitétanique	Effectif des
	structures offrant des services de	Effectif des	Au moins de 5 jours par	5 jours et plus	tous les jours où les soins CPN	structures de santé offrant des
Caractéristiques de base	CPN:	structures	semaine	par semaine	sont offerts	services de CPN
Type de structure						
Hôpital	83,5	13	2,3	97,7	84,6	11
Centre de santé	79,3	24	0,0	100,0	92,1	19
Poste de santé	76,2	304	1,2	98,3	94,5	232
Autorité de gestion						
Publique	99,1	214	0,8	98,7	98,4	212
Privé	38,9	127	2,7	97,3	74,7	49
Région						
Dakar	45,5	119	0,0	100,0	82,2	54
Diourbel	95,5	18	1,4	98,6	94,5	17
Fatick	94,2	19	0,0	100,0	100,0	18
Kaffrine	100,0	11	0,0	100,0	100,0	11
Kaolack	90,2	19	0,0	100,0	95,5	17
Kédougou	90,6	5	10,0	90,0	100,0	5
Kolda	90,7	13	0,0	100,0	92,5	12
Louga	93,5	25	0,0	100,0	88,9	23
Matam	100,0	14	0,0	100,0	100,0	14
Saint Louis	95,8	20	0,0	100,0	100,0	19
Sédhiou Tambacounda	100,0	8 13	0,0	100,0	100,0	8 12
Tambacounda Thiès	94,8 88,8	13 34	0,0	100,0 95,6	95,4 98,5	30
Ziguinchor	90,5	3 4 23	4,4 4,8	95,6	100,0	30 21
Total	76,7	341	•	98,4	93,9	261
IUlai	10,1	341	1,2	90,4	93,9	∠01
Case de santé	31,7	84	0,0	45,3	0,0	27

¹ Certaines structures offrent des services de soins prénatals moins d'un jour par semaine, par conséquent les pourcentages globaux peuvent être inférieurs à 100 pour cent.

$\underline{\textbf{Tableau 3.14 Disponibilité des médicaments pour les consultations prénatales de routine}$

Parmi les structures de santé offrant des services de consultation prénatale (CPN), pourcentages disposant des médicaments essentiels et des vaccins antitétaniques pour la CPN observés et disponibles le jour de l'enquête, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	Pourcentag	e d'es structure	es offrant des se	ervices de CPN	N qui disposent	des médicame	ents indiqués	
Caractéristiques de base	Comprimés de fer	Comprimés de fer ou comprimés combinés	Comprimés d'acide folique	Comprimés d'acide folique ou comprimé combinés	Comprimés combinés	Comprimés de fer et comprimé d'acide folique ou comprimé combinés	Vaccin antitétanique	Effectif des structures de santé offrant des services de CPN
Type de structure								
Hôpital	24,1	69,4	25,7	69,4	69,4	69,4	86,1	11
Centre de santé	8,7	83,7	3,5	81,7	81,7	81,7	89,3	19
Poste de santé	7,1	89,3	5,3	88,7	87,7	88,2	89,7	232
Autorité de gestion								
Publique	7,6	91,7	6,7	91,4	90,3	90,9	97,4	212
Privé	9,2	72,6	3,3	70,3	70,3	70,3	55,8	49
Région								
Dakar	11,8	78,6	7,8	78,6	78,6	78,6	66,9	54
Diourbel	23,5	94,5	19,4	94,5	94,5	94,5	94,5	17
Fatick	2,6	100,0	5,8	100,0	100,0	100,0	100,0	18
Kaffrine	0,0	91,6	0,0	91,6	91,6	91,6	100,0	11
Kaolack	19,3	93,1	14,9	78,7	78,7	78,7	86,1	17
Kédougou	0,0	100,0	0,0	100,0	100,0	100,0	90,0	5
Kolda	0,0	100,0	0,0	100,0	100,0	100,0	92,5	12
Louga	0,0	88,5	6,0	93,0	88,5	88,5	88,9	23
Matam	8,4	100,0	8,4	100,0	91,6	100,0	100,0	14
Saint Louis	0,9	94,1	0,9	94,1	94,1	94,1	100,0	19
Sédhiou	4,3	100,0	6,4	100,0	100,0	100,0	100,0	8
Tambacounda	3,2	90,0	0,0	86,8	86,8	86,8	94,5	12
Thiès	5,3	61,6	0,0	61,6	61,6	61,6	98,5	30
Ziguinchor	13,6	100,0	6,4	100,0	100,0	100,0	95,2	21
Total	7,9	88,1	6,0	87,4	86,5	87,0	89,5	261
Case de santé	0,0	34,4	7,6	34,4	34,4	34,4	0,0	27

Note : Les médicaments et le vaccin présentés dans ce tableau font partis du domaine « médicaments et des produits » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir les services CPN selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et de l'USAID (2012).

Note : Les médicaments pour le traitement du paludisme et pour le traitement préventif intermittent du paludisme pendant la grossesse (IPTp)

sont présentés dans le tableau 3.28

Tableau 3.15 Disponibilité des services de prévention de la transmission mère-enfant du VIH dans les structures offrant des services de soins prénatals

Parmi les structures offrant des services de soins prénatals (CPN), pourcentages qui offrent des services de prévention de la transmission mère-enfant (PTME) du VIH, et parmi les structures offrant des services de PTME, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

Service Serv		Pourcentage des structures de santé offrant des			Pourcentage des	structures offrant	des services de C	PN et au moins un	ourcentage des structures offrant des services de CPN et au moins un service de PTME qui fournissent :	qui fournissent :		Effectif des structures de
81,0 11 100,0 56,6 49,3 49,3 76,5 76,5 76,5 94,2 19 100,0 54,1 61,6 59,7 77,2 72,8 77,2 72,8 95,9 20,2 20,7 19,4 51,2 77,2 72,8 72,3 72,7 72,9 72,9 72,7 72,9 72,7 72,9 72,9	Caractéristiques de base	services de CPN qui fournit un service quelconque de PTME ¹		Dépistage du VIH pour femmes enceintes	Dépistage du VIH pour enfants nés des mères VIH+	Prophylaxie aux ARV pour les femmes VIH+	Prophylaxie aux ARV pour les enfants nés des mères VIH+	Conseil pour l'alimentation des nouveau-nés et nourrissons	_	Conseil sur la planification familiale aux femmes VIH+	Tous les services de PTME	sante oniant les CPN et au moins un service de PTME
99,2 212 99,4 29,9 20,7 19,4 51,2 72,8 72,8 78,0 20,2 20,7 19,4 51,2 72,8 78,0 20,2 20,7 19,4 51,2 72,8 78,0 20,2 20,7 19,4 51,2 72,8 78,0 20,2 212 99,3 35,4 27,9 26,6 58,7 53,3 30,3 78,0 100,0 17,4 6,9 5,3 28,3 30,3 30,3 30,3 100,0 18 100,0 17,4 6,9 6,9 6,7 66,9 55,8 100,0 100,0 17 100,0 17 100,0 17 100,0 17 100,0 17,1 49,5 100,0 100	Type de structure Hôpital	81.0	-	100.0	56.6	49.3	49.3	76.5	76.5	76.5	45.5	o
99,2 212 99,3 35,4 27,9 26,6 58,7 53,3 30,3 76,0 100,0 17,4 6,9 5,3 28,3 30,3 30,3 7,5 5,3 100,0 17,4 6,9 5,3 28,3 30,3 30,3 100,0 18 100,0 19,1 19,2 15,1 34,6 35,6 100,0 100,0 17 100,0 20,2 32,7 32,7 32,7 30,6 85,1 100,0 100,0 12,3 100,0 39,2 85,5 80,4 100,0 100,0 14 100,0 20 4,8 85,5 80,4 100,0 100,0 14 100,0 14 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 100,0 100,0 100,0 19,7 11,9 11,9 11,9 11,9 11,0 10,0 11,0 11,0	Centre de santé Poste de santé	94,2 95,9	19 232	100,0 99,4	54,1 29,9	61,6 20,7	59,7 19,4	77,2 51,2	72,8 46,8	70,9 50,1	44,1 12,2	18 222
77,5 54 100,0 19,1 19,2 15,1 34,6 35,6 100,0 100,0 19,1 19,2 15,1 34,6 35,8 100,0 100,0 11,1 100,0 11,1 100,0 11,1 100,0 11,1 100,0 11,1 100,0 11,1 100,0 11,1 11,1 100,0 11,1 11,1 100,0 11,1 11,1 11,1 100,0 11,1	Autorité de gestion Publique Privé	99,2 78,0	212 50	99,3 100,0	35,4 17,4	27,9 6,9	26,6 5,3	58,7 28,3	53,3 30,3	57,5 25,5	17,6 5,3	210 39
100,0 18 100,0 28,2 41,1 38,3 70,9 76,7 100,0 100,0 28,2 41,1 49,5 100,0 100,0 100,0 17,7 38,3 38,3 70,9 76,7 100,0 11,1 100,0 28,2 41,1 49,5 100,0 100,0 100,0 100,0 12,7 32,7 90,6 85,1 100,0 100,0 12,3 100,0 94,8 94,8 94,8 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 19,4 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9	Région Dakar	77.5	54	100.0	197	19.2	15.1	34.6	35.6	37.7	11.0	42
100,0 18 100,0 28,2 41,1 38,3 70,9 76,7 100,0 28,2 41,1 49,5 100,0 100,0 100,0 100,0 11 100,0 28,2 41,1 49,5 100,0 100,0 100,0 100,0 12,7 32,7 32,7 30,7 100,0 100,0 100,0 100,0 12,1 100,0 12,3 100,0 10,0 10,0 100,0 10	Diourbel	100,0	9	100,0	50,9	6,7	6,7	6,99	55,8	0,09	4,8	17
100,0 11 100,0 28,2 41,1 49,5 100,0	Fatick	100,0	18	100,0	74,1	38,3	38,3	6'02	7,97	82,5	32,4	18
100,0 17 95,0 42,6 32,7 32,7 90,6 85,1 100,0 100,0 17 100,0 50,2 94,8 94,8 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 14,4 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9	Kaffrine	100,0	7	100,0	28,2	41,1	49,5	100,0	100,0	100,0	11,4	1
100,0 5 100,0 56,2 94,8 100,0 12 100,0 12 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9	Kaolack	100,0	17	95,0	42,6	32,7	32,7	90'6	85,1	85,1	27,7	17
100,0 12 100,0 98,2 85,5 80,4 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 23 100,0 24 5,3 3,9 48,0 27,0 27,0 100,0 19 100,0 2,0 5,3 13,9 48,0 27,0 27,0 100,0 19 100,0 4,4 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9	Kédongon	100,0	2	100,0	50,2	94,8	94,8	100,0	100,0	100,0	45,0	2
100,0 23 100,0 9,4 5,3 3,9 48,0 27,0 100,0 14 100,0 2,0 5,3 5,3 3,9 48,0 27,0 100,0 19 100,0 4,4 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9	Kolda	100,0	12	100,0	98,2	85,5	80,4	100,0	100,0	100,0	80,4	12
a 100,0 19 100,0 4,4 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9 17,9	Louga	100,0	7 3	100,0	9,6 4,0	ທ໌ ແ ຕຸຕ	დ	48,0 13.7	27,0	27,0	2,5	73
a 100,0 8 92,6 40,4 47,9 47,9 40,4 47,9 100,0 12 100,0 19,7 15,1 15,1 38,2 29,0 100,0 19,7 15,1 15,1 38,2 29,0 29,0 100,0 49,1 18,3 12,8 66,6 61,1 100,0 13,6 18,4 18,4 37,8 28,1 28,1 65,2 261 99,4 32,6 24,7 23,3 54,0 49,7 18,4 18,4 18,4 18,4 18,4 18,4 18,4 18,4	Saint Louis	100,0	6	100.0	1 4 5 4	17.9	17.9	17.9	12,9	12,6	, 4 5 4	<u> </u>
a 100,0 12 100,0 19,7 15,1 15,1 38,2 29,0 88,5 30 100,0 49,1 18,3 12,8 66,6 61,1 100,0 13,6 18,4 18,4 37,8 28,1 86,1 100,0 13,6 24,7 23,3 54,0 49,7 10,0 26,7 na na na na na na na na na	Sédhiou	100,0	. ∞	92,6	40,4	47,9	47,9	40,4	47,9	70,2	33,0	. œ
98,5 30 100,0 49,1 18,3 12,8 66,6 61,1 10,0 10,0 13,6 18,4 18,4 37,8 28,1 28,1 65,2 28,1 65,2 28,1 65,2 28,1 65,2 28,7 65,0 49,7 60,0 26,7 na na na na na	Tambacounda	100,0	12	100,0	19,7	15,1	15,1	38,2	29,0	29,0	15,1	12
100,0 21 100,0 13,6 18,4 18,4 37,8 28,1 95,2 261 99,4 32,6 24,7 23,3 54,0 49,7 0,0 26,7 na na na na	Thiès	98,5	30	100,0	49,1	18,3	12,8	9'99	61,1	9,99	6,3	30
95,2 261 99,4 32,6 24,7 23,3 54,0 49,7 0.0 26,7 na na na na na na	Ziguinchor	100,0	21	100,0	13,6	18,4	18,4	37,8	28,1	32,9	8,8	21
0.0 26.7 na na na na na	Total	95,2	261	99,4	32,6	24,7	23,3	54,0	49,7	52,6	15,7	249
	Case de santé	0,0	26,7	na	na	na	na	na	na	na	na	0

Note: ARV = antirétroviral

na = non applicable

La structure de santé fournit l'un des services suivants pour la prévention de la transmission du VIH d'une femme enceinte séropositive à son enfant : Dépistage et counseling du VIH, dépistage du VIH aux nouveau-nés nés services services, conseils pour l'allaitement de mère séropositive, traitement prophylactique aux antirétroviraux pour femmes séropositives enceintes, traitement prophylactique aux antirétroviraux pour l'allaitement des nouveau-nés nés des mères séropositives, conseils pravention de la transmission mère-enfant, conseils nutritionnels pour les femmes séropositives enceintes et leurs enfants, et conseils sur la planification familiale aux femmes séropositives enceintes.

Tableau 3.16 Disponibilité des services de santé maternelle

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services spécifiques de maternité et des services complets de maternité et, parmi les structures qui offrent l'accouchement normal, pourcentages ayant un prestataire de garde qualifié disponible 24heures/24, 7 jours/7 sur le lieu ou sur appel pour effectuer les accouchements, avec ou sans un horaire établi observé, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

		Douroontago d	loo otruoturoo d	la aantá affrant			de santé offrai d'accouche	des structures nt des services ment normal	
Caractéristiques de base	Soins prénatals (CPN)	Service d'accouche- ment normal	Césarienne	CPN et services d'accouche- ment normal	CPN, accouche- ment normal et césarienne	Effectif des structures	Prestataire de soins d'accouchem ent sur le lieu ou de garde 24heures/24,7 jours/7 avec horaire établi observé	Prestataire de soins d'accouchem ent sur le lieu ou de garde 24heures/24,7 jours/7 avec ou sans horaire établi observé	Effectif des structures offrant des services d'accouche- ment normal
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	83,5 79,3 76,2	89,7 74,7 64,9	71,1 11,0 0,1	83,5 74,7 64,9	64,9 11,0 0,1	13 24 304	89,3 76,2 10,3	100,0 100,0 99,2	12 18 197
Autorité de gestion Publique Privé	99,1 38,9	94,3 19,7	2,5 5,4	94,3 19,1	2,5 4,7	214 127	17,3 37,5	99,2 100,0	202 25
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sédhiou Tambacounda Thiès Ziguinchor	45,5 95,5 94,2 100,0 90,2 90,6 90,7 93,5 100,0 95,8 100,0 94,8 88,8 90,5	28,6 85,5 94,2 100,0 86,2 90,6 86,1 83,2 100,0 84,5 100,0 88,3 84,9 72,1	6,4 2,7 0,9 4,5 0,9 4,7 1,2 2,0 1,2 0,8 2,1 1,3 4,1 1,4	27,9 85,5 94,2 100,0 86,2 90,6 86,1 83,2 100,0 84,5 100,0 88,3 84,9 72,1	5,7 2,7 0,9 4,5 0,9 4,7 1,2 2,0 1,2 0,8 2,1 1,3 4,1 1,4	119 18 19 11 19 5 13 25 14 20 8 13 34 23	41,0 38,3 19,2 7,5 10,4 5,2 17,3 10,4 5,3 5,0 10,6 14,7 26,0 15,2	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 94,4 100,0	34 16 18 11 16 5 12 21 14 17 8 11 29
Total	76,7	66,5	3,6	66,3	3,3	341	19,6	99,3	227
Case de santé	31,7	18,9	0,0	18,9	0,0	84	0,0	100,0	16

<u>Tableau 3.17 Normes et protocoles, personnel formé et équipement pour les services d'accouchement</u>

Parmi les structures de santé offrant des services d'accouchement normal, pourcentage ayant des normes et protocoles, au moins un membre du personnel ayant récemment une formation continue concernant la prise en charge de l'accouchement de base, Sénégal ECPSS, 2019 prise en charge de l'accouchement et l'équipement de base pour l'accouchement de routine disponible dans la structure le jour de l'enquête, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

				Pourcentage des	structures de san	ité offrant des se	rvices d'accouche	Pourcentage des structures de santé offrant des services d'accouchement normal qui ont :	ont :			Effectif des
	Normes et						Équipement					structures
Caractéristiques de base	protocoles sur la PCIGA¹	Personnel formé en PCIGA²	Transport d'urgence³	Lampe d'examen⁴	Boite d'accouche- ment ⁵	Aspirateur cathéter	Ventouse obstétricale	Aspirateur manuel ou Kit D&C ⁶	Ballon et masque respiratoire	Partogramme ⁷	Gants ⁸	services d'accouche- ment normal
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	49,6 81,5 65,6	18,6 35,2 38,6	94,8 94,7 66,5	93,3 64,4 58,6	100,0 100,0 98,9	97,9 86,1 59,1	54,6 45,6 9,9	86,2 69,7 59,7	100,0 92,3 85,5	82,3 92,4 91,3	98,6 100,0 97,3	12 18 197
Autorité de gestion Publique Privé	69,9 34,9	36,9 41,1	72,1 54,7	61,6 54,8	98,9 100,0	59,7 91,5	15,3 13,0	63,3 50,2	85,9 93,3	91,1 88,9	97,3 100,0	202 25
Région Dakar	48,2	42,1	67,0	64,2	100,0	86,0	19,5	54,0	94,6	92,7	97,4	8
Diourbel	69,1	51,5	56,8	100,0	100,0	27,9	11,5	55,2	81,5	7,78	100,0	16
Fatick	94,2	40,3	45,0 91.6	68,7	100,0	31,2 76,7	3,7 7,7	66,1 01.6	88,4 4,000	100,0	100,0	2 4
Kaolack	31,1	27,5	78,8	61,7	100,0	79,3	13,5	86,5 86,5	85,0 85,0	100,0	89,6 89,6	16
Kédougou	40,2	35,1	0,06	40,2	100,0	50,2	15,1	29,9	100,0	0,06	100,0	υ,
Kolda Louga	80,3 66,5	41, / 23.6	100,0 58,0	81,4 46.2	100,0 100,0	100,0 78.5	43,1 12,3	90,1 71.6	100,0 69.3	100,0 50,8	76,1 100,0	21 2
Matam	66,3	60,2	66,3	27,3	100,0	91,6	18,1	73,5	100,0	91,6	100,0	4
Saint Louis	60,2	8,59	80,1	9,6	93,4	20,3	20,3	24,9	8'99	100,0	100,0	17
Sédhiou	95,6	30,9	70,2	7,77	100,0	85,1	25,5	18,1	100,0	100,0	100,0	8
Tambacounda	77,7	0,0°0	49,5 84.5	49,5	100,0	56,8	9,0 6,0	71,8	76,7	96,6	100,0	- 5
Ziguinchor	87,9	32,3	69,7	91,0	93,9 93,9	81,8 81,8	7,9	9,0 9,0	81,8	100,0	100,0	17
Total	0,99	37,3	70,2	8'09	99,1	63,2	15,0	61,8	86,8	6'06	9,76	227
Case de santé	32,3	0,0	33,3	23,9	78,9	34,9	0,0	0,0	0,0	0,0	84,3	16

seion la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

1 PCIGA (Prise en Charge Intégrée de la Grossesse et de l'Accouchement) ou stratégies spécifiques au pays

2 La structure a au moins un membre du personnel interviewé qui fournit le service et qui a déclaré avoir reçu une formation continue en matière de PCIGA au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau font partis des domaines « personnel, formation et équipement » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services d'accouchement

impliqué des sessions structurées ; elle ne comprend pas les instructions individuelles qu'un prestataire pourrait avoir reçues au cours d'une supervision de routine.

3 La structure a une ambulance en état de marche ou un autre véhicule stationné dans la structure pour le transport d'urgence et a du carburant disponible le jour de l'enquête, ou la structure a accès à une ambulance ou un autre véhicule qui est stationné dans une autre structure ou qui part d'une autre structure pour le transport d'urgence.

⁴ Une lampe torche en état de marche est acceptable. ⁵ Soit la structure a eu une boite d'accouchement stérile disponible sur le lieu d'accouchement, soit tous les instruments suivants doivent être présents : pinces à clamper, ciseaux à épisiotomie, ciseaux (ou lame) pour couper le cordon, matériel de suture avec aiguille et porte-aiguille

La structure de santé a un aspirateur manuel fonctionnel ou un kit de dilatation et de curetage (D&C) disponible.

Des gants jetables en latex ou équivalents disponibles sur le lieu du service Un partogramme vierge sur le lieu du service

Tableau 3.18 Médicaments et produits de base pour l'accouchement et les soins néonatals par type de structure et autorité de gestion

Parmi les structures offrant des services d'accouchement normal, pourcentages ayant les médicaments essentiels et produits pour l'accouchement, les médicaments essentiels pour les nouveau-nés et les médicaments prioritaires pour les mères observés et disponibles le jour de l'enquête, selon le type de structure et l'autorité de gestion, Sénégal ECPSS, 2019

	Т	ype de structu	ıre	Autorité de	e gestion		
Médicaments	Hôpital	Centre de santé	Poste de santé	Publique	Privé	Total	Case de santé
Médicaments essentiels pour							
l'accouchement ¹							
Utérotonique injectable							
(ocytocine) ²	81,1	82,9	82,8	82,9	80,9	82,7	0,0
Antibiotique injectable ³	90,2	48,5	59,8	59,1	71,6	60,5	0,0
Sulfate de magnésium							
injectable ²	77,8	60,3	53,2	53,9	63,7	55,0	0,0
Diazépam injectable	77,3	41,0	50,2	51,6	45,0	50,9	0,0
Désinfectant de la peau	97,9	95,5	90,7	90,8	96,7	91,4	62,7
Fluides intraveineux avec set de							
perfusion ⁴	84,5	62,1	62,3	61,5	79,1	63,4	0,0
Mádicomento escentiale nous							
Médicaments essentiels pour							
les nouveau-nés							
Antibiotique et pommade	00.0	77.0	07.0	74.7	00.5	07.5	0.0
ophtalmique pour nouveau-né	60,9	77,3	67,0	71,7	33,5	67,5	0,0
Collyre antiseptique pour	00.0	40.4	40.4	47.0	50.0	47.0	0.0
nouveau-né	33,2	48,4	48,4	47,0	52,8	47,6	0,0
Pommade antibiotique pour les							
yeux ¹	35,3	14,2	28,8	29,5	16,1	28,0	12,4
Chlorhexidine à 4 % ¹	40,3	33,1	23,0	24,1	29,7	24,7	68,1
Antibiotique injectable ²	49,2	41,8	39,1	41,1	29,6	39,8	0,0
Ceftriaxone poudre pour							
injection	64,4	68,0	53,6	58,4	29,8	55,3	0,0
Amoxicilline suspension	60,3	75,8	68,4	68,4	69,2	68,5	0,0
Médicaments prioritaires pour							
les mères ⁵							
Solution saline isotonique	68.7	67,9	81,9	81,2	71.6	80.1	0.0
	,	,		,	, -	,	- , -
Gluconate de calcium injectable	26,5	54,9	29,7	34,0	11,9	31,5	0,0
Ampicilline poudre pour	40.7	55.0	04.0	00.0	20.4	00.4	0.0
injection	48,7	55,0	61,2	62,8	38,4	60,1	0,0
Métronidazole injectable	55,6	54,0	58,2	57,3	61,4	57,8	0,0
Misoprostol capsules ou	24.0	44.0			40.0	04.0	
comprimés	31,3	44,6	29,9	33,5	12,3	31,2	29,6
Azithromycine capsules,							
comprimés ou suspension	23,7	4,9	3,9	4,1	11,9	5,0	0,0
Céfixime capsules ou							
comprimés	31,3	35,0	20,3	23,5	9,6	22,0	0,0
Benzathine benzylpénicilline							
poudre pour injection	44,6	62,8	64,5	67,9	27,3	63,4	0,0
Bétaméthasone/dexaméthason							
e injectable	29,8	36,5	25,2	27,1	20,0	26,3	0,0
Nifédipine capsules ou							
comprimés	9,8	6,5	3,9	3,7	10,1	4,4	0,0
Effectif des structures effect !							
Effectif des structures offrant des							
services d'accouchement	40	40	407	000	0.5	007	40
normal	12	18	197	202	25	227	16

Note : Les médicaments essentiels et la pommade antibiotique pour les yeux pour les enfants présentés dans ce tableau font partis du domaine « médecine » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services d'accouchement selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

¹ Tous les médicaments essentiels pour l'accouchement, pommade antibiotique pour les yeux, et la chlorhexidine à 4 % étaient évalués et devaient être disponibles sur le lieu du service d'accouchement.

² L'utérotonique injectable (par exemple, l'ocytocine), le sulfate de magnésium injectable et la gentamicine injectable sont également classifiés comme médicaments prioritaires pour les mères.

 ³ Pénicilline injectable, gentamicine injectable, ampicilline injectable ou, ceftriaxone injectable
 ⁴ Solution saline isotonique, solution de Ringer lactate ou solution dextrose à 5 %
 ⁵ Les médicaments prioritaires pour les mères sont définis par l'OMS. La liste est publiée sur http://www.who.int/medicines/publications/A4prioritymedicines.pdf.

Tableau 3.19 Activités essentielles en cas d'alerte pour les soins d'urgence obstétricale

Parmi les structures offrant des services d'accouchement normal, pourcentages déclarant qu'ils ont effectué des activités essentielles en cas d'alerte pour les soins obstétricaux d'urgence au moins une fois durant les 3 mois ayant précédant l'enquête, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

		ige des structur la thérapie par			Pourcent	age des struc	tures qui on	t effectué :		
Caractéristiques de base	Antibiotiques	Ocytociques	Anticon- vulsivants	Accouche- ment par voie basse assisté	Retrait manuel du placenta	Retrait des retentions des produits de conception (AM)	Réani- mation néonatale	Transfusion sanguine		Effectif des structures offrant des services d'accouche- ment normal
Type de structure										
Hôpital	96,2	100,0	58,7	100,0	65,6	75,7	82,4	72,3	79,3	12
Centre de santé	83,5	98,1	52,5	100,0	70,5	75,3	82,2	27,2	14,8	18
Poste de santé	76,9	96,6	41,2	95,0	60,2	73,4	78,7	0,4	0,2	197
Autorité de gestion										
Publique	81,0	97,2	44,4	95,1	63,8	76,9	82,3	4,0	2,7	202
Privé	56,9	94,9	31,4	100,0	40,9	47,7	54,2	24,0	27,3	25
Région										
Dakar	60,3	100,0	30,6	97,4	57,8	59,2	74,4	23,7	22,2	34
Diourbel	100,0	93,8	81,5	100,0	100,0	100,0	93,8	3,2	3,2	16
Fatick	100,0	100,0	36,6	100,0	76,7	76,7	94,2	3,1	0,9	18
Kaffrine	91,6	100,0	74,8	74,8	50,5	98,5	91,6	1,5	4,5	11
Kaolack	82,4	100,0	49,2	94,8	69,9	69,9	72,5	1,0	1,0	16
Kédougou	40,2	100,0	35,1	90,0	60,2	80,1	84,9	10,3	5,2	5
Kolda	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1,4	1,4	12
Louga	44,6	87,1	19,3	100,0	38,2	1,2	59,4	2,4	2,4	21
Matam	81,1	100,0	28,5	91,6	57,9	91,6	100,0	3,3	1,2	14
Saint Louis	58,1	93,4	22,9	86,7	35,2	100,0	80,1	1,0	1,0	17
Sédhiou	85,1	92,6	47,9	100,0	55,3	85,1	70,2	2,1	2,1	8
Tambacounda	68,3	85,1	14,8	95,0	59,4	68,3	51,9	6,4	1,5	11
Thiès	92,8	100,0	56,3	100,0	74,3	74,8	80,0	5,9	4,8	29
Ziguinchor	93,9	100,0	29,2	93,9	27,3	87,9	69,7	2,0	2,0	17
Total	78,4	96,9	43,0	95,6	61,3	73,7	79,2	6,2	5,4	227
Case de santé	0,0	69,9	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16

Note : AM = aspiration manuelle intra-utérine

Tableau 3.20 Disponibilité des services de conseils et de dépistage du VIH

Parmi toutes les structures, pourcentages ayant déclaré avoir un système de dépistage du VIH et, parmi celles qui ont un système de dépistage du VIH, pourcentage ayant la capacité de dépister le VIH dans la structure et des éléments de support pour assurer la qualité des services de dépistage et conseils de VIH, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	Pourcentage de toutes les		Pour	centage des str de dépi	uctures de sar stage du VIH d		stème	_ Effectif des
Caractéristiques de base	structures de santé avec un système de dépistage du VIH1 ¹	Effectif des structures	Capacité de dépistage du VIH ²	Stratégies pour le dépistage du VIH et de conseils	Prestataire formé ³	Intimité visuelle et auditive ⁴	Condoms ⁵	structures de santé avec un système de dépistage du VIH
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	85,0 88,1 73,2	13 24 304	96,0 100,0 100,0	50,4 59,8 39,7	50,1 67,8 52,9	88,9 100,0 98,7	75,6 87,0 82,8	11 21 223
Autorité de gestion Publique Privé	99,1 33,8	214 127	100,0 100,0 99,0	47,1 15,7	59,9 24,9	98,6 97,5	89,4 50,6	212 43
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sédhiou Tambacounda Thiès Ziguinchor	40,1 95,5 94,2 100,0 83,9 100,0 95,4 89,2 100,0 95,8 100,0 97,0 88,8 93,3	119 18 19 11 19 5 13 25 14 20 8 13 34 23	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 98,5 100,0	29,3 19,9 46,1 66,4 42,6 72,6 36,6 41,5 47,4 23,8 68,1 38,2 38,6 75,0	43,3 74,6 40,3 95,5 71,3 58,9 64,7 38,3 57,9 55,4 55,3 27,9 45,6 69,4	92,8 100,0 99,1 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 97,8 99,2 100,0	66,7 89,5 94,2 100,0 97,9 90,6 95,1 77,4 81,1 94,1 100,0 81,1 76,4 75,7	48 17 18 11 16 5 13 22 14 19 8 12 30 22
Total	74,7	341	99,8	41,8	54,0	98,4	82,9	255

Note: Les indicateurs sur les stratégies et le personnel formé présentés dans ce tableau font partis de domaine « personnel et formation » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de conseil et dépistage du VIH selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

De même, les éléments relatifs à l'intimité visuelle et auditive font partis de domaine « équipement », la capacité de dépistage du VIH de domaine « diagnostic » et les condoms de domaine « médicaments et produits » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de conseil et dépistage du VIH selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

¹ La structure déclare qu'elle réalise des tests de dépistage du VIH au sein même de la structure ou dans un lieu de dépistage externe en ayant un accord avec ce dernier pour que les résultats des tests soient renvoyés à la structure.
² La structure déclare qu'elle effectue le dépistage du VIH au sein de la structure et elle a des kits de diagnostic rapide du VIH ou de tests ELISA

La structure déclare qu'elle effectue le dépistage du VIH au sein de la structure et elle a des kits de diagnostic rapide du VIH ou de tests ELISA ou d'autre type de test de dépistage du VIH qui ont été observés dans la structure.
 La structure de santé avait au moins un membre du personnel fournissant des services de dépistage du VIH interviewé qui déclare avoir suivi

³ La structure de santé avait au moins un membre du personnel fournissant des services de dépistage du VIH interviewé qui déclare avoir suivi une formation continue dans le domaine du dépistage du VIH /SIDA au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle ne comprend pas les instructions individuelles qu'un prestataire pourrait avoir reçues au cours d'une supervision de routine.

⁴ Une salle privée ou un endroit avec paravent disponible dans le lieu de conseils et de dépistage du VIH situé à une distance suffisante des autres prestataires et clients de sorte qu'une conversation normale pourrait avoir lieu sans que le client soit entendu ou observé par d'autres personnes ⁵ Des condoms sont disponibles sur le lieu de conseils et de dépistage du VIH le jour de l'enquête.

Tableau 3.21 Normes et protocoles, personnel formé et éléments pour les services de thérapie antirétrovirale

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services de thérapie antirétrovirale (TAR), et parmi les structures offrant les services ART, pourcentages ayant des éléments de support pour assurer la qualité des services ART, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	Pourcentage des		structures offrant de	tage des s de santé s services ui ont :	Capacité (de diagnostic	en labora	toire pour :		
Caractéristiques de base	structures de santé offrant des services de TAR ¹	Effectif des structures	Directives TAR	Personnel formé ²	Numéra- tion formule sanguine complète ³	Comptage cellules CD4	Charge virale	Test de la fonction rénale ou hépatique	ARV de première ligne pour adulte disponible ⁴	Effectif des structures offrant des services TAR
Type de structure										
Hôpital	41,7	13	85,1	44,1	100,0	31,8	50,3	96,9	100,0	5
Centre de santé	56,1	24	90,0	29,7	84,2	4,4	13,9	80,2	100,0	13
Poste de santé	14,4	304	69,5	42,6	8,3	0,0	1,3	6,9	84,8	44
Autorité de gestion										
Publique	27,4	214	78,5	40,2	32,5	2,6	7,4	29,7	88,6	59
Privé	3,1	127	27,9	35,7	31,5	20,4	20,4	39,9	100,0	4
Région										
Dakar	7,7	119	72,2	37,1	62,1	16,1	12,5	57,4	100,0	9
Diourbel	11,6	18	100,0	60,9	100,0	11,7	23,4	100,0	100,0	2
Fatick	18,1	19	39,2	58,2	39,2	0,0	4,9	39,2	69,6	3
Kaffrine	32,7	11	74,3	25,7	22,8	0,0	9,1	22,8	100,0	4
Kaolack	28,6	19	62,5	31,2	15,6	0,0	6,2	21,9	68,7	5
Kédougou	81,6	5	66,8	55,3	11,5	5,7	0,0	11,5	77,9	4
Kolda	66,1	13	89,6	41,4	6,8	0,0	4,4	6,8	79,3	9
Louga	4,7	25	100,0	21,4	100,0	0,0	28,6	100,0	100,0	1
Matam	13,7	14	38,5	0,0	38,5	0,0	0,0	23,7	38,5	2
Saint Louis	22,8	20	100,0	53,0	26,0	0,0	0,0	26,0	100,0	4
Sédhiou	100,0	8	85,1	48,9	13,8	4,3	13,8	8,5	100,0	8
Tambacounda	15,2	13	100,0	14,3	37,1	0,0	0,0	37,1	100,0	2
Thiès	7,9	34	81,2	18,8	81,2	0,0	20,8	81,2	100,0	3
Ziguinchor	24,1	23	51,2	41,9	23,7	0,0	5,9	14,8	100,0	6
Total	18,3	341	75,2	39,9	32,5	3,7	8,3	30,4	89,3	63

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau font partis de domaines « personnel et formation », « diagnostic » et « médicaments et produits » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de traitement antirétroviraux du VIH (TAR) selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

¹ Les prestataires de la structure prescrivent les TAR pour les patients VIH/SIDA ou fournissent des services de suivi de traitement pour les personnes

sous traitement antirétroviral, y compris la prestation de services communautaires.

² La structure de santé avait au moins un prestataire fournissant des services ART interviewé qui déclare avoir suivi une formation continue dans le domaine des TAR au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle ne comprend pas les instructions individuelles qu'un prestataire pourrait avoir reçues au cours d'une supervision de routine.

3 La structure de santé avait un analyseur d'hématologies en état de fonctionnement ou un compteur hématologique en état de fonctionnement avec

les réactifs nécessaires disponibles dans la structure.

4 La structure avait les trois ARV de première ligne spécifique au pays pour le traitement d'adultes disponibles dans la structure.

Tableau 3.22 Normes et protocoles, personnel formé et éléments pour les services d'infections sexuellement transmissibles

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services d'infections sexuellement transmissibles (IST) et, parmi ces structures, pourcentages de celles ayant les éléments de support pour assurer la qualité des services IST, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

				tage des str des services		santé offrant ont :	ı	Médicamen	ts et produits	4	
Caractéristiques de base	Pourcent- age des structures offrant des services des IST¹	Effectif des structures	Directives IST	Personnel formé ²	Capacité de test de diagnostic rapide de la syphilis ³	Rapid plasma reagin test (RPR) ou Treponema Pallidum Hemagluti- nation Assay (TPHA)	Condoms masculins	Métroni- dazole	Ciproflox- acine gélules ou comprimés	Ceftri- axone injectable	Effectif des structures offrant des services des IST
Type de structure											
Hôpital	97,4	13	53,6	37,3	52,8	72,1	84,8	56,5	42,4	62,0	13
Centre de santé	95,0	24	75,2	51,6	75,3	66,2	91,6	69,5	27,0	69,8	23
Poste de santé	86,8	304	58,4	33,5	72,1	5,5	81,4	63,3	27,6	44,3	264
Autorité de gestion											
Publique	99,5	214	76,1	35,8	86,9	8,5	99,0	70,8	23,8	56,9	213
Privé	68,0	127	18,6	33,1	33,7	23,9	41,0	45,5	38,9	22,8	86
Région											
Dakar	67,2	119	27,6	36,9	40,6	23,8	59,1	44,7	35,0	35,9	80
Diourbel	100,0	18	38,0	38,5	74,4	6,4	88,2	73,0	28,5	59,1	18
Fatick	99,1	19	65,3	18,2	97,5	5,1	97,5	83,4	19,1	18,6	19
Kaffrine	100,0	11	81,7	28,2	95,5	6,0	100,0	32,7	8,4	45,0	11
Kaolack	100,0	19	62,5	56,7	64,3	12,5	83,9	44,2	17,4	43,7	19
Kédougou	100,0	5	100,0	54,5	90,6	9,4	90,6	72,9	18,1	45,8	5
Kolda	100,0	13	88,5	27,4	63,4	1,6	90,7	65,6	8,1	59,3	13
Louga	93,5	25	41,0	27,4	90,9	14,8	83,0	63,9	29,7	67,9	23
Matam	100,0	14	74,7	54,6	91,6	5,3	100,0	81,1	37,0	65,1	14
Saint Louis	100,0	20	89,3	46,6	90,1	5,9	95,8	91,6	30,3	66,0	20
Sédhiou	100,0	8	100,0	26,6	92,6	18,1	100,0	85,1	29,8	34,0	8
Tambacounda	97,0	13	76,6	5,4	95,5	8,0	94,6	65,4	14,9	48,7	12
Thiès	99,1	34	73,9	23,5	85,2	15,7	85,8	69,0	34,2	56,3	34
Ziguinchor	100,0	23	83,2	47,3	63,4	3,6	88,1	80,8	32,9	37,8	23
Total	87,8	341	59,5	35,1	71,6	12,9	82,3	63,5	28,2	47,0	299

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau font partis de domaines « personnel et formation », « diagnostic » et « médicaments et produits » utilisé permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services des IST selon la méthodologie proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

Les prestataires dans la structure diagnostiquent les IST ou prescrivent des traitements pour les IST ou les deux.

Au moins un prestataire de services d'IST interviewé rapporte avoir reçu une formation continue sur le diagnostic et le traitement des IST au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées ; elle ne comprend pas les instructions individuelles qu'un prestataire pourrait avoir reçues au cours d'une supervision de routine.

3 La structure avait un kit de test de diagnostic rapide non périmé disponible dans la structure.

Tableau 3.23 Capacité de diagnostic et médicaments essentiels du diabète

Parmi les structures offrant des services de prise en charge du diabète, pourcentages ayant la capacité de diagnostic et les médicaments essentiels indiqués disponibles dans le service le jour de l'enquête, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	Са	pacité de diagno	ostic		Médic	aments		Effectif des
Caractéristiques de base	Glycémie ¹	Protéinurie ²	Glycorurie ³	Metformine	Gliben- clamide	Insuline injectable	Solutions de perfusion (sodium chloride et glucose)	structures offrant des services de prise en charge du diabète
Type de structure								
Hôpital	97,3	84,2	84,2	42,2	15,1	48,9	74,0	12
Centre de santé	93,0	77,1	78,9	36,0	8,6	27,8	80,2	24
Poste de santé	79,9	62,5	66,0	14,0	3,2	0,6	74,0	269
Autorité de gestion								
Publique	91,5	76,6	80,6	14,4	1,5	4,7	84,9	212
Privé	59,2	36,9	38,3	22,5	10,1	4,7	50,9	93
Région								
Dakar	62,1	47,8	48,3	29,4	10,4	7,3	54,2	86
Diourbel	69,1	53,8	53,8	8,5	6,6	4,5	87,6	18
Fatick	96,6	71,6	71,6	3,0	0,0	3,0	83,1	18
Kaffrine	74,8	91,6	91,6	0,0	0,0	0,0	55,0	11
Kaolack	69,6	38,8	43,3	11,6	2,7	5,4	67,9	19
Kédougou	54,5	63,5	63,5	0,0	0,0	0,0	81,6	5
Kolda	90,3	38,9	53,3	1,3	1,3	1,3	90,3	13
Louga	100,0	86,3	86,3	14,9	0,0	3,9	71,4	24
Matam	100,0	91,6	83,1	13,7	0,0	1,2	100,0	14
Saint Louis	100,0	95,5	95,5	25,8	1,7	4,2	95,8	20
Sédhiou	100,0	85,1	85,1	0,0	0,0	6,4	85,1	8
Tambacounda	95,6	97,0	97,0	8,7	7,4	8,7	72,1	13
Thiès	100,0	64,4	87,5	29,5	1,3	5,5	92,5	34
Ziguinchor	80,9	62,6	62,6	0,0	0,0	0,0	79,3	22
Total	81,6	64,5	67,7	16,8	4,1	4,7	74,5	305

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau font partie de domaines « diagnostic » et « médicaments et produits » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge du diabète selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

¹ La structure a un glucomètre en état de fonctionnement et des bandelettes réactives non périmées pour le test du glucose dans le sang, disponible

dans la structure le jour de l'enquête.

² La structure a des bandelettes réactives non périmées pour la détection des protéines dans l'urine disponibles, dans la structure, le jour de l'enquête.

³ La structure a des bandelettes réactives non périmées pour la détection du glucose dans l'urine disponibles, dans la structure, le jour de l'enquête.

Tableau 3.24 Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies cardio-vasculaires

Parmi les structures offrant des services des maladies cardiovasculaires, pourcentages ayant les médicaments et les produits essentiels indiqués disponibles dans le service le jour de l'enquête, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	vasi		es offrant des servi centage ayant les n	nédicaments et le Bloqueurs des canaux			Effectif des structures offrant des services de prise en charge des
0 1/11	Inhibiteurs de l'ECA¹	T	Bêta-bloquants	Calciques (Amlodipine/	0: "	2	maladies cardio-
Caractéristiques de base	(Enalapril)	Thiazide	(Atenolol)	Nifedipine)	Ciproflaxine	Oxygène ²	vasculaires
Type de structure							
Hôpital	6,6	24,7	8,0	64,6	46,8	90,0	12
Centre de santé	2,3	5,8	5,0	73,4	25,6	51,0	24
Poste de santé	0,6	3,5	0,8	35,5	27,1	8,5	269
Autorité de gestion							
Publique	0,7	4,8	1,4	48,4	24,1	12,8	212
Privé	1,5	4,0	1,5	19,5	36,2	20,2	93
Région							
Dakar	1,6	3,8	1,6	30,6	32,8	25,2	86
Diourbel	5,3	13,7	5,3	43,3	28,5	11,6	18
Fatick	0,0	3,0	0,0	29,8	19,4	10,8	18
Kaffrine	0,0	0,0	0,0	46,5	8,4	12,9	11
Kaolack	0,0	0,0	0,0	39,3	17,4	25,9	19
Kédougou	0,0	0,0	0,0	27,4	18,1	9,4	5
Kolda	0,0	0,0	1,3	4,7	8,5	3,0	13
Louga	0,0	11,8	1,4	65,3	29,3	6,3	24
Matam	0,0	9,6	8,4	74,7	37,0	11,7	14
Saint Louis	0,0	5,6	0,0	67,7	30,3	9,9	20
Sédhiou	0,0	0,0	0,0	21,3	29,8	10,6	8
Tambacounda	4,4	0,0	0,0	43,7	14,4	5,7	13
Thiès	0,0	3,9	0,9	51,1	33,8	15,1	34
Ziguinchor	0,0	4,6	0,0	12,9	34,4	5,2	22
Total	0,9	4,6	1,4	39,6	27,8	15,1	305

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau font partis de domaine « médicaments et produits » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge des maladies cardiovasculaires selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

 ¹ ECA: Enzyme de Conversion de l'Angiotensine
 ² En bouteilles ou concentrateurs ou système de distribution d'oxygène.

Tableau 3.25 Disponibilité des médicaments et produits essentiels pour les maladies respiratoires chroniques

Parmi les structures offrant des services de prise en charge des maladies respiratoires chroniques, pourcentages ayant les médicaments et les produits essentiels indiqués disponibles dans le service le jour de l'enquête, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	Pourcentage	e des structures off chroniques	rant des services ayant des médic			respiratoires	Effectif des structures offrant des s services de prise en charge
Caractéristiques de base	Salbutamol inhalateur	Béclometasone inhalateur	Prednisolone comprimés	Hydro- cortisone comprimés	Epinephrine injectable	Oxygène ¹	des maladies respiratoires chroniques
Type de structure							
Hôpital	66,4	13,3	10,3	69,2	50,0	90,0	12
Centre de santé	39,2	3,7	5,9	72,9	11,2	51,0	24
Poste de santé	23,1	2,3	0,4	52,2	4,5	8,5	267
Autorité de gestion							
Publique	27,3	2,3	0,9	67,7	7,4	12,9	210
Privé	23,5	4,1	1,9	24,5	5,4	20,2	93
Région							
Dakar	28,1	2,6	2,6	30,7	7,7	25,7	85
Diourbel	19,5	10,5	0,0	26,1	4,5	11,6	18
Fatick	0,9	0,0	0,0	75,1	0,0	10,8	18
Kaffrine	45,0	0,0	0,0	74,8	0,0	12,9	11
Kaolack	37,1	1,8	0,0	66,1	0,0	25,9	19
Kédougou	36,5	0,0	0,0	81,6	0,0	9,4	5
Kolda	32,5	0,0	0,0	71,1	1,3	3,0	13
Louga	32,8	0,0	4,5	72,4	6,6	6,3	24
Matam	26,5	8,4	0,0	74,7	9,6	11,7	14
Saint Louis	0,8	5,6	0,0	67,7	0,0	9,9	20
Sédhiou	2,1	0,0	0,0	62,8	2,1	10,6	8
Tambacounda	31,9	4,4	0,0	56,9	0,0	5,7	13
Thiès	52,5	3,9	1,3	73,6	27,0	15,1	34
Ziguinchor	0,0	0,0	0,0	38,7	4,6	5,2	22
Total	26,1	2,8	1,2	54,5	6,8	15,1	303

Note : Les indicateurs présentés dans ce tableau font partis de domaine « médicaments et produits » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge des maladies respiratoires chroniques selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

¹ En bouteilles ou concentrateurs ou système de distribution d'oxygène.

Tableau 3.26 Capacité de diagnostic et disponibilité des médicaments pour le traitement de tuberculose

Parmi les structures offrant un service quelconque de diagnostic de tuberculose (TB), de traitement et/ou de suivi de traitement, pourcentage ayant la capacité de diagnostic de TB et de VIH, et des médicaments pour le traitement de la TB disponibles dans la structure le jour de l'enquête, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

	Pourcentage des structures ayant les capacités de diagnostic de TB suivantes		structures capacités d	itage des s ayan les e diagnostic suivantes	Effectif des structures	structure médicame	ntage des es ayant les ents suivants tement de TB	Effectif des structures offrant un service	
Caractéristiques de base	TB microscopie du crachat¹	Kit pour TDR de TB	Rayons x	Capacité de diagnostic du VIH ²	Système de dépistage du VIH parmi les clients TB ³	offrant un service quelconque de diagnostic de tuberculose	Traitement de première intention de TB ⁴	Streptomycine Injectable	quelconque de traitement et/ou de suivi de traitement de la TB
Type de structure									
Hôpital	76,4	6,6	19,1	100,0	37,7	6,3	59,8	14,6	2
Centre de santé	67,5	2,5	2,8	94,8	83,7	15,4	97,9	9,2	16
Poste de santé	1,7	0,0	0,0	88,7	31,9	149,1	62,0	2,0	117
Autorité de gestion									
Publique	9,5	0,6	0,9	99,8	42,3	137,2	68,6	3,4	121
Privé	14,1	0,0	1,3	48,4	14,1	33,6	44,5	0,0	14
Région									
Dakar	12,2	0,0	1,0	65,4	20,3	44,8	64,7	7,1	29
Diourbel	6,7	1,8	0,0	100,0	13,7	13,7	82,9	0,0	11
Fatick	8,8	3,6	0,0	100,0	59,3	15,2	52,0	0,0	15
Kaffrine	9,0	0,0	0,0	100,0	36,6	7,4	46,1	0,0	3
Kaolack	4,1	0,0	0,0	100,0	14,3	8,2	52,0	2,7	12
Kédougou	17,2	0,0	0,0	100,0	0,0	2,9	75,2	0,0	2
Kolda	5,1	0,0	0,0	100,0	36,7	8,8	48,8	2,1	11
Louga	35,2	0,0	0,0	100,0	54,8	5,4	91,6	0,0	3
Matam	6,9	0,0	0,0	100,0	13,9	4,0	100,0	0,0	1
Saint Louis	5,4	0,0	0,0	100,0	64,3	6,2	73,5	6,2	5
Sédhiou	6,4	0,0	2,1	100,0	100,0	7,8	68,1	7,4	8
Tambacounda	17,5	0,0	0,0	100,0	43,7	7,3	72,7	26,9	2
Thiès	10,4	0,0	2,4	92,5	22,9	28,3	100,0	0,0	20
Ziguinchor	7,8	0,0	3,1	100,0	100,0	10,7	36,3	0,0	12
Total	10,4	0,5	0,9	89,7	36,8	170,8	66,1	3,0	135

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau font partie des domaines « diagnostics » et « médicaments et des produits » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge de la tuberculose selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

¹ Microscope en état de fonctionnement, avec des lames en verre et des colorants appropriés, pour le test de Ziehl-Neelsen (Carbol Fuchsine-Fuchsine phéniqué, Acide sulfurique et Bleu de méthylène) étaient tous disponibles dans la structure le jour de l'enquête.

² Kits pour le test de diagnostic rapide du VIH disponibles ou une machine ELISA avec lecteur, incubateur, et tests spécifiques

³ Registre ou archive indiquant les clients de TB qui avaient été testés pour le VIH

⁴ Combinaison de quatre médicaments à dose fixe (4FDC) disponible, ou soit isoniazide, pyrazinamide, rifampicine, et éthambutol sont tous disponibles, ou une combinaison de ces médicaments, pour fournir un traitement de première ligne

Tableau 3.27 Disponibilité des services de prise en charge du paludisme et disponibilité de directives, de personnel formé, et capacité de diagnostic des structures offrant des services de prise en charge du paludisme

Parmi toutes les structures, pourcentages offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme, et parmi les structures offrant ces services, pourcentages de celles qui disposent de directives, de personnel ayant récemment reçu une formation continue et des capacités de diagnostic qui permettent de fournir des services de qualité pour la prise en charge du paludisme, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

					tage de forma nostic et/ou c					
	Pourcentage de toutes les		Direc	ctives	Personn	nel formé	Сар	acité de diagr	ostic	- Effectif des
Caractéristiques de base	structures offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme ¹	Effectif des structures	Directives sur le diagnostic et/ou le traitement du paludisme	Directives sur le TPl ²	Personnel formé en diagnostic et/ou traitement du paludisme	Personnel formé en TPI ⁴	TDR du paludisme ⁵	Microscopie du paludisme ⁶	N'importe quel diagnostic du paludisme ⁷	structures offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	100,0 100,0 89,8	13 24 304	78,8 96,0 84,2	69,1 66,9 70,7	74,5 91,5 92,6	33,2 45,0 50,6	87,6 98,6 92,7	60,1 71,5 7,8	87,6 98,6 92,7	13 24 273
Autorité de gestion Publique Privé	100,0 75,6	214 127	98,5 54,5	92,6 20,8	96,6 81,2	63,0 19,1	99,5 78,2	10,3 25,1	99,5 78,2	214 96
Région Dakar Diourbel Fatick Kaffrine Kaolack Kédougou Kolda Louga Matam Saint Louis Sédhiou Tambacounda Thiès Ziguinchor	74,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	119 18 19 11 19 5 13 25 14 20 8 13 34 23	60,4 91,5 94,2 100,0 83,5 100,0 95,4 94,8 100,0 100,0 100,0 95,6 92,1 94,8	29,6 69,6 81,2 97,0 85,7 90,6 83,9 93,5 100,0 95,8 95,7 91,8 79,4 81,7	87,8 98,6 99,1 100,0 100,0 100,0 93,2 92,2 83,1 98,6 100,0 88,2 88,6 85,2	23,9 83,5 56,5 97,0 50,4 81,6 60,1 46,4 70,7 87,6 68,1 62,0 34,4 42,9	82,4 94,7 100,0 100,0 89,7 100,0 90,7 100,0 100,0 98,6 100,0 98,7 93,3	31,0 16,9 5,0 4,5 6,2 4,7 4,5 8,7 5,3 5,9 18,1 13,0 11,7 5,7	82,4 94,7 100,0 100,0 89,7 100,0 90,7 100,0 98,6 100,0 100,0 98,7 93,3	88 18 19 11 19 5 13 25 14 20 8 13 34 23
Total	90,9	341	84,9	70,3	91,8	49,4	92,9	14,9	92,9	310
Case de santé	92,5	84	74,9	15,1	82,7	3,7	86,9	0,0	86,9	78

Note: Les indicateurs présentés dans ce tableau comprennent les domaines « personnel et de la formation », et « diagnostic » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge du paludisme selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

par l'OMS et l'USAID (2015).

Basé sur les structures qui ont déclaré qu'elles offrent des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme. Les structures offrant des services de consultation prénatale qui ont déclaré fournir les tests de diagnostic rapide (TDR) du paludisme, ou qui effectuaient ces tests de diagnostic dans le service des CPN le jour de l'enquête ont été comptées comme offrant des services de diagnostic et/ou du traitement du paludisme. De même, les structures offrant des soins curatifs pour enfants malades où les prestataires de ces services diagnostiquaient le paludisme ou offraient le traitement du paludisme le jour de l'enquête ont été comptées comme offrant des services du diagnostic et/ou le traitement du paludisme.

² Directives sur le Traitement Préventif Intermittent (TPI) du paludisme

³ La structure a au moins un prestataire des services du paludisme interrogé qui a indiqué avoir reçu une formation sur le diagnostic et/ou le traitement du paludisme au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées et elle ne comprend pas les instructions individuelles qu'un prestataire pourrait avoir recues au cours d'une supervision de routine.

individuelles qu'un prestataire pourrait avoir reçues au cours d'une supervision de routine.

4 La structure avait au moins un prestataire des services de CPN interrogé qui a indiqué avoir reçu une formation sur certains aspects du TPI au cours des 24 mois précédant l'enquête. La formation doit avoir impliqué des sessions structurées et elle ne comprend pas les instructions individuelles qu'un prestataire pourrait avoir reçues au cours d'une supervision de routine.

La structure avait un kit non périmé de test de diagnostic rapide du paludisme disponible quelque part au sein de la structure

⁶ La structure avait un microscope en état de fonctionnement, avec des lames en verre et colorants appropriés pour la microscopie du paludisme disponible quelque part au sein de la structure.

La structure avait la capacité d'effectuer le TDR du paludisme ou la capacité de faire la microscopie du paludisme.

Tableau 3.28 Disponibilité de médicaments et de moustiquaires imprégnées à longue durée d'action (MILDA) dans les structures offrant des services de prise en charge du paludisme

Parmi les structures offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme, pourcentage ayant des antipaludiques et autres produits et matériels disponibles dans la structure le jour de l'enquête, selon les caractéristiques de base, Sénégal ECPSS, 2019

				Antipaludiques	diques				Autres	Autres médicaments et matériels	atériels	Effectif des
Caractéristiques de base	CTA³ de première intention - préparation pédiatrique	CTA³ de première intention - préparation adulte	CTA³ de première intention - préparation adoles cente	Autres antipaludiques	Artésunate injectable	Artésunate par voie rectale	Quinine par voie orale	Quinine Injectable	SP¹	Paracétamol comprimé	MILDA ²	structures offrant des services de diagnostic et/ou de traitement du paludisme
Type de structure Hôpital Centre de santé Poste de santé	52,2 66,9 74,9	54,8 74,8 79,7	52,2 72,1 78,9	23,8 0,0 1,1	54,2 49,3 8,0	16,3 7,7 11,0	2,4 4,4 4,4	19,7 33,1 32,0	32,3 51,1 66,7	70,6 83,0 75,0	37,3 39,8 43,6	13 24 273
Autorité de gestion Publique Privé	92,6 30,5	97,6 35,4	95,5 36,7	0,4 8,6	17,2 4,0	15,1 1,7	1,3 2,1	43,0 6,1	80,8 26,8	85,8 52,2	54,0 18,6	214 96
Région Dakar Diourbel	40,3 95,5	49,5 85,5	48,0 95,5		8 8 8 6 7	1,8	0,0	10,4	40,1 83,1	56,5 81,5	25,6 22,9	88 48 88
Fatick Kaffrine	96,7 100,0	96,7	96,7 100,0		7,1	0,0	2,4	21,0	84,3 88,6	92,4 91,6	51,7	0 1 5
Kaolack Kédougou Kolda	73,7 95,3 90,7	67,0 100,0 90,7	73,7 100,0 90.7		2, 4, 1, 2, 7, 4,	17,9 18,1 29,0	0 0 0	46,0 40,8 49.6	53,1 72,2 90.7	67,0 90,6 57.8	31,2 45,1 66,9	ნ ი ნ
Louga Matam	64,7 100,0	82,8 100,0	74,2 100,0		10,2 24,2	2,3 35,7	0,0	27,8 62,2	83.9 8,4,6	81,4 100,0	26,8 37,0	25 44 5
Saint Louis Sédhiou Tambacounda	65,7 100,0 87,4	95,5 91,8 91,8	100,0 91,8	0,00	26,1 10,6 1,6	42,7 0,0 21,9	0,0 0,0 0,0	24,7 55,5	95,8 100,0 73,5	85,9 100,0 85,2	93,6 90,4 95,0	73 8 E
Thiès Ziguinchor	91,1 91,9	88,6 91,9	83,2 91,9		26,5 5,8	0,7 13,1	9,0 0,0	32,8 17,5	39,1 80,0	72,5 94,8	51,4 82,3	34 23
Total	73,4	78,3	77,3	2,0	13,1	10,9	1,5	31,5	64,1	75,4	43,0	310
Case de santé	65,4	70,7	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6'09	29,4	78

Note: Les indicateurs relatifs aux antipaludiques de première intention, la sulfadoxine/pyriméthamine, le paracétamol, et les MII présentés dans ce tableau font partis du domaine « médicaments et matériels » permettant d'évaluer le niveau de préparation des structures de santé à fournir des services de prise en charge du paludisme selon la méthodologie d'évaluation des structures de santé proposée par l'OMS et l'USAID (2015).

1 SP = sulfadoxine/pyriméthamine (Fansidar). La structure avait la SP pour le Traitement Préventif Intermittent (TPIg) du paludisme pendant la grossesse.

2 La structure avait des MII ou des bons pour MII disponibles dans la structure pour la distribution aux clients.

3 ACT = Combinaison thérapeutique à base d'artémisinine



A.1 INTRODUCTION

nquête Continue sur la Prestation de Services de Soins de Santé au Sénégal de 2019 (ECPSS2019) est la septième opération de collecte du genre après celles de 2012-2013, 2014, 2015, 2016, 2017 et ✓ 2018. Les principaux objectifs de l'enquête consistent en une évaluation des structures de santé au Sénégal, destinés à fournir des informations sur la performance générale des structures offrant des services de santé maternelle et de reproduction, de soins curatifs pour les enfants de moins de cinq ans, ainsi que de services pour certaines maladies transmissibles et non transmissibles. Les informations recueillies fournissent une image complète sur les forces et les faiblesses du système de santé pour les structures gérées à la fois par le secteur public (gouvernemental) et le secteur privé (organisations non gouvernementales (ONG), organisations privées à but lucratif et organisations confessionnelles). Les données de l'ECPSS permettent également d'évaluer la disponibilité des services dans les structures de santé, le degré de préparation de ces structures à répondre rapidement à la prestation de services généraux et spécifiques. Elles permettent aussi d'évaluer la qualité des services, la présence et l'état de fonctionnement du matériel et de certains équipements, la présence des médicaments non périmés, ainsi que d'autres matériels nécessaires pour fournir des soins de qualité aux clients dans les structures de santé au Sénégal. L'ECPSS 2019 comprend aussi un échantillon de case de santé qui était sélectionné qui était sélectionné au hasard, parmi celles rattachées aux postes de santé ayant des cases de santé sélectionnés.

L'ECPSS 2019 est conçu pour fournir des résultats représentatifs au niveau national par type d'structure, à savoir les hôpitaux, les centres de santé, les postes de santé et les cases de santé ; et par secteur, c'est-à-dire public et privé. L'enquête est également conçue pour fournir des résultats représentatifs pour chacune des 14 régions administratives.

A.2 BASE DE SONDAGE

La base de sondage utilisée pour l'ECPSS 2019 est une liste complète des structures de santé actives au Sénégal, fournie par le Ministère de la Santé et de l'Action Sociale (MSAS). Cette base a été finalisée par l'ANPS. La liste comprend 2092 structures de santé actives. Par type de structures, la liste comprend 80 hôpitaux, 153 centres de santé et 1859 postes de santé. Elle comprend par secteur 1284 structures publiques et 808 structures privées. Selon la région administrative, la région de Dakar compte 747 structures qui représentent 35,7% du total, tandis que la région de Kédougou n'a que 33 structures qui représentent 1,6% du total. Le **tableau A.1** ci-dessous fournit une répartition détaillée des structures de santé par région, le secteur et leur type.

		Hôpital			Centre de sant	é		Poste de sant	:é	_
Région	Privée	Publique	Total	Privée	Publique	Total	Privée	Publique	Total	Ensemble
Dakar	34	8	42	23	18	41	544	120	664	747
Diourbel	2	3	5	3	4	7	11	87	98	110
Fatick		1	1	1	7	8	11	93	104	113
Kaffrine		1	1	1	4	5	2	62	64	70
Kaolack	7	1	8	2	4	6	18	80	98	112
Kédougou			0	1	3	4	3	26	29	33
Kolda	1	1	2	6	4	10	15	61	76	88
Louga		3	3	2	12	14	31	102	133	150
Matam		1	1		5	5		76	76	82
Saint-Louis	1	1	2		6	6	5	106	111	119
Sédhiou		1	1		4	4	1	42	43	48
Tambacounda		1	1	7	10	17	5	54	59	77
Thiès	8	3	11	3	11	14	32	146	178	203
Ziguinchor		2	2	6	6	12	22	104	126	140
Sénégal	53	27	80	55	98	153	700	1 159	1 859	2 092

A.3 PROCEDURE DE TIRAGE ET REPARTITION DE L'ECHANTILLON

L'échantillon de l'ECPSS de 2019 est un échantillon aléatoire stratifié de 360 structures de santé sélectionnées avec une procédure de tirage systématique à probabilités égales, avec la répartition de l'échantillon donnée dans le **tableau A.2** ci-dessous. La stratification avait été réalisée en séparant les structures de santé par type de structure et selon leur secteur dans chaque région. Comme dans les enquêtes précédentes, les taux de sondage pour les hôpitaux et les centres de santés sont à peu près de 50% en raison de leur nombre relativement faible et de leur rôle important joué dans le système de santé. Cependant, pour les postes de santés, l'allocation de l'échantillon a consisté en une allocation par la puissance entre les régions afin d'obtenir une précision d'enquête comparable entre les régions. L'échantillon des postes de santé de l'ECPSS de 2019 a utilisé un taux de sondage de 15% qui est en dessous de 20% comme dans les autres collectes précédentes à cause d'une augmentation considérable en leur nombre par le fait d'avoir inclut des postes de santé privés à Dakar.

		Hôpital		C	entre de sant	té		Poste de sante	é	_
Région	Privée	Publique	Total	Privée	Publique	Total	Privée	Publique	Total	Ensemble
Dakar	12	5	17	9	8	17	16	24	40	74
Diourbel	1	2	3	2	2	4	3	15	18	25
Fatick		1	1	1	3	4	4	16	20	25
Kaffrine		1	1		1	1		11	11	13
Kaolack	1	1	2	1	2	3	4	16	20	25
Kédougou			0		2	2	1	9	10	12
Kolda		1	1	1	3	4	4	11	15	20
Louga		2	2	1	6	7	4	16	20	29
Matam		1	1		3	3		11	11	15
Saint-Louis		1	1		3	3	4	16	20	24
Sédhiou		1	1		2	2		12	12	15
Tambacounda		1	1	3	3	6	3	16	19	26
Thiès	3	2	5	1	6	7	4	15	19	31
Ziguinchor		1	1	2	3	5	4	16	20	26
Sénégal	17	20	37	21	47	68	51	204	255	360

L'échantillon de l'ECPSS de 2019 comprend aussi un échantillon de case de santé. Cet échantillon est tiré en utilisant la même méthodologie de l'ECPSS 2018, c'est-à-dire, tirer une case de santé au hasard dans les postes de santé tirées ayant des cases de santé. Le **tableau A.3** ci-dessous donne la répartition de case de santé tirée par région. Pour un total 1875 cases de santé, un échantillon de 93 cases de santé était tiré. La région de Dakar n'a pas de case de santé selon la liste reçue du MSAS. À cause de la faible taille de l'échantillon, les résultats de l'enquête pour les cases de santé sont présentés qu'au niveau national comme dans l'ECPSS 2018.

Tableau A.3 Répartition de l'échar cases de santé par région	ntillon des
Région	Allocation
Dakar	
Diourbel	5
Fatick	10
Kaffrine	9
Kaolack	6
Kédougou	4
Kolda	9
Louga	7
Matam	4
Saint-Louis	6
Sédhiou	6
Tambacounda	6
Thiès	12
Ziguinchor	9
Sénégal	93

Pour chaque structure de santé sélectionnée, un questionnaire d'inventaire était utilisé pendant la période de collecte des données. La date et l'heure de la visite d'une structure de santé sélectionné est décidée par l'enquêteur sur une base pratique. Tous les prestataires d'une structure de santé sélectionnée qui étaient présents le jour de l'enquête étaient listés. Un certain nombre d'entre eux étaient choisis au hasard selon la méthodologie expliquée dans le chapitre 2. Les clientes des services de planification familiale (PF) et les accompagnateurs des enfants malades de moins de cinq ans ont aussi étaient répertoriés. Un certain nombre de clients de chaque type étaient choisis au hasard pour appliquer le questionnaire client selon la méthodologie expliquée dans le chapitre 2. Des interviews de sortie étaient réalisées avec les personnes dont les consultations ont été observées.

A.4 CALCUL DES PROBABILITES DE TIRAGE

En raison de l'allocation non proportionnelle des structures de santé échantillonnées selon les différentes régions et types, des poids d'échantillonnage ont été utilisés afin de garantir la représentativité actuelle des résultats de l'enquête au niveau national ainsi qu'au niveau des régions administratives. Puisque l'échantillon l'ECPSS de 2019 est un échantillon stratifié, les poids de sondage étaient calculés en fonction des probabilités de tirage séparément pour chaque strate d'échantillonnage. P_h représente la probabilité de tirage des structures de santé dans la strate h, le poids W_h pour toutes les structures de santé sélectionnées dans la strate h de même type. W_h est l'inverse de la probabilité de tirage :

$$W_h = 1/P_h$$

Les poids de sondage étaient ajustés pour les non-réponses au niveau de la strate d'échantillonnage, et étaient ensuite normalisés au niveau national pour obtenir les poids standardisés. La normalisation du poids a pour objectif d'obtenir le nombre total de cas non pondérés égal au nombre total de cas pondérés au niveau national, pour les structures de santé formelles et les cases de santé séparément. Les poids des prestataires étaient calculés en fonction du poids standardisé de la structure, multipliés par l'inverse de la probabilité de sélection des prestataires, puis ajustés pour la non-réponse des prestataires et finalement normalisés. Les poids des clients (PF et enfant malade) étaient calculés de la même manière. Les poids normalisés sont des poids relatifs valables pour l'estimation des moyennes, des proportions, des rapports et des taux, mais ils ne sont pas valables pour l'estimation des totaux de population et pour des données fusionnées.



DIRECTEUR NATIONAL

Babacar NDIR, Directeur Général ANSD

DIRECTEUR NATIONAL ADJOINT

Allé Nar DIOP, Directeur Général Adjoint ANSD

DIRECTEUR TECHNIQUE

Pape Ibrahima Sylmang SENE, Directeur des Statistiques Démographiques et Sociales

COORDONNATEUR DU PROJET

Samba NDIAYE, Chef de la division du recensement et des statistiques démographiques

RESPONSABLE DES OPERATIONS DE TERRAIN

Papa Mabèye DIOP, Chef bureau collecte et supervision

COORDONNATEUR DU VOLET ECPSS

Ndèye Lala TRAVARE

RESPONSABLE INFORMATIQUE

Abdou SARR, Amadou YOUM

GESTIONNAIRE

Aminata NDIAYE NDAO

ÉQUIPE D'ENCADREMENT TECHNIQUE ET DE PILOTAGE

Babacar NDIR, Pape Ibrahima Sylmang SENE, Samba NDIAYE, Pape Mabèye DIOP, Ndèye Lala TRAVARE, Abdou SARR, Papa Madiop DIOP (UNFPA), Pr Cheikh Tidiane NDOUR (IST/SIDA), Ndèye Khady TOURÉ (CLM), Mme Khadiatou Aw HANNE (USAID), Ibrahima NDAO (Micronutrient Initiative), Julie THWING (PMI), Dr Abdoulaye DIAW (DSISS), Dr TALL (DSME), Dr FALL (UNICEF), Dr Moustapha BARRO (DSISS)

ADAPTATION DU QUESTIONNAIRE ET FORMATION

Dr Abdoulaye DIAW, Dr Alioune TALL, Dr Marème DIA NDIAYE, Dr Amadou Niang DIALLO, Dr Ousseynou BADIANE, Dr Moustapha BARRO

ÉQUIPE D'ENCADREMENT INFORMATIQUE

Abdou SARR, Amadou YOUM

PERSONNELS DE COLLECTE

Superviseurs

Ndeye Lala TRAVARE, Amadou YOUM

Chefs d'équipe

Prénom(s)	Nom
Ndèye Oulèye	SARR
Abdoulaye	NDIAYE
Mohamed	DIOUF

Enquêteurs

Prénom(s)	Nom	Prénom(s)	Nom
Aïssatou	FALL	Ndèye Awa Seven	DIABANG
Serigne Alioune Aïdara	SECK	Yacine	FAYE
Awa	DIAW	Awa Ly Codé	NDIAYE

Chauffeurs

Prénom(s)	Nom
Mbaye WADE	DIAGNE
Mbaye	NGOM
Mamadou ABOU	LY

Reprographe

Saliou FAYE

Personnel d'appui

Mbaye NDIAYE et Matar BOCOUM

ASSISTANCE TECHNIQUE DE ICF

Jose Miguel GUZMAN
Michelle WINNER
Albert THEMME
Ruilin REN
Monique BARRERE
Natalie SHATTUCK
Joan WARDELL
Chris GRAMER

QUESTIONNAIRES



MEASURE DHS
Enquête sur la Prestation des Services de Soins de Santé
DRAFT DU QUESTIONNAIRE PRINCIPAL
INVENTAIRE

IDENTIFICATION DE LA STRUCTURE DE SANTÉ

001	NOM DE LA ST	RUCTURE SANITAIRE				
002	LOCALISATION	I DE LA STRUCTURE (CO	MMUNE/COMMUNA	UTE RURALE)		
003	REGION/PROVI	NCE				
004	DISTRICT SANITAIRE					
005	CODE DE LA S	TRUCTURE				
006	HÔPITAL CENTRE DE S				02	
007	O02					
008	URBAIN .	L 				
009	OUI .	ION SEULEMENT				
	003					
		1	2	3	VISITE FINALE	
DATE					MOIS ANNEE	
					CODE ENQUÊTEUR	
RESUL	TAT				RESULTAT	
1 =REMI 2 =REPO 3 =DIFFI 4 =REFU 5=FERM	PLI POUR LA STE DNDANT NON DIS ERE/PARTIELLEN JS DE LA STRUC ME/ PAS ENCORE	RUCTURE SPONIBLE DANS LA STRI MENT REMPLI STURE E OPERATIONEL	JCTURE			
DO2						
O06						

COORDONNEES GPS DE LA STRUCTURE SANITAIRE POSITIONNER LE GPS POSITIONNER LES DONNEES SUR LA LATITUDE ET LA LONGITUDE POSITIONNER EN DEGRE DECIMAL POSITIONNER LES DONNEES SUR WGS84 SE POSITIONNER A L'ENTREE DE LA STRUCTURE SANITAIRE EN AYANT UNE VUE DEGAGEE DU CIEL 1 ALLUMER LE GPS ET ATTENDRE QUE LA PAGE SATELLITE INDIQUE "POSITION" 2 ATTENDRE 5 MINUTES 3 APPUYER SUR "MARK" 4 SELECTIONNER "LE NOMBRE DE WAYPOINT" ET APPUYER SUR "ENTER" 5 ENTRER EN X-CARACTERE LE CODE/NUMERO DE LA STRUCTURE 6 SELECTIONNER "SAUVEGARDER" ET APPUYER SUR "ENTRER" 7 ALLER AU MENU PRINCIPAL, SELECTIONNER "WAYPOINT LIST" ET APPUYER SUR "ENTER" 8 SELECTIONNER VOTRE WAYPOINT 9 COPIER LES INFORMATIONS A PARTIR DE LA PAGE WAYPOINT 10 PRENDRE L'ALTITUDE ASSUREZ-VOUS DE COPIER LE NOM DU WAYPOINT A PARTIR DE LA PAGE DE LA LISTE DU WAYPOINT POUR VERIFIER QUE VOUS ENTREZ L'INFORMATION CORRECTE SUR LE WAYPOINT SUR LE QUESTIONNAIRE 010 NOM DU WAYPOINT NOM WAYPOINT (NUMERO DE LA STRUCTURE) HAUTEUR 011 **HAUTEUR** 012 LATITUDE N/S a DEGRES/DECIM 013 LONGITUDE E/O a DEGREES/DECIM b

CONSENTEMENT	
IDENTIFIER LA PERSONNE RESPONSABLE DE LA STRUCTURE DE SANTE OU L'AGENT DE SANTE AYANT LE GRADE LE PLUS ELEVE QU PRESENT DANS LA STRUCTURE. LIRE LA PRESENTATION SUIVANTE:	JI EST
Bonjour! Mon nom est Je représente le ministère de la santé et l'agence nationale des statistiques dans une étude des structures pour aider le gouvernement à être mieux informé sur les prestations de services de santé au Sénégal.	de santé,
Je vais vous lire maintenant une déclaration expliquant l'étude.	
Votre structure de santé a été sélectionnée pour faire partie de cette étude. Nous vous poserons des questions sur divers services de santé. Les info collectées dans votre structure pourront être utilisées par le Ministère de Santé, les organisations qui soutiennent les services de santé de votre structure pour améliorer l'offre de services de santé ou pour mener des études plus poussées sur ces mêmes services.	
Ni votre nom, ni celui de tout autre prestataire de santé qui participera à cette étude ne figurera dans la base de données ou dans un quelconque rapcependant, il y a un très faible risque qu'un des répondants puisse être identifié par la suite. Nous sollicitons tout de même votre aide pour collecter le informations.	
Vous pouvez refuser de répondre à n'importe quelle question ou d'interrompre l'interview à tout moment. Cependant nous espérons que vous répondaux questions, ce sera un bénéfice pour les services que vous dispensez et pour le pays.	drez
S'il y a des questions pour lesquelles une autre personne est plus indiquée pour donner l'information, nous vous serions reconnaissants de nous me contact avec cette personne afin de nous aider à collecter cette information.	ttre en
Avez-vous des questions sur l'étude? Est-ce que je peux commencer l'interview?	
	1
SIGNATURE DE L'ENQUETEUR/TRICE INDIQUANT L'OBTENTION DU CONSENTEMENT JOUR MOIS ANNI	EE
100 Puis-je commencer l'interview? OUI 1 NON 2	→ ARRET
101 HEURE DU DEBUT DE L'INTERVIEW	
HEURES MINUTES	
EXPLIQUEZ A L'INTERVIEWE(E) DES LE DEBUT DE L'INTERVIEW QU'IL Y AURA DES QUESTIONS SUR LES REUNIONS DE GESTION E AC REALISEES POUR ASSURER LA QUALITE DES SERVICES. EXPLIQUEZ AUSSI QUE VOUS AUREZ BESOIN DE CONSULTER LES R DE CE REUNIONS ET ACTIVITES ET QU'IL SERA IMPORTANT DE CONSULTER TOUS LES RAPPORTS DES REUNIONS ET DES A SOLLICITEZ CE RAPPORTS S'ILS NE SONT PAS DISPONIBLE SUR LE LIEU DE L'INTERVIEW.	EGISTRES
EXPLIQUEZ AUSSI QU'IL Y AURA UNE SECTION SUR LES STATISTIQUES DE SANTE (NOMBRE DES VISITES AMBULANTS ET DES HOSPITALISATIONS POUR LE MOIS PASSE QUI EST COMPLET. IL SERA UTILE DE RASSEMBLER TOUTES CES INFORMATIONS. S'ILS NE SONT PAS DISPONIBLE AU LIEU D'INTERVIEW	
ATTENTION!!!!	
REMERCIEZ L'INTERVIEWE(E) A LA FIN DE CHAQUE SECTION OU SOUS SECTION AVANT DE CONTINUER AU POINT SUIVANT	

MODULE 1: INFORMATIONS GENERALES - DISPONIBILITE DES SERVICES

SECTION 1: DISPONIBILITE GENERALE DES SERVICES ET HOSPITALISATION

DISPONIBILITE DES SERVICES

DISPONIBILITE DES SERVICES				
102	Est-ce que votre structure fournit les services de santé suivants? En d'autre est-ce qu'il y a un endroit où les patients peuvent recevoir les services suiv		NON	FAIT
01	Services de vaccination infantile, soit dans la structure ou dans la communa	auté 1	2	
02	Services de suivi de la croissance, soit dans la structure ou dans la commu	ınauté 1	2	
03	Services de soins curatifs pour les enfants de moins de 5 ans, soit dans la ou dans la communauté	structure 1	2	
04	Un quelconque service de planning familial, - y compris méthodes moderne méthodes basées sur la connaissance de la période de fertilité (méthode naturelle), la stérilisation chirurgicale féminine ou masculine	s, les 1	2	
05	Services de Consultations Prénatales (CPN)	1	2	
06	Services pour la prévention de la transmission mère-enfant du VIH (PTME)	1	2	
07	Services pour accouchement normal et/ou soins du nouveau-né	1	2	
08	Services pour le diagnostic ou le traitement du paludisme	1	2	
09	Services pour le diagnostic ou le traitement des IST, en dehors du VIH	1	2	
10	Services pour le diagnostic, le traitement (préscription) ou suivi du traitement	nt de la TBC 1	2	
11	Services de counseling et de dépistage du VIH	1	2	
12	Services pour la prescription d'antirétroviraux contre le VIH/SIDA ou le suivi du traitement antirétroviral.	1	2	
13	Soins et soutien des malades atteint du VIH/SIDA, y compris le traitement des infections opportunistes et la fourniture de soins palliatifs	1	2	
14	Services de diagnostic ou de prise en charge des maladies non transmissit telles que le diabête, les maladies cardiovasculaires, et les troubles respirar chroniques chez l'adulte		2	
15	Services de petite chirurgie, telle que les incisions et le drainage des abcès et les sutures ou lacérations qui ne nécessite pas l'utilisation du bloc opérat		2	
16	Services pour les césariennes	1	2	
17	Services de laboratoire pour le diagnostic, y compris tout test de diagnostic	rapide. 1	2	
18	Services d'analyse des groupes sanguins	1	2	
19	Services de transfusion sanguine	1	2	
20	Services de Santé de la Reproduction des Adolescent[e]s et Jeunes (SRA	1	2	
	SERVICES D'HOSPITA	LISATION		
110	Est-ce que cette structure admet des patients pour hospitalisation?	OUI		→ 112
111	Est-ce que cette structure dispose de lits pour les patients placés	OUI1		

110	Est-ce que cette structure admet des patients pour hospitalisation?	OUI	▶ 112
111	Est-ce que cette structure dispose de lits pour les patients placés en observation pour la nuit?	OUI	▶ 200
112	De combien de lits dispose au total cette structure pour l'observation ou pour l'hospitalisation, pour les adultes et les enfants, en excluant les lits des services accouchement et maternité ?	# DE LITS D'OBSERVATION/ D'HOSPITALISATION	

SECTION 2: QUESTIONS FILTRES

TECHNIQUE DE STERILISATION 200 J'ai quelques questions concernant la procedure de sterilisation des equipements médicaux comme le speculum, pinces ou bien d'autres equipements metalliques. Sterilisez-vous les equipements metalliques dans cette structure? 201 Est ce que la sterilisation finale est faite sur place, en dehors de cette structure ou bien les deux? SEULEMENT DANS CETTE STRUCTURE 1 SUR PLACE ET EN DEHORS 2 SEULEMENT EN DEHORS 3

STOCKAGES DES MEDICAMENTS

210	Est-ce que cette structure dispose de stocks des medicaments (y compris les ARV), les vaccins ou des produits contraceptifs?	OUI	-	300
211	VERIFIEZ Q102.04 FOURNITURE DE SERVICE DE PLANNING FAMILIAL (PF)	PAS DE FOURNITURE DE SERVICE DE PLANNING FAMILIAL (PF)		213
212	Est ce que les produits contraceptifs sont stockés dans le service de PF ou ailleur avec les autres médicaments?	STOCKES DANS LE SERVICE DE PF 1 AVEC LES AUTRES MEDICAMENTS 2 PRODUITS/PF NON STOCKES 3		
213	VERIFIEZ Q102.10 FOURNITURE DE SERVICE DE TUBERCULOSE (TBC)	PAS DE FOURNITURE DE SERVICE DE TUBERCULOSE (TBC)	-	215
214	Est ce que les médicaments pour le traitement de la tuberculose sont stockés dans le service de tuberculose ou ailleur avec les autres médicaments?	STOCKES DANS LE SERVICE DE TBC 1 AVEC LES AUTRES MEDICAMENTS 2 MEDICAMENTS ANTI TBC NON STOCKES		
215	VERIFIEZ Q102.12 FOURNITURE DE SERVICES DE TRAITEMENT ARV	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES DE TRAITEMENT ARV	-	300
216	Est ce que les ARV pour le traitement du VIH/SIDA sont stockés dans le service de VIH/SIDA ou ailleur avec les autres médicaments?	STOCKES DANS LE SERVICE DE ARV 1 AVEC LES AUTRES MEDICAMENTS 2 MEDICAMENTS ARV NON STOCKES 3		

MODULE 2: DISPONIBLITE DU SERVICE GENERAL

SECTION 3: DISPONIBILITE DES SERVICES 24H/24 - INFRASTRUCURE - SUPERVISION EXTERNE - FRAIS MEDICAUX - SOURCES DE REVENUS

DISPONIBILITE DES SERVICES 24H/24

300	Est-ce qu'il y a un prestataire de santé qui est présent dans la structure de santé tout le temps, ou qui est à la disposition de la structure sur appel tout le temps (24H/24H) pour prendre en charge les urgences?	OUI, PRESTATAIRE 24H/24	→ 310
301	Est-ce qu'il y a une feuille de garde avec les permanences du personnel qui couvre 24H?	OUI	→ 310
302	Puis-je voir la feuille de garde avec les permanences couvrant 24H?	PERMANENCES OBSERVEES 1 PERMANENCES RAPPORTEES, PAS VUE2	

COMMUNICATION

310	Est-ce que cette structure a une ligne téléphonique fixe qui permet d'appeler durant tout le temps où les services sont offerts ? PRECISER QUE SI LA STRUCTURE OFFRE DES SERVICES 24/24 POU LES URGENCES, CELA SIGNIFIE AUSSI UNE DISPONIBLITE DU TELEPHONE 24/24.	OUI	→ 313
311	Puis-je voir le téléphone fixe?	OBSERVÉ	
312	Est-ce que Le téléphone est peut être utilisé à tout moment ? VEUILLEZ ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE	OUI	→ 319
313	Est-ce que la structure dispose d'un téléphone portable ou un telephone portable personnel pris en charge par la structure ?	OUI	→ 316
314	Puis-je voir le téléphone portable de la structure ou le telephone portable personnel pris en charge par la structure VEUILLEZ ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE	OBSERVÉ 1 RAPPORTÉ, PAS VU 2	
315	Est-ce qu'il est peut être utilisé à tout moment? ACCEPTEZ LA REPONSE RAPPORTEE	OUI	→ 319
316	Est-ce que cette structure dispose d'un émetteur-radio à ondes courtes pour les appels radio?	OUI	→ 319
317	Puis-je voir l'émetteur-radio à ondes courtes?	OBSERVÉ	
318	Est-ce qu'il est peut être utilisé à tout moment? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE	OUI	
319	Est-ce que cette structure dispose d'un ordinateur?	OUI	→ 330
320	Puis-je voir l'ordinareur?	OBSERVÉ	
321	Est-ce qu'il est peut être utilisé à tout moment? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE	OUI	
322	Est-ce qu'il est possible d'avoir la connexion internet au sein de la structure à travers un ordinateur ou un téléphone portable? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE.	OUI	→ 330
323	Durant les jours où les services sont offerts, est-ce que la connexion internet est systématiquement disponible pendant au moins 2 heures? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE.	OUI	

SOURCES D'APPROVISIONNEMENT EN EAU

330	Quelle est actuellement la source habituelle d'approvisonnement en eau pour la structure? OBSERVER SI L'EAU EST DISPONIBLE A PARTIR DE LA SOURCE OU BIEN DANS LA STRUCTURE, LE JOUR DE LA VISITE. PAR EXEMPL VERIFIER QUE LE ROBINET EST FONCTIONNEL	ROBINET DANS LE BATIMENT 01].	332 332 332 340
331	Est-ce que l'approvisionnement en eau à partir de cette source est disponible au sein de la structure même, à 500 mètres, ou au délà de 500 mètres de la structure? UNE REPONSE RAPPORTEE EST ACCEPTABLE	AU SEIN DE LA STRUCTURE 1 A 500M DE LA STRUCTURE 2 AU DELA DE 500M DE LA STRUCTURE 3		
332	Est-ce qu'il y a d'habitude une période de l'année où il y a une sévère pénurie ou un manque d'eau dans la structure?	OUI	-	340
333	Quelles dispositions la structure prend elle en cas de pénurie d'eau?	ALLER CHERCHER DE L'EAU A APPELER LES SAPEURS B FAIRE APPEL AUX AUTORITES C ATTENDRE LE RETOUR DE L'EAU D AUTRES Y		

APPROVISIONNEMENT EN ELECTRICITE

340	Est-ce que cette structure est connectée à l'électricité centrale?	OUI
341	Au cours des 7 derniers jours, est-ce qu'il y avait de l'électricité (en dehors du generateur de secours) au moment où les services étaient offerts, ou bien y a-t-il eu à un moment une coupure d'électricité pendant plus de deux heures?	TOUJOURS DISPONIBLE
	CONSIDERER QUE L'ELECTRICITE EST TOUJOURS DISPONIBLE S'IL Y A EU A UN MOMENT UNE COUPURE DE MOINS DE 2 HEURES.	
342	Est-ce que cette structure dispose d'autres sources d'approvisionnement en électricité, comme un générateur ou un système solaire?	OUI. .1 NON. .2 → 344
343	Quelle autre source d'éléctricité possède cette structure? SONDER ET ENCERCLER TOUT CE QUI S'APPLIQUE	GENERATEUR AVEC CARBURANT A GENERATEUR AVEC BATTERIE B SYSTÈME SOLAIRE
344	VERIFIEZ Q343 GENERATEUR UTILISE (SOIT "A" OU "B"ENCERCLE)	GENERATEUR PAS UTILISE (NI "A" NI "B" ENCERCLE) 350
345	Es-ce que le générateur est fonctionnel? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE DONNEE PAR UN REPONDAN BIEN INFORME.	OUI
346	Est-ce qu'il y a aujourd'hui du carburant (ou une batterie chargée) disponible pour le générateur? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE DONNEE PAR UN REPONDAN BIEN INFORME.	OUI

SUPERVISION EXTERNE

350	Est-ce que cette structure a reçu une visite de supervision, venant par exemple du district, du niveau régional ou national?	OUI	→ 360
351	A quand remonte la dernière visite de supervision externe dans la structure? Est-ce au cours des 6 derniers mois ou bien il y a plus de 6 mois?	AU COURS DES 6 DERNIERS MOIS 1 IL Y A PLUS DE 6 MOIS	→ 360
352	La dernière fois qu'un superviseur a visité la structure au cours des 6 dernièrs mois, est-ce qu'il/elle a fait l'une des choses suivantes :	OUI NON	NSP
01	Utiliser une liste de contrôle pour évaluer la qualité des données sanitaires disponibles?	1 2	8
02	Discuter de la performance de la structure en se basant sur les données sanitaires disponibles?	1 2	8
03	Aider la structure à prendre une décision en se basant sur les données sanitaires disponibles?	1 2	8

FRAIS MEDICAUX - SOURCES DE REVENUS

360	Est-ce que les patients paient habituellement des frais médicaux pour accéder aux services?	OUI	—	370
361	Est-ce que la structure a établi un tarif fixe qui couvre toutes les prestations qu'un patient reçoit, ou est-ce qu'il y a des tarifs séparés pour les différents éléments des services fournis par la structure? SONDER.	FRAIS FIXE COUVRANT TOUS LES SERVICES 1 NON, FRAIS SEPARE POUR CHAQUE ELEME 2	-	363
362	Est-ce que la structure a établit des frais médicaux à payer pour les éléments suivants: LIRE A HAUTE VOIX CHAQUE CATEGORIE DE REPONSE ET ENCERCLER LA REPONSE QUI S'APPLIQUE	OUI NON		
01	CARNET DE SANTE	1 2		
02	INSCRIPTION/ LISTE D'ENREGISTREMENT	1 2		
03	CONSULTATION	1 2		
04	MEDICAMENTS	1 2		
05	VACCINS	1 2		
06	PRODUITS CONTRACEPTIFS	1 2		
07	ACCOUCHEMENTS NORMAUX	1 2		
08	SERINGUES ET AIGUILLES	1 2		
09	CESARIENNE	1 2		
10	TEST DEPISTAGE VIH	1 2		
11	TEST DE DIAGNOSTIQUE RAPIDE DU PALUDISME	1 2		
12	MICROSCOPIE POUR LE PALUDISME	1 2		
13	AUTRES TESTS DE LABORATOIRE	. 1 2		
14	ARV POUR TRAITEMENT	1 2		
15	ARV POUR PTME	1 2		
16	PROCEDURES DE PETITE CHIRURGIE	1 2		
17	ACT	1 2		
363	Est-ce que les tarifs officiels sont affichés ou mis bien en vue de telle sorte que le patient puisse facilement les voir?	OUI 1 NON. 2	_	365
364	Puis-je voir l'endroit ou les tarifs sont affichés?	OBSERVE, TOUS LES TARIFS AFFICHES1 OBSERVE ,CERTAINS, PAS TOUS LES TÆ		
365	Quelle est la procédure appliquée si un patient ne peut pas payer un des frais médicaux en rapport avec les prestations de services fournies dans cette structure? ENCERCLER TOUT CE QUI S'APPLIQUE. SONDER POUR AVOIR LA REPONSE APPROPRIEE.	EXEMPTION/REDUCTION, GRATUIT A EXEMPTION/REDUCTION, PAIEMENT DIFFERE		

SOURCES DE FINANCEMENT

370	Maintenant, je voudrais poser des questions sur les sources de revenus ou le financement de cette structure. Veuillez me dire si la structure a reçu des revenus ou des financements de l'une des sources listées, au cours de l'année fiscale 2016. Si une autre personne est plus indiquée pour fournir des informations sur le financement, n'hésitez pas à l'inviter à venir nous rejoindre ou à me reférer vers elle. ENCERCLER TOUT CE QUI S'APPLIQUE. SONDER POUR CHAQUE	MINISTERE DE LA SANTE	
	REPONSE.	PROGRAMMES COMMUNAUAIRESI AUTRE X SPECIFIER	

POLITIQUE DE GRATUITE

371	Est-ce que la structure a mis en oeuvre les politiques de gratuite suivantes?	OUI	NON
01	CMU (gratuite prise en charge des enfants de moins de 5 ans)	1	2
02	PLAN SESAME	1	2
03	GRATUITE DES MEDICAMENTS ACT	1	2

SECTION 4: PERSONNELS- GESTION- OPINION DES PATIENTS- ASSURANCE QUALITE-TRANSPORT-SYSTEME D'INFORMATION SANITAIRE (SIS) ΕT STATISTIQUES DE SANTE Veuillez me dire SVP, combien de personnels il y a dans chacune des categories professionnelles qui sont en service dans cette 400 structure à temps plein ou à temps partiel et qui sont soit engagés par cette structure ou affectée dans cette structure.Nous sommes intéressés de connaître la classification technique la plus élévée de chaque personne en tant infirmier (e) ou médécins) indépendamment des taches qui lui sont attribuées. Pour chaque médecin, je voudrais savoir combien sont à temps partiel dans cette établissement. ENGAGE TEMPS PARTIEL OU **CATEGORIES PROFESSIONNELLES** AFFECTE MEDECINS GENERALISTES 02 CHURURGIES GENERALISTES 03 MEDECINS SPECIALISTES [Y COMPRIS LES ANESTHESISTES, SPECIALISTES MEDICALES ET CHURURGICALES, LES PATHOLOGISTES, CHIRURGIENS DENTISTES, ETC] TECHNICIEN SUPERIEUR EN ADMINISTRATION 04 05 TECHNICIEN SUPERIEUR DE MAINTENANCE 06 TECHNICIEN SUPERIEUR RADIOLOGIE 07 TECHNICIEN SUPERIEUR EN ANESTHESIE/REAMINATION 08 TECHNICIEN SUPERIEUR EN KINESITHERAPIE TECHNICIEN SUPERIEUR EN ODONTOLOGIE 09 10 TECHNICIEN SUPERIEUR EN LABO/BIOLOGIE TECHNICIEN SUPERIEUR OPHTALMOLOGIE 11 TECHNICIEN SUPERIEUR GENIE SANITAIRE 12 13 INFIRMIER (E) D'ETAT INFIRMIER BREVETE / AGENT SANITAIRE 14 ASSISTANT INFIRMIER 15 SAGE FEMME D'ETAT 16 17 **PHARMACIEN** 18 PREPARATEURS EN PHARMACIE ASSISTANT EN PHARMACIE 19 BIOLOGISTE 20

21	TECHNICIEN DE LABORATOIRE	
22	TRAVAILLEURS SOCIAUX	
23	ASSISTANTS SOCIAUX	
24	AGENTS DE SANTE COMMUNAUTAIRE (MATRONE, RELAIS, AIDE-INFIRMIERS, PREVENTIONISTE, AGENT DE CROIX ROUGE, SECOURISTE, AIDE-SOIGNANT, DEPOSITAIRE)	
25	AUTRE	
	FAIRE LE TOTAL DU PERSONNEL ET VERIFIER SI LE TOTAL EST CORRECT.	

REUNIONS DE GESTION

DIRE A L'INTERVIEWE QUE CETTE SOUS SECTION A BESOIN DE VERIFIER LES PROCES VERBAUX DES REUNIONS. IL SERA ALORS UTILE SI LES RAPPORTS SONT RASSEMBLES AVANT DE CONTINUER AVEC L'INTERVIEW.

410	Est-ce qu'il y a habituellement des réunions avec le comité de santé pour faire le bilan de la gestion de la structure?	OUI	→416A
410A	Est-ce qu'il s'agit des reunions mensuelles du comite de sante- pour faire le bilan de la gestion de la structure?	OUI	
411	A quelle fréquence se tiennent ces réunions de gestion?	UNE FOIS PAR MOIS OU PLUS. 1 UNE FOIS TOUT LES 2-3 MOIS. 2 UNE FOIS TOUT LES 4-6 MOIS. 3 MOINS D'UNE FOIS TOUT LES 6 MOIS. 4 NSP 8] _{•416A}
412	Est-ce qu'on conserve les procès verbaux des ces réunions de- gestion ?	OUI	→416A
413	Est ce je peux voir les proces verbaux de la réunion la plus recente qui a eu lieu durant les 6 derniers mois.	OBSERVE	→ 416A
414	FEUILLETEZ LE PROCES VERBAL DE LA REUNION LA PLUS RECENTE DATANT DE MOINS DE 6 MOIS ET ENCERCLER LA LETTRE DE TOUS LES SUJETS QUI ONT ÉTÉ MENTIONNES DANS LE RAPPORT.	QUALITE DES DONNEES DU SISA LA COMPLETUDE DES RAPPORTS DU SIS. B LA PROMPTITUDE DES RAPPORTS DU SIS. C QUALITE DES SERVICESD ARCHIVE NON DISPONIBLEZ]_416A
415	Est-ce que la structure a pris une quelconque décision basée sur les discussions de la dernière réunion et qui sont mentionnées dans ce rapport ?	OUI. 1 NON 2 NSP. 8] _{*416A}
416	Est-ce que la structure a entrepris une quelconque action de suivi en rapport avec les décisions prises lors de la dernière réunion?	OUI. 1 NON 2 NSP. 8	
416A	Est-ce que la structure participe régulièrement dans les réunions semestrielles du Comite de Gestion?	OUI. 1 NON 2 NSP. 8]_+417
416B	Est ce je peux voir les proces verbaux de la réunion la plus recente?	OUI	
417	Est-ce que des réunions regroupant le personnel de santé et les membres de la communauté (comite de santé) et portant sur les activités ou la gestion de la structure, se tiennent périodiquement?	OUI. 1 NON 2 NSP. 8	1,430
418	A quelle fréquence se tiennent ces réunions regroupant le personnel de santé et les membres de la communauté (comite de santé) ?	UNE FOIS PAR MOIS OU PLUS. 1 UNE FOIS TOUT LES 2-3 MOIS. 2 UNE FOIS TOUT LES 4-6 MOIS. 3 MOINS D'UNE FOIS TOUT LES 6 MOIS. 4 NSP 8	1,430
419	Est-ce qu'on conserve les procès verbaux des réunions regroupant le personnel de santé et les membres de la communauté (comite de santé) ?	OUI	→ 430
420	Est ce je peux voir les proces verbaux de la réunion la plus recente qui a eu lieu durant les 6 derniers mois.	OBSERVE	

OPINIONS DES PATIENTS ET FEEDBACK

430	Est-ce qu'il existe dans cette structure, un système pour recueillir les opinions/suggestions des patients à propos de la structure elle-même ou de ses services?	OUI	→ 440
431	Veuillez me dire les méthodes qui sont utilisées pour connaître les opinions des patients. ENCERCLER TOUTES LES METHODES MENTIONNEES ET SONDER: PAS D'AUTRES METHODES?	BOITE A IDEES. A QUESTIONNAIRE. B GUIDE D'ENTRETIEN. C REUNION OFFICIELLE LEADERS COMMUNAUTAIRES. D DISCUSSION INFORMELLES AVEC PATIENTS OU COMMUNAUTE. E EMAIL. F SITE WEB DE LA STRUCTURE. G COURRIERS DES PATIENTS/COMMUNITE. H AUTRE: Plainte directe aux agents/prestataires_X NSP. Z	→440
432	Est-ce qu'il y a une procédure d'examen ou de présentation des opinons/suggestions des patients?	OUI] _{+ 440}
433	Puis-je voir le rapport ou le formulaire sur lequel les donnees ont été compilées ou la discussion rapportée.	OBSERVE	

ASSURANCE QUALITE

DIRE AU REPONDANT QUE CETTE SOUS SECTION DEMANDERA DE REGARDER DANS LES DOCUMENTS DES ACTIVITES D'ASSURANCE QUALITE. IL SERA DONC UTULE DE REUNIR TOUS CES DOCUMENTS AVANT DE CONTINUER AVEC L'INTERVIEW.

440	Est-ce que cette structure mène périodiquement des activités d'assurance-qualité? Un exemple pourrait être un examen de la mortalité à l'échelle de toute la structure, ou un audit périodique des registres?	OUI] _{•450}
441	Est-ce qu'il y a un compte-rendu portant sur des activités d'assurance qualité qui ont été menées l'année dernière?	OUI	→ 450
442	Puis-je voir un compte-rendu de n'importe quelle activité d'assurance qualité? UN RAPPORT OU UN COMPTE-RENDU D'UNE REUNION D'ASSURANCE-QUALITE, UN CHECKLIST DE SUPERVISION, UN EXAMEN DE LA MORTALITE, UN AUDIT DES COMPTE-RENDU OU DES REGISTRES SONT TOUS ACCEPTABLES.	OBSERVE	

TRANSPORT DES URGENCES

450	Est-ce que cette structure dispose d'une ambulance fonctionnelle ou d'un véhicule quelconque, qui stationne dans la structure même, et qui part de là pour le transport en urgence des patients ?	OUI, TOUJOURS. 1 OUI, PARFOIS. 2 NON. 3 → 452
451	Puis-je voir l'ambulance ou le vehicule?	OBSERVÉ
452	Est-ce que cette structure a accès à une ambulance fonctionnelle ou un véhicule quelconque, qui est stationné ou qui part d'une autre structure sanitaire, pour le transport en urgence des patients ?	OUI, TOUJOURS
452A	Est ce que les patients payent pour avoir access a l'ambulance?	OUI 1 NON 2
453	Est-ce qu'il y a du carburant disponible aujourd'hui? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE PAR UN REPONDANT INFORME	OUI

SYSTEMES DE GESTION DES INFORMATIONS SANITAIRES

TROUVEZ LA PERSONNE RESPONSABLE DU SYSTEME DE L'INFORMATION SANITAIRE DANS CETTE STRUCTURE. PRESENTEZ VOUS ET EXPLIQUEZ LE BUT DE L'EVALUATION AVANT DE CONTINUER AVEC LES QUESTIONS.

460	Est-ce que cette structure dispose d'un système pour collecter régulièrement des données sanitaires?	OUI	
461	Est-ce que cette structure fait régulièrement la compilation de rapports contenant des informations sanitaires?	OUI	→ 464
462	A quelle fréquence ces rapports sont compilés?	AU MOINS UNE FOIS PAR MOIS	
463	Puis-je voir une copie du rapport le plus récent?	RAPPORT OBSERVE	
464	Est-ce qu'il y a dans cette structure, une personne désignée, par exemple un gestionnaire des données, qui est responsible des données sanitaires ?	OUI	→ 470
465	Qui est cette personne? INSISTEZ	GESTIONNAIRE DE DONNEES/ PERSONNE SGIS	

STATISTIQUES SANITAIRES

DIRE A L'INTERVIEWE QUE DANS CETTE SOUS SECTION, ON DOIT REUNIR CERTAINES STATISTIQUES DE LA STRUCTURE SI CETTE INFORMATION N'EST PAS DISPONIBLE AU LIEU DE L'INTERVIEW.

470	VERIFIEZ Q110 FOURNITURE DE SERVICES D'HOSPITALISATION	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES D'HOSPITALISATION 472
471	Combien de sorties de malades y a-t-il eu durant le dernier mois calendaire [1 MOIS], pour tous les cas, aussi bien chez les adultes que les enfants?	# DE SORTIES NSP
472	Combien de consultations ont été effectuées en ambulatoire (patients non hospitalisés), dans cet établissement, au cours du dernier mois calendaire [MOIS], et aussi bien les adultes que les enfants?	# DE CONSULTATIONS NSP9998
	REMERCIEZ VOTRE REPONDANT POUR LE TEMPS CONSACR DE DONNEES SUIVANT.	RE ET L'AIDE FOURNIE ET ALLEZ AU SITE DE COLLECTE DE

SECTION 5: TRAITEMENT DES EQUIPEMENTS POUR LA REUTILISATION

EMANI			DANS LA STRUCTURE OU LE SUJET. SE PRESENTER, EXPLI						IFIER LA PERSON
500	VERIFIEZ Q201		OUI OUI	DANS CETT	CETTE STRUCTURE? NON (CODE 3 ENCERCLE) SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANTE				
501		LEMENTS CI-DESSOUS SONT UT	OU 2 ENCERCLES) ILISES DANS LA STRUCTURE ET S ous UTILISez [METHODE] dans la str		PONIBLE. S'ILS SONT DIS	PONIBLE, DEMAN	DER A LES	VOIR. D	
	METHODE			OBSERVE	(A) UTILISE ET DISPON RAPPORTE, PAS VU	PAS UTILISE	OUI (B) FON NON	NSP
01	AUTOCLAVE ELEC	TRIQUE (PRESSION ET VAPE	UR)	1→ b	2→ b	3 7	1	2	8
02	AUTOCLAVE NON E	ELECTRIQUE (PRESSION & V	APEUR)	1 → b	2→ b	3 3	1	2	8
03	STERILISATEUR A			1→ b	2→ b	3 J	1	2	8
03A	STERILISATION A C	CHALEUR SECHE (POUPINEL))	1→ b	2→ b	3 4	1	2	8
04	BOUILLOIRE ELECTR	IQUE OU CASSEROLE A VAPEUR	R/POISSONNIERE (PAS A PRESSIO	N) 1→ b	2→ b	3 5 4	1	2	8
05	CASSEROLE NON ELI	ECTRIQUE/ VAPEUR AVEC COU	VERCLE POUR BOUILLIR (POISSO	NNI 1→ b	2→ b	3 7			
06	SOURCE DE CHALEU	R POUR LES APPAREILS NON EL	ECTRIQUES (FOUR OU CUISINIER	RE) 1→ b	2→ b	3 7*	1	2	8
07	MINUTERIE AUTON	MATIQUE (ELLE PEUT ETRE S	UR L'APPAREIL)	1→ b	2→ b	3 3	1	2	8
08	BANDELETTES IND	IQUANT QUE LE PROCCESSI	US EST COMPLET	1→ b	2→ b	3794			
09	N'IMPORTE QUEL PRO	ODUIT CHIMIQUE POUR LA DHN (CHIMIQUE	1→ b	2→ b	3			
502	VERIFIEZ OSOL POLIF	CHACLINE DES METHODES DE	STERILISATION/DESINFECTION A	HALIT NIVEALL	OUI EST LITH ISEE DANS I	A STRUCTURE D	EMANDER	ALLDED	PONDANT
502		CESSUS EN DETAILS, Y COMPRI	S LA DUREE, LA PRESSION RECO		C.		PEMPINDER	AO INEI	
		(1) AUTOCLAVE (vapeur avec pression)	(2) STERILISATION SECHE	EBULLITIO	(3) N	(4) DESINFECTION NIVEAU PAR VA			(5) SINFECTION A HAU' /EAU CHIMIQUE
А	Méthode	UTILISÉ. 1 PAS UTILISÉ 2 → 2	UTILISÉ 1 PAS UTILISÉ 2 → 3			UTILISÉ			ILIS 1 S UTILISÉ 2 →503
В	Temperature (centigrade)	AUTOMATIQUE 666 NSP 998	AUTOMATIQUE 666 NSP 998						
С	Pression	PRESS- ION AUTOMATIQUE 666 → 1E NSP 998 → 1E		,					
D	Unités de pression	UNITES DE PRESSION: BAR 1 NSP 8							
E	Quelle est la durée en minutes quand l'équipement n'est pas enveloppé dans un linge pour [METHODE]?	AUTOMATIQUE 666 PAS UTILISÉ 995 NSP 998	AUTOMATIQU	MINUTES	998	MINUTES NSP	998		NUTES 998
F	Quelle est la durée en minutes quand l'équipement est enveloppé dans un linge pour l'autoclave?	MINUTES ENVELOPPEES AUTOMATIQUE 666 PAS UTILISÉ							
G	Désinfectant chimique utilisé							FORI GLUT	ORE/EAU DE JAV01 MALDEHYDE02 TERALDEHYDE03
503	Est-ce cette structure equipements?	e dispose des directives sur la s	terilisation finale des						SECTION SUIVANT
504	LES DIRECTIVES E	tives sur la sterilisation finale de CRITES A LA MAIN ET AFFICE RILISATION SONT ACCEPTA	HEES AU MUR AU LIEU		ESEES, PAS VUES				
	REMERCIEZ DE DONNES		EMPS CONSACRE ET L'AIDE FOUR	RNIE ET ALLEZ	AU SITE DE COLLECTE DI	E		•	

SECTION 6: GESTION DES DECHETS MEDICAUX ET TOILETTE DES PATIENTS

TROUVEZ LA PERSONNE RESPONSIBLE DE LA GESTION DES DECHETS DANS CETTE STRUCTURE. PRESENTEZ VOUS ET EXPLIQUEZ LE BUT DE L'EVALUATION AVANT DE CONTINUER AVEC LES QUESTIONS.

600	Je voudrais maintenant vous poser quelques questions sur les pratiques de gestion des matériels tranchants, tels que les aiguilles ou les lames. Quelle est la méthode finale utilisée dans cette structure pour éliminer les déchets d'objets tranchants (par exemple, boites de sécurté remplies de déchets d'objets tranchants)? SONDER POUR AVOIR LA REPONSE CORRECTE ATTENTION! SI L'UNE DES METHODES PREVUES DANS LES REPONSES 02 - 09, SE PASSE EN DEHORS DE LA STRUCTURE, ALORS LA REPONSE CORRECTE A ENCERCLER DOIT ETRE DANS LA CATEGORIE "ENLEVEMENT HORS DE LA STRUCTURE"	COMBUSTION DANS INCINERATEUR: FOUR ELECTRIQUE (800-1000+°C) A 2 COMPARTIMED UNE CHAMBRE EN BRIQUE/FUT	
601	Je voudrais miantenant vous poser quelques questions sur les pratiques de gestion des déchets pour les déchets autres que les déchets tranchants, par exemple les pansements utilisés. Quelle est la méthode finale utilisée dans cette structure pour l'élimination des déchets médicaux autres que les boites d'objets tranchants? SONDER POUR AVOIR LA REPONSE CORRECTE ATTENTION! SI L'UNE DES METHODES PREVUES DANS LES REPONSES 02 - 09, SE PASSE EN DEHORS DE LA STRUCTURE, ALORS LA REPONSE CORRECTE A ENCERCLER DOIT ETRE DANS LA CATEGORIE "ENLEVEMENT HORS DE LA STRUCTURE"	MEME METHODE QUE POUR LES OBJETS TRANCHAN®1 COMBUSTION DANS UN INCINERATEUR: FOUR ELECTRIQUE (800-1000+°C)A 2 COMPARTIME®2 UNE CHAMBRE EN BRIQUE/FUT	
602	VERIFIEZ Q600 ELIMINATION DES DECHETS SUR PLACE OU DECHETS ENLEVES HORS DE LA STRUCTURE (TOUT CODE AUTRE QUE "95"ENCERCLE)	PAS D' ELIMINATION DES DECHETS SUR PLACE NI ENLEVES HORS DE LA STRUCTURE (CODE "95" ENCERCLE)	→ 604
603	DEMANDER A VOIR L'ENDROIT UTILISE PAR LA STRUCTURE POUR L'ELIMINATION DES DECHETS TRANCHANTS ET INDIQUER LES CONDITIONS OBSERVEES. SI LES DECHETSTRANCHANTS SONT ELIMINES EN DEHORS DE LA STRUCTURE, OBSERVER L'ENDROIT OU C'EST STOCKE AVANT LE RAMASSAGE POUR L'ELIMINATION EN DEHORS DE LA STRUCTURE. LE SITE N'EST PAS INSPECTE, ENCRECLER '8'.	•	
604	VERIFIEZ Q601. ELIMINATION DES DECHETS SUR PLACE OU DECHETS ENLEVES HORS DE LA STRUCTURE (TOUT CODE AUTRE QUE "95"ENCERCLE)	PAS D' ELIMINATION DES DECHETS SUR PLACE NI ENLEVES HORS DE LA STRUCTURE (CODE "95" ENCERCLE)	> 606
605		I e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	

606	VERIFIEZ Q600 ET Q601 UTULISATION D' INCINERATEUR (SOIT "2"OU "3" ENCERCLE)	INCINERATEUR NON UTULISE (NI "2" NI "3"ENCERCLE)	610
607	DEMANDEZ QU'ON VOUS MONTRE L' INCINERATEUR	INCINERATEUR OBSERVE	
608	Est-ce que l'incinérateur est fonctionnel aujourd'hui? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE PAR UN REPON INFORME	OUI 1 NON	610
609	Est-ce que le carburant est disponible aujourd'hui? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE	OUI .1 NON .2 NSP .8	
610	Est-ce que les directives de gestion des déchets médicaux sont disponibles dans ce service ?	OUI	→ 620
611	Puis-je les voir ?	OBSERVEES	

TOILETTE DES PATIENTS

620	Est-ce qu'il y a une toilette (latrine) dans des conditions fonctionelles qui est disponible pour l'utulisation des patients en consultation externe ? SI OUI DEMANDEZ DE VOIR LA TOILETTE DES PATIENTS INDIQUEZ LE TYPE. CELA DOIT ETRE LA TOILETTE DE I STRUCTURE POUR LE SERVICE PRINCIPAL DE CONSULTATION EXTERNE.		13	
-----	---	--	----	--

SECTION 7: MATERIELS DE BASE- SALLE DE CONSULTATION- SALLE D'ATTENTE

A CE STADE, DITES A VOTRE REPONDANT QUE VOUS VOUDRIEZ REGARDER QUELQUES MATERILES ET EQUIPEMENT UTULISES POUR LA FOURNITURE DE SERVICES AUX PATIENTS. VOUS VOUDRIEZ VOIR SI CES MATERIELS ET EQUIPEMENTS SONT DISPOIBLE DANS LE SERVICE PRINCIPAL DE CONSULTATION EXTERNE. SI VOUS N'ETES PAS DANS CE SERVICE, DEMANDEZ A Y ETRE CONDUIT.

MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE BASE

	Je voudrais savoir si les éléments suivants sont disponibles	(A) DISPONIBLE				(B) FUNCTIONNEL		
	aujourd'hui dans le principal service de consultation externe et s'ils sont fonctionnels. DEMANDER A VOIR LE MATERIEL DE CONSULTATION EXTERNE.		RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP	
01	BALANCE POUR ADULTE	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
02	BALANCE POUR ENFANT [GRADUATION 250 g]	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
03	PESE-BEBE/BALANCE POUR ENFANT [GRADUATIOn 100)g] 1→ b	2 →b	3	1	2	8	
04	TOISE POUR MESURER LA TAILLE	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
05	RUBAN METRE [POUR CIRCONFERENCE]	1	2	3				
06	THERMOMETRE	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
07	STETHOSCOPE	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
08	TENSIOMETRE NUMERIQUE (ELECTRONIQUE)	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
09	TENSIOMETRE MANUEL	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
10	SOURCE D'ECLAIRAGE (LAMP DE POCHE ACCEPTABLE)	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
11	AMBU OU BALLON DE VENTILLATION [POUR ADULTE]	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
12	AMBU OU BALLON DE VENTILATION [POUR ENFANT]	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
13	MICRONEBULISEUR	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
14	AEROSOL DOSEUR POUR INHALATEUR	1	2	3				
15	DEBITMETRES	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
16	OXYMETRE	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
17	CONCENTRATEURS D'OXYGENE	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
18	BOUTEILLE D'OXYGENE	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
19	SYSTÈME DE DISTRIBUTION D'OXYGENE	1 → b	2 → b	3	1	2	8	
20	KITS DE PERFUSION-POUR ADULTE	1	2	3				

21	KITS DE PERFUSION - POUR ENFANT	1	2	3	
22	GANTS	1	2	3	
23	MARTEAU A REFLEXE	1	2	3	
23	MANTEAU A NET LEAL		2	3	
24	ASPIRATEUR	1	2	3	
25	TABLE DE CONSULTATION	1	2	3	

SALLE DE CONSULTATION

A CE STADE, DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE LA SALLE OU L'ENDROIT, OU DANS LE PRINCIPAL SERVICE DE CONSULTATION, LA PLUP DES PRESTATIONS DE SERVICES SONT FOURNIES AU PATIENTS. OBSERVER LES CONDITIONS DANS LESQUELLES LES CONSULTATIONS FONT. INDIQUER SI LES ELEMENTS SUIVANTS SONT DISPONIBLES DANS LA SALLE OU L'ENDROIT. DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE LES ELEMENTS QUE VOUS NE VOYEZ PAS.

710	MESURES DE PRECAUTION DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CONSULTATION DES PATIENTS	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBINET, OU UN PICI	HET) 1	2	3
02	SAVON POUR LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVON LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAIN A BASE D'ALCOOL/ DISTRIBUTEUR HYDRO ALCOOLIQUE	1	2	3
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SACHET PLASTI	QUE 1 7	2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLASTIQUE INTERIEUR)	1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")/ OBJET PIQUANT COUPANT TRANCHANT (OPCT)	1	2	3
07	GANTS JETABLES EN LATEX (GANTS D'EXAMEN OU GANT STERILES)	1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOOLJ/ ANTISEPTIQUE	 JE 1 	2	3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUES AUTO-BLOQUANTES	1	2	3
10	MASQUES	1	2	3
11	BLOUSES	1	2	3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]	1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES POUR LES MESURES DE PRECAUTIONS DE BASE	1	2	3
711	DECRIRE LE CADRE DE LA SALLE OU DE L'ENDROIT	AUTRE SALLE INTIMITE AU INTIMITE VISU	REE AVEC JDITIVE ET VISUE JELLE SEULEMEN E	LLE 2 IT 3

LIEU D'ATTENTE

720	Est-ce qu'il y a un endroit d'attente pour les patients où ils sont protégés contre le soleil et la pluie? DEMANDEZ A VOIR LE LIEU D'ATTENTE. QUI DOIT ETRE LE LEIU D'ATTENTE DANS LE SERVICE PRINCIPAL DE CONSULATION EXTERNE	OUI						
	REMERCIEZ VOTRE REPONDANT POUR LE TEMPS CONSACRE ET L'AIDE FOURNIE ET ALLEZ AU SITE DE COLLECTE DE DE DONNEES SUIVANT.							

SECTION 8: DIAGNONSTIC

800	VERIFIEZ Q102.17 FOURNITURE DE SERVICES DE DIAGNONSTIC DANS LA STRUCTURE	PAS DE FOUNRITURE DE SERVICES DE DIAGNONSTIC ALLER A LA SECTION SUIVANTE OU AU LIEU DE SERVICE	
	▼		
DEMAND	NEZ OLIONI VOLIC MONTRE LE PRINCIPAL LARO OLLI	L'ENDROIT OÙ ON EAIT LA DILIBART DEC ANALVEEC	

DEMANDEZ QU'ON VOUS MONTRE LE PRINCIPAL LABO OU L'ENDROIT OÙ ON FAIT LA PLUPART DES ANALYSES
AVANT DE COMMENCER LA COLLECTE DE DONNEES, SE PRESENTER, EXPLIQUEZ LE BUT DE L'ENQUETE.
POUR CHAQUE TEST DIAGNOSTIQUE OBJET D'INTERET, DEMANDEZ A ALLER A L'ENDROIT OÙ LES INFORMATION SERONT
DISPONIBLES. SI LES INFORMATIONS NE SONT PAS DISPONIBLES A CET ENDROIT, DEMANDEZ SI ELLES LE SONT AILLEURS
DANS LA STRUCTURE ET ALLEZ A CET ENDROIT POUR REMPLIR LE QUESTIONNAIRE.

HEMATOLOGIE

801	Est-ce qu'on fait des test d'anémie ici-même dans la structure?		OUI						→ 803	
802	Veuillez SVP me dire si: 1) Chacun des équipements pour le test d'anémie est utilisé dans la structure,		(a) UTILISÉ			(b) DUS LES ELEN DISPONIBLE			(c) e que le materie fonctionnel?	el est
	Tous les éléments nécessaires pour le test sont disponibles, et L'équipement est fonctionnel	OUI	NON	OBSERVÉ		RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP
01	Analyseur d'hématologie (pour comptage lymphocytaire total, la formule sanguine complète, comptage plaquettaire, etc.)	1 ► b	27 02*	1 ≯	С	2 ⊁ c	3 ¬ 02◆	1	2	8
02	HemoCues	1 ► b	2 ₇ 02A ₹	1→	С	2 ≯ c	3 _{02A} ✓	1	2	8
02A	Test d' Emmel (pour drepanocytose)	1 ► b	27 02B◀	1→	С	2 ≻ c	3 _{02B} ∢]	1	2	8
02B	Appareil d'electrophorese (pour l'electrophorese d'hemoglobine)	1 ≯ b	27 04	1 >	С	2 > c	3 ¬ 04 ◄	1	2	8
03	Microcuvettes (avec une date d'expiration valide)			1		2	3			
04	Colorimètre ou hemoglobinomètre	1 ► b	2 07 ⁴	1+	С	2 ≯ c	3 07 ◆	1	2	8
05	Solution de Drabkin (pour colorimètre et hémoglobinomètre)			1		2	3			
06	Pipette (pour mesurer le volume du sang	1 ≯ b	2 ¬ 07◀	1		2	3			
07	Papier litmus pour test d'hémoglobine (avec date d'expiration valide)	1 ► b	2 T 803 4	1		2	3			
803	Est-ce qu'on fait le comptage des CD4 da cette structure?	ans		OUI NON					1 2	→806
804	Puis-je voir l'equipement ou la machine p CD4 ?	our le	test	OBSERVI RAPPOR	_	AS VU			1 2	
805	Est-ce que l'équipement pour le test CD4 est fonctionnel			OUI NON					1 2	

		DE	PIST	TAGE D	U V	IH				
806	Est-ce que la structure fait des tests VIH, TDR du VIH, soit dans la structure même, soit			OUI NON					1 2	→827
807	Est-ce que le test de dépistage rapide du disponible dans ce service?	VIH es	st	OUI NON					1 2	→809
808	Puis-je voir un kit de TDR du VIH?			OBSERVÉ, AU MOINS 1 VALIDE					1 2	'
809	VERIFIEZ POUR VOIR SI UN AU MOINS EST Est-ce qu'on utilise dans ce service, un papier collecter les gouttes de sang séché (DBS) pou du VIH?	buvard	pour	OUI NON	TE DIS	PONIBLEBLE,	PAS VU		1 2	→ 811
810	Puis-je voir un exemplaire de papier buvard de prelevement? VERIFIEZ POUR VOIR SI UN AU MOINS EST			OBSERV	É,AUCI	JN VALIDE	PAS VU		1 2 3	
811	Veuillez SVP me dire si: 1)L'un des tests VIH ou l'un des équipements suivants est utilisé dans la structure, 2) Tous les éléments nécessaires pour le test sont disponibles, et 3) les équipements sont fonctionnel	TE	(a) EST AIT NON			(b) US LES ELE DISPONIBILI RAPPORTÉ, PAS VU		R EST-	(c) -CE L'EQUIF FONCTIO	PEMENT EST
01	Scanner/lecteur ELISA/EIA	1 > b	27 02*	1 *	С	2 ≻ c	3 02 ∢	1	2	8
02	Nettoyeur pour scanner/lecteur ELISA	1 ▶ b	2 03	1 *	С	2 ► c	3 03 √	1	2	8
03	Réactif Dynabeads avec mélangeur tourbillonnaire vortex	1* b	2 ₀₄ ◀	1 *	С	2 ≻ c	3 04 ◆	1	2	8
04	Test Western Blot	1* b	2 05	1		2	3			
05	PCR pour analyse de la charge virale [réaction de polymérisation en chaîne (PCR)]	1* b	2 ₀₆ €	1		2	3			
06	PCR pour ADN-EID	1 * b	27 812	1		2	3			
812	Est-ce qu'il y a des directives écrites sur un test VIH (cela pourrait être les instruct fabricant, notices, etc.)?			OUI NON					1 2	814
813	Puis-je voir les directives,les instructions,	notices	s?						. 1	
814	Est-ce qu'il y a des directives écrites sur confidentialité et la divulgation des résulta dépistage du VIH? PEUT FAIRE PARTIE D'UNE AUTRE DIREC	ats du te	est de	OUI NON					1 2	816
815	Puis-je voir les directives écrites sur la confidentialité et la divulgation des résulta dépistage du VIH?	ats du te	est de						. 1 2	
816	Est-ce qu'il y a d'autres directives sur le \les services qui lui sont liés?	/IH/SID	A ou su	r OUI NON					1 2	818
817	Puis-je voir les autres directives sur le VII les services qui lui sont liés?	H/SIDA	ou sur	1					. 1	

818	Est-ce qu'il y a un système établi pour un contrôle de qualité externe pour les tests qui sont faits dans ce laboratoire?	OUI	→ ₈₂₃
819	Quel système de contrôle de qualité externe, est utilisé pour les tests qui sont faits dans ce laboratoire? SONDER POUR SAVOIR LE SYSTÈME UTILISÉ. ENCERCLER TOUT CE QUI S'APPLIQUE.	COMITE DE COMPETENCE A INSPECTION EXTERNE/ OBSERVATION DE LA TECHNIQUE	
820	Est-ce qu'il y a un document sur les résultats du contrôle de qualité externe?	OUI	→ 823
821	Puis-je voir le rapport ou le document sur les résultats du contrôle de qualité externe?	OBSERVÉ 1 RAPPORTÉ, PAS VU 2	→ 823
822	QUEL EST LE PLUS RECENT POURCENTAGE D'ERREUR RELEVE PAR LE CONTRÔLE DE QUALITE EXTERNE SELON LE RAPPORT.	POURCENTAGE D'ERREUR PAS DISPONIBLE	
823	Est-ce qu'on envoie des échantillons de sang en dehors de la structure pour le dépistage du VIH?	OUI	→ 827
824	Pour lequel des tests de dépistage du VIH on envoie des échantillons de sang en dehors de la structure? INSISTER	ELISA/EIA. A WESTERN BLOT. B PCR POUR EID. C DEPISTAGE RAPIDE. D AUTRE. X	
825	Est-ce que vous avez un document contenant les résultats des tests de dépistage réalisés en dehors de la structure ?	OUI	→ 827
826	Puis je voir le document contenant les résultats des tests de dépistage réalisés en dehors de la structure ?	OBSERVÉ 1 RAPPORTÉ,PAS VU 2	

PRECAUTIONS DE BASE

VISITER	R L'ENDROIT OÙ ON FAIT LE DEPISTAGE DU VIH POUR VOIR S'IL Y A LES ELEM FOR ITEMS THAT YOU DO NONT SEE, ASK YOUR RESPONDENT T			JR CEUX QUE
827	MESURES DE PRECAUTION DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CONSULTATION DES PATIENTS	OBSERVÉ	RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBINET, OU UN PICH	HET) 1	2	3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVON LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL/DISTRIBUTEUR DE SOLUTION HYDRO ALCOOLIQUE	1	2	3
04	POUBELLE (A PEPALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SACHET PLASTIQUE	1 ₀₆ √	2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLASTIQUE INTERIEUR)	1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")/OBJET PIQUAN COUPANT TRANCHANT (OPCT)	IT 1	2	3
07	GANTS JETABLES EN LATEX (GANTS D'EXAMEN OU GANTS STERILES)	1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL]/ ANTISEPTIQUE	1	2	3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUES AUTO-BLOQUANTES	1	2	3
10	MASQUES MEDICAUX	1	2	3
11	BLOUSES	1	2	3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]	1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE BASE	1	2	3

BIOCHIMIE

	Est-ce qu'on fait n'importe quel type des tests cette structure?	de glycemie da	ns OUI					1	→ 832
831	Veuillez SVP me dire si:	(a)		(b)				(c)	•
	a) Les equipements suivant d'analyse d'analyse de glucose sont utilisés dans	LITILIQÉ	EQUIPEMENT/TO			ENTS POL		QUE L'EQU	
	cette structure b) L'equipement est disponible, et c) L'equipement est fontionnel	OUI NON	OBSERVÉ	RAPPO PAS VI	RTÉ,	PAS SPONIBLE	OUI	NON	NSP
01	Glucometre	1 b 2 7 02 d	1 ► c	2 >	С	3 02 √	1	2	8
02	Bandelettes de test	1* b 27 832*	1 → c	2 *		3 332 4	1	2	8
832	Est-ce qu'on fait dans cette structure des anal fonction hépatique (tels que l'ALAT & l'ASAT analyses de la fonction rénale (telles que la sérique)?) ou des	OUI					1 2	→ 836
833	Est-ce que cette structure dispose d'un analys sanguin qui permet de faire la créatinine sériq glycémie (le spectrophotometre)?	•	OUI NON					1 2	→ 836
834	Puis-je voir l'analyseur biochimique sanguin (le spectrophotometre) ?		OBSERVÉ RAPPORTÉ, PAS					. 1	
835	Est-ce que l'analyseur biochimique sanguin (le spectrophotometre) est fonctionnel? ACCEPTER UNE REPONSE RAPPORTÉE		OUI					1 2	
836	Est-ce que dans cette structure on fait n'impor biochimiques sur les urines utilisant bandelett tests de grossesse?	•	OUI					1 2	→ 838
837	Veuillez SVP me dire si les bandelettes r	éactives suiva	ntes sont utilisées	(A) U	JTILISÉ	(B) OBSE	RVÉ DS	SPONIBLE	•
	et sont disponibles aujourd'hui;			OUI	NON	OBSERVÉ		PORTÉ, /U	PAS DISPONIBLE AUJOURD'HU
01	N'importe quel type de bandelettes réacti protéines urinaires (avec une date d'expi		herche de	1 ≯ b	2 ₀₂	1		2	3
02	N'importe quel type de bandelettes réacti glucose urinaire (avec date d'expiration v		herche de	1 * b	2 ₀₃ ◀	1		2	3
03	N'importe quel type de test de grossesse	(avec date d'e	expiration valide)	1 * b	2 838 ₹	1		2	3
000	<u> </u>								
838	Est-ce que vous avez une fois envoyé des pré sang ou d'urine en dehors de la structure por analyses biochimiques du sang, les tests de hépatiques (TFH) des analyses d'urines, ou d de grossesse?	ur des fonctions	OUI					1 2	
838	sang ou d'urine en dehors de la structure por analyses biochimiques du sang, les tests de hépatiques (TFH) des analyses d'urines, ou d	ur des fonctions es tests VE, CONTENAN	NON	ENVOY	É (B) DOCUME BSERVÉ		2 RESULTAT	→840 S DES TESTS
	sang ou d'urine en dehors de la structure por analyses biochimiques du sang, les tests de hépatiques (TFH) des analyses d'urines, ou de grossesse? INDIQUER S'IL Y A UN DOCUMENT OBSER LES RESULTATS DES TESTS EFFECTUES	ur des fonctions es tests VE, CONTENAN EN DEHORS DE	NON	ENVOY	É (B) DOCUME		2	* 840 S DES TESTS
839	sang ou d'urine en dehors de la structure por analyses biochimiques du sang, les tests de hépatiques (TFH) des analyses d'urines, ou de grossesse? INDIQUER S'IL Y A UN DOCUMENT OBSER LES RESULTATS DES TESTS EFFECTUES LA STRUCTURE Analyses biochimiques du sang (par exple suc	ur des fonctions es tests VE, CONTENAN EN DEHORS DE	NON	ENVOY JCTURE NON	É (B	o) DOCUME BBSERVÉ OUI		2 RESULTAT: NO	S DES TESTS
839	sang ou d'urine en dehors de la structure por analyses biochimiques du sang, les tests de hépatiques (TFH) des analyses d'urines, ou dide grossesse? INDIQUER S'IL Y A UN DOCUMENT OBSER LES RESULTATS DES TESTS EFFECTUES LA STRUCTURE Analyses biochimiques du sang (par exple sur potassium etc.)	ur des fonctions es tests VE, CONTENAN EN DEHORS DE	NON	ENVOYURE NON 2 02 2 02	É (B) DOCUME BSERVÉ OUI 1		RESULTAT: NO	S DES TESTS

PARASITOLOGIE/BACTERIOLOGIE

840	Veuillez me dire SVP si:		(a)				(b)			(c)	
0.0		EQUI		EQUIPE	ME	NT/T	OUS LES ELI	EMENTS	EST-C		QUIPEMENT
	dans cette structure	TEST	UTILISÉ	POUR L	E T	EST:	SONT DISPO	NIBLE?	EST F	ONCTIONN	EL?
	b) sont disponible, et c) Les equipements sont fonctionnels	OUI	NON	OBSERV	/É		RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE AUJOURD'HI		NON	NSP
01	MICROSCOPE OPTIQUE	1 ≯ b	2 02	1	*	С	2 > c	3 ₀₂ ◀	1	2	8
02	MICROSCOPE ELECTRONIQUE	1 ≯ b	²	1	+	С	2 → c	3 03 ∢	1	2	8
03	REFRIGERATEUR DANS LE LABORAT	0 1≯b	2	1	+	С	2 > c	3 ₀₄ ◀	1	2	8
04	INCUBATEUR	1 ≯ b	2 ¬ 05 ∢	1	+	С	2 > c	3 05◀	1	2	8
05	TUBES A ESSAI / EPROUVETTES	1 → b	2 ¬ 06 ↓	1			2	3			
06	CENTRIFUGEUSE POUR LA MICROBIOLOGIE CSF	1 , b	2 ¬ 07◀	1	+	С	2 + c	3 7 ▼	1	2	8
07	MILIEU DE CULTURE CELLULAIRE	1 → b	2 08	1			2	3			
08	LAME PORTE-OBJETS ET LAMELLES COUVRE-OBJETS	1 ≯ b	²	1			2	3			
841	Est-ce qu'on fait ici des tests quelconque PALUDISME, c'est-à-dire dans la structu										→848
842	Est-ce que les TDR sont utilisés dans ce pour diagnostiquer le paludisme?	servic	e	l .							→847
843	Puis-je voir un exemplaire du kit de TDR pour VERIFIEZ POUR VOIR SI AU MOINS UN ES'			OBSE	RVÉ	,AUC	MOINS UN VAL UN VALIDE PONIBLE, PAS				
844	OBSERVEZ ET DEMANDER LE TYPE OU LA					E DIS	PONIBLE, PAS	5 VO		1	
	DE TDR DU PALUDISME			Autre	marc	_	RECISER			8	
845	Est-ce que vous posseder d'un manuel de for poster ou d'autre aide pour l'usage de TDR d										8 47
846	Puis-je voir le manuel de formation, le poster d'autre aide pour l'usage de TDR du paludisn			l .			S VU				
847	Veuillez SVP me dire si: 1) L'un des tests ou équipements suivant sur le paludisme est utilisé dans la structure	EQUI					(b) OUS LES ELE SONT DISPO				
	Tous les éléments nécessaires pour le test sont disponibles	OUI	NON	OBSERV	/É		RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE AUJOURD'HI	•		
01	COLORANT DE GIEMSA	1 → b	2 ¬ 02◀		1		2	3			
02	COLORANT DE CHAMP	1 ≯ b	2]		1		2	3			
03	COLORANT ACRIDINE ORANGE	1 ≯ b	2 ¬ 03A ◀		1		2	3			
03A	COLORANT MAY GRUMWALD	1 → b	2 ₈₄₈ 4		1		2	3			

848	Est-ce qu'on fait la COLORATION DE GI structure?	RAM c	dans cette					1 2	*
849	Veuillez SVP me dire si les équipements ou les élements suivants sont utilisés et sont disponibles aujourd'hui.			EQUIPEMENT/1 POUR LE TEST		NIBLE?			
				OBSERVÉ	RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE AUJOURD'HU	II		
01	Le violet de Crystal or le violet Gentiane			1	2	3			
02	Soluté de Lugol			1	2	3			
03	Alcool-acetone ou Acetone			1	2	3			
04	Colorant vital rouge, fuchsine phéniquée, or autre contre colorant			1	2	3			
850	Est-ce qu'on a une fois envoyé des prélè de la structure pour une <i>coloration de G</i> coloration à l'encre de Chine, un test du ou pour une culture?	ram,	une					1 2	-
851	INDIQUER S'IL Y A UN DOCUMENT OB CONTENANT LES RESULTATS DES TE	STS		(A) PRELEVELEM HORS DE LA STR	UCTURE	(B) DOCUMEN OBSERVÉ	NT DE RESUL		TE
	EFFECTUES EN DEHORS DE LA STRU	JCTUI	RE	OUI	NON	OUI		NON	
01	Coloration de Gram			1 → b	2 ₀₂ ◀	1		2	
02	Coloration à l'encre de Chine			1 → b	2 03	1		2	
03	Test du paludisme			1 > b	2	1		2	
04	Specimen pour culture			1 → b	2 ₈₅₂ ◀	1		2	
852	Est-ce qu'on fait l'EXAMEN MICROSCO SELLES dans cette structure?	PIQUI	E DES					1 2	+
853	Veuillez SVP me dire si les éléments suivants sont utilisés et sont disponibles aujourd'hui.		(a) UTILISÉ	EQUIPEMENT/1 POUR LE TEST					
		OUI	NON	OBSERVÉ	RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE AUJOURD'HU	II		
01	Solution saline (pour la méthode de concentrattion)	1 ≯ b	2 02	1	2	3			
02	Solution saline (pour la microscopie directe)	1 ≯ b	2 03	1	2	3			
03	Solution d'iode de Lugol	1 ≯ b	2 7	1	2	3			

SYPHILIS

				İ					
854	Est-ce qu'on fait ici un quelconque test su c'est-à-dire dans la structure?	ur la sy	philis,	OUI				1 2	→ 859
855	Est-ce que dans ce service, on utilise le 3 syphilis pour faire le diagnostiC de la syp		la	OUI				1 2	→ 857
856	Puis-je voir un exemplaire de TDR de la syphi VERIFIEZ POUR VOIR SI AU MOINS UN TD		VALIDE	OBSERVÉ, AU M OBSERVÉ, AUCL RAPPORTÉ DISF	JN VALIDE		. 1 2 3		
857	En plus de TDR de la syphilis, est-ce cette str tests quelconques sur la syphilis?	ucture fa	ait d'autre	es OUI				1 2	→ 859
858	Veuillez SVP me dire si: a) L'un des tests ou équipements suivants sur la syphilis est utilisé dans la structure	TE	(a) EST AIT	EST-CE TOUS LES SONT	(b) ELEMENTS P DISPONIBLE?		EST-CE	(c) QUE L'EQUI	
	b) Tous les éléments nécessaires pour le test sont disponibles c) L'équipement est fonctionnel	OUI	NON	OBSERVÉ	RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP
01	VDRL	1 ≯ b	2 02 ⁴	1	2	3			
02	PCR pour ISTs (CTN)	1 * b	2 03*	1	2	3			
03	Rotateur			1 → c	2 ▶ c	3 04 √	1	2	3
04	RPR (Rapid plasma reagin test)	1 ≯ b	2 04A◀	1	2	3 ¬ O4A √			
04A	TPHA (Treponema Pallidum Hemaglutination Assay)	1 ≯ b	27 859	1	2	3 ¬ 859 √			
			СНІ	LAMYDIA					
859	Est-ce qu'on fait ici un quelconque test st c'est-à-dire dans la structure?	ur le Ch	ılamydia	OUI					→ 861
860	Veuillez SVP me dire si: a) L'un des tests ou équipements suivants sur le Chlamydia est utilisé dans la structur	TE	(a) EST AIT	EST-CE TOUS LES SONT	(b) ELEMENTS P DISPONIBLE				
	b) Tous les éléments nécessaires pour le test sont disponibles		NON	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE			
01	Coloration de Geimsa	1 ≯ b	2 02 ◀	1	2	3			
02	PCR pour CHLAMYDIA	1 ► b	2 861 ◆	1	2	3			

TUBERCULOSE

861	Est-ce qu'on fait des tests sur la TBC dan structure?	ns cett	e					1 2	→ 865
862	Veuillez SVP me dire si: 1) L'un des tests ou équipements suivant sur la TBC est utilisé dans la structure							(c) L'EQUIPE NCTIONN	MENT ES
	Tous les éléments nécessaires pour les tests sont disponibles. Les équipements sont fonctionnels	OUI	NON	OBSERVÉ	RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE AUJOURD'HI		N	NSP
01	Test de Ziehl-Neelson pour BAAR (bacilles acido-alcoolo-résistants)	1	2 05						
02	Carbol Fuchsine (fuchsine phéniquée)	1 ≯ b	2 03	1	2	3			
03	Acide sulphurique (concentration 20 - 25 ou acide d'alcool	%1 ≯ b	2 04	1	2	3			
04	Bleu de méthylène	1 → b	2	1	2	3			
05	Microscope à fluorescence (MF)	1 ≯ b	2	1 → c	2→ c	3 06 ₹	1	2	8
06	Milieu de culture cellulaire (par exemple, système MGIT 960)	1 ≯ b	2 07 √	1	2	3			
07	Salle de biosécurité	1 ≯ b	2¬ 863 ∢	1	2	3			
863	Est-ce que dans ce service, on utilise le TB?	TDR d	e la					1 2	→865
864	Puis-je voir un exemplaire de TDR de la TBC' VERIFIEZ POUR VOIR SI AU MOINS UN TD		VALIDE	OBSERVÉ, AU	MOINS UN VAL CUN VALIDE SPONIBLE, PAS			1 2 3	
865	Est-ce qu'il a dans ce service des cracho des échantillons de crachat?	irs pou	ur collecte	1				1 2	→867
866	Puis-je voir un échantillon de crachoir?				AS VU			1 2	
867	Est-ce qu'on envoie des échantillons de dehors de la structure pour le dépistage							1 2 8	870
868	Est-ce qu'il y a un document contenant le tests de crachat qui ont été effectués ail		ıltats des					1 2	→870
869	Puis-je voir le document contenant les résulta tests de crachat qui ont été effectués ailleurs?							1 2	
870	Est-ce qu'il existe un système de contrôle interne ou externe) pour les analyses de effectuées dans ce laboratoire?							1 2	→880
871	Veuillez me dire SVP quel type de pratique de qualité est suivi dans cette structure? SONDER POUR SAVOIR QUEL TYPE DE QUALITE EST UTILISE.			CQ EXTERNI CQ INTERNE ENVOI DE LA (CONT	SEULEMENT E SEULEMEN : & EXTERNE. AMES POUR L 'RÔLE)	rA RELECTUF	RE		
872	Est-ce qu'il y a des documents sur les rés procédures de contrôle qualité (interne c							1 2	→880
873	Est-ce que les documents sont maintenus pou de CQ interne , les procédures de CQ extern procédures de CQ interne et externe?			DOCUMENTS DOCUMENT	S SUR CQI SE S SUR CQE SE S SUR LES DI DURES DE C	EULEMENT EUX		2	

IMAGERIE DE DIAGNONSTIC

880	Est-ce qu'on fait des diagnostics par radiographie, par les ultrasons ou par tomodensitométrie/tomographie avec ordinateur? SI OUI, DEMANDER A ALLER LÀ OÙ SE TROUVENT LES EQUIPEMENTS ET POSER DES QUESTIONS A LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR CE SUJET.	OUI NON				2 -	
881	Veuillez SVP me dire : 1) Si l'un des équipements suivants pour la radiographie est utilisé dans cette structure, s'il est disponible		(b) ENT UTILISI PONIBLE?	ÉET	EST-CE	(c) QUE L'EQUIF FONCTIONN	
	aujourd'hui, et 2) S'il est fonctionnel aujourd'hui		RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE AUJOURD'HU		NON	NSP
01	APPAREIL DE RADIOGRAPHIE	1 → c	2 → c	3 02◀	1	2	8
02	FILM POUR RADIOGRAPHIE NON PERIME	1→ c	2 → c	3 ₇ ₀₃ ✓	1	2	8
03	MACHINE/SYSTÈME A ULTRASON	1→ c	2 → c	3 ₀₄ ✓	1	2	8
04	CT SCAN (TOMODENSITOMETRE)	1→ C ALLER A LA S	2→ c ECTION SUIV	3 ANTE◀	1 J	2 a LA SECTION SU	8 J
	REMERCIEZ VOTRE REPONDANT POUR LE TEMPS CONSA DE DONNEES SUIVANT.	ACRE ET L'AIDE FOL	JRNIE ET ALL	EZ AU SITE D	E COLLE	CTE DE	

SECTION 9: MEDICAMENTS ET PRODUITS

900	VERIFIEZ Q210	
	EXISTENCE DE STOCKS DE MEDICAMENTS	PAS DE STOCKS DE MEDICAMENTS
	DANS LA STRUCTURE	
	↓	ALLER A LA SECTION SUIVANTE ←

SECTION 9.1: MEDICAMENTS ET MATERIELS GENERAUX

DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON STOCKE LES MEDICAMENTS ET AUTRES PRODUITS IDENTIFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LE STOCKAGE ET LA GESTION DES MEDICAMENTS ET AUTRES PRODUITS. SE PRESENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER LES QUESTIONS SUIVANTES.

Je voudrais savoir si les médicaments suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure de santé. Si l'un des médicaments que je vais mentionner est stocker à un autre endroit dans la structure, veuillez me le dire SVP afin que je puisse m'y rendre pour vérifier.

ANTIBIOTIQUES+ANTISEPTIQUES

901	Est-ce que les antibiotiques suivants sont disponibles aujourd'hui dans cette structure de santé?		SERVÉ DNIBLE	`) NON OBSER	νÉ
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIME)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP/ PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	AMOXICILLINE COMPRIME/CAPSULE (Infections bactériennes chez les adultes)	1	2	3	4	5
02	AMOXICILLINE SIROP/SUSPENSION (Antibiotique oral pour enfant)	1	2	3	4	5
03	AMOXICILINE/CLAVULINATE (AUGMENTIN) COMPRIMES (Antibiotiques large spectre)	à 1	2	3	4	5
		1	2	3	4	5
04	AMPICILLINE (POUDRE) INJECTION (Antibiotiques à large spectre)	1	2	3	4	5
05	AZITHROMYCINE COMPRIMES/CAPSULES (antibiotique)	1	2	3	4	5
06	AZITHROMYCINE SIROP/SUSPENSION (antibiotique)	1	2	3	4	5
07	BENZATHINE BENZYLPENICILLINE (POUDRE) POUR INJECTION	1	2	3	4	5
08	CEFIXIME COMPRIMES/CAPSULES (antibiotique)	1	2	3	4	5
09	CEFTRIAXONE INJECTION (Antibiotique injectable)	1	2	3	4	5
10	CIPROFLOXACINE (antibiotique oral de seconde intention)	1	2	3	4	5
11	CO-TRIMOXAZOLE (COMPRIMES) (Antibiotique oral pour adulte)	1	2	3	4	5
12	CO-TRIMOXAZOLE SUSPENSION (Antibiotique Oral pour enfant)	1	2	3	4	5
13	DOXYCLYCLINE [Antibiotique à large spectre, comprimés]	1	2	3	4	5
14	ERYTHROMYCINE [Antibiotique à large spectre, comprimés]	1	2	3	4	5
15	ERYTHROMYCINE [suspension buvable]	1	2	3	4	5
16	GENTAMYCINE INJECTION (Antibiotique injectable à large spectre)	1	2	3	4	5
17	METRONIDAZOLE COMPRIMES [antibiotique/amibicide/antiprotozoaire]	1	2	3	4	5
18	METRONIDAZOLE INJECTION	1	2	3	4	5
19	PENICILLINE INJECTION (Antibiotique Injectable à large spectre)	1	2	3	4	5
20	TETRACYCLINE [Antibiotique à large spectre, comprimés]	1	2	3	4	5
21	TETRACYCLINE POMMADE OPHTALMIQUE	1	2	3	4	5
22	AUTRE ANTIBIOTIQUE ET POMMADE OPHTALMIQUE POUR NOUVEAU	-NE 1	2	3	4	5
23	AMOXICILINE DISPERSIBLE COMPRIME (Antibiotique oral pour enfant)	1	2	3	4	5
24	COLLYRE ANTISEPTIQUE POUR NOUVEAU NE	1	2	3	4	5

	MEDICAMENTS DEPARASITANTS										
902	Est-ce que les médicaments suivants destinés au traitements des infestations vermineuses sont disponibles aujourd'hui	(A) OBS DISPON		(B)	NON OBSER	Ã					
	dans la structure? VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIME)			DISPONIBLE	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE					
01	ALBENDAZOLE	1	2	3	4	5					
02	MEBENDAZOLE	1	2	3	4	5					

MEDICAMENTS CONTRE LES MALADIES NON TRANSMISSIBLES

903	Est-ce que les médicaments suivants, destinés à la prise en charge des maladies non transmissibles sont disponibles		SERVÉ DNIBLE	(B	(B) NON OBSERVÉ		
	aujourd'hui dans la structure? VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIME)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE	
01	AMITRIPTYLINE (Dépression)	1	2	3	4	5	
02	AMLODIPINE COMPRIMES (Inhibiteur calcique pour hypertension)	1	2	3	4	5	
03	ATENOLOL (Beta-bloquant, Angine/hypertension)	1	2	3	4	5	
04	BECLOMETHASONE INHALATEUR	1	2	3	4	5	
05	BETAMETHASONE INJECTION	1	2	3	4	5	
06	CAPTOPRIL (Vaso-dilatation, hypertension cardiaque)	1	2	3	4	5	
07	DEXAMETHASONE INJECTION	1	2	3	4	5	
08	DIAZEPAM INJECTION (Anxieté/relaxant musculaire)	1	2	3	4	5	
09	ENALAPRIL CAPSULE/COMPRIME (Inhibiteur de l'Enzyme de Conversion)	1	2	3	4	5	
10	AUTRE INHIBITEUR DE L'ENZYME DE CONVERSION	1	2	3	4	5	
11	EPINEPHRINE INJECTION	1	2	3	4	5	
12	FUROSEMIDE (DIURETIQUE)	1	2	3	4	5	
13	THIAZIDE DIURETIQUE	1	2	3	4	5	
14	GLIBENCLAMIDE (Traitement oral pour les deux types de diabète)	1	2	3	4	5	
15	GLUCOSE SOLUTION INJECTABLE	1	2	3	4	5	
16	HEPARINE INJECTION	1	2	3	4	5	
17	HYDROCORTISONE	1	2	3	4	5	
18	INSULINE INJECTIONS [DIABETE]	1	2	3	4	5	
19	ISOSORBIDE DINITRATE	1	2	3	4	5	
20	METFORMINE COMPRIMES	1	2	3	4	5	
21	NIFEDIPINE COMPRMES/CAPSULES (CCB pour hypertension)	1	2	3	4	5	
22	OMEPRAZOLE (Reflux gastro-oesophagien)	1	2	3	4	5	
23	PREDNISOLONE	1	2	3	4	5	
24	SALBUTAMOL INHALATEUR (Bronchospasmse/Asthme chronique)	1	2	3	4	5	
25	SIMVASTATINE (Cholestérol élevé)	1	2	3	4	5	
*26	ASPIRINE COMPRIMES/ ASPEGIC SACHET NOURRISSON	1	2	3	4	5	

MEDICAMENTS ANTI-FONGIQUES

904	Est-ce que les médicaments anti-fongiques suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B)	νÉ	
	VERIFIER POUR VOIR SI UN AU MOINS EST VALIDE (NON PERIME)	AU MOINS UN VALIDE		DISPONIBLE	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	FLUCONAZOLE					
02	MICONAZOLE (Ovules vaginales)	1	2	3	4	5
03	MICONAZOLE CREME	1	2	3	4	5
04	NYSTATINE (suspension orale)	1	2	3	4	5
05	NYSTATINE OVULE VAGINALE/CREME	1	2	3	4	5

MEDICAMENTS CONTRE LE PALUDISME

905	Est-ce que les médicaments suivants contre le paludisme sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B)) NON OBSER'	Ã
	VERIFIER POUR VOIR SI UN AU MOINS EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE		-	NSP/ PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	COMBINAISON THERAPEUTIQUE A BASE D'ARTEMISINE Nourisson	1	2	3	4	5
02	COMBINAISON THERAPEUTIQUE A BASE D'ARTEMISINE Petit Enfant	1	2	3	4	5
03	COMBINAISON THERAPEUTIQUE A BASE D'ARTEMISINE Grand Enfant	1	2	3	4	5
04	COMBINAISON THERAPEUTIQUE A BASE D'ARTEMISINE Adulte	1	2	3	4	5
05	FANSIDAR [SULFADOXINE + PYRIMETHAMINE]	1	2	3	4	5
06	QUININE COMPRIMÉS	1	2	3	4	5
07	QUININE INJECTION	1	2	3	4	5
08	ARTESUNATE INJECTABLE	1	2	3	4	5
09	ARTESUNATE SUPPOSITOR RECTOCAPS	1	2	3	4	5
10	AUTRE MEDICAMENT CONTRE LE PALUDISME	1	2	3	4	5

SANTE MATERNELLE ET INFANTILE

906	Est-ce que les médicaments pour la santé maternelle suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B	B) NON OBSERVÉ		
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE		RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE	
01	CALCIUM GLUCONATE INJECTION	1	2	3	4	5	
02	ACIDE FOLIQUE COMPRIMES	1	2	3	4	5	
03	COMPRIMES DE FER	1	2	3	4	5	
04	COMPRIMES COMBINES FER + ACIDE FOLIQUE	1	2	3	4	5	
05	MAGNESIUM SUPHATE INJECTION	1	2	3	4	5	
06	MISOPROSTOL COMPRIMES/CAPSULES	1	2	3	4	5	
07	OXYTOCINE OU AUTRE UTEROTONIQUE INJECTABLE	1	2	3	4	5	
08	VACCIN ANTITETANIQUE	1	2	3	4	5	
09	SELS DE REHYDRATION ORALE (SRO) SACHETS	1	2	3	4	5	
10	VITAMINE A CAPSULES	1	2	3	4	5	
11	ZINC COMPRIMES	1	2	3	4	5	

SOLUTES INTRAVEINEUX

907	Est-ce que les liquides intraveineux suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	(A) OBSERVÉ (B) N DISPONIBLE		NON OBSER	/É	
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIME)	AU MOINS UN VALIDE		DISPONIBLE	NSP/ PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	SALINE NORMALE/ SOLUTION INJECTABLE SODIUM CHLORIDE	1	2	3	4	5
02	SOLUTION DE RINGER LACTATE	1	2	3	4	5
03	5% DEXTROSE - SALINE NORMALE	1	2	3	4	5

MEDICAMENTS ANTALGIQUES ET ANTIPYRETIQUES

908	Est-ce que les AUTRES médicaments suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure ?	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B) NON OBSERVÉ		
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIME)	AU MOINS		RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP/ PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	DICLOFENAC COMPRIMES (Médicament oral pour forte douleur)	1	2	3	4	5
02	PARACETAMOL COMPRIMES	1	2	3	4	5
03	PARACETAMOL SIROP	1	2	3	4	5

CONDITIONS DE STOCKAGE: ANTIBIOTIQUES & MEDICAMENTS GENERAUX

909	OBSERVER L'ENDROIT OÙ LES MEDICAMENTS QUI ÉTÉ EVALUÉS SONT STOCKÉS ET INDIQUER L'EXISTENCE (OU L'ABSENCE)DE CHACUNE DES CONDITIONS DE STOCKAGE SUIVANTES.			NON
01	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT AU-DESSUS DU SOL (ETAGERE, PALLETTE)?			2
02	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT A L'ABRI DE L'HUMIDITE?		1	2
03	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT A L'ABRI DU SOLEIL?		1	2
04	EST-CE QUE LA PIECE EST SANS TRACE DE LA PRESENCE DE RONGEL NUISIBLES (CAFARDS, ETC)?	URS (CHAUVE-SOURIS, RATS) OU ANIMAUX	1	2
05	EST-CE QUE LA PIECE DE STOCKAGE EST BIEN AÉREÉ?			2
910	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT ENTREPOSES SELON LA DATE D'EXPIRATION ("le premier a etre perimé", "le premier a sortir")?	OUI, TOUS LES MEDICAMENTS OUI, SEULEMENT QUELQUES MEDICAMEI NON	NTS2	
911	Quel est le système utilisé dans cette structure pour gérer la quantité de médicaments reçue, la quantité prescrite et la quantité restante aujourd'hui? DEMANDER A VOIR LE SYSTÈME ET ENREGISTRER CE QUI EST OBSER	SYSTÈME INFORMATISÉ MIS A JOUR QUO REGISTRE DE STOCKS MIS A JOUR QUOT SYSTÈME INFORMATISÉ PAS MIS A JOUR QUOTIDIENNEMENT, MAIS EXISTENCE POUR LES VACCINS DISTRIBUES REGISTRE DE STOCKS PAS MIS A JOUR QUOTIDIENNEMENT, MAIS EXISTENCE POUR LES MEDICAMENTS DISTRIBUÉ VÉAUTRE SYSTÈME (SPECIFIER)	E D'UN REGISTRE D'UN REGISTRE D'UN REGISTRE	

MATERIELS

912	Est-ce que les matériels suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	OBSERVÉ	RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	SERINGUES JETABLES AVEC AIGUILLES JETABLES OU SERINGUES AUTO-DESTRUCTIBLES	1	2	3
02	KIT POUR PERFUSION INTRAVEINEUSE	1	2	3
03	CATHETER POUR PERFUSION INTRAVEINEUSE	1	2	3
04	GANTS EN LATEX	1	2	3
05	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL	1	2	3
06	SAVON POUR LAVAGE DES MAINS	1	2	3
07	SOLUTION ANTISEPTIQUE	1	2	3
08	MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES	1	2	3

SECTION 9.2: PRODUITS CONTRACEPTIFS

920 PF	VERIFIEZ Q212 RODUITS CONTRACEPTIFS STOCKÉS DANS UN LIEU COMMUN AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS (RESPONSE 2 ENCERCLÉ)	PRODUITS CONTRACEPTIFS STOCKÉS DANS LE SERVICE DE PF OU PAS STOCKÉS DU TOUT DANS CETTE STRUCTURE (REPONSE 1 OU 3 ENCERCLÉ) ALLER A LA SECTION SUIVANTE				
921	Est-ce que les PRODUITS CONTRACEPTIFS suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	(A) OBS		(B) NON OBSERVÉ		
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE			NSP/ PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	PILULES COMBINEES (OESTRO-PROGESTATIVES)	1	2	3	4	5
02	PILULES PROGESTATIVES	1	2	3	4	5
03	CONTRACEPTIFS INJECTABLES COMBINES (OESTRO-PROGESTATIFS	S) 1	2	3	4	5
04	CONTRACEPTIFS INJECTABLES PROGESTATIFS INTAMUSCULAIRE OU SOUS CUTANE	1	2	3	4	5
05	CONDOMS MASCULINS	1	2	3	4	5
06	CONDOMS FEMININS	1	2	3	4	5
07	DISPOSITIF INTRA UTERIN (DIU)	1	2	3	4	5
08	IMPLANT à deux capsules(jadelle) ou à une capsule(implanon)	1	2	3	4	5
09	PILULES CONTRACEPTIVES D'URGENCE	1	2	3	4	5
10	METHODE NATURELLE (COLLIER DU CYCLE)	1	2	3	4	5

CONDITIONS DE STOCKAGE DES PRODUITS CONTRACEPTIFS

922	OBSERVER L'ENDROIT OU LES PRODUITS CONTRACEPTIFS SONT STOCKES ET INDIQUER L'EX (OU L'ABSENCE) DE CHACUNE DES CONDITIONS DE STOCKAGE SUIVANTES	KISTENCE	NON
01	EST-CE QUE LES PRODUITS SONT AU-DESSUS DU SOL (ETAGERE, PALLETTE)?	1	2
02	EST-CE QUE LES PRODUITS SONT A L'ABRI DE L'HUMIDITE?	1	2
03	EST-CE QUE LES PRODUITS SONT A L'ABRI DE LA CHALEUR?	1	2
04	EST-CE QUE LA PIECE EST SANS TRACE DE LA PRESENCE DE RONGEURS (CHAUVE-SOURIS, I NUISIBLES (CAFARDS, ETC)?	RATS) OU ANIMAUX 1	2
05	EST-CE QUE LA PIÈCE EST BIEN AÉREÉ?	1	2
923	SELON LA DATE D'EXPIRATION ("le premier a etre perimé", NON, PAS TOUS LES	UITS. 1 PRODUITS. 2	
924	quantités de produits contraceptifs reçues, les quantités distribuées, et les quantités restantes aujourd'hui? REGISTRE D'INVENTA SYSTÈME INFORMATI QUOTIDIENNEME! POUR LES PRODU REGISTRE D'INVENTA QUOTIDIENNEME!	SÉ MIS À JOUR QUOTIDIENNEM 1 IRE/DE STOCK MIS A JOUR QUO2 SÉ PAS MIS À JOUR NT, MAIS EXISTENCE D'UN REGISTRE JITS DISTRIBUES	
925	LA PHARMACIE	LE SERVICE DE PF	
		IT DANS LE SERVICE DE PF ET	

SECTION 9.3: MEDICAMENTS ANTI-TUBERCULEUX

930	VERIFIEZ Q214 ANTTUBERCULEUX STOCKÉS DANS UN LIEU COMMUN AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS (RESPONSE 2 ENCERCLÉ)	ANTITUBERCULEUX STOCKÉS DANS LE SERVICE OU PAS DU TOUT STOCKÉS DANS LA STRUCTURE (REPONSE 1 OU 3 ENCERCLÉ) ALLER A LA SECTION SUIVANTE					
931	Est-ce que les antituberculeux suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure?		SERVÉ ONIBLE	(B) NON OBSER	VÉ	
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP/ PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE	
01	ETHAMBUTOL COMPRIMES	1	2	3	4	5	
02	ISONIAZIDE COMPRIMES	1	2	3	4	5	
03	PYRAZINAMIDE	1	2	3	4	5	
04	RIFAMPICINE	1	2	3	4	5	
05	ISONIAZIDE + RIFAMPICINE	1	2	3	4	5	
06	ISONIAZIDE + ETHAMBUTOL (EH) (2FDC)	1	2	3	4	5	
07	ISONIAZIDE + RIFAMPICINE + PYRAZINAMIDE (RHZ) (3FDC)	1	2	3	4	5	
08	ISONIAZIDE + RIFAMPICINE + ETHAMBUTOL (RHE) (3FDC)	1	2	3	4	5	
09	ISONIAZIDE + RIFAMPICINE + PYRAZINAMIDE + ETHAMBUTOL (4FDC)	1	2	3	4	5	
10	STREPTOMYCINE INJECTABLE	1	2	3	4	5	

CONDITIONS DE STOCKAGE DES ANTITUBERCULEUX

932	OBSERVER L'ENDROIT OU LES ANTITUBERCULEUX SONT STOCKES ET INDIQUER L'EXISTENCE (OU L'ABSENCE) DE CHACUNE DES CONDITIONS DE STOCKAGE SUIVANTES.	OUI	NON
01	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT A L'ETAGERE ?	1	2
02	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT A L'ABRI DE L'HUMIDITÉ?	1	2
03	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT A L'ABRI DE LA CHALEUR?	1	2
04	EST-CE QUE LA PIECE EST SANS TRACE DE LA PRESENCE DE RONGEURS (CHAUVE-SOURIS, RATS) OU ANIMAUX NUISIBLES (CAFARDS, ETC)?	1	2
05	EST-CE QUE LA PIÈCE EST BIEN AÉREÉ?	1	2
933	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT ENTREPOSES SELON LA DATE D'EXPIRATION ("le premier a etre perimé", "le premier a sortir")? OUI, TOUS LES MEDICAMENTS OUI, SEULEMENT QUELQUES MEDIC NON	AMENTS 2	
934	Quel est le système utilisé dans cette structure pour gérer la quantité de médicaments reçue, la quantité prescrite et la quantité restante aujourd'hui? REGISTRE DE STOCK MIS À JOUR QUOTI SYSTÈME INFORMATISÉ PAS MIS À JOUR QUOTIDIENNEMENT, MAIS EXISTENC POUR LES VACCINS DISTRIBUÉS REGISTRE DE STOCK PAS MIS À JOUR QUOTIDIENNEMENT, MAIS EXISTENC POUR LES VACCINS DISTRIBUÉS REGISTRE DE STOCK PAS MIS À JOUR QUOTIDIENNEMENT, MAIS EXISTENC POUR LES MEDICAMENTS DISTRIBUÉ DEMANDER A VOIR LE SYSTÈME ET ENREGISTRER CE QUI EST OBSERVÉAUTRE SYSTÈME (SPECIFIER)	DIENNEMENT 2 R E D'UN REGISTRE	
935	L' INTERVIEW A PRESENTEMENT LIEU DANS L' INTERVIEW A PRESENTEMENT LE SERV ALLEZ AU SITE DE COLLECTE DE DONNÉES SUIVANT. REMERCIEZ VOTRE REPONDANT DANS LE SERVICE	ICE DE TBC	
	ALLEZ AU SITE DE COLLECTE DE DONNEE	S SUIVANT.	

SECTION 9.4: MEDICAMENTS ANTIRETROVIRAUX

940	VERIFIEZ Q216					
	ARV POUR LE TRAITEMENT DU VIH/SIDA STOCKÉS DANS UN LIEU COMMUN AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS (RESPONSE 2 ENCERCLÉ)	ARV POUR L SERVICE OU PA	AS DU TOUT ST	TOCKÉS DANS I (REPONSE 1 O	STOCKÉS DANS LA STRUCTURE U 3 ENCERCLÉ) TION SUIVANTE	
941	Est-ce que les ARV suivants, destinés au traitement de première ligne pour les adultes sont disponibles aujourd'hui		SERVÉ NIBLE	(B) NON OBSER	VÉ
	dans cette structure? VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	TENOFOVIR+LAMIVUDINE+EFFAVIRENZ(300/300/600) COMPRIMES ou TENOFOVIR+EMTRICITABINE+EFFAVIRENZ(300/200/600)CP	1	2	3	4	5
02	ZIDOVUDINE +LAMIVUDINE+NEVIRAPINE(300/150/200)CP	1	2	3	4	5
03	TENOFOVIR+LAMIVUDINE(300/300) OU TENOFOVIR+EMTRICITABINE(300/200)CP	1	2	3	4	5
04	ZIDOVUDINE+LAMIVUDINE(300/150)CP	1	2	3	4	5
05	LOPINAVIR/RITONAVIR(200/50)	1	2	3	4	5
942	Est-ce que les ARV suivants, destinés au traitement de première ligne pour les enfants sont disponibles aujourd'h			(B) NON OBSERVÉ		
	dans cette structure? VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	ZIDOVUDINE+LAMIVUDINE+NEVIRAPINE (60/30/50)COMPRIMES DISPERSIBLES	1	2	3	4	5
02	ABACAVIR+LAMIVUDINE(60/30) cp	1	2	3	4	5
03	EFAVIRENZ 200 mg CP	1	2	3	4	5
04	LOPINAVIR/RITONAVIR(100/25) CP OU(80/20) SIROP	1	2	3	4	5
05	NEVIRAPINE(50)CP	1	2	3	4	5
06 07	EFFAVIRENZ(100) SIROP EFFAVIRENZ(100) CP	1	2	3	4	5 5
943	Est-ce que les ARV suivants, destinés au traitement de deuxième ligne pour adultessont disponbles aujourd'hui dans cette structure?		SERVÉ NIBLE	` ') NON OBSER	VÉ
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	LOPINAVIR (LPV)/RITONAVIR(200/50)CP	1	2	3	4	5

02	ABACAVIR+LAMIVUDINE(600/300)CP	1	2	3	4	5
03	ATAZANAVIR+RITONAVIR(300/100)CP	1	2	3	4	5
04	ZIDOVUDINE+LAMIVUDINE(300/150) CP	1	2	3	4	5
05	TENOFOVIR+LAMIVUDINE(300/300) OU TENOFOVIR+EMTRICITABINE(300/200) CP	1	2	3	4	5
944	Est-ce que les les ARV suivants, du type Inhibituer de Fusion ou ARV Combinés sont disponibles aujiourd'hui dans la structure?		SERVÉ DNIBLE	(B) NON OBSER	VÉ
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	ENFUVIRDITE (T-20)	1	2	3	4	5
02	STAVUDINE + LAMIVUDINE [D4T + 3TC]	1	2	3	4	5
03	STAVUDINE + LAMIVUDINE + NEVIRAPINE [D4T + 3TC + NVP]	1	2	3	4	5
04	ZIDOVUDINE + LAMIVUDINE [AZT + 3TC]	1	2	3	4	5
05	ZIDOVUDINE + LAMIVUDINE + ABACAVIR [AZT + 3TC + ABC]	1	2	3	4	5
06	ZIDOVUDINE + LAMIVUDINE + NEVIRAPINE [AZT + 3TC + NVP]	1	2	3	4	5
07	TENOFOVIR + EMTRICITABINE [TDF + FTC]	1	2	3	4	5
08	TENOFOVIR + LAMIVUDINE [TDF + 3TC]	1	2	3	4	5
09	TENOFOVIR + LAMIVUDINE + EFAVIRENZ [TDF + 3TC + EFV]	1	2	3	4	5
10	TENOFOVIR + EMTRICITABINE + EFAVIRENZ [TDF + FTC + EFV]	1	2	3	4	5

CONDITIONS DE STOCKAGE DES ARV

945	OBSERVER L'ENDROIT OU LES ARV SONT STOCKES ET INDIQUER L'E DES CONDITIONS DE STOCKAGE SUIVANTES.	EXISTENCE (OU L'ABSENCE) DE CHACUNE	OUI	NON		
01	EST-CE QUE LES ARV SONT AU DESSUS DU SOL (ETAGERE/ARMOIR	ES)?	1	2		
02	EST-CE QUE LES ARV SONT A L'ABRI DE L'HUMIDITE		1	2		
03	EST-CE QUE LES ARV SONT A L'ABRI DE LA CHALEUR?		1	2		
04	EST-CE QUE LA PIECE EST SANS TRACE DE LA PRESENCE DE RONG NUISIBLES (CAFARDS, ETC)?	BEURS (CHAUVE-SOURIS, RATS) OU ANIMAUX	1	2		
05	EST-CE QUE LA PIÈCE EST BIEN AÉREÉ?		1	2		
946	EST-CE QUE LES ARV SONT ENTREPOSES SELON LA DATE D'EXPIRA ("le premier a etre perimé", "le premier a sortir")?	ATIO OUI, TOUS LES MEDICAMENTS OUI, SEULEMENT QUELQUES MEDIC	AMENTS 2			
947	Quel est le système utilisé dans cette structure pour gérer la quantité d'ARV reçue, la quantité distribuée et la quantité restante aujourd'hui? SYSTÈME INFORMATISÉ MIS À JOUR QUOTIDIENNEMENT SYSTÈME INFORMATISÉ PAS MIS À JOUR QUOTIDIENNEMENT SYSTÈME INFORMATISÉ PAS MIS À JOUR QUOTIDIENNEMENT, MAIS EXISTENCE D'UN REGIST DES ARV DISTRIBUÉS FICHE DE STOCK PAS MIS À JOUR QUOTIDIENNEMENT, MAIS EXISTENCE D'UNE FICHE POUR LES ARV DISTRIBUÉS DEMANDER A VOIR LE SYSTÈME ET ENREGISTRER CE QUI EST OBSERVÉAUTRE SYSTÈME (SPECIFIER)					
948	948 L'INTERVIEW A PRESENTEMENT LIEU DANS LE SERVICE DE ARV LE SERVICE DE ARV ET ALLEZ AU SITE DE COLLECTE DE DONNÉES SUIVANT.					
	REMERCIEZ VOTRE REPONDANT POUR LE TEMPS CONSACRE DE DONNEES SUIVANT.	ET L'AIDE FOURNIE ET ALLEZ AU SITE DE CO	DLLECTE DE			

MODULE 3: DISPONIBILITE DES SERVICES SPECIFIQUES

SERVICES DE SANTE INFANTILE

SECTION 10: VACCINATION DES ENFANTS

1000	VERIFIEZ Q102.01 SERVICE DE VACCINATION DES ENFANTS DISPONIBLE	PAS DE SERVICE DE VACO DES E	ENFANTS	
		ECTION SUIVANTE OULIEU DE	SERVICE ←	
LA ST	NDER QU'ON VOUS MONTRE LE PRINCIPAL ENDROIT OÙ LES S RUCTURE. IDENTIFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR ESENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUÊTE ET POSER LES (LES SERVICES DE VACCINAT		DURNIS DAI
1001	Je voudrais maintenant vous poser des questions spécifiquer de 5 ans. Pour chacun des services suivants, veuillez me dir de jours par mois ce service est-il dispensé dans la structure,	e si le service est offert par vo	tre structure, et si	oui, combie
	SERVICE DE VACCINATION INFANTILE	(a)	(b)	
	(UTILISER LE MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER LE # DE JOURS)	# JOURS PAR MOIS SERVICE EST FOURNI DANS LA STRUCTURE	# JOURS PAR SERVICE EST FC DANS LA COMMI	URNI
01	Vaccination Pentavalent (DTC+Hib+HepB)	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
02	Vaccination Polio	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
03	Vaccination BCG	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
*4	Vaccination Fievre Jaune	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
*5	Vaccin Polio Inactive (VPI INJECTABLE)	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
*6	Vaccination au ROTAVIRUS	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
*7	Vaccination a l'hepatite B	# DE JOURS 00=PAS DE L SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
*8	Vaccination au Pneumococcoque (PCV 13)	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
*9	Vaccination Rougeole+Rubeole	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
1002	Est-ce que les directives nationales en matières de vaccination infantiles sont disponibles dans ce service aujourd'hui?	OUI NON	1 2	→ 1004
1003	Puis-je voir les directives nationales en matières de vaccination infantiles?	OBSERVÉES RAPPORTÉES, PAS VUES	2	→ 1006
1004	Y a-t-il d'autres types de normes en matière de vaccination infantile qui sont disponibles dans ce service aujourd'hui?	OUI NON	1 2	→ 1006
1005	Puis-je voir ces autres directives?	OBSERVÉES RAPPORTÉES, PAS VUES	1 2	
1006	DEMANDER A VOTRE REPONDANT DE VOIR LES ELEMENTS NECESSAIRES POUR LES SERVICES DE VACCINATION	OBSERVÉ RAPPOR PAS VI	,	
01	Cartes ou carnets individuels de vaccination vierges	1 2	3	
02	Feuilles de pointage (contrôle) / "taco jo"	1 2	3	
03	Registre de vaccination/du nourrisson sain	1 2	3	

1007	Est-ce que cette structure conserve habituellement ses vaccins, ou bien tous ses vaccins sont soit obtenus d'une autre structure sanitaire ou livrés quand les services sont fournis?	CONSERVE SE RAVITAIL				→ 1014
1008	DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OÙ LES VACCINS SONT CONSERVES. DEMANDER A VOIR LE REFRIGERATEUR OU LA GLACIERE.	REFRIGERATEUR OBSERVÉ				→ 1014
1008A	INDIQUEZ LE TYPE DE REFRIGERATEUR OBSERVE.	IG 50/SIBIR 1 RCW 3000 2 RCW 2000/SOLAIRE 3 RCW 40 SDD (SOLAR DIRECT DRIVER) 4 REFRIGERATEUR A USAGE DOMESTIQU 5 AUTRES				
1009	Avez-vous une feuille de temperature (un graphique de suivi la chaine de froid)?	dOUI NON			1	→ 1012
1010	Puis-je voir la feuille de temperature?	OBSERVÉ RAPPORTÉ, F	PAS VU		1	→ 1012
1011	VERIFIER SI LA FEUILLE DE TEMPERATURE A ÉTÉ REMPLI DEUX FOIS PAR JOUR, CHAQUE JOUR, AU COURS DES 30 DERNIERS JOURS, Y COMPRIS LE WEEK-ENI ET LES JOURS FERIÉS	OUI, REMPLI (NON, PAS RE				
1012	S'il vous plait, dites-moi si chacun des vaccins suivants est disponible aujourd'hui dans la structure. Si oui, je voudrais le voir.	(A) OBS DISPON	IIBLE	,	B) NON OBS	SERVÉ
	SI C'EST DISPONIBLE, VERIFIER SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)				JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE	
01	DTC-Hib+HepB [PENTAVALENT]	1	2	3	4	5
2	VACCIN BCG ET DILUANT	1	2	3	4	5
*3	VACCIN FIEVRE JAUNE ET DILUANT	1	2	3	4	5
*4	VACCIN POLIO INACTIVE (VIP INJECTABLE)	1	2	3	4	5
*5	VACCIN ROTAVIRUS	1	2	3	4	5
*6	VACCIN HEPATITE B	1	2	3	4	5
*7	VACCIN PCV 13 (CONTRE LE PNEUMOCCOCOQUE)	1	2	3	4	5
*8	VACCIN RUGEOLE +RUBEOLE	1	2	3	4	5
1013	QUELLE EST LA TEMPERATURE DANS LE REFRIGERATEUR OU LE CONGELATEUR?	AU-DESSUS EN-DESSOU THERMOME	IS DE +2 DI	EGRES	2	
1013A	Utilisez-vous le cahier de maintenance du refrigerateur?	OUI NON NSP			1 2 8	1014
1013B	Puis-je voir le cahier?	OBSERVE RAPPORTE N	ON VU		1 2	
1014	Combien de glacières avez-vous?	UN				
	DEMANDER A VOIR LES GLACIERES. LA REPONSE RAPPORTÉE PAR UN REPONDANT INFORME EST ACCEPTAE	DEUX OU PLU AUCUN BLE				→ 1050
1014A	Quel type de glacière avez-vous?	DOMETIC				
1015	Combien d'accumulateurs avez-vous? DEMANDEZ A VOIR LES ACCUMULATEURS LES RESPONSES RAPPORTEES SONT ACCEPTABLES ATTENTION: 4-5 ACCUMULATEURS FAIT UN LOT.	UN	JS	E ACHETÉE	2 PLUTOT 3	

PRECAUTIONS DE BASE

1050	ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER A VOTRE REPONDANT DE VOUS LES PLA MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITÉ, INDIQUER DANS QUEL SERVICE LES DONNEES ONT ÉTÉ ENREGISTREES. ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NE SOUS CAPACITATION OF THE PARTY OF TH	INS INFANT ANNING FAI N	MILIAL E ET DEPISTAG	13 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	SECTION SUIVANTE/SERVI
1051	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CONSULTATIO PATIENTS.	ON DES	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBINET, O	U UN PICHE	ET) 1	2	3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVON LIQ	UIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL / DISTRIBUTEUR DE SOLUTION HY ALCOOLIQUE	/DRO	1	2	3
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SACHET PLASTIQUE			2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLASTIQUE INT	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLASTIQUE INTERIEUR)			3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")/ OBJET PIQUA COUPANT TRANCHANT(OPCT)	ANT	1	2	3
07	GANTS EN LATEX JETABLES (GANTS D'EXAMEN OU GANTS STERILES)		1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL]/ANTISEPTIQUE		1	2	3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUES AUTO-BLOQUAN	NTES	1	2	3
10	MASQUES		1	2	3
11	BLOUSES		1	2	3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]		1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE BASE		1	2	3
1052	AUD INTIMITÉ V	LLE AVEC I ITIVE ET VI /ISUELLE SI	NTIMITÉ SUELLE EULEMENT		
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLECTE DE DONNI L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	EES SUIVAN	Γ, S'IL EST DIF	FERENT DE	

SECTION 11:SERVICES DE SUIVI DE LA CROISSANCE DE L'ENFANT

1100	VERIFIEZ Q102.69 RVICE DE SUIVI DE LA CROISSANCE PAS DE SERVICE DE SUIVI DE LA DE L'ENFANT DISPONIBLE CROISSANCE DE L'ENFANT DISPONIBLE SECTION/ SERVICE SUIVANT(E) ←								
IDENT	NDER A VOIR L'ENDROIT OU LES SERVICES D IFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUF ESENTER, EXPLIQUER LE BUT DE CETTE EN	R LES SERVICE	CROISSANCE S DE SUIVI DE	SONT FOURN	NIS NCE.	MINI(E) ←			
1101	services de suivi de la croissance sont fournis dans cette # DE JOURS PAR MOIS # DE JO					(b) # DE JOURS OU LE SERV DANS LA COM	ICE EST FOU		
01	Suivi de la croissance de l'enfant		# DE JOURS # DE JO 00=PAS DE 00=PAS SERVICES SERVIC						
1102	Est-ce que les directives pour le suivi de la crois de l'enfant sont disponibles aujourd'hui dans ce					→ 1104			
1103	Puis-je les voir?	OBSERVÉ 1 RAPPORTÉ, PAS VU							
1104	Je voudrais savoir si les éléments suivants sont disponibles dans ce service et s'ils sont fonctionnels. Je voudrais les voir.			(B) FONCTIO	NNEL				
	TOTICUOTHEIS. Je Voudrais les Voit.	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP		
01	BALANCE POUR ENFANT (GRADUATION 250g)	1→ b	2 → b	3 02 ←	1	2	8		
02	PESE-BEBE (GRADUATION 100g)	1→ b	2 → b	3 03 4	1	2	8		
03	TOISE	1→ b	2 → b	3 04	1	2	8		
04	RUBAN METRE	1	2	3					
05	COURBES DE CROISSANCE	1	2	3					
*06	TABLE DE CROISSANCE	1	2	3					
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLECTE DE DONNEES SUIVANT, S'IL EST DIFFERENT DE L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.								

SECTION 12: SERVICES DE SOINS CURATIFS INFANTILES

1200	VERIFIEZ Q102.03 SERVICE DE SOINS CURATIFS DISPONIBLE	PAS DE SERVICE DE SOINS CURAT DISPON SECTION/SERVICE SUIVAN	IBLE -	
IDENTI	NDER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU LES SERVICES DE FIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LES SOINS CUR. ESENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER LES (ATIFS INFANTILES.	NT DELIVRES.	
1201	Veuillez me dire le nombre de jours par mois, où les consultations ou les soins curatifs sont délivrés dans cette structure pour les enfants de moins de 5 ans, et le nombre de jours par mois où ils sont fournis dans la communauté. UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER LE NOMBRE DE JOURS	OU LE SERVICE EST FOURNI	(b) DE JOURS PA DU LE SERVICE ANS LA COMMI	EST FOURNI
01	Consultation ou soins curatifs pour les enfants malades		# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
1202	Veuillez me dire si les prestataires en services de santé infantile, dé	élivrent les services suivants	OUI	NON
01	DIAGNOSTIQUER ET/OU TRAITER LA MALNUTRITION INFANT	ILE	1	2
02	DONNER LA VITAMINE A	1	2	
03	DONNER LA SUPPLEMENTATION EN FER	1	2	
04	DONNER LA SUPPLEMENTATION EN ZINC		1	2
*05	DONNER UN DEPARASITANT		1	2
1203	Est-ce que les prestataires de services aux enfants malades suivent les directives de la PCIME dans les prestations de services aux enfants de moins de 5 ans?	OUI. NON		
1204	Est-ce que les directives de la PCIME pour le diagnostic et la gestion des maladies infantiles, sont disponibles aujourd'hui dans ce service?	OUI	1	→ 1206
1205	Puis-je les voir?	OBSERVÉ RAPPORTÉ, PAS VU	1 2	→ 1208
1206	Est-ce que d'autres directives pour le diagnostic et la gestion des maladies infantiles sont disponibles dans ce service aujourd'hui?	OUI		→ 1208
1207	Puis-je les voir?	OBSERVÉ RAPPORTÉ, PAS VU	1 2	
1208	Est-ce que cette structure dispose d'un système par lequel certaines observations et paramètres sont systématiquement relevés sur les enfants malades, avant la consultation pour la maladie déclarée? SI OUI, DEMANDER A VOIR L'ENDROIT OU SE DEROULENT CES ACTIVITÉS AVANT LA CONSULTATION PROPREMENT DI	OUINON		→ 1210

1209	OBSERVER SI LES ACTIVITES CI-DESSOUS SONT FAITES SYSTEMATIQUEMENT. SI VOUS NE VOYEZ PAS UNE ACTIVIT DEMANDER: Est-ce que [ACTIVITE QUE VOUS N'AVEZ PAS VUE] est faite systématiquement pour tous les enfants malades?	Ě, ACTIVITÉ OBSERVÉE	ACTIVITÉ RAPPORTÉE PAS VUE	ACTIVITÉ PAS FAITE DE FACON SYSTEMATIQU	NSP
01	Pesée de l'enfant	1	2	3	8
02	Inscription du poids de l'enfant sur un diagramme	1	2	3	8
03	Prise de la température de l'enfant	1	2	3	8
04	Evaluation du statut vaccinal de l'enfant	1	2	3	8
05	Dispensation de conseils sur la santé	1	2	3	8
06	Administration de médicaments et/ou passer un linge mouillé pour réduire la température	1	2	3	8
07	Triage des enfants malades, c'est-à-dire donner priorité aux enfants les plus gravement malades	1	2	3	8

1210	Je voudrais savoir si les éléments suivant	(.	A) DISPONIBLE		(E	B) FONCTIC	NNEL
	existent dans ce service et sont fonctionnels. Je voudrais les voir.	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP
01	PESE-PERSONNE POUR BEBE (GRADUATION 250 gr)	1 → b	2 → b	3 02	1	2	8
02	PESE-PERSONNE POUR ENFANT (GRADUATION 100 gr)	1 → b	2 → b	3 03	1	2	8
03	THERMOMETRE	1→ b	2 → b	3 04 ↓	1	2	8
04	STETHOSCOPE MEDICAL	1→ b	2 → b	3 05 ↓	1	2	8
05	Un chronomètre ou une montre affichant les secondes	1→ b	2 → b	3 06 ↓	1	2	8
06	le personnel a des montres qui affichent les secondes	1	2	3			
07	Un mesureur calibré à un 1/2 ou 1-litre pour la SRO	1	2	3			
08	Tasses et cuillères	1	2	3			
09	PACKETS OU SACHETS DE SRO	1	2	3			
10	Au moins 3 seaux (pour laver les tasses)	1	2	3			
11	Table/Lit de consultation	1	2	3			
*12	TOISE	1	2	3	1	2	8
1211	Veuillez me dire si vous disposez des outils ou supports suivants. SI OUI, DEMANDER A VOIR						
01	Livret de tableaux de la PCIME	1	2	3			
02	Cartes conseils des mères sur la PCIME	1	2	3			
03	Autres supports visuels pour éduquer les gardiennes d'enfant	1	2	3			
1212	Est-ce que des informations sanitaires indivi sur les enfants malades sont conservées da (par exemple carte ou carnet de santé)	iduelles ins ce service					→ 1250
1213	Puis-je voir un exemplaire vierge?		OBSERVÉ RAPPORTÉ	Ė, PAS VU		1 2	

PRECAUTIONS DE BASE

1250	VISITER LA SALLE/L'ENDROIT POUR VOIR S'IL Y A LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER A VOTRE REPONDANT DE VOUS LE MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITÉ, INDIQUER DANS QUEL SERVICE LES DONNEES ONT ÉTÉ ENREGISTREES.	VACCINATION			7 1 6 8 4 9 9 9 1 1 1 6 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1251	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CONSULT PATIENTS.	ATION DES	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBINE	ET, OU UN PICH	IET) 1	2	3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVON	1 LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL/DISTRIBUTEUR DE SOLUTION ALCOOLIQUE	I HYDRO	1	2	3
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SACHET PLAS	STIQUE	1 06 4	2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLASTIQUE	JE INTERIEUR)	1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")/ OBJET F COUPANT TRANCHANT (OPCT)	PIQUANT	1	2	3
07	GANTS EN LATEX JETABLES (GANTS D'EXAMEN OU GANTS STERILES	3)	1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL]/ ANTISEPTI	QUE	1	2	3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUES AUTO-BLO	QUANTES	1	2	3
10	MASQUES		1	2	3
11	BLOUSES		1	2	3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]		1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE BASE		1	2	3
1052	ENFANTS MALADES AUTR INTIM	E SALLE AVEC AUDITIVE ET V IITÉ VISUELLE S	INTIMITÉ 'ISUELLE SEULEMENT		2
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLECTE DE D L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	ONNEES SUIVAN	IT, S'IL EST DIF	FERENT DE	

SECTION 13: PLANIFICATION FAMILIALE

1300	VERIFIEZ Q102.04 FOURNITURE DE SERVICES	PAS DE FOUNI	TURE DE SERVICES [
	POUR LA PF SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT					
DEMANU	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OÙ ON FOURNIT LES					
IDENTIF	JER QU ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON FOURNIT LES : IER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LA PF. SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE CETTE ENQUETE ET POSER					
1301	Combien de jours par mois les services de PF sont-ils offerts dans cette structure?	NOMBRE DE JOUR	es			
	UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER LE # DE JOURS					
1302	Est-ce que cette structure fournit (c'est-à-dire, stocke les produits ou bien prescrit, conseille ou réfère les clientes pour l'ur des méthodes suivantes de PF:		PRESCRIT/ CONSEILLE, OU REFERE	١	NON	
01	PILULES COMBINÉES (OESTRO-PROGESTATIVES)	1	2		3	
02	PILULES PROGESTATIVES	1	2		3	
03	CONTRACEPTIFS INJECTABLES COMBINÉS (OESTRO-PROGESTATIFS)	1	2		3	
04	CONTRACEPTIFS INJECTABLES PROGESTATIFS IM ou SC	1	2		3	
05	CONDOMS MASCULINS	1	2		3	
06	CONDOMS FEMININS	1	2		3	
07	DISPOSITIF INTRA-UTERIN (DIU)	1	2		3	
08	IMPLANT A UNE OU DEUX CAPSULES(JADELLE OU IMPLA	ANON 1	2		3	
09	PILULES CONTRACEPTIVES D'URGENCE (PILULES DU LENDEMAIN)	1	2		3	
10	METHODE NATURELLE (COLLIER DU CYCLE)	1	2		3	
11	CONSEILS AUX CLIENTES SUR L'ABSTINENCE PERIODIQUE		2		3	
12	STERILISATION MASCULINE	1	2		3	
13	STERILISATION FEMININE	1	2		3	
14	AUTRES METHODES (PAR EX., SPERMICIDE OU DIAGPHRAGME)	1	2		3	
1303	Est-ce que les directives nationales en matière de PF sont disponibles aujourd'hui dans ce service ?				→ 1305	
1304	Puis-je les voir?		JES.		→ 1307	
1305	Est-ce ce que d'autres directives en matière de PF sont disponibles aujourd'hui dans ce service?				→ 1307	
1306	Puis-je les voir?		ES			
1307	Est-ce qu'il y a des fiches ou des cartes individuelles des clientes qui sont conservées dans ce service ?				→ 1308A	
1308	Puis-je voir une fiche vierge ou une carte de cliente		E	1 2		
1308A	Est-ce qu'il y a des cartes individuelles de suivi de rendez-vous des clientes qui sont conservées dans ce service ?				→ 1308C	
1308B	Puis-je voir une carte vierge de suivi de rendez-vous de cliente?		E	1 2		
1308C	Est-ce qu'il y a un fichier (armoir, dispositif) pour ranger les fiches des clients par status (actives, inactives, abandon des soins) dans ce service ?				→ 1309	
1308D	Puis-je le voir?	OBSERVÉ		1 2		

		1			
1309	Y a-t-il dans votre structure un système par lequel certaines observations ou paramètres sont systématiquement relevés chez les clientes avant de faire la consultation? SI OUI, DEMANDER A VOIR OU SE DEROULENT CES ACTIVITES.	OUI			→ 1311
1310	OBSERVER SI LES ACTIVITES CI-DESSOUS SONT FAITES SYSTEMATIQUEMENT. SI VOUS NE VOYEZ PAS UNE ACTIVI DEMANDER: Est-ce que [ACTIVITE NON OBSERVEE] est systématiquement faite pour toutes les clientes?		ACTIVITÉ RAPPORTÉE PAS VUE	ACTIVITÉ PAS FAITE DE FACON SYSTEMATIQUE	NSP
01	Pesée des clientes	1	2	3	8
02	Prise de la tension	1	2	3	8
03	Organisation sessions d'éducation de groupes sur la santé	1	2	3	8
1311	Dans cette structure est-ce que les prestataires diagnostiquent et traitent systématiquement les IST, ou est-ce que les patients IST sont référés vers un autre prestataire ou une autre structure pour le diagnostic et le traitement?	DIAGNOSTIQUENT/ REFERENT AILLEU REFERENT HORS DE PAS DE DIAGNOST	RS DANS LA STRI DE LA STRUCTUR	UCTURE 2 E 3	
1312	Est-ce que les prestataires en PF font des tests de dépistage du VIH dans ce service?	OUI			→ 1314
1313	Puis-je voir un exemplaire du kit de test de depistage rapide (TDR) pour le VIH? VERIFIEZ POUR VOIR SI AU MOINS UN KIT EST VALIDE	OBSERVÉ, AU MOII OBSERVÉ, AUCUN RAPPORTÉ DISPON	KIT VALIDE	2	

EQUIPEMENTS ET MATERIELS

1314	Je voudrais savoir si les éléments	(A) DISPONIBLE				(B) FONCTIONN			
	suivants sont disponibles dans ce service aujourd'hui et s'ils sont fonctionnels	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP		
01	TENSIOMETRE NUMERIQUE	1 → b	2 → b	3 02 ◆	1	2	8		
02	TENSIOMETRE MANUEL	1 → b	2 → b	3 03	1	2	8		
03	STETHOSCOPE	1 → b	2 → b	3 ₀₄	1	2	8		
04	LAMPE D'EXAMEN/ LAMPE DE POCHE	1 →b	2 → b	3 05◀	1	2	8		
05	TABLE GYNECOLOGIQUE / TABLE DE CONSULTATION	1	2	3					
06	ECHANTILLON METHODES DE PF	1	2	3					
07	AUTRES SUPPORTS VISUELS SPECIFIQUES A LA PF [PAR EX. AIDE MEMOIRE, CARTES CONSEILS, DEPLIANTS, AFFICE	1 HE]	2	3					
08	MODELE POUR DEMONTRER L'INSERTION DU DIU	1	2	3					
09	MANNEQUINS POUR DEMONSTRATION DU CONDON (PENIS ANATOMIQUE)	1	2	3					
09A	MANNEQUINS POUR DEMONSTRATION DE L'IMPLAN (BRAS ANATOMIQUE)	1 T	2	3					

1315	VERIFIEZ Q1302.07 & Q1302.08. DIU OU IMPLANT PROPOSÉ DANS LA STRUCTURE	PROPO	NI DIU NI IME SÉ DANS LA STRUG		1321		
DEMANDER A ALLER DANS LA SALLE OU A L'ENDROIT OU LES DIU ET/OU LES IMPLANTS SONT INSERES OU RETIRES							
1316	Veuillez me montrer les élements suivants pour l'insertion du DIU ou des méthodes par implants:	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE			
01	GANTS STERILES	1	2	3	1		
02	SOLUTION ANTISEPTIQUE	1	2	3	1		
03	PINCES A SERVIR	1	2	3	-		
04	TAMPON DE GAZE OU COTON STERILE	1	2	3	-		
1317	VERIFIEZ Q1302.07 DIU PROPOSÉ DANS LA STRUCTURE	DIU PAS PROPOSÉ DANS LA STRUCTURE			→ 1319		
1318	Veuillez SVP me montrer les éléments suivants pour la pose/ l'insertion du DIU:	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE			
01	SPECULUM VAGINAL- PETIT	1	2	3			
02	SPECULUM VAGINAL- MOYEN	1	2	3	1		
03	SPECULUM VAGINAL- LARGE	1	2	3			
04	PINCE UTERINE DE POZZI	1	2	3			
04A	PINCE A COL	1	2	3			
05	HYSTEROMETRE	1	2	3			
1319	VERIFIEZ Q1302.08. IMPLANT PROPOSÉ DANS LA STRUCTURE	PROPO	IMPLAN SÉ DANS LA STRUG		1321		
1320	Veuillez me montrer les éléments suivants pour la pose/retrait de l'implant.	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE			
01	ANESTHESIANT LOCAL	1	2	3	1		
02	SERINGUES ET AIGUILLES STERILES	1	2	3			
03	TROCART POUR INSERER L'IMPLANT	1	2	3	1		
04	PAQUET D'IMPLANT SCELLÉ	1	2	3			
05	BISTOURI	1	2	3			
06	KIT DE PETITE CHIRURGIE [CONTENANT: PINCE U/PINCE A DISSEQUER, CUPULE, CHAMP STEERILE TROUE BETADINE]	1	2	3			
1321	Où est-ce que le matériel, tel que les speculums ou les forceps, déjà utilisé pour la fourniture de services en PF, est traité pour la réutilisation?	DANS LE SERVICE DE PF			→ 1350 → 1350		
1322	Quelle est, dans ce service, la méthode finale de traitement du matériel utilisé en PF? SONDEZ POUR TOUTES LES METHODES UTULISEES	AUTOCLAVE STERILISATION A IMMERSION DANS FAIRE BOUILLIR (NETTOYAGE AVE	LA VAPEUR S SOLUTION CHL OU CHAUFFER	B LORINE C			

PRECAUTIONS DE BASE

1350	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT POUR IDENTIFIER LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR LES ELEMENTS QUE VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER AU REPONDANT DE VOU LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITE, INDIQUER LE SERVICE OÙ LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	EVACCINATION			11 12 13 15 16 17 18 19 21 22 23 31	SECTION SUIVANTE/SERVICE	
1351	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CONSUI DES CLIENTES	LTATION	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU		PAS DSIPONIBLE	
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBIN, OU UN PICHET)	NET	1	2		3	
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVO	ON LIQUIDE)	1	2		3	
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL/DISTRIBUTEUR DE SOLUTIO ALCOOLIQUE	ON HYDRO	1	2		3	
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SAC	CHET PLASTIQ	UE 1 7	2		3	
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLASTI INTERIEUR)	QUE	1	2		3	
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")/ OBJECOUPANT TRANCHANT (OPCT)	T PIQUANT	1	2		3	
07	GANTS EN LATEX JETABLES (GANTS D'EXAMEN OU GANTS STERIL	.ES)	1	2		3	
08	DESINFECTANT [PAR EX, CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL] /	ANTISEPTIQUI	 E 1 	2		3	
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUES AUTO-BL	OQUANTES	1	2		3	
10	MASQUES		1	2		3	
11	BLOUSES		1	2		3	
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]		1	2		3	
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE BASE		1	2		3	
1352	DECRIRE LE CADRE DE LA SALLE DES SERVICES DE PF	AUTRE SALLE AUDITIVE INTIMITÉ VISU	RÉE E AVEC INTIMI ET VISUELLE JELLE SEULE TÉ	ІТÉ :	1 2 3 4		
1353	VERIFIEZ Q212 CONTRACEPTIFS PAS STOCKÉS OU STOCKÉS AILLEURS (REPONSE 1 PAS ENCERCLÉ)	PRODUITS CON SERVICE DE		TOCKÉS DANS E 1 ENCERCLÉ)		921	
REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLECTE DE DONNEES SUIVANT, S'IL EST DIFFERENT DE L'ENDROIT OÙ VOUS ETES ACTUELLEMENT.							

SECTION 14: CONSULTATIONS PRENATALES

1400	VERIFIEZ Q.102.05 SERVICE DE CPN	DISPO	PAS DE SERVICE DE CPN DISPONIBLE DANS LA STRUCTURE				
	DISPONIBLE DANS LA STRUCTURE	SECTIONSUIV	ANTE OU S	ERVICE SU	IVANT		
IDENTIF	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OÙ ON DELIVRE LI I'ER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LES CPN. SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER L				CTURE.		
1401	Combien de jours par mois les CPN sont-elles faites dans cette structure? UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER LE # DE JOURS	NOMBRE DE	NOMBRE DE JOURS				
1402	est-ce que les prestataires de services CPN fournissent habit enceintes, les services de CPN suivants?	uellement aux fei	mmes	OUI	NON		
01	SUPPLEMENTATION EN FER			1	2		
02	SUPPLEMENTATION EN ACIDE FOLIQUE			1	2		
03	TRAITEMENT PREVENTIF INTERMITTENT DU PALUDISME			1	2		
04	VACCINATION CONTRE LE TETANOS 1 2						
1403	1403 VERIFIEZ Q1402.04 VACCINATION ANTI TETANOS VACCINATION ANTI TETANOS PAS FOURNIE 140						
1404	Est-ce que le vaccin anti tétanique est disponible tous les jour où les services de CPN sont disponibles dans la structure?	S OUI NON PAS TO	US LES JOUF	RS DE CPN	2	1406	
1405	Combien de jours par semaine la vaccination anti tétanos est-elle disponible dans la structure?	JOURS PAR :			0		
1406	Est-ce que les prestataires en CPN fournissent l'un des tests suivants aux femmes enceintes, comme étant partie	(A) OBSE DISPON		(B) PAS OBSE	RVÉ	
	intégrante de la CPN? SI OUI, DEMANDER A VOIR LE KIT DU TEST OU l'EQUIPEMENT. VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN KIT DE CHAQUE TEST EST VALIDE/NON PERIME SI LE TEST N'EST PAS FAIT, SONDER POUR SAVOIR S'IL EST FAIT DANS UN AUTRE SERVICE DE LA STRUCTURE	AU MOINS UN VALIDE		DISPONIBLE	DISPONIBLE AILLEURS DAI LA STRUCTUR	IJAMAIS ÉTÉ	
01	TEST DE DEPISTAGE RAPIDE DU VIH	1	2	3	4	5	
02	TEST D'ALBUMINURIE	1	2	3	4	5	
03	TEST DE GLUCOSURIE	1	2	3	4	5	
04	N'IMPORTE QUEL TEST RAPIDE D'ANEMIE	1	2	3	4	5	
05	TEST RAPIDE DE DEPISTAGE DE LA SYPHILIS	1	2	3	4	5	

1407	Comme partie intégrante des CPN, veuillez me dire si les pres suivants aux patientes en CPN	stataires fournissent les services	OUI	NON
01	CONSEILS SUR LA NECESSITE DE FAIRE 4 CPN POUR CI	1	2	
02	CONSEILS SUR LA PREPARATION DE L'ACCOUCHEMENT	Γ (PLAN D'ACCOUCHEMENT)	1	2
03	CONSEILS SUR LE PLANNING FAMILIAL		1	2
04	CONSEILS SUR LE VIH/SIDA		1	2
05	CONSEILS SUR L'UTILISATION DES MOUSTIQUAIRES IMF PIQURES DE MOUSTIQUE ET LE PALUDISME	PREGNEES POUR SE PROTEGER DE	≣S 1	2
06	CONSEILS SUR L'ALLAITEMENT MATERNEL		1	2
06A	CONSEILS SUR LES SIGNES DE DANGER DE LA GROSSE	ESSE ET DU NOUVEAU NE	1	2
07	CONSEILS SUR LES SOINS AU NOUVEAU-NE		1	2
08	CONSEILS SUR LES VISITES POST NATALES		1	2
1408	Dans cette structure, est-ce que les prestataires en CPN font systématiquement le diagnostic et le traitement des IST, ou bien est-ce que les patientes en IST sont référées à un autre prestataire ou une autre structure sanitaire pour le diagnostic et le traitement?	DIAGNOSTIQUENT/TRAITENT SYSTE REFERENT AILLEURS DANS LA STR REFERENT HORS DE LA STRUCTUR PAS DE DIAGNOSTIC/TRAITEMENT/F	UCTURE 2	
1409	Est-ce que les directives nationales pour les CPN sont disponibles aujourd'hui dans ce service?	OUI		→ 1411
1410	Puis-je Lles voir? ACCEPTABLE SI INCLUSES DANS D'AUTRES DIRECTIVES.	OBSERVÉES		→ 1413
1411	Est-ce que d'autres types de directives sur les CPN sont disponibles dans ce service aujourd'hui?	OUI		1413
1412	Puis-je les voir?	OBSERVÉES		
1413	Est-ce que des directives sur le traitement intermittent du paludisme sont disponibles dans ce service?	OUI		1415
1414	Puis-je les voir? ACCEPTABLE SI FAISANT PARTIE DES AUTRES DIRECTIVES.	OBSERVÉES		
1415	Est-ce qu'il y a des supports visuels pour l'éducation des clientes, sur des sujets portant sur la grossesse et les soins prénatals, qui sont disponibles aujourd'hui dans ce service?	OUI		→ 1417
1416	Puis-je les voir?	OBSERVÉS	1 2	
1417	Est-ce que des cartes ou des fiches-clientes individuelles pour les CPN ou CPoN sont conservées dans ce service?			1419
1418	Puis-je voir une fiche ou une carte vierge?	OBSERVÉE		
1419	Est-ce que cette structure dispose d'un système par lequel les observations ou les paramètres des clientes CPN NON. 2 sont systématiquement relevés avant la consultation? SI OUI, DEMANDER A VOIR L'ENDROIT OÙ CES ACTIVITÉS		→ 1421	
	SE DEROULENT.			

1420	OBSERVER POUR VOIR SI LES ACTIVITÉS CI-DESSOUS SONT FAITES SYSTEMATIQUEMENT. SI UNE ACTIVITÉ N'EST PAS OBSERVÉE, DEMANDER: Est-ce que [ACTIVITE NON OBSERVEE] est systématiquement faite pour toutes les clientes en CPN?			TIVITÉ SERVÉE		ACTIVITÉ RAPPORTÉE PAS VUE	ACTIVITÉ PAS FAITE DE FACO SYSTEMATIQU		
01	Pesée des clientes				1		2	3	8
02	Prise de la tension	Prise de la tension			1		2	3	8
03	Organisation de sessions d'éducation	de groupe			1		2	3	8
04	Test d'albumine				1		2	3	8
05	Test d'anémie				1		2	3	8
06	Test VIH				1		2	3	8
1421	Je voudrais savoir si les matériels		(A) DSI	PONIBL	.E			(B) FONCTIONN	EL
	suivants sont disponibles dans ce service et s'ils sont fonctionnels.	OBSERVÉ	RAPP PAS	ORTÉ S VU	P <i>F</i> DISPO	-	OUI	NON	NSP
01	TENSIOMETRE NUMERIQUE	1 →b	2	→ b	→ b 3¬		1	2	8
02	TENSIOMETRE MANUEL	1 →b	2	→ b	→ b 3 7		1	2	8
03	STETHOSCOPE	1 → b	2	→ b	3 04		1	2	8
04	LAMPE D'EXAMEN (LAMPE DE POCHE OK)	1 → b	2	→ b	3 05		1	2	8
05	STETHOSCOPE DE PINARD (OBSTETRICAL)	1 → b	2	→ b	3]	1	2	
06	PESE-PERSONNE POUR ADULTE	1 → b	2	→ b	3 07		1	2	8
07	TABLE GYNECOLOGIQUE OU LIT DI CONSULTATION	≣ 1	2		3				
1422	Veuillez me dire si les médicaments su			` '	SERVÉ			(D) DAC ODCE	DVÉ
	sont disponibles dans ce service aujou Je voudrais les voir.			DISPO			RAPPORT		NON, OU
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS (NON PERIMÉ)	UN EST VALIE)E			DISPONI NON VAL	BLE DISPONIB LIDE PAS VU		JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
01	COMPRIMÉS DE FER				1	2	3	4	5
02	COMPRIMÉS D'ACIDE FOLIQUE				1	2	3	4	5
03	COMPRIMÉS COMBINÉS DE FER ET D'A	CIDE FOLIQUE			1	2	3	4	5
04	SP / FANSIDARPOUR TRAITEMENT ITTE	RMITTENT DU F	PALUDIS	ME	1	2	3	4	5
05	VACCIN CONTRE LE TETANOS				1	2	3	4	5

PRECAUTIONS DE BASE

1450	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT POUR IDENTIFIER LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR LES ELEMENTS QUI VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER AU REPONDANT DE VOU LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITE, INDIQUER LE SERVICE OÙ LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	EVACCINATIO J SOINS INFAM FP PTME MATERNITE AIST TUBERCULC COUNSELING MALADIES N PETITE CHIR	NTILES SE SET DEPISTA ON TRANSMIS		NTE/SERVICE
1451	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CONSUI DES CLIENTES	LTATION	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DSIPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBIN OU UN PICHET)	NET,	1	2	3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVO	ON LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL / DISTRIBUTEUR DE SOLUT ALCOOLIQUE	TION HYDRO	1	2	3
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SAC	CHET PLASTIC	QUE 1 7 06 ₹	2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLASTI	QUE INTERIEU	IR) 1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE") / OBJE COUPANT TRANCHANT (OPCT)	T PIQUANT	1	2	3
07	GANTS EN LATEX JETABLES (GANTS D'EXAMEN OU GANTS STERIL	ES)	1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX, CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL] /	ANTISEPTIQU	ES 1	2	3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUES AUTO-BL	OQUANTES	1	2	3
10	MASQUES MEDICAUX		1	2	3
11	BLOUSES		1	2	3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]		1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE BASE		1	2	3
1452	DECRIRE LE CADRE DE LA SALLE DES SERVICES DE CPN	AUTRE SALL AUDITIVE INTIMITÉ VIS	E AVEC INTIM EET VISUELLE UELLE SEULE	ΙΤÉ :	1 2 3 4
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLE DE L'ENDROIT OÙ VOUS ETES ACTUELLEMENT.	ECTE DE DON	NEES SUIVAN	T, S'IL EST DIFFERE	NT

SECTION 15: PREVENTION TRANSMISSION MERE-ENFANT DU VIH

1500	VERIFIEZK Q102.06 FOURNITURE DE SERVICES POUR LA PTME			
NE COM	ATTEN' IMENCER CETTE SECTION QU' APRES AVOIR FINI AVEC L			
IDENTIF	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OÙ ON DELIVRE LE IER LA PERSONNE LA PLUS INFORMÉE SUR LES SERVICI SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUÊTE ET POSER LE	ES DE PTME.	RUCTURE.	
1501	Comme éléments faisant partie des services de PTME, veuille fournissent les services suivants aux clientes	ez me dire si les prestataires	OUI	NON
01	CONSEILS SUR LE VIH ET SERVICE DE TEST DE DEPIST	TAGE AUX FEMMES ENCEINTES	1	2
02	TEST DE DEPISTAGE DES NOUVEAUX-NES NES DE MER	E SEROPOSITIVE	1	2
03	TRAITEMENT PROPHYLACTIQUE AUX ANTIRETROVIRAU	X AUX FEMMES ENCEINTES SEROP	OSITIM	2
04	TRAITEMENT PROPHYLACTIQUE AUX ARV AUX NOUVEA	U-NES, NES DE MERE SEROPOSITI	VE 1	2
05	CONSEILS AUX FEMMES ENCEINTES SEROPOSITIVES F ET NOURRISSONS	POUR L'ALIMENTATION DES NOUVE	AU-NE1	2
06	CONSEILS NUTRITIONELS POUR LES FEMMES ENCEINTES SEROPOSITIVES ET LEURS ENFANTS			2
07 08	CONSEILS SUR LA PF AUX FEMMES ENCEINTES SEROPI DIAGNOSTIC PRECOCE DE L'ENFANT NE DE MERE SERO		1 1	2 2
1502	VERIFIEZ Q1501.01 COUNSELING SUR LE VIH ET DEPISTAGE DES FEMMES ENCEINTES	PAS DE COUNSELING ET DEPISTAGE DES FEMMES		1506
1503	EST-CE QUE C'EST LE MEME ENDROIT OU ON FOUNIT LES SERVICES DE CPN?	OUI, C'EST LE SERVICE DE CPN NON, C'EST UN ENDROIT DIFFE		
1504	Est-ce que le test de dépistage rapide du VIH (TDR) est disponible dans ce service?	OUI		1 2 → 1506
1505	Puis-je voir un exemplaire du kit TDR pour le VIH? VERIFIEZ POUR VOIR SI AU MOINS UN KIT EST VALIDE	OBSERVÉ, AU MOINS UN VALIDE OBSERVÉ, AUCUN VALIDE		1 2 3
1506	VERIFIEZ Q1501.02 COUNSELING SUR VIH CHEZ LES ENFANTS ET DEPISTAGE DES ENFANTS	PAS DE COUNSELING SU LES ENFANTS ET DEPISTAGE DES		1509
1507	Est-ce que dans ce service, les prestataires utilisent un papier filtre pour collecter les gouttes de sang séché (DBS) pour le dépistage des enfants ?	OUI		1 2 → 1509
1508	Puis-je voir un exemplaire de papier buvard?	OBSERVÉ, AU MOINS UN VALIDE OBSERVÉ, AUCUN VALIDE		1 2
	VERIFIEZ POUR VOIR SI AU MOINS UN EXEMPLAIRE EST VALID	1		3

1509	Est-ce que les directives nationales en matière de PTME sont disponibles dans ce service?					→ 1511		
1510	Puis-je les voir?	OBSERVÉES				→ 1513		
	PEUT ETRE UNE PARTIE D'UNE AUTRE DIRECTIVE	RAPPORTÉE:	S, PAS VUES .		2			
1511	Est-ce que d'autres types de directives sur la PTME sont disponibles dans ce service?					→ 1513		
1512	Puis-je les voir?		S, PAS VUES .					
1513	Est-ce que des directives sur le counseling pour l'allaitement du bébé et de l'enfant sont disponibles dans ce service?					→ 1515		
1514	Puis-je les voir?							
	PEUT FAIRE PARTIE D'UNE AUTRE DIRECTIVE	RAPPORTEE	S, PAS VUES .		2			
1515	Est-ce que dans ce service, vous stockez des ARV pour la PTME?				1			
1516	Veuillez me dire si les médicaments suivants sont disponibles dans ce service aujourd'hui.	(A) OBSERV		(B) PAS OBSER	\S OBSERVÉ		
	Je voudrais les voir. VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE	RAPPORTEÉ DISPONIBLE PAS VU	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HU	NON, OU JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE		
01	TENAFOVIR (TDF) + LAMIVUDINE (3TC) / EMTRICITABINE (FTC) + EFAVIRENZ (EFV) comprimés	1	2	3	4	5		
02	ZIDOVUDINE (AZT) + LAMIVUDINE (3TC) + EFAVIRENZ (EFV) COMPRIMES	1	2	3	4	5		
03	ZIDOVUDINE (AZT) + LAMIVUDINE (3TC) COMPRIMES	1	2	3	4	5		
04	TENAFOVIR (TDF) + LAMIVUDINE (3TC) COMPRIMES	1	2	3	4	5		
05	NEVIRAPINE COMPRIMES	1	2	3	4	5		
06	EFAVIRENZ (EFV) COMPRIMES	1	2	3	4	5		
07	LOPINAVIR (LPV/r) COMPRIMES	1	2	3	4	5		
08	EMTRICITABINE (FTC)	1	2	3	4	5		
09	ZIDOVUDINE (AZT) + LAMIVUDINE (3TC) + NEVIRAPINE (NVP) SIROP	1	2	3	4	5		
10	NEVIRAPINE (NVP) SIROP	1	2	3	4	5		
11	ZIDOVUDINE (AZT) SIROP	1	2	3	4	5		
12	ABACAVIR (ABC) COMPRIMES	1	2	3	4	5		

1550	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT POUR VOIR S'IL Y A LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NOYEZ PAS; DEMANDER AU REPONDANT DE VOUS LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VIS INDIQUER LE SERVICE OU LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	DUS NEVACCINATION INFANTILE SOINS INFANTILES PLANNING FAMILIAL				SECTION SUIVANTE/SERVICE
1551	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CONSU DES CLIENTES	JLTATION	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU		PAS DSIPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROB OU UN PICHET)	INET,	1	2		3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAV	ON LIQUIDE)	1	2		3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL / DISTRIBUTEUR DE SOLU- ALCOOLIQUE	1	2		3	
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SA	CHET PLASTIC	QUE 1 7	2		3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLAS	TIQUE INTERIEU	JR) 1	2		3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")/OBJE COUPANT TRANCHANT(OPCT)	T PIQUANT	1	2		3
07	GANTS EN LATEX JETABLES (GANTS D'EXAMEN OU GANTS STER	ILES)	1	2		3
08	DESINFECTANT [PAR EX, CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL]/	ANTISEPTIQUE	1	2		3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUES AUTO-E	BLOQUANTES	1	2		3
10	MASQUES MEDICAUX		1	2		3
11	BLOUSES		1	2		3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]		1	2		3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE BASE 1					3
1552	DEMANDER A VOIR LE LIEU OU ON DELIVRE LES SERVICES DE PTME. DECRIRE LE CADRE DE LA PIECE OU L'ENDROIT.	AUTRE SALL AUDITIVE INTIMITÉ VIS	RÉE E AVEC INTIMI E ET VISUELLE UELLE SEULE TÉ	TÉ	1 2 3	
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE C DE L'ENDROIT OÙ VOUS ETES ACTUELLEMENT.	OLLECTE DE D	DONNEES SUI	VANT, S'IL EST DI	FFERI	ENT

SECTION 16: ACCOUCHEMENT ET SOINS AUX NOUVEAU-NES

1600	VERIFIEZ Q102.07 FOUNITURE DE SERVICES POUR ACCOUCHEMENT NORMAL ET/OU SOINS AUX NOUVEAU-NES	AUX NOUVEAU-NES	
IDENTIF	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON DELIVRE IER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LES SERV SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSEF	ICES D'ACCOUCHEMENT.	
1601	Est-ce qu'un prestataire qualifié en matière d'accouchement, est présent dans la structure ou disponible sur appel, tout le temps (24H/24) y compris les weekends, pour procurer ces services?	OUI	→ 1604
1602	Est-ce qu'il y a un tableau de permanence, une liste d'appel ou un programme journalier d'affectation du personnel?	OUI	→ 1604
1603	Puis-je le voir?	OBSERVÉ 1 RAPPORTÉ, PAS VU. 2	

ACTIVITES ESSENTIELLES EN CAS D'ALERTE

_	ACTIVITES ES	OLIVIILL	LLO LIVO	NO D / L			
1604	Veuillez me dire si les services suivants	(A) DÉJÀ ÉTÉ I	FOURNI DANS LA	STRUCTURE	(B) FOURNI	AU COURS DES 3	DERNIERS MC
	ont une fois été fournis par les prestataires de cette structure, en tant qu'élement de leur travail. Si oui, est-ce que ces services ont été fournis au moins une fois au cours des 3 derniers mois	OUI	NON	NSP	OUI	NON	NSP
01	ADMINISTRATION PAR VOIE PARENTERALE D'ANTIBIOTIQUES (IV OU IM)	1 → b	2 02	8 → 02 ←	1	2	8
02	ADMINISTRATION PAR VOIE PARENTERAL D'OXYTOCIQUE (IV OU IM)	E 1→b	2 03	8 0 3	1	2	8
03	ADMINISTRATION PAR VOIE PARENTERALE D'UN ANTICONVULSIVANT POUR L'ECLAMPSIE (IV OU IM)	1→b	2 04 ▼	8 7	1	2	8
04	ASSISTANCE A L'ACCOUCHEMENT PAR VOIE BASSE	1 → b	2 05	8 05	1	2	8
05	RETRAIT MANUEL DU PLACENTA	1→b	2 06	8 06	1	2	8
06	RETRAIT POSTPARTUM DE RESIDUES PLACENTAIRES	1→b	2 07	8 074	1	2	8
07	REAMINATION NEONATALE	1→b	2 08	8 08	1	2	8
08	CORTICOSTEROIDES POUR UN TRAVAIL PREMATURE	1 → b	2 1605	8 1605	1	2	8
1605	Est-ce que les directives nationales sur la Prise intégrée de la grossesse et de l'accouchement disponibles dans ce service?						→ 1607
1606	Puis-je les voir?					1	
1607	Est-ce que vous avez les directives nationales obstétricaux d'urgence complets?	sur les soins				1	→ 1609
	ACCEPTABLE SI C'EST UNE PARTIE D'UNE AUTR	E DIRECTIVE.					
1608	Puis-je les voir?					1	

1609	Est-ce que vous avez les directives sur la prise en charge du travail prématuré?	OUI	→ 1611
	ACCEPTABLE SI C'EST UNE PARTIE D'AUTRES DIRECTIVES	 - 	
1610	Puis-je les voir?	OBSERVÉES	
1611	Est-ce que dans cette structure on pratique la méthode kangourou pour les nouveaux né à faible poids?	OUI	→ 1613
1612	Est-ce qu'il y a une salle séparée où on pratique la méthode kangourou ou est-ce qu'elle est intégrée dans le service principal de maternité?	OUI, SALLE SEPARÉE	
1613	Est-ce que les prestataires dans cette structure utilisent le partographe pour surveiller le travail et l'accouchement?	OUI	→ 1615
1614	Est-ce que dans cette structure, on utilise systématiquement, de manière sélective, ou pas du tout le partograme?	SYSTEMATIQUEMENT	
1615	Combien de lits réservés au service maternité sont disponibles dans cette structure?	# DE LITS RESERVES A LA MATERNITE NSP	
1616	Combien de lits réservés pour les accouchements sont disponibles dans ce service ?	# DE LITS RESERVES AUX ACCOUCHEMENTS	
		NSP998	
1617	Est-ce que cette structure participe à des analyses (revue de cas) régulières sur la mortalité maternelle et néonatale ou bien sur "les cas évités de justesse"?	OUI 1 NON	→ 1622
1618	Est-ce que ces analyses sont faites sur les mères seulement, les nouveaux-nés ou sur les deux à la fois?	POUR LES MERES SEULEMENT	→ 1621
1619	A quelle fréquence les analyses sur la mortalité maternelle ou sur <u>"les cas évités de justesse"</u> sont-elles faites?	CHAQUE: SEMAINES	
		SEULEMENT QUAND UN CAS SURVIENT 53 NSP 98	
1620	VERIFIEZ Q1618:		
	REPONSE "3" ENCERCLEE	REPONSE "3" PAS ENCERCLEE	1622
1621	A quelle fréquence les analyses sur la mortalité néonatale ou sur les <u>"cas évités de justesse"</u> sont-elles faites?	CHAQUE: SEMAINE	
		SEULEMENT QUAND UN CAS SURVIENT 53 TJRS AVEC CELLE SUR LA MORTALITE MATERNELLE	

EQUIPEMENTS ET MATERIELS POUR LES ACCOUCHEMENTS

	EQUIPEMENTS		(A) DISPONIBLE		(B) FONCTIONNEL			
1622	Je voudrais savoir si les éléments suivants sont disponibles dans ce service d'accouchement, et s'ils sont fonctionnels.	OBSERVE	RAPPORTE PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP	
01	INCUBATEUR	1 → b	2 → b	3 02 [♣]	1	2	8	
02	AUTRE SOURCE EXTERNE DE CHALEUR	1 → b	2 → b	3 03 ∢	1	2	8	
03	LAMPE D'EXAMEN (LAMPE DE POCHE OK)	1 → b	2 → b	3 04 ∢	1	2	8	
04	ASPIRATEUR CATHETER	1 → b	2 → b	3 05 √	1	2	8	
05	ASPIRATEUR POIRE	1 → b	2 → b	3 06 ∢	1	2	8	
06	VENTOUSE OBSTETRICALE EXTRACTOR	1 → b	2 → b	3 07*	1	2	8	
07	ASPIRATEUR MANUEL OU KIT D&C	1 → b	2 → b	3 08*	1	2	8	
08	BALLON ET MASQUE RESPIRATOIRE	1→b	2 → b	3 09 ◆	1	2	8	
09	THERMOMETRE	1→b	2 → b	3 10 [♣]	1	2	8	
10	THERMOMETRE POUR BASSE TEMPERATURE	1→b	2 → b	3 11 4	1	2	8	
11	PESE-BEBE	1 → b	2 → b	3 12 ◆	1	2	8	
12	STETHOSCOPE DE PINARD (OBSTETRICAL)	1 → b	2 → b	3 13 √	1	2	8	
13	TENSIOMETRE	1 → b	2 → b	3 14 √	1	2	8	
14	STETHOSCOPE	1 → b	2 → b	3 1623 ◆	1	2	8	
1623	Est-ce que vous disposez des éléi	ments suivants	? Si oui, je voudrais les	s voir	OBSERVE	RAPPORTE PAS VU	PAS DISPONIBLE	
01	TABLE D'ACCOUCHEMENT				1	2	8	
02	MATERIEL POUR LA DELIVRAN	CE			1	2	8	
03	FILS DE CLAMPAGE POUR COR	RDON OMBILIO	CAL/CLAMP DE BARR	E	1	2	8	
04	SPECULUM				1	2	8	
05	CISEAUX POUR EPISIOTOMIE				1	2	8	
06	CISEAUX OU LAMES POUR CORDON OMBILICAL			1	2	8		
07	MATERIEL ET AIGUILLES POUR SUTURE			1	2	8		
08	PORTES-AIGUILLES			1	2	8		
09	PINCES DE COCHERE				1	2	8	
10	PINCES A CLAMPER				1	2	8	
11	PORTE-COMPRESSES				1	2	8	
12	PARTOGRAME VIERGE				1	2	8	

1624	Est-ce que cette structure observe systématiquement les pratiquement qui concernent le postpartum ou les nouveau-nés?	ues suivante	OUI	NO	N	NSP
01	Poser le bébé sur le ventre de la mère juste après l'accouchemen	Peau 1	2		8	
02	Sécher et couvrir les nouveau-nés pour les réchauffer		1	2		8
03	commencer l'allaitement dans l'heure qui suit l'accouchement		1	2		8
04	Examen systématique et complet (de la tête aux pieds) du nouve avant sa sortie	au-né	1	2		8
05	Aspiration à l'aide d'une sonde		1	2		8
06	Aspiration à l'aide d'une poire		1	2		8
07	Pesée immédiate du nouveau-né		1	2		8
08	Administration de Vitamin K au nouveau-né		1	2		8
09	Appliquer de la Tetracycline dans les deux yeux		1	2		8
10	Donner un bain complet (plonger le nouveau-né dans de l'eau) pr (c'est-à-dire dans les minutes/heures) après la naissance	eu après	1	2		8
11	Donner au nouveau-né le colostrum par la mise au sein immedia	1	2		8	
12	Donner au nouveau-né le vaccin polio oral avant la sortie		1	2		8
13	Faire le BCG au nouveau-né avant sa sortie		1	2		8
14	Soin du cordon par l'application de la chlorexidine		1	2		3
1625	Veuillez me dire si les médicaments ou les éléments suivants sont disponibles dans ce service aujourd'hui.	(A) OBSER'	.E	`	B) NON O	
	Je voudrais les voir. VERIFIER POUR VOIR SI UN AU MOINS EST VALIDE (NON PERIME)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTE DISPONIBLE PAS VU	DISPONIB	
01	POMMADE ANTIBIOTIQUE	1	2	3	4	5
02	ANTIBIOTIQUE INJECTABLE (PAR EX., CEFTRIAXONE)	1	2	3	4	5
03	UTEROTONIQUE INJECTABLE (PAR EX., OXYTOCINE)	1	2	3	4	5
04	SULFATE DE MAGNESIUM	1	2	3	4	5
05	DIAZEPAM INJECTABLE	1	2	3	4	5
06	SOLUTION IV (EXPANSEURS DU VOLUME PLASMATIQUE)/ (GROSSE MOLECULE)AVEC LE NECESSAIRE A PERFUSION	1	2	3	4	5
07	DESINFECTANT POUR LA PEAU	1	2	3	4	5
08	SOLUTION DE CHLORHEXIDINE A 4% (NETTOYAGE DU CORDON OMBILICAL)	1	2	3	4	5
09	VITAMINE K1	1	2	3	4	5

PTME PENDANT LE TRAVAIL ET L'ACCOUCHEMENT

1626	Est-ce que dans ce service vous faites la PTME pour les femmes qui viennent pour accoucher?					
1627	Est-ce que les prestataires de la maternité font le dépistage du VIH dans ce service?					→ 1629
1628	Puis-je voir un exemplaire du kit TDR du VIH?			ALIDE		
	VERIFIEZ POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE			AS VU		
1629	Est-ce que vous avez des stocks d'ARV pour la PTME, dans ce service?					→ 1650
1630	Veuillez me dire si les médicaments antirétroviraux suivants	(A) OBSERV		(B)	NON OBSER	VE
	pour la PTME sont disponibles dans ce service aujourd'hui. Je voudrais les voir. VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIME)	AU MOINS UN VALIDE	DISPIONIBL AUCUN VALIDE	RAPPORTE DISPONIBLE PAS VU	NSP / PAS DISPONIBLE AUJOURD'HUI	NON / OU JAMAIS DISPONIBLE
01	TENAFOVIR(TDF) +LAMIVUDINE(3TC)/ EMTRICITABINE(FTC)+EFFAVIRENZ (EFV) COMPRIMES	1	2	3	4	5
02	ZIDOVUDINE(AZT)+LAMIVUDINE(3TC)+EF VIR ENZ(EFV) COMPRIMES	1	2	3	4	5
03	ZIDOVUDINE(AZT)+LAMIVUDINE(3TC) COM	1	2	3	4	5
04	TEAFOVIR(TDF)+LAMIVUDINE(3TC) COMP	1	2	3	4	5
05	NEVIRAPINE(NVP) COMP	1	2	3	4	5
06	EFAVIRENZ (EFV) COMPRIMES	1	2	3	4	5
07	LOPINAVIR(LPVr) COMPRIMES	1	2	3	4	5
08	EMTRICITABINE (FTC)	1	2	3	4	5
09	ZIDOVUDINE (ZDV) + LAMIVUDINE (3TC + NEVIRAPINE(NVP) SIROP	1	2	3	4	5
10	NEVIRAPINE (NVP) SIROP	1	2	3	4	5

		+				
11 12	ZIDOVUDINE (AZT) SIROP QBQCQVIR(ABC) COMPRIMES	1 1	2	3	4	5
12	ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS, POUR CEUX QUE VOUS N	EVACCINATIO	NI INICANITII C		40	— u —
	VOYEZ PAS; DEMANDER AU REPONDANT DE VOUS LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISI INDIQUER LE SERVICE OU LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	SOINS INFAME PLANNING FOR CPNT PTME SERVICES IS TUBERCULO COUNSELING	ITILES AMILIAL ST SE G ET DEPISTA N TRANSMISS URGIE		12 13 14 15 16 18 19 21 22 23 31	SECTION SUIVANTE/SERVIC
1651	STANDARD PRECAUTIONS AND CONDITIONS FOR CLIENT EXAMINATION		OBSERVE	REPORTE PAS VU		PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBII OU UN PICHET)	NET,	1	2		3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVO	ON LIQUIDE)	1	2		3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL / DISTRIBUTEUR DE SOLUT ALCOOLIQUE	ION HYDRO	1	2		3
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SAC	CHET PLASTIQ	UE 1 7 06 4	2		3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLAST	IQUE INTERIEU	R) 1	2		3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")/ OBJE COUPANT TRANCHANT (OPCT)	T PIQUANT	1	2		3
07	GANTS EN LATEX JETABLES (GANTS D'EXAMEN OU GANTS STERII	LES)	1	2		3
08	DESINFECTANT [PAR EX, CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL]/ A	NTISEPTIQUE	1	2		3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUES AUTO-DI	ESTRUCTIBLES	1	2		3
10	MASQUES MEDICAUX		1	2		3
11	BLOUSES		1	2		3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]		1	2		3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE BASE		1	2		3
1652	DECRIRE LA SALLE OU L'ENDROIT OU SE TROUVE LA MATERNITE	AUTRE SALLI AUDITIVE INTIMITÉ VISI	RÉEE AVEC INTIM ET VISUELLE JELLE SEULE TÉ	ITÉ :	1 2 3 4	
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLE DE L'ENDROIT OÙ VOUS ETES ACTUELLEMENT.	ECTE DE DONI	NEES SUIVAN	T, S'IL EST DIFFE	EREN ⁻	г

SECTION 17:PALUDISME

1700	VERIFIEZ Q102.08:	FOURNITURE DE SERVICES POUR LE PALUDISME	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES POUR LE PALUDISME SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT	
------	-------------------	--	---	--

DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON RECOIT LES PATIENTS VENANT CONSULTER POUR LE PALUDISME. IDENTIFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LES PRESTATIONS DE SERVICES SUR LE PALU. SE PRESENTER. EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER LES QUESTIONS SUIVANTES.

1701	Combien de jours par mois, les services concernant le paludisme sont disponibles dans votre structure? [UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER LE NOMBRE DE JOURS]	JOURS/MOIS
1702	Est-ce que dans cette structure, les prestataires font le diagnostic du paludisme?	OUI 1 NON. 2 → 1710
1703	Est-ce que les prestataires utilisent les tests sanguins (GE/TDR)pour vérifier le diagnostic du paludisme?	OUI .1 NON. .2 → 1710
1704	Est-ce que les prestataires utilisent les tests sanguins systematiquement ou parfois seulement?	SYSTEMATIQUEMENT/TOUJOURS
1705	Est-ce que les prestataires utilisent le test de diagnostic rapide pour diagnostiquer le paludisme?	OUI
1706	Puis-je voir un echantillon du kit TDR du paludisme? VERIFIER POUR VOIR SI UN KIT AU MOINS EST VALIDE	OBSERVÉ, AU MOINS UN VALIDE. 1 OBSERVÉ, AUCUN VALIDE. 2 E. RAPPORTÉ DISPONIBLE, PAS VU. 3
1707	OBSERVEZ ET DEMANDEZ LA MARQUE OU LE TYPE DU KIT TDR DU PALUDISME	MARQUE MALARIA/TYPE Ag PF
1708	Est-ce que vous possedez un manuel de formation, un affichage ou d'autre aide pour l'usage de TDR du paludisme ou Ordinogramm	OUI
1709	Puis-je voir le manuel de formation, l'affichage ou d'autre aide pour l'usage de TDR du paludisme ou l'ordinogramme?	OBSERVÉ
1710	Est-ce que les prestataires prescrivent un traitement contre le paludisme selon les directives?	OUI
1711	Est-ce que les directives nationales en matière de diagnostic et de traitement du paludisme sont disponibles aujourd'hui dans ce service? ACCEPTABLE SI C'EST UNE PARTIE D'UNE AUTRE DIRECTIVE.	OUI
1712	Puis-je les voir?	OBSERVÉES
1713	Est-ce que d'autres types de directives pour le diagnostic et le traitement du paludisme sont disponibles aujourd'hui dans ce service? ACCEPTABLE SI C'EST UNE PARTIE D'UNE AUTRE DIRECTIVE.	OUI
1714	Puis je les voir?	OBSERVÉES 1 RAPPORTÉES, PAS VUES 2
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE C L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	COLLECTE DE DONNEES SUIVANT, S'IL EST DIFFERENT DE

SECTION 18: INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES

1800	VERIFIEZ Q102.09	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES POUR LES IST	٦
	DE SERVICES POUR LES IST	SECTION SUIVANTE / SERVICE SUIVANT	
DEMAN	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON FOURNIT		┥
IDENTIF	PER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LA FOURNI SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER	TURE DES SERVICES IST.	
1801	Combien de jours par mois les services IST sont disponibles dans cette structure? [UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER LE NOMBRE DES JOURS]	JOURS/MOIS	
1802	Est-ce que les prestataires de cette structure font le diagnostic des IST?	OUI .1 NON. 2 → 18	304
1803	Comment se fait le diagnostique des IST?	APPROCHE SYNDROMIQUE SEULEMENT	
1804	Est-ce que les prestataires prescrivent un traitement pour les IST?	OUI	
1805	VERIFIEZ Q1802 ET Q1804	REPONSE "1" PAS ENCERCLEE NI DANS Q1802 NI Q1804	٦
	REPONSE "1"ENCERCLEE DANS SOIT Q1802 OU Q1804 OU LES DEUX	SECTION SUIVANTE / SERVICE SUIVANT	╝
1806	Est-ce que les patients IST consultés dans ce service ont jamais été référés pour un counseling et un dépistage du VIH, ou bien ce service leur sont offert dans cette structure?	OUI	10
1807	Est-ce que les patients IST consultés dans ce service sont systématiquement référés pour un counseling et un dépistage du VIH, ou bien ils le sont seulement quand ils suspectés d'être infectés par le VIH?	SYSTEMATIQUEMENT REFERRE OU SERVICE OFFERT 1 SEULEMENT EN CAS DE SUSPICION D'INFECTION PAR LE HIV	
1808	Est-ce que les prestataires du service IST font le dépistage du VIH dans ce service même?	OUI	310
1809	Puis-je voir un echantillon du kit TDR du VIH?	OBSERVÉ, AU MOINS UN VALIDE	
	VERIFIER POUR VOIR SI UN KIT AU MOINS EST VALIDE		
1810	Est-ce que les directives nationales pour le diagnostic et le traitement des IST sont disponibles dans ce service?	OUI	12
	ACCEPTABLE SI C'EST UNE PARTIE D'UNE AUTRE DIRECTIVE.		
1811	Puis je les voir?	OBSERVÉES .1 RAPPORTÉES, PAS VUES .2	14
1812	Est-ce qu'il y a d'autres types de directives pour le diagnostic et le traitement des IST qui sont disponibles dans ce service? ACCEPTABLE SI C'EST UNE PARTIE D'UNE AUTRE DIRECTIVE.	OUI	14
1813	Puis-je les voir?	OBSERVÉES RAPPORTÉES, PAS VUES	
1814	Est-ce que cette structure pratique la notification du partenaire pour les IST?	OUI .1 NON 2 → 18	316
1815	Est-ce que la notification est toujours active ou parfois (quand la structure contacte le partenaire) ou bien est-elle seulement passive (quand la structure demande aux patients d'informer ou d'amener leurs partenaires)?	TOUJOURS ACTIVE	
1816	Est-ce qu'on utilise des fiches ou des carnets de santé individuels?	OUI .1 NON .2 → 18	318
1817	Puis-je voir une fiche individuelle ou un carnet de santé individuel. (Vierge ou pas).	OBSERVÉE	

1818	DEMANDER A VOIR LES ELEMENTS SUIVANTS ET INDIQUER S'ILS SE TROUVENT DANS LA SALLE MEME DE COUNSELING OU
	DE CONSULTATION POUR LES PATIENTS IST, OU BIEN DANS UNE SALLE ADJACENTE.

	SUPPORTS VISUELS POUR LA SENSIBILISATION DES PATIENTS:	OBSERVE	RAPPORTE, PAS VU	PAS DISPONIBLE	NSP
01	Sur les IST	1	2	3	8
02	sur le VIH/SIDA	1	2	3	8
03	sur le cancer du col de l'utérus	1	2	3	8
04	Posters sur les IST (pourrait concerner aussi le VIH/SIDA)	1	2	3	8
05	Posters sur le VIH/SIDA	1	2	3	8
06	Modèle pour démontrer l'utilisation du condom masculin	1	2	3	8
07	Modèle pour démontrer l'utilisation du condom féminin	1	2	3	8
	INFORMATIONS QUE LE PATIENT EMPORTE AVEC LUI				
80	Sur les IST	1	2	3	8
09	Sur le VIH/SIDA	1	2	3	8
10	Sur le cancer du col de l'utérus	1	2	3	8
11	Matériel d'IEC sur les condoms masculins	1	2	3	8
12	Matériels d'IEC sur les condoms féminins	1	2	3	8
13	Condoms masculins qu'on peut donner au patient	1	2	3	8
14	Condoms féminins qu'on peut donner au patient	1	2	3	8

PRECAUTIONS DE BASE

	TRECACTION				
1850	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT POUR VOIR S'IL Y A LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER A VOTRE REPONDANT DE VOUS LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITE, INDIQUER LE SERVICE OU LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	SOINS INFANTILE PLANNING FAMIL CPN	FANTILE	1s	. 12
1851	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CO DES PATIENTS	NSULTATION	OBSERVE	RAPPORTE, PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC R OU UN PICHET)	OBINET,	1	2	3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU	SAVON LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL/DISTRIBUTEUR DE SOL HYDROALCOOLIQUE	UTION	1	2	3
04	POUBELLE (A PEPALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE	SACHET PLASTIQU	E 1 7	2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SAC INTERIEUR)	HET PLASTIQUE	1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECUR	RITE")	1	2	3
07	GANTS EN LATEX JETABLES		1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOC	DL]	1	2	3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGU AUTO-DESTRUCTIBLES	ES	1	2	3
10	MASQUES		1	2	3
11	BLOUSES		1	2	3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]		1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE	BASE	1	2	3
1852	DECRIRE LE CADRE DE LA SALLE OU DE L'ENDROIT OU SONT DELIVRES LES SERVICES IST	AUTRE SALLE AV AUDITIVE I INTIMITÉ VISUELL PAS D'INTIMITÉ	EC INTIMITÉ ET VISUELLE LE SEULEMENT		1 2 3 4

REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT SUIVANT DE COLLECTE DE DONNEES, S'IL EST DIFFERENT DE L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.

SECTION 19: TUBERCULOSE

1900	VERIFIEZ Q102.10 PAS DE FOURNITURE DE SERVICES POUR LA TRC POUR LA TRC		
	POUR LA TBC	SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT	
IDENTI	IDER QU'ON VOUS MONTRE LE LOCAL OU ON FOURNIT L FIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LA PRESTA' ESENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER I	ATION DE SERVICES SUR LA TB.	
1901	Combien de jours par mois les services de santé sur la TBC sont-ils fournis?		
	UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER LE # DE JOURS		
<u>-</u>	DIAGNOSTIC DE I	LA TUBERCULOSE	
1902	Est-ce que les prestataires de cette structure font le diagnos		
	de la tuberculose chez un patient?	NON	
1903	Quelle est la méthode la plus utilisée par les prestataires po faire le diagnostic de la TBC? SONDER POUR DETERMINER LA METHODE LA PLUS	RADIOGRAPHIE SEULEMENT	
	UTILISEE.	SYMPTOMES CLINIQUES SEULEMENT5 TEST MOLECULAIRE GENEXPERT	
1904	Est-ce que les prestataires ont une fois référé des patients e dehors de la structure pour le diagnostic de la TBC?	en OUI 1 NON 2 →190	
1905	Est-ce que cet établissement a un accord avec une structur référence pour que les résultats des tests de dépistage de la TBC vous soient retournés, soit directement, soit par le patie	la NON2	
1906	Est-ce qu'il existe un registre sur lequel les patients qui sont référés pour le diagnostic de la TBC sont repertoriés?	OUI	
1907	Puis-je voir le registre des patients qui sont référés ?	REGISTRE VU (PAPIER)	
	VERIFIER SI LES RESULTATS DES DIAGNOSTICS Y SO ENREGISTRES	DNT REGISTRE PAS VU	
1907A	Est-ce que la structure fait les controles microscopiques des T a frottis positifs?	TB OUI	
1907B	Quelle est la frequence des controles microscopiques que cet structure fait?	M5 2	
		FIN DE TRAITEMENT 3 M2,M5 ET FIN DE TRAITEMENT 4	
	TRAITEMENT DE	LA TUBERCULOSE	
4000			
1908	Est-ce que les prestataires de cette structure prescrivent un traitement pour la TBC ou bien gèrent les patients qui sont sous traitement anti-tuberculeux?	OUI	
1909	Quel est le schéma ou l'approche thérapeutique que les prestataires utilisent pour le suivi des patients nouvellement diagnostiqués comme ayant la TBC?	TRAITEMENT DIRECTEMENT OBSERVE 6MOIS 1 SUIVI APRES 2 MOIS DE TRAITEMENT DIRECTEMENT OBSERVE EFFECTUE AILLEURS 2	
	PRECISER POUR AVOIR LA REPONSE CORRECTE	DIAGNOSTIC ET TRAITE LE PATIENT HOSPITALISE REFERE AILLEURS POUR SUIVI	
		DIRECTEMENT OBSERVE	
		SEULEMENT, PAS DE SUIVI	
1909A	A quel niveau se fait le traitement directement observe	TDO SANITAIRE 1 TDO COMMUNAUTAIRE 2 TDO FAMILIAL 3	
1910	VERIFIEZ Q1902 AND Q1908	PAS DE FOURNITURE DE	
1310	FOURNITURE DE	DE DIAGNOSTIC OU DE TRAITEMENT DE LA TBC	
	DE DIAGNOSTIC OU DE TRAITEMENT DE LA TBC	SECTION SUIVANTE / SERVICE SUIVANT ←	
1911	Est-ce qu'il existe un système pour dépister le VIH chez	OUI	

	İ	1
1912	Puis-je voir un registre ou une preuve de ce systeme de dépistage du VIH chez les patients de TBC? LE SYSTEME PEUT ETRE SOUS FORME D'UN REGISTRE	SYSTEME OR REGISTRE OBSERVE
1913	Est-ce que le test de dépistage rapide du VIH est disponible dans ce service?	OUI 1 NON 2 →1915
1914	Puis-je voir un echantillon du kit TDR du VIH? VERIFIER POUR VOIR SI UN KIT AU MOINS EST VALIDE	OBSERVÉ, AU MOINS UN VALIDE
1915	Est-ce que les directives nationales ou un manuel en matiere de prise en charge de la TBC sont disponibles dans ce service?	OUI 1 NON 2 →1917
1916	Puis-je les voir?	OBSERVÉES 1 RAPPORTÉES, PAS VUES 2
1917	Est-ce que les directives ou un referentiels pour la gestion de la co-infection VIH et TBC sont disponibles dans ce service?	OUI
	PEUT FAIRE PARTIE D'UNE AUTRE DIRECTIVE	
1918	Puis-je les voir?	OBSERVÉES 1 RAPPORTÉES, PAS VUES 2
1919	Est-ce que des directives sur le traitement de la TBC-MDR (Multi Drugs Resistant) sont disponibles dans ce service?	OUI
	PEUT FAIRE PARTIE D'UNE AUTRE DIRECTIVE	
1920	Puis-je les voir?	OBSERVÉES 1 RAPPORTÉES, PAS VUES 2
1921	VERIFIEZ Q1903 REPONSES 1, 3 OU 4 ☐ ENCERCLEES ▼	REPONSES 1, 3 OU 4 PAS ENCERCLEES 1950
1922	Est-ce que vous avez dans ce services des crachoires pour collecter des échantillons de crachat?	OUI
1923	Puis-je en voir un?	OBSERVÉ

PRECAUTIONS DE BASE

1950	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT POUR VOIR S'IL Y A LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER A VOTRE REPONDANT DE VOUS LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITE, INDIQUER LE SERVICE OU LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	VACCINATION SOINS INFAN PLANNING FA CPN PTME MATERNITE IST COUNSELING MALADIES NO CHIRURGIE N	NS GENERALES N INFANTILE TILES MILIAL ET DEPISTAGE ON TRANSMISSIE IINEURE VANT	VIH	12 3 13 14 15 15 16 17 18 17 18 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 18
1951	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA COI DES PATIENTS	NSULTATION	OBSERVE	RAPPORTE PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC R OU UN PICHET)	OBINET,	1	2	3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU S	SAVON LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL/ DISTRIBUTEUR DE SOLUTION HYDRO ALCOOLIQUE		1	2	3
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SACHET PLASTIQUE		1 06 ◆	2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACI INTERIEUR)	HET PLASTIQUE	1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECUR PIQUANT COUPANT TRANCHANT (OPCT)	ITE")/ OBJET	1	2	3
07	GANTS JETABLES EN LATEX (GANTS D'EXAMEN OU GA	NTS STERILES)	1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOC	DL]	1	2	3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGU AUTO-BLOQUANTES	ES	1	2	3
10	MASQUES MEDICAUX		1	2	3
11	BLOUSES		1	2	3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES-MASQUES OU PROTEGE-V	ISAGE]	1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE	BASE	1	2	3
1952	DECRIRE LE CADRE DE LA SALLE OU DE L'ENDROIT OU SONT DELIVRES LES SERVICES DE TBC	AUTRE SALLE AUDITI\ INTIMITÉ VISU	RÉE E AVEC INTIMITÉ /E ET VISUELLE. JELLE SEULEME rÉ.	 NT	1 2 3 4
1953	VERIFIEZ Q214 ANTI-TUBERCULEUX STOCKES AILLEURS OU OU PAS STOCKES (REPONSE 1 PAS ENCERCLEE)	☐ SE	TUBERCULEUX STO RVICE DE TBC (RS		CLEE) 931
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT SUIVA	*	TE DE DONNEES	s, S'IL EST DIFFE	ERENT DE L'ENDR

142

SECTION 20: TEST DE DEPISTAGE DU VIH 2000 VERIFIEZ Q102.11 PAS DE FOURNITURE DE SERVICES DE DEPISTAGE DU VIH DANS LA SRUCTURE FOURNITURE DE SERVICES DE DEPISTAGE DU VIH DANS LA STRUCTURE SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON DELIVRE LES SERVICES DE COUNSELING ET DE DEPISTAGE DU VIH. IDENTIFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LE COUNSELING ET LE DEPISTAGE DU VIH. SE PRESENTER. EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER LES QUESTIONS SUIVANTES. 2001 Combien de jours par mois les services de dépistage du VIH sont-ils délivrés dans la structure? UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER NOMBRE DES JOURS..... LE # DE JOURS Quand un prestataire voudrait qu'un patient fasse le test de TEST DE DEPISTAGE RAPIDE DANS LE SERVICE. A PRELEVEMENT DE SANG ICI ET ENVOYE AU LABO dépistage du VIH, ou bien quand le patient accepte de faire le test, quelle est la procedure qui est suivie? En PATIENT ENVOYE A UN AUTRE SERVICE DE d'autres termes, quelles sont les options possibles pour LA STRUCTURE..... faire le test de dépistage? PATIENT ENVOYE AU LABO DE LA STRUCTURE. . D PATIENT ENVOYE A UN SERVICE EXTERNE..... E APRES QUE LA REPONSE EST DONNEE, SONDER POUR PRELEVEMENT DE SANG ICI ET ENVOYE DETERMINER TOUTES LES AUTRES PROCEDURES A UN SERVICE EXTERNE F POUR FAIRE LE DEPISTAGE DU VIH. **ENCERCLER TOUT CE QUI S'APPLIQUE** 2003 PAS DE FOURNITURE DEPISTAGE FOURNITURE DEPISTAGE **VERIFIEZ Q2002** RAPIDE DU VIH DANS CE SERVICE ("A" ENCERCLE) RAPIDE DU VIH DANS CE SERVICE ("A"PAS ENCERCLE) 2005 2004 Puis-je voir un kit TDR du VIH? OBSERVÉ, AU MOINS UN VALIDE..... OBSERVÉ, AUCUN VALIDE. VERIFIER POUR VOIR SI UN KIT AU MOINS EST VALIDE. RAPPORTÉ DISPONIBLE, PAS VU..... 2005 Est-ce qu'il existe dans ce service des tableaux/fiches/ cartes individuelles pour les patients qui reçoivent des NON PAS DE DOSSIER INDIVIDUEL DE MALADE. 2 **→**2007 santé) prestations dans ce service? (par ex., un carnet de. Cela renvoie à tout système, où les informations individuelles sur les patients sont enregistrées de telle sorte qu'un fichier de tous les soins et services sont disponibles dans un seul document? Puis-je voir un exemplaire de dossier de malade? 2007 Est-ce que les directives nationales sur le counseling et le dépistage du VIH sont disponibles dans ce service? 2009 2008 Puis-je les voir? OBSERVÉES...... 1 **→**2011 RAPPORTÉES, PAS VUES. 2 Est-ce que d'autres types de directives sur le dépistage 2009 du VIH sont disponibles dans ce service? **→**2011 OBSERVÉES..... 1 2010 Puis-je les voir? RAPPORTÉES, PAS VUES. 2 2011 Est-ce que le personnel de cet établissement a accès à la prophylaxie post-exposition contre le VIH? 2012 Est-ce que des protocoles/directives écrites pour la prophylaxie post-exposition sont disponibles dans **2**014 ce service?

OBSERVÉES....

≥ 2052

RAPPORTÉES, PAS VUES. 2

PAS DE PRELEVEMENT DE SANG DANS

SERVICE (NI "A" NI "B" NI "F" ENCERCLE)

PEUT FAIRE PARTIE D'UN AUTRE DOCUMENT

PRELEVEMENT DE SANG DANS

LE SERVICE ("A" OU "B" OU "F" ENCERCLE)

2013

2014

Puis-ie les voir?

PRECAUTIONS DE BASE					
2050	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT OU ON DELIVRE LES SERVICES DE COUNSELING ET DEPISTAGE SUR LE VII POUR VOIR S'IL Y A LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER A VOTRE REPIONDANT DE VOUS LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITE, INDIQUER LE SERVICE OU LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	VIH VACCINATION INFANTILE 12 SOINS INFANTILES 13 S, PLANNING FAMILIAL 14 CPN 15 PTME 16 MATERNITE 17 IST 18 TÉ TUBERCULOSE 19 MALADIES NON TRANSMISSIBLES 22			2 3 4 5 6 6 7 8 8 9 2 3 →2053
2051	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CO DES PATIENTS	NSULTATION	OBSERVE	RAPPORTE PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC F OU UN PICHET)	ROBINET,	1	2	3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU	SAVON LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL/DISTRIBUTEUR DE SOI ALCOOLIQUE	LUTION HYDRO	1	2	3
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE PLASTIQUE	E SACHET 1 7 2		3	
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SAC INTERIEUR)	HET PLASTIQUE	1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECUP PIQUANT COUPANT TRANCHANT (OPCT)	RITE")/ OBJET	1	2	3
07	GANTS JETABLES EN LATEX (GANTS D'EXAMEN OU GANTS STERILES)		1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL]/ ANTISEPTIQUES		1	2	3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGL AUTO-BLOQUANTES	JES	1	2	3
10	MASQUES		1	2	3
11	BLOUSES		1	2	3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]		1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE	BASE	1	2	3
2052	DECRIRE LE CADRE DE LA SALLE OU DE L'ENDROIT	AUTRE SALLE AUDITIV INTIMITÉ VISU	RÉE E AVEC INTIMITÉ /E ET VISUELLE JELLE SEULEMENT TÉ	2	2 3 4
2053	Est-ce que des condoms à donner aux patients recevant des services de counseling et de dépistage du VIH, sont disponibles dans ce service?				
2054	Puis-je voir quelques condoms?		, PAS VUS		
2055	VERIFIEZ Q2002 DEPISTAGE EXTERNE DU VIH (SOIT "E" OU "F" ENCERCLE)		AS DE DEPISTAGE EXT (NI "E" OU "F"	ENCERCLE)	
2056	Est-ce que cet établissement a un accord avec la structure de référence pour les tests, pour que les résultats soient retournés ici, soit directement soit par le patient?	NON	ECTION SUIVANTE O	2	
2057	Puis-je voir quelques evidences de cet accord?		PAS VU		
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT SUIV L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	ANT DE COLLEC	TE DE DONNEES, S'	IL EST DIFFEREN	IT DE

SECTION 21: TRAITEMENT DU VIH

2100	VERIFIEZ Q102.12		PAS DE FOURNITURI	ES DE SERVICES TEMENT DU VIH		
	FOURNITURES DE SERVICES DE TRAITEMENT DU VIH	SEC	CTION SUIVANTE OU S			
IDENTIF	DER A VOIR L'ENDOIT OU ON FOURNIT LES SERVICES DI FIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR CES SERVI ER LES QUESTIONS SUIVANTES.			R LE BUT DE L'EN	NQUETE	
2101	Est-ce que les prestataires de santé dans cette structure prescrivent un traitement ARV					
2102	Est-ce que les prestataires de santé dans cette structure fournissent des services de suivi du traitement aux personnes sous ARV, y compris la fourniture de services communautaires?	OUI, SERVIC	CE DE SUIVI DANS LA S CE DE SUIVI DANS LA S A COMMUNAUTE	STRUCTURE ET		
2103	VERIFIEZ Q2101 ET Q2102 REPONSE "1"ENCERCLEE DANS SOIT Q2101 OU Q2102 OU LES DEUX		ENCERCLEE NI DANS	,		
2104	Est-ce que les Directives Nationales sur le traitement ARV sont disponibles dans ce service?					→ 2106
2105	Puis-je les voir?		ES			→ 2108
2106	Est-ce que d'autres types de directives sur le traitement ARV sont disponibles dans ce service?					→ 2108
2107	Puis-je les voir?	OBSERVÉ				
	TESTS DE BASE AVAN	IT LE TRA	AITEMENT AR	RV		
2108	Pour chacun des tests suivants, veuillez SVP indique sélective ou jamais, avant de mettre un patient sous		tests de base de fa	ıçon systématiq	uement	,
		TEST DE SIT	UATION DE REFE	RENCE EFFEC	CTUÉ DE	FACON
	TEST	SYSTEMATIQUE	SELECTIVE	NON / JAMAIS	N	ISP
01	Hemoglobine/hematocrite	1	2	3		8
02	Comptage globulaire complet (Hemogramme)	1	2	3		8
03	Comptage cellules CD4+ (cellules T)	1	2	3		8
04	Charge virale VIH ARN	1	2	3		8
05	Test de grossesse pour les femmes	1	2	3		8
06	Bilan des fonctions rénales (creatinine sérique, urée et éléctrolites)	1	2	3		8
07	Analyse d'urines	1	2	3		8
08	Tests de fonction hépatique	1	2	3		8
09	Test crachat pour la TBC	1	2	3		8
10	Hepatite B	1	2	3		8
11	Radiographie du thorax	1	2	3		8
12	Tous autres tests de routine (SPECIFIER)	1	2	3		8

TESTS DE SUIVI DES PATIENTS SOUS TARV Pour chacun des tests suivants, veuillez SVP indiquer si un test de suivi est fait systématiquement, de manière sélective ou jamais pendant que le patient est sous TARV (c'est-à-dire pour le suivi) TEST DE SUIVI EFFECTUÉ DE FACON SYSTEMATIQU SELECTIVE NON / JAMAIS NSP TEST Hemoglobine/hematocrite Comptage globulaire complet (Hemogramme) Comptage cellules CD4+ (cellules T) Charge virale VIH ARN Test de grossesse pour les femmes Bilan des fonctions rénales (creatinine sérique, urée et éléctrolites) Analyse d'urines Tests de fonction hépatique Test crachat pour la TBC Hepatite B Radiographie du thorax Tous autres tests de routine (SPECIFIER) **VERIFIEZ Q216** ARV STOCKES DANS LE SERVICE DE ARV STOCKES AILLEURS OU PAS STOCKES (REPONSE 1 PAS ENCERCLEE) TARV (REPONSE 1ENCERCLEE) REMERCIEZ VOTRE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLECTE DE DONNEES SUIVANT, S'IL EST DIFFERENT DE L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.

SECTION 22: SOINS ET SERVICES DE SOUTIEN CONTRE LE VIH

2200	VERIFIEZ Q102.13 PA	AS DE FOURNITURE DE SOIT	IS ET DE SE]
	ET DE SERVICES DE SOUTIEN CONTRE LE VIH	SECTION SUIVANTE			
DEMAN	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON DELIVRE LE				EVIL
IDENTIF	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON DELIVRE LE FIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR CE SUJET. SI ONS SUIVANTES.				
2201	Veuillez SVP me dire si les prestataires de santé fournissent les services suivants pour les personnes vivant avec le VIH/SIDA:			NON	NSP
01	Prescrire un traitement contre toute infection opportuniste ou Cela inclut le traitement des infections fongiques topiques.	symptome lié au VIH/SIDA	1	2	8
02	Faire un traitement systématique par voie intraveineuse des i spécifiques telles que la méningite à cryptocoque	infections fongiques	1	2	8
03	Faire un traitement pour le sarcome de Kaposi		1	2	8
04	Faire ou prescrire un traitement palliatif pour les patients, tels ou de la douleur ou les soins infirmiers aux patients en phase		s 1	2	8
05	Fournir des services de réhabilitation nutritionnelle, c'est-à-dir au patient de suppléments nutritionnels	re l'éducation et la fourniture	1	2	8
06	Prescrire ou fournir un supplément de protéines enrichies		1	2	8
07	Fournir des soins pédiatriques pour les enfants atteints du VI	H/SIDA	1	2	8
08	Prescrire ou fournir un traitement préventif contre la TB (INH	+ Pyridoxine)	1	2	8
09	Fournir un traitement préventif primaire contre les infections c traitement préventif au Cotrimoxazole	opportunistes, tel que le	1	2	8
10	Fournir ou prescrire un supplément en oligo-élements tels qu	e des vitamines ou du fer	1	2	8
11	Fournir le counseling et/ou services de PF		1	2	8
12	Fournir des condoms pour la prévention de la transmission de	u VIH	1	2	8
2202	Est-ce qu'il y a un système pour tester et dépister systématiquement la TBC chez les patients séropositifs?	OUI			
2203	Puis-je voir le registre qui montre que les patients seropositifs sont systematiquement tester et depister pour la TBC?	S SYSTEME OU REGISTRE OBS			
2204	Est-ce que les directives nationales pour la gestion clinique du VIH/SIDA sont disponibles dans ce service ?	OUI			
2205	Puis-je les voir?	OBSERVÉES			
2206	Est-ce que les directives sur les soins palliatifs sont disponibles dans ce service?	OUI			
2207	Puis-je les voir?	OBSERVÉESRAPPORTÉES, PAS VUES			
2208	Est-ce qu'il y a dans ce service des condoms à distribuer aux patients qui reçoivent les services?	OUI			
2209	Puis-je voir quelques condoms?	OBSERVÉS			
	REMERCIEZ VOTRE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	T DE COLLECTE DE DONNEE	S SUIVANT,	S'IL EST DII	FERENT DE

SECTION 23: MALADIES NON TRANSMISSIBLES

	SECTION 23: MALADIES	NON TRANSMISSIBLES
2300	VERIFIEZ Q102.14 FOURNITURE DE SERVICES SUR LES MALADIES CHRONIQUES ↓	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES SUR LES MALADIES CHRONIQUES
		SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT
CHRON	IIQUES, TELLES QUE LE DIABETE ET LES MALADIES CAF 1 FOURNITURE DE TELS SERVICES. SE PRESENTER, EXF	LES PATIENTS QUI ONT DES MALADIES NON TRANSMISSIBLES RDIOVASCULAIRES. IDENTIFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORI PLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER LES QUESTIONS
	DIAB	BETE
2301	Est-ce que les prestataires de cette structure font le diagnostic et/ou gèrent le diabète?	OUI, DIAGNOSTIC SEULEMENT 1 OUI, DIAGNOSTIC ET GESTION 2 OUI, GESTION SEULEMENT 3 NON 4
2302	Est-ce que les directives nationales sur le diagnostic et la gestion du diabète sont disponibles dans ce service?	OUI 1 NON 2 → 2304
2303	Puis-je les voir?	OBSERVÉES. 1 RAPPORTÉES, PAS VUES. 2
2304	Est-ce que d'autres types de directives sur le diagnostic et la gestion du diabète sont disponibles dans ce service?	OUI 1 NON 2 → 2310
2304	Puis-je les voir?	OBSERVÉES
	MALADIES CADIO	O-VASCULAIRES
2310	Est-ce que les prestataires de cette structure font le diagnostic et/ou gèrent les maladies cardiovasculaires telles que l'hypertension?	OUI, DIAGNOSTIC SEULEMENT 1 OUI, DIAGNOSTIC ET GESTION 2 OUI, GESTION SEULEMENT 3 NON 4
2311	Est-ce que les directives nationales pour le diagnostic et la gestion des maladies cardiovasculaires sont disponibles dans ce service?	OUI 1 NON 2 → 2313
2312	Puis-je les voir?	OBSERVÉES. 1 RAPPORTÉES, PAS VUES. 2
2313	Est-ce que d'autres types de directives pour le diagnostic et la gestion des maladies cardiovasculaires sont disponibles dans ce service?	COUI
2314	Puis-je les voir?	OBSERVÉES
	MALADIES RE	SPIRATOIRES
2320	Est-ce que les prestataires de cette structure font le diagnostic et/ou gèrent des maladies respiratoires chroniques telles que la BPCO (bronchopneumopathie chronique obstructive)	OUI, DIAGNOSTIC SEULEMENT 1 OUI, DIAGNOSTIC ET GESTION 2 OUI, GESTION SEULEMENT 3 NON 4
2321	Est-ce que les directives nationales pour le diagnostic et/ou la gestion des maladies respiratoires chroniques sont disponibles dans ce service?	OUI 1 NON 2 → 2323
2322	Puis-je les voir?	OBSERVÉES. 1 RAPPORTÉES, PAS VUES. 2
2323	Est-ce que d'autres types de directives pour le diagnostic et/ou la gestion des maladies respiratoires chroniques sont disponibles dans ce service?	
2324	Puis-je les voir?	OBSERVÉES

EQUIPEMENTS ET MATERIELS DE BASE

2330	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT POUR VOIR S'IL Y LES EQUIPEMENTS ET MATERIELS DE BASE LISTE CI-DESSOUS. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ E VISITE, INDIQUER LE SERVICE OU LES DONNEES C DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	S PAS VISIT ETÉ					
2331	Je voudrais savoir si les éléments suivants sont disponibles aujourd'hui dans le principal service et s'ils sont fonctionnels	(A	A) DISPONIBLE		(B)	FONCTIO	ONNEL
	DEMANDER A VOIR LES EQUIPEMENTS ET MATERI	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP
01	PESE-PERSONNE POUR ADULTE	1 → b	2 → b	3 02	1	2	8
02	PESE-PERSONNE POUR ENFANT [GRADUATION 250 gr]	1 → b	2 → b	3 03 4	1	2	8
03	PESE-PERSONNE POUR ENFANT [GRADUATION 100 gr]	1 → b	2 → b	3 04 √	1	2	8
04	STADIOMETRE [OU TOISE] POUR MESURER LA TAILLE	1 → b	2 → b	3 05 √	1	2	8
05	RUBAN DE MESURE [POUR LA CIRCONFERENCE]	1 → b	2 → b	3 06 ◆	1	2	8
06	THERMOMETRE	1 → b	2→ b	3 07 ◆	1	2	8
07	STETHOSCOPE	1 → b	2 → b	3 08◀	1	2	8
08	APPAREIL BP NUMERIQUE	1 → b	2 → b	3	1	2	8
09	APPAREIL BP MANUEL	1 → b	2 → b	3 10◀	1	2	8
10	SOURCE D'ECLAIRAGE (LAMPE DE POCHE ACCEPTABLE)	1 → b	2 → b	3 11 ◆	1	2	8
11	MASQUE ET BALLON AUTOGONFLABLE [POUR ADULTE]	1 → b	2 → b	3 12 ∢	1	2	8
12	MASQUE ET BALLON AUTOGONFLABLE [POUR ENFANT]	1 → b	2 → b	3 13 4	1	2	8
13	MICRONEBULISEUR	1 → b	2 → b	3 ¬ 14 √	1	2	8
14	DISPOSITIFS D'ESPACEMENT POUR INHALATEURS	1 → b	2→ b	3 ¬ 15 ←	1	2	8
15	DEBIMETRES	1 → b	2 → b	3 16 √	1	2	8
16	OXIMETRE DE POULS	1 → b	2 → b	3 17 ◆	1	2	8
17	CONCENTRATREURS D'OXYGENE	1 → b	2 → b	3 18 ◆	1	2	8
18	BOUTEILLE D'OXYGENE	1 → b	2 → b	3 19 ◆	1	2	8
19	SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE L'OXYGENE	1 → b	2 → b	3 20 ∢	1	2	8
20	KITS DE PERFUSION - ADULTE	1	2	3			
21	KITS DE PERFUSION - ENFANT	1	2	3			

SALLE DE CONSULTATION DES PATIENTS

2350	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT POUR VOIR S'IL Y A LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER A VOTRE REPONDANT DE VOUS LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITE, INDIQUER LE SERVICE OU LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	VACCIN SOINS I PLANNII CPN PTME MATERI IST TUBERO COUNSI PETITE	NFANTILES NG FAMILIAL	AGE VIH		SECTION SUIVANTE/SERVICE
2351	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA COI DES PATIENTS	NSULTAT	TION OBSERVÉ	RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE	
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC R UN PICHET)	OBINET,	OU 1	2	3	
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU S LIQUIDE)	SAVON	1	2	3	
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL/DISTRIBUTEUR DE SOL HYDRO ALCOOLIQUE	UTION	1	2	3	
04	POUBELLE (A PEPALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE PLASTIQUE	SACHET	1 06 4	2	3	
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SAC PLASTIQUE INTERIEUR)	HET	1	2	3	
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECUR PIQUANT COUPANT TRANCHANT (OPCT)	RITE") / OF	SJET 1	2	3	
07	GANTS JETABLES EN LATEX (GANTS D'EXAMEN OU GA	NTS STE	RILES) 1	2	3	
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOC /ANTISEPTIQUE	DL]	1	2	3	
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGU AUTO-BLOQUANTES	ES	1	2	3	
10	MASQUES		1	2	3	
11	BLOUSES		1	2	3	
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES DE PROTECTION]		1	2	3	
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE	BASE	1	2	3	
2352	DECRIRE LE CADRE DE LA SALLE OU DE L'ENDROIT	AUTRE AU INTIMIT	I SEPARÉESALLE AVEC INTI JDITIVE ET VISUE É VISUELLE SEUL NTIMITÉ.	MITÉ :LLE .EMENT	2	
	REMERCIEZ VOTRE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT D L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	DE COLLE	ECTE DE DONNEE	ES SUIVANT, S'	IL EST DIFFER	RENT DE

SECTION 24: SERVICES DE PETITE CHIRURGIE

2400	VERIFIEZ Q102.15 FOURNITURE DE SERVICES DE				PAS DE FOURNITURE DE SERVICES DE PETITE CHIRURGIE					
		TITE CHIRURGIE	P			SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT				
						SECTI	ON SUIVANTE	OU SERVICE S	SUIVANT 🖊	
IDENTIF	EMANDER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON FAIT LA PET DENTIFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LA FOURNITU E PRESENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER LE				E DI	E SERVICE	ES DE LA PET	ΓΙΤΕ CHIRUR	GIE.	
DEMAN	DER A VOIR LA SALLE OU L'ENDR	OIT OU ON FAIT	ΓLES A	CTES	S DE	PETITE C	HIRURGIE E	T A VOIR LES	ELEMENTS	CI-DESSOL
2401	Veuillez SVP me dire si les		(A)	DISP	ONI	BLE		(B)	FONCTIONN	EL
	équipements suivants sont disponibles dans ce service aujourd'hui et s'ils sont fonctionnels. Je voudrais les voir.	OBSERVE		PORT			PAS PONIBLE	OUI	NON	NSP
01	PINCE PORTE-AIGUILLE	1 → b	2	→	b		3 ₀₂ ✓	1	2	8
02	LAME DE BISTOURI AVEC MANCHE	1 → b	2	→	b		3 03 4	1	2	8
03	ECARTEUR CHIRURGICAL	1 → b	2	→	b		3 04	1	2	8
04	CISEAUX CHIRURGICAUX	1 → b	2	→	b		3 05 4	1	2	8
05	TUBE NASOGASTRIQUE (10-16G)	1 → b	2	→	b		3 06 ◆	1	2	8
06	TOURNIQUET / GARROT	1 → b	2	→	b	2	3 2402	1	2	8
2402	Veuillez SVP me dire si le matériel sont disponibles dans ce service a		ents su	ivants	(A) OBSERVE DISPONIBLE		(B) PAS OBSERVE			
	Je voudrais les voir. VERIFIER POUR VOIR SI UN MEDIC. (NON PERIME)		S EST V	ALIDE	AU UN	MOINS	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTE DISPONIBLE PAS VU	NSP/ PAS DISPONIBLE AUJOURD'HU [
01	FIL DE SUTURE ABSORBABLE					1	2	3	4	5
02	FIL DE SUTURE NON-ABSORBA	BLE				1	2	3	4	5
03	ANTISECPTIQUE/SAVON ANTISI	EPTIQUE				1	2	3	4	5
04	LIDOCAINE / LIGNOCAINE INJEC	CTION				1	2	3	4	5
05	KETAMINE INJECTION					1	2	3	4	5
2403	Est-ce qu'il y a des directives sur la urgences et des soins chirugicaux									→ 2450
2404	Puis-je les voir?							JES		

PRECAUTIONS DE BASE

2450	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT POUR VOIR S'IL Y A LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER A VOTRE REPONDANT DE VOUS LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITE, INDIQUER LE SERVICE OU LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	INFORMATIONS VACCINATION IN SOINS CURATIF PLANNING FAMI CPN PTME MATERNITE IST TUBERCULOSE. COUNSELING E MALADIES NON PAS VISITÉ AVAI		SECTION SUIVANTE/SERVICE	
2451	MESURES DE PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS DES PATIENTS	POUR LA CONSULT	TATION OBSERVE	RAPPORTE PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC RO UN PICHET)	OBINET, OU	1	2	3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SA	AVON LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL/DISTRIBUTEUR DE SOLU HYDRO ALCOOLIQUE	JTION	1	2	3
04	POUBELLE (A PEPALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE S	SACHET PLASTIQUI	1 7 06*	2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACH PLASTIQUE INTERIEUR)	IET	1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURI" COUPANT TRANCHANT (OPCT)	TE")/OBJET PIQUAN	T 1	2	3
07	GANTS JETABLES EN LATEX (GANTS D'EXAMEN OU GAN	ITS STERILES)	1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOOR	L]/ANTISEPTIQUE	1	2	3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUE AUTO-BLOQUANTES	S	1	2	3
10	MASQUES MEDICAUX		1	2	3
11	BLOUSES		1	2	3
12	PROTEGE-YEUX [LUNETTES-MASQUES OU PROTEGE-VI	SAGE]	1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE	BASE	1	2	3
2452	DECRIRE LE CADRE DE LA SALLE OU DE L'ENDROIT SALLE SEPARÉE				1 2 3 . 4
	REMERCIEZ VOTRE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE C L'ENDROIT OÙ VOUS ÎTES ACTUELLEMENT.	COLLECTE DE DON	NÉES SUIVANT, S'I	L EST DIFFÉRI	ENT DE

SECTION 25: CESARIENNES

2500	VERIFIEZ Q102.16	FOUNITURE DE SERVICES		PAS DE FOU DE CESARIENNI	JNITURE DE SE E DANS LA STR	I		
		E DANS LA STRU		SECTION SUIVANTE			╛	
IDENTIF	DER A VOIR L'ENDROIT OU ON PR FIER LA PERSONNE LA PLUS INFO SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE I	RMEE SUR LA	PRATIQUE DE	ES CESARIENNES.			I	
2501	Est-ce que la structure dispose d'un prestataire qui est qualifié pour pratiquer une césarienne et qui est présent ou bie disponible sur appel 24H/24 (y compris les weekends et les jours fériés)?			OUI			→ 2504	
2502	Est-ce qu'il y a un horraire, un proq les 24 heures de l'equipe de gard		lanning pour	OUI			→ 2504	
2503	Puis-je le voir?			PLANNING OBSERVE PLANNING RAPPORT				
2504	Est-ce que la structure dispose d'u présent dans la structure ou bien 24H/24 (y compris les weekends e	disponible sur ap	ppel	OUI			→ 2507	
2505	Est-ce qu'il y a un horraire, un proq les 24 heures de l'equipe de gard		lanning pour	OUI			→ 2507	
2506	Puis-je le voir?			PLANNING OBSERVE PLANNING RAPPORT				
2507	Est-ce qu'une césarienne a été pra au cours des 3 derniers mois?	atiquée dans la s	structure	OUI				
DEMAN	DER A VOIR LA SALLE OU L'ENDR	OIT OU ON FAI	T LES CESAR	IENNES ET A VOIR LES E	LEMENTS CI	-DESSOUS		
2510	Veuillez SVP me dire si les équipements suivants sont		(A) DISPO	NIBLE	(B)	FONCTIONN	NEL T	
	disponibles dans ce service aujourd'hui et s'ils sont fonctionnels. Je voudrais les voir.	OBSERVE	RAPPORTI PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP	
01	MACHINE D'ANESTHESIE RESPIRATEUR	1 → b	2 →	b 3 ₀₂ ✓	1	2	8	
02	CIRCUIT DU RESPIRATEUR(MASQU BALLON, FILTRE, TUYAU)	E, 1 → b	2 →	b 3 02A ∢	1	2	8	
02A	ELECTROCARDIOSCOPE (SCOPE)	1 → b	2 →	b 3 03 √	1	2	8	
03	CANULE OROPHARYNGEE DE MAY (ADULTE)	0 1 → b	2 →	b 3¬ 04∢	1	2	8	
04	CANULE OROPHARYNGEE (ENFANT)	1 → b	2 →	b 3	1	2	8	
05	PINCE MAGILLS - ADULTE	1 → b	2 →	b 3 7 06 4	1	2	8	
06	PINCE MAGILLS - ENFANT	1 → b	2 →	b 3	1	2	8	
07	TUBE ENDOTRACHEAL (3.0 - 5.0)	1 → b	2 →	b 3 7 08 4	1	2	8	
08	TUBE ENDOTRACHEAL (5.5 - 9.0)	1 → b	2 →	b 3 7 09 4	1	2	8	
09	STYLET D'INTUBATION GUIDE D'INTUBATION	1 → b	2 →	b 3 ¬ 10 ◀	1	2	8	
10	AIGUILLE SPINALE	1 → b SECTION	2 → SUIVANTE / S	b 3 7 SERVICE SUIVAN	1	2	8	
	REMERCIEZ VOTRE REPONDA! L'ENDROIT OÙ VOUS ÊTES ACT		J POINT DE C	OLLECTE DE DONNÉES S	SUIVANT, S'IL	EST DIFFÉR	ENT DE	

SECTION 26: ANALYSE DE GROUPE SANGUIN ET TEST DE COMPATIBILITE

2600	VERIFIEZ Q102.18 FOURNITURE DE SERVICES D'ANALYSE GROUPE SANGUIN DANS LA STRUCTURE	D'ANALYSE GI	ROUPE SANG	DURNITURE DI UIN DANS LA S	STRUCTURE	
2601	Veuillez SVP me dire si les réactifs ou les équipements suivants sont disponibles dans ce service aujourd'hui.	(A) OBSERVI DISPONIBLE		(B)	PAS OBSEI	RVE
	je voudrais les voir.	AU MOINS	DISPONIBLE AUCUN	RAPPORTE DISPONIBLE	NSP / PAS DISPONIBL	SIAMAIS
	VERIFIER POUR VOIR SI REACTIF AU MOINS UN EST VALIDE (PAS PÉRIMÉ)	UN VALIDE	VALIDE	PAS VU		DISPONIBLE
01	Réactif Anti-A (avec date d'expiration valide)	1	2	3	4	5
02	Réactif Anti-B (avec date d'expiration valide)	1	2	3	4	5
03	Réactif Anti-D (avec date d'expiration valide)	1	2	3	4	5
04	Réactif de COOMBS (avec date d'expiration valide)	11	2	3	4	5
5	Réactif Anti-AB (avec date d'expiration valide)	1	2	3	4	5

SECTION 27: SERVICES DE TRANSFUSION SANGUINE

2700	VERIFIEZ Q102.19 FOURNITURE DE SERVICES DE TRANSFUSION DANS LA STRUCTURE	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES DE TRANSFUSION DANS LA STRUCTURE SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT
AVANT		OÙ LE SANG EST COLLECTÉ, STOCKÉ, TRANSFORMÉ OU MANI IFORMÉE SUR LES SERVICES DE TRANSFUSION SANGUINE DA 'E ET POSER LES QUESTIONS SUIVANTES
2701	D'où vient le sang qu'on utilise dans la structure pour les transfusions sanguines? SONDER POUR AVOIR UNE LISTE COMPLETE DES SOURCES DU SANG.	BANQUE DE SANG NATIONALEA BANQUE DE SANG REGIONALEB DON DE SANG DIRECT DES PARENTSC AUTRE
2702	Est-ce qu'au cours des 3 derniers mois, on a fait une transfusion de sang dans un contexte obstétrical (cad, pour des soins maternels)?	OUI
	DEDICTA OF DECIMAL	

DEPISTAGE DES MALADIES INFECTIEUSES

2710	Est-ce qu'avant de faire la transfusion, le sang qui est transfusé dans cette structure est dépisté, pour n'importe quelle maladie infectieuse soit dans la structure même ou en dehors?				
2711	Est-ce que le sang qui est transfusé est dépisté seulement dans la structure, seulement dans une structure externe, ou dans les deux à la fois?	SEULEMENT	DANS UNE AL	STRUCTURE JTRE STRUCTUF ERNE ET EXTER	RE2
2712	Est-ce que le sang qui est transfusé est dépisté pour l'une des maladies infectieuses suivante, soit <u>dans la structure même ou en dehors</u> ? SI OUI, DEMANDER: Est-ce que le sang est "toujours", "parfois", ou "rarement" dépisté?	TOUJOURS	PARFOIS	RAREMENT	NON
01	VIH	1	2	3	4
02	SYPHILIS	1	2	3	4
03	HEPATITE B	1	2	3	4
04	HEPATITE C	1	2	3	4
2713	Est-ce qu'on a une fois envoyé du sang en dehors de la structure pour le dépistage de l'une des 4 maladies infectieuses mentionnées ci-dessus?				
2714	Pour laquelle des maladies a-t-on envoyé du sang en dehor de la structure pour le dépistage?	s(A) PRELEVEME POUR TESTS		(B) DOCUMENTS	
	DEMANDER A VOIR LA DOCUMENTATION	OUI	NON	OUI	NON
01	VIH	1 → b	2 02 ∢	1	2
02	SYPHILIS	1 → b	2 7	1	2
03	НЕРАТІТЕ В	1 → b	2 04	1	2
04	HEPATITE C	1 → b	2 2720 4	1	2

CONSERVATION DU SANG

2720	Est-ce qu'il est arrivé que la structure manque de sang pendant plus d'un jour, à n'importe quel moment au cours des 3 derniers mois?	OUI	
2721	Est-ce qu'il existe dans ce service un réfrigérateur pour la conservation du sang?	OUI	→ 2724
2722	Puis-je voir le réfrigérateur?	OBSERVÉ	→ 2724
2723	QUELLE EST LA TEMPERATURE DANS LE REFRIGERATEUR OU LE CONGELATEUR OÙ ON CONSERVE LE SANG?	ENTRE +2 ET +6 DEGRES. 1 PLUS DE +6 DEGRES. 2 MOINS DE +2 DEGRES. 3 THERMOMETRE NON FONCTIONNEL. 4	
2724	Est-ce qu'il existe des directives quelconques sur l'utilisation appropriée du sang et sur les pratiques transfusionnelles sures?	OUI	
2725	Puis-je voir les directives sur l'utilisation appropriée du sang et sur les pratiques transfusionnelles sures?	OBSERVÉES	

SECTION 28: SERVICES DE SANTE DE LA REPRODUCTION DES ADOLESCENT(E)S ET JEUNES

2800 D	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES FOURNITURE DE SERVICES DE SANTE DE LA REPRODUCTION DES ADOLESCENT(E)S ET JEUNES DANS LA STRUCTURE SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT		
2801	Disposez vous d'un espace ado\jeune (espace d'accueil, d'information, de conseils, etc.) dans votre structure	OUI	
2802	Disposez-vous d'un circuit defini dans la structure pour les adolescents/jeunes?	OUI	
2803	Le personnel est-il forme pour ecouter, conseiller, orienter les adolescents/ jeunes et repondre a leurs preoccupations relatives a la sante sexuelle et de la reproduction?	OUI 1 NON 2	
2804	Les informations sur la sante sexuelle et de la reproduction sont-elles disponibles : menstruations, IST, infections a VIH, grossesse precoce, utilisation de substances nocives (tabac,alcool,drogues), etc. Consequences rapports sexuels precoces?	OUI	
2805	Des panneaux et des fleches sont-ils mis en place pour orienter les adolescents/jeunes?	OUI	
2806	Votre structure offre-t-elle des soins aux adolescents?	OUI 1 NON 2	

SECTION 30: NIVEAU GENERAL DE PROPRETE DE LA STRUCTURE DE SANTE

3000	EVALUER L'ETAT GLOBAL DE PROPRETE/LES CONDITIONS DE LA STRUCTURE		OUI	NON		
01	LE SOL : BALAYE, PAS DE TRACES VISIBLES DE SALET OU DE DECHETS	ES	1	2		
02	COMPTOIRS DE SERVICE/TABLES/CHAISES: NETTOYE PAS DE TRACE VISIBLE DE POUSSIERE OU DE DECHE		1	2		
03	AIGUILLES, OBJETS TRANCHANTS HORS DE LA BOITE DE SECURITE		1	2		
04	BOITES POUR OBJETS TRANCHANTS QUI DEBORDENT OU SONT PERCEES	T T/	1	2		
05	BANDAGES/DECHETS INFECTIEUX QUI TRAINENT, NON COUVERTS		1	2		
06	MURS: SERIEUSEMENT ENDOMMAGÉS		1	2		
07	PORTES: SERIEUSEMENT ENDOMMAGÉES		1	2		
08	PLAFOND: TACHES D'HUMIDITE OU ENDOMMAGÉS		1	2		
	HEURE DE LA FIN DE L'INTERVIEW					
REMERCIEZ VOTRE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLECTE DE DONNEES SUIVANT, S'IL EST DIFFERENT DE L'ENDRO Où VOUS ETES ACTUELLEMENT.						

OBSERVATIONS DE L'ENQUTEUR(TRICE)

A REMPLIR APRES AVOIR TERMINE L'INTERVIEW

COMMENTAIRES SUR LE REP	PONDANT:	
		_
COMMENTAIRES SUR DES QU	UESTIONS SPECIFIQUES:	
AUTRES COMMENTAIRES:		
	OBSERVATIONS DU SUPERVISEUR	
NOM DU SUPERVISEUR:	DATE:	

MEASURE DHS

Enquête sur la Prestation des Services de Soins de Santé

DRAFT DU QUESTIONNAIRE PRINCIPAL INVENTAIRE POUR CASE DE SANTE

IDENTIFICATION DE LA STRUCTURE DE SANTÉ

001	NOM DE LA STE	RUCTURE SANITAIRE			
002	LOCALISATION	DE LA STRUCTURE (COI	MMUNE/COMMUNAL	JTE RURALE)	
003	REGION/PROVI	NCE			
004	DISTRICT SANI	TAIRE			
005	CODE DE LA ST	TRUCTURE			
006	TYPE STRUCTUR HÔPITAL CENTRE DE S POSTE DE SA CASE DE SAI STATUT DE LA	ANTE			
00.	PUBLIQUE	SANS BUT LUCRATIF .	`		
800	URBAIN/RURAL URBAIN . RURAL .	=			
		VISITES D'I	ENQUÊTEUR	S(TRICES)	
		1	2	3	VISITE FINALE
DATE NOM DE	E L'ENQUÊTEUR FAT				JOUR MOIS ANNEE CODE ENQUÊTEUR RESULTAT
CODES RESULTAT (VISITE FINALE): 1					
NOMBI	RE TOTAL DE (CONSULTATIONS SEI	LECTIONNEES DA	ANS LES REGIS	STRES DERNIER 30 JOURS
NOMBR NOMBR	NOMBRE TOTAL DE PRESTATAIRES INTERVIEWES				
NOMBR	E TOTAL DE COM	NSULTATIONS DE SUIVI F	POST NATAL		

COORDONNEES GPS DE LA STRUCTURE SANITAIRE POSITIONNER LE GPS POSITIONNER LES DONNEES SUR LA LATITUDE ET LA LONGITUDE POSITIONNER EN DEGRE DECIMAL POSITIONNER LES DONNEES SUR WGS84 SE POSITIONNER A L'ENTREE DE LA STRUCTURE SANITAIRE EN AYANT UNE VUE DEGAGEE DU CIEL 1 ALLUMER LE GPS ET ATTENDRE QUE LA PAGE SATELLITE INDIQUE "POSITION" 2 ATTENDRE 5 MINUTES 3 APPUYER SUR "MARK" 4 SELECTIONNER "LE NOMBRE DE WAYPOINT" ET APPUYER SUR "ENTER" 5 ENTRER EN X-CARACTERE LE CODE/NUMERO DE LA STRUCTURE 6 SELECTIONNER "SAUVEGARDER" ET APPUYER SUR "ENTRER" 7 ALLER AU MENU PRINCIPAL, SELECTIONNER "WAYPOINT LIST" ET APPUYER SUR "ENTER" 8 SELECTIONNER VOTRE WAYPOINT 9 COPIER LES INFORMATIONS A PARTIR DE LA PAGE WAYPOINT 10 PRENDRE L'ALTITUDE ASSUREZ-VOUS DE COPIER LE NOM DU WAYPOINT A PARTIR DE LA PAGE DE LA LISTE DU WAYPOINT POUR VERIF QUE VOUS ENTREZ L'INFORMATION CORRECTE SUR LE WAYPOINT SUR LE QUESTIONNAIRE NOM DU WAYPOINT 010 NOM WAYPOINT (NUMERO DE LA STRUCTURE) HAUTEUR HAUTEUR 011 012 LATITUDE N/S a DEGRES/DECIM b

E/O a

b

DEGREES/DECIM

013 LONGITUDE

	CONSENTEMEN	т
	IER LA PERSONNE RESPONSABLE DE LA STRUCTURE DE SANTE OU L'AGEN	
	LEVE QUI EST PRESENT DANS LA STRUCTURE. PRESENTATION SUIVANTE:	
	Mon nom est Je représente le ministère de la santé et l'agence na , pour aider le gouvernement à être mieux informé sur les prestations de services de	
Je vais v	ous lire maintenant une déclaration expliquant l'étude.	
collectée	ucture de santé a été sélectionnée pour faire partie de cette étude. Nous vous poserces dans votre structure pourront être utilisées par le Ministère de Santé, les institutionurs, pour améliorer l'offre de services de santé ou pour mener des études plus pousse	s qui soutiennent les services de santé de votre structure, et les
	nom, ni celui de tout autre prestataire de santé qui participera à cette étude ne figure nt, il y a un faible risque qu'un des répondants puisse être identifié par la suite. Nous	
	uvez refuser de répondre à n'importe quelle question ou d'interrompre l'interview à to stions, ce sera un bénéfice pour les services que vous dispensez et pour le pays.	ut moment. Cependant nous espérons que vous répondrez
	es questions pour lesquelles une autre personne est plus indiquée pour donner l'infor avec cette personne afin de nous aider à collecter cette information.	mation, nous vous serions reconnaissants de nous mettre en
Avez-voi	us des questions sur l'étude? Est-ce que je peux commencer l'interview?	
SIGNAT	URE DE L'ENQUETEUR INDIQUANT L'OBTENTION DU CONSENTEMENT	JOUR MOIS ANNEE
100	Puis-je commencer l'interview?	OUI NON 2 → ARRET
101	HEURE DU DEBUT DE L'INTERVIEW	HEURES MINUTES
ACTIVIT REUNIO	JEZ A L'INTERVIEWE(E) DES LE DEBUT DE L'INTERVIEW QU'IL Y AURA DES Q ES REALISEES POUR ASSURER LA QUALITE DES SERVICES. EXPLIQUEZ AU DNS ET ACTIVITES. ET QU'IL SERA IMPORTANT DE CONSULTER TOUS LES R RTS S'ILS NE SONT PAS DISPONIBLE SUR LIEU DE L'INTERVIEW.	SSI QUE VOUS AUREZ BESOIN DE CONSULTER LES REG
POUR L	JEZ AUSSI QU'IL Y AURA UNE SECTION SUR LES STATISTIQUES DE SANTE (1 E MOIS PASSE QUI EST COMPLET. IL SERA UTILE DE RASSEMBLER TOUTES E SONT PAS DISPONIBLE AU LIEU D'INTERVIEW	
	ATTENTION!!!!	
REMERC	IEZ L'INTERVIEWE(E) A LA FIN DE CHAQUE SECTION OU SOUS SECTION AVA	INT DE CONTINUER AU POINT SUIVANT

MODULE 1: INFORMATIONS GENERALES - DISPONIBILITE DES SERVICES

SECTION 1: DISPONIBILITE GENERALE DES SERVICES

(la case peut servir de ponit de prestation pour la stratégie fixe, avancee et mobile selon le type d'intervention)

102	Est-ce que votre structure fournit les services de santé suivants? En d'autre termes est-ce qu'il y a un endroit où les patients peuvent recevoir les services suivants: Services de sante peuvent etre offerts par strategie fixe ou avancee ou mobile	OUI	NON	FAIT
01	Services de vaccination infantile, soit dans la structure ou dans la communauté (strategies avancées)	1	2	
02	Services de suivi de la croissance, soit dans la structure ou dans la communauté	1	2	
03	Services de soins curatifs pour les enfants de moins de 5 ans, soit dans la structure ou dans la communauté	1	2	
04	Un quelconque service de planning familial, - y compris méthodes modernes, les méthodes basées sur la connaissance de la période de fertilité (méthode naturelle), la stérilisation chirurgicale féminine ou masculine	1	2	
05	Services de Consultations Prénatales (CPN) (strategies avancees)	1	2	
06	Services pour la prévention de la transmission mère-enfant du VIH (PTME) (Strategies avancées)	1	2	
07	Services pour accouchement normal et/ou soins du nouveau-né	1	2	
08	Services pour le diagnostic ou le traitement du paludisme	1	2	
09	Services pour le diagnostic ou le traitement des IST, en dehors du VIH	1	2	
10	Services de Suivi communautaire de la TBC	1	2	
11	Services de counseling et de dépistage du VIH (Strategie avancee)	1	2	

SERVICES D'HOSPITALISATION

1	10	Est-ce que cette structure admet des patients pour hospitalisation?	OUI
1	11	Est-ce que cette structure dispose de lits pour les patients placés en observation pour la nuit?	OUI
1	12	De combien de lits dispose au total cette structure pour l'observation ou pour l'hospitalisation, pour les adultes et les enfants, en excluant les lits des services accouchement et maternité ?	# DE LITS D'OBSERVATION/ D'HOSPITALISATION

SECTION 2: QUESTIONS FILTRES

STOCKAGES DES MEDICAMENTS

210	Est-ce que cette structure dispose de stocks des medicaments ou des produits contraceptifs? SONDER	OUI		→ 300
211	VERIFIEZ Q102.04 FOURNITURE DE SERVICE DE PLANNING FAMILIAL (PF)	PAS DE FOURNITURE DE SERVICE DE PLANNING FAMILIAL (PF)		→ 213
212	Est ce que les produits contraceptifs sont stockés dans le service de PF ou ailleur avec les autres médicaments?	STOCKES DANS LE SERVICE DE PF AVEC LES AUTRES MEDICAMENTS PRODUITS/PF NON STOCKES	1 2 3	
213	VERIFIEZ Q102.10 FOURNITURE DE SERVICE DE TUBERCULOSE (TBC)	PAS DE FOURNITURE DE SERVICE DE TUBERCULOSE (TBC)		→ 300
214	Est ce que les médicaments pour le traitement de la tuberculose sont stockés dans le service de tuberculose ou ailleur avec les autres médicaments?	STOCKES DANS LE SERVICE DE TBC AVEC LES AUTRES MEDICAMENTS ANTI-TBC NON STOCKES	1 2 3	

MODULE 2: DISPONIBLITE DU SERVICE GENERAL

SECTION 3: DISPONIBILITE DES SERVICES 24H/24 - INFRASTRUCURE - SUPERVISION EXTERNE - FRAIS MEDICAUX - SOURCES DE REVENUS

DISPONIBILITE DES SERVICES 24H/24

300	Est-ce qu'il y a un prestataire de santé (acteur communautaire) qui est présent dans la structure de santé tout le temps, ou qui est à la disposition de la structure sur appel tout le temps (24H/24H) pour prendre en charge les urgences?	OUI, PRESTATAIRE 24H/24	→ 310
301	Est-ce qu'il y a un système de permanence du personnel, une feuille de garde avec les permanences du personnel qui couvre 24H?	OUI	
	COMMUNICAT	ION	•
310	Est-ce que cette structure a une ligne téléphonique fixe qui permet d'appeler durant tout le temps où les services sont offerts ?	OUI	→ 313
	PRECISER QUE SI LA STRUCTURE OFFRE DES SERVICES 24/24 POU LES URGENCES, CELA SIGNIFIE AUSSI UNE DISPONIBLITE DU TELEPHONE 24/24.	R	
311	Puis-je voir le téléphone fixe?	OBSERVÉ	
312	Est-ce que Le téléphone est fonctionnel ? VEUILLEZ ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE	OUI	→ 319
313	Est-ce que la structure dispose d'un téléphone portable ou un telephone portable personnel pris en charge par la structure ?	OUI	→ 316
314	Puis-je voir le téléphone portable de la structure ou le telephone portable personnel pris en charge par la structure VEUILLEZ ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE	OBSERVÉ	
315	Est-ce qu'il est fonctionnel? ACCEPTEZ LA REPONSE RAPPORTEE	OUI	→ 319
316	Est-ce que cette structure dispose d'un émetteur-radio à ondes courtes pour les appels radio?	OUI	→ 319
317	Puis-je voir l'émetteur-radio à ondes courtes?	OBSERVÉ 1 RAPPORTÉ, PAS VU 2	
318	Est-ce qu'il est fonctionnel? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE	OUI	
319	Est-ce que cette structure dispose d'un ordinateur ?	OUI	→ 330
320	Puis-je voir l'ordinareur?	OBSERVÉ	
321	Est-ce qu'il est fonctionnel? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE	OUI	
322	Est-ce qu'il est possible d'avoir la connexion internet au sein de la structure à travers un ordinateur ou un téléphone portable? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE.	OUI	→ 330
323	Durant les jours où les services sont offerts, est-ce que la connexion internet est systématiquement disponible pendant au moins 2 heures? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE.	OUI	

SOURCES D'APPROVISIONNEMENT EN EAU

330	Quelle est actuellement la source habituelle d'approvisonnement en eau pour la structure?	ROBINET DANS LE BATIMENT 01 ROBINET DANS LA COUR 02 BORNE FONTAINE PUBLIC 03 PUITS-CITERNE/FORAGE 04 PUITS PROTEGE 05 PUITS NON PROTEGE 06 SOURCE PROTEGEE 07],	332
	OBSERVER SI L'EAU EST DISPONIBLE A PARTIR DE LA SOURCE OU BIEN DANS LA STRUCTURE, LE JOUR DE LA VISITE. PAR EXEMPL VERIFIER QUE LE ROBINET EST FONCTIONNEL	SOURCE NON PROTEGEE 08 E EAU DE PLUIES 09 EAU EN BOUTEILLE 10 CHARRETTE AVEC RESERVOIR/FÛ. 11 CAMION CITERNE/TANKER 12 EAU DE SURFACE (RIVIERE/BARRAGE/LAC/ETANG) 13 AUTRE (A SPECIFIER) 96 NSP 98 PAS D'APPROVISIONNEMENT EN EAU 00	→	332 332 340
331	Est-ce que l'approvisionnement en eau à partir de cette source est disponible au sein de la structure même, à 500 mètres, ou au délà de 500 mètres de la structure? UNE REPONSE RAPPORTEE EST ACCEPTABLE	AU SEIN DE LA STRUCTURE 1 A 500M DE LA STRUCTURE 2 AU DELA DE 500M DE LA STRUCTURE 3		
332	Est-ce qu'il y a d'habitude une période de l'année où il y a une sévère pénurie ou un manque d'eau dans la structure?	OUI		

APPROVISIONNEMENT EN ELECTRICITE

340	Est-ce que cette structure est connectée à l'électricité centrale?	OUI. 1 NON. 2 NSP. 8 342
341	Au cours des 7 derniers jours, est-ce qu'il y avait de l'électricité (en dehors du generateur de secours) au moment où les services étaient offerts, ou bien y a-t-il eu à un moment une coupure d'électricité pendant plus de deux heures?	TOUJOURS DISPONIBLE
	CONSIDERER QUE L'ELECTRICITE EST TOUJOURS DISPONIBLE S'IL Y A EU A UN MOMENT UNE COUPURE DE MOINS DE 2 HEURES.	
342	Est-ce que cette structure dispose d'autres sources d'approvisionnement en électricité, comme un générateur ou un système solaire?	OUI
343	Quelle autre source d'éléctricité possède cette structure? SONDER ET ENCERCLER TOUT CE QUI S'APPLIQUE	GENERATEUR AVEC CARBURANT A GENERATEUR AVEC BATTERIEB SYSTÈME SOLAIRE
344	VERIFIEZ Q343 GENERATEUR UTILISE (SOIT "A" OU "B"ENCERCLE)	GENERATEUR PAS UTILISE (NI "A" NI "B" ENCERCLE) 350
345	Es-ce que le générateur est fonctionnel? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE DONNEE PAR UN REPONDAN BIEN INFORME.	OUI
346	Est-ce qu'il y a aujourd'hui du carburant (ou une batterie chargée) disponible pour le générateur? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE DONNEE PAR UN REPONDAN	OUI
	ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE DONNEE PAR UN REPONDAN BIEN INFORME.	1

SUPERVISION EXTERNE

350	Est-ce que cette structure a reçu une visite de supervision, venant par exemple du poste de sante , de l'ONG, du district, du niveau régional ou national?	OUI	→ 360
351	A quand remonte la demière visite de supervision externe dans la structure? Est-ce au cours des 6 derniers mois ou bien il y a plus de 6 mois?	AU COURS DES 6 DERNIERS MOIS1 IL Y A PLUS DE 6 MOIS	→ 360
352	La dernière fois qu'un superviseur a visité la structure au cours des 6 derniers mois, est-ce qu'il/elle a fait l'une des choses suivantes :	OUI NON	NSP
01	Utiliser une liste de contrôle pour évaluer la qualité des données sanitaires disponibles?	1 2	8
02	Discuter de la performance de la structure en se basant sur les données sanitaires disponibles?	1 2	8
03	Aider la structure à prendre une décision en se basant sur les données sanitaires disponibles?	1 2	8

FRAIS MEDICAUX - SOURCES DE REVENUS

360	Est-ce que les patients paient habituellement (les soins) pour accéder aux services?	OUI	→ 370
361	Est-ce que la structure a établi un tarif fixe qui couvre toutes les prestations qu'un patient reçoit, ou est-ce qu'il y a des tarifs séparés pour les différents éléments des services fournis par la structure? SONDER.	FRAIS FIXE COUVRANT TOUS LES SERV 1 NON, FRAIS SEPARE POUR CHAQUE EL 2	→ 363
362	Est-ce que la structure a établit des frais médicaux à payer pour les éléments suivants: LIRE A HAUTE VOIX CHAQUE CATEGORIE DE REPONSE ET ENCERCLER LA REPONSE QUI S'APPLIQUE	OUI NON	
01	CARNET DE SANTE	1 2	
02	INSCRIPTION / CARTE D'ENREGISTREMENT	1 2	
03	CONSULTATION.	1 2	
04	MEDICAMENTS	1 2	
05	VACCINS	1 2	
06	PRODUITS CONTRACEPTIFS	1 2	
07	ACCOUCHEMENTS NORMAUX.	1 2	
08	SERINGUES ET AIGUILLES.	1 2	
363	Est-ce que les tarifs officiels sont affichés ou mis bien en vue de telle sorte que le patient puisse facilement les voir?	OUI 1 NON. 2	→ 365
364	Puis-je voir l'endroit ou les tarifs sont affiches?	OBSERVE, TOUS LES TARIFS AFFICHES1 OBSERVE ,CERTAINS, PAS TOUS LES TÆ	
365	Quelle est la procédure appliquée si un patient ne peut pas payer un des frais médicaux en rapport avec les prestations de services fournies dans cette structure? ENCERCLER TOUT CE QUI S'APPLIQUE. SONDER POUR AVOIR LA REPONSE APPROPRIEE.	EXEMPTION/REDUCTION, GRATUIT A EXEMPTION/REDUCTION, PAIEMENT DIFFERE B SERVICE NON FOURNI, REVENIR QUAND CAPABLE DE PAYER C PAIEMENT EN NATURE D AUTREX	

SOURCES OF REVENUE

370	Maintenant, je voudrais poser des questions sur les sources de revenus ou le financement de cette structure. Veuillez me dire si la structure a reçu des revenus ou des financements de l'une des sources listées, au cours de l'année fiscale 2012-2013. Si une autre personne est plus indiquée pour fournir des informations sur le financement, n'hésitez pas à l'inviter à venir nous rejoindre ou à me reférer vers elle.	MINISTERE DE LA SANTE	
	ENCERCLER TOUT CE QUI S'APPLIQUE. SONDER POUR CHAQUE REPONSE. [la liste sera adaptée au pays]	CONFESSIONNELH PROGRAMMES COMMUNAUAIRESI AUTRE X	

SECTION 4: PERSONNELS- GESTION- OPINION DES PATIENTS- ASSURANCE QUALITE-TRANSPORT-SYSTEME D'INFORMATION SANITAIRE (SIS) ET STATISTIQUES DE SANTE

LES PERSONNELS

400	Veuillez me dire SVP, combien de personnels il y a dans chacune des catégories professionnelles qui sont en service dans cette structure à temps plein ou à temps partiel et qui sont soit engagés par cette structure ou affectée dans cette structure. Nous sommes intéressés de connaître la classification technique la plus élévée de chaque personne en tant infirmier (e) ou médécins) indépendamment des taches qui lui sont attribuées. Pour chaque médecin, je voudrais savoir combien sont à temps partiel dans cette établissement.			
		(a)	(b)	
	CATEGORIES PROFESSIONNELLES	ENGAGE OU AFFECTE	TEMPS PARTIEL	
01	AGENT DE SANTE COMMUNAUTAIRE/ SECOURISTE			
02	MATRONE			
03	RELAIS			
04	DSDOM (DISTRIBUTEUR DES SOINS A DOMICILE)			
05	Bajenu gox			
06	Membre du Comite de santé			
07	FAIRE LE TOTAL DU PERSONNEL ET VERIFIER SI LE TOTAL EST CORRECT.			

REUNIONS DE GESTION

DIRE A L'INTERVIEWE QUE CETTE SOUS SECTION A BESOIN DE VERIFIER LES PROCES VERBAUX DES REUNIONS. IL SERA ALORS UTILE SI LES RAPPORTS SONT RASSEMBLES AVANT DE CONTINUER AVEC L'INTERVIEW.

410	Est-ce qu'il y a habituellement des réunions de gestion de la structure? Reunion du comite de sante de la case?	OUI	→ 417
411	A quelle fréquence se tiennent ces réunions de gestion?	UNE FOIS PAR MOIS OU MOINS. 1 UNE FOIS TOUT LES 2-3 MOIS. 2 UNE FOIS TOUT LES 4-6 MOIS. 3 MOINS D'UNE FOIS TOUT LES 6 MOIS. 4 NSP 8] ₊₄₁₇
412	Est-ce qu'on conserve les procès verbaux des réunions de gestion ?	OUI	→ 417
413	Est ce je peux voir les proces verbaux de la réunion la plus recente qui a eu lieu durant les 6 derniers mois.	OBSERVE	→ 417
414	FEUILLETEZ LE PROCES VERBAL DE LA REUNION LA PLUS RECENTE DATANT DE MOINS DE 6 MOIS ET ENCERCLER LA LETTRE DE TOUS LES SUJETS QUI ONT ÉTÉ MENTIONNES DANS LE RAPPORT.	QUALITY DES DONNEES DU SIS. A LA PLENITUDE DES RAPPORTS DU SIS. B LA PROMPTITUDE DES RAPPORTS DU SIS. C QUALITE DES SERVICES. D UTILISATION DES SERVICES E DONNEES SUR LES MALADIES F CONDITIONS DE TRAVAIL (PAR EX. SALAIRE, HORAIRES DE TRAVAIL). G FINANCES OU BUDGET. H AUTRE X AUCUN DES SUJETS CI-DESSUS. Y ARCHIVE NON DISPONIBLE Z] ₋₄₁₇
415	Est-ce que la structure a pris une quelconque décision basée sur les discussions de la dernière réunion et qui sont mentionnées dans ce rapport ?	OUI. 1 NON. 2 NSP. 8] ₊₄₁₇
416	Est-ce que la structure a entrepris une quelconque action de suivi en rapport avec les décisions prises lors de la dernière réunion?	OUI. 1 NON 2 NSP. 8	

417	Est-ce que des réunions regroupant le personnel de santé et les membres de la communauté et portant sur les activités ou la gestion de la structure, se tiennent <u>périodiquement</u> ?	OUI. 1 NON 2 NSP. 8]_430
418	A quelle fréquence les réunions périodiques entre le personnel de santé et membres de la communauté sont-elles tenues?	MENSUELLEMENT OU MOINS 1 UNE FOIS TOUT LES 2-3 MOIS 2 UNE FOIS TOUT LES 4-6 MOIS 3 MOINS D'UNE FOIS TOUT LES 6 MOIS 4 NSP 8] _{•430}
419	Est-ce que le proces verbal des réunions entre personnel de santé et membres de la communauté est conservé?	OUI	→430
420	Est ce je peux voir les proces verbaux de la réunion la plus recente qui a eu lieu durant les 6 derniers mois?	OBSERVE 1 RAPPORTE, PAS VU 2	

OPINIONS DES PATIENTS ET FEEDBACK

430	Est-ce qu'il existe dans cette structure, un système pour déterminer les opinions des patients à propos de la structure elle-même ou de ses services?	OUI	→ 440
431	Veuillez me dire les méthodes qui sont utilisées pour connaître les opinions des patients. ENCERCLER TOUTES LES METHODES MENTIONNEES ET SONDER: PAS D'AUTRES METHODES?	BOITE A IDEES. A QUESTIONNAIRE. B GUIDE D'ENTRETIEN. C REUNION OFFICIELLE LEADERS COMMUNAUTAIRES. D DISCUSSION INFORMELLES AVEC PATIENTS OU COMMUNAUTE. E EMAIL. F SITE WEB DE LA STRUCTURE. G COURRIERS DES PATIENTS/COMMUNITE. H AUTRE X	
		NSP Z	→440
432	Est-ce qu'il y a une procédure d'examen ou de présentation des opinons des patients?	OUI	1 440
433	Puis-je voir le rapport ou le formulaire sur lequel les donnees ont été compilées ou la discussion rapportée.	OBSERVE	

ASSURANCE QUALITE

DIRE AU REPONDANT QUE CETTE SOUS SECTION DEMANDERA DE REGARDER DANS LES DOCUMENTS DES ACTIVITES D'ASSURANCE QUALITE. IL SERA DONC UTULE DE REUNIR TOUS CES DOCUMENTS AVANT DE CONTINUER AVEC L'INTERVIEW.

440	Est-ce que cette structure mène périodiquement des activités d'assurance-qualité? Un exemple pourrait être un examen de la mortalité à l'échelle de toute la structure, ou un audit périodique des registres?	OUI] _{•450}
441	Est-ce qu'il y a un compte-rendu portant sur des activités d'assurance qualité qui ont été menées l'année dernière?	OUI	→ 450
442	Puis-je voir un compte-rendu de n'importe quelle activité d'assurance qualité? UN RAPPORT OU UN COMPTE-RENDU D'UNE REUNION D'ASSURANCE-QUALITE, UN CHECKLIST DE SUPERVISION, UN EXAMEN DE LA MORTALITE, UN AUDIT DES COMPTE-RENDU OU DES REGISTRES SONT TOUS ACCEPTABLES.	OBSERVE	

TRANSPORT DES URGENCES

450	Est-ce que cette structure dispose d'une ambulance fonctionnelle ou d'un véhicule quelconque, qui stationne dans la structure même, et qui part de là pour le transport en urgence des patients ?	OUI, TOUJOURS 1 OUI, PARFOIS 2 NON 3	→452
451	Puis-je voir l'ambulance ou le vehicule?	OBSERVÉ	453
452	Est-ce que cette structure a accès à une ambulance fonctionnelle ou un véhicule quelconque, qui est stationné ou qui part d'une autre structure sanitaire, pour le transport en urgence des patients ?	OUI, TOUJOURS. 1 OUI, PARFOIS 2 NON 3	→ 460
453	Est-ce qu'il y a du carburant disponible aujourd'hui? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE PAR UN REPONDANT INFORME	OUI. 1 NON. 2 NSP. 8	

SYSTEMES DE GESTION DES INFORMATIONS SANITAIRES

TROUVEZ LA PERSONNE RESPONSABLE DU SYSTEME DE L'INFORMATION SANITAIRE DANS CETTE STRUCTURE. PRESENTEZ VOUS ET EXPLIQUEZ LE BUT DE L'EVALUATION AVANT DE CONTINUER AVEC LES QUESTIONS.

460	Est-ce que cette structure dispose d'un système pour collecter régulièrement des données sanitaires?	OUI	
461	Est-ce que cette structure fait régulièrement la compilation de rapports contenant des informations sanitaires?	OUI	64
462	A quelle fréquence ces rapports sont compilés?	AU MOINS UNE FOIS PAR MOIS	
463	Puis-je voir une copie du rapport le plus récent?	RAPPORT OBSERVE	
464	Est-ce qu'il y a dans cette structure, une personne désignée, par exemple un gestionnaire des données, qui est responsible des données sanitaires ?	OUI	70
465	Qui est cette personne? INSISTEZ	GESTIONNAIRE DE DONNEES/ PERSONNE SGIS	

STATISTIQUES SANITAIRES

DIRE A L'INTERVIEWE QUE DANS CETTE SOUS SECTION, ON DOIT REUNIR CERTAINES STATISTIQUES DE LA STRUCTURE SI CETTE INFORMATION N'EST PAS DISPONIBLE AU LIEU DE L'INTERVIEW.

470	VERIFIEZ Q110 FOURNITURE DE SERVICES D'HOSPITALISATION	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES D'HOSPITALISATION	→ 472
471	Combien de sorties de malades y a-t-il eu durant le dernier mois calendaire [1 MOIS], pour tous les cas, aussi bien chez les adultes que les enfants?	# DE SORTIES 9998	
472	Combien de consultations ont été effectuées en ambulatoire (patients non hospitalisés), dans cet établissement, au cours du dernier mois calendaire [MOIS], et aussi bien les adultes que les enfants?	# DE CONSULTATIONS NSP	

SECTION 5: TRAITEMENT DES EQUIPEMENTS POUR LA REUTILISATION

EMAN	IDEZ QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT PR LA PLUS INFORMÉE S	INCIPAL DANS LA STRUCTURE OU LE UR CE SUJET. SE PRESENTER, EXPLI						ER LA PERSONI
500		EQUIPEMENTS SONT STERILISES OUI DES 1 OU 2 ENCERCLES)			DE 3 ENCERCL	′ ¬		
501	DEMANDER SI LES ELEMENTS CI-DESSOUS SONT UTILISES DANS LA STRUCTURE ET S'ILS SONT DISPONIBLE. S'ILS SONT DISPONIBLE, DEMANDER A LI DEMANDER S'ILS SONT FONCTIONNELS OU PAS. PAR EXEMPLE: "Est-ce que vous utilisez [METHODE] dans la structure ?" SI OUI, DEMANDER: "Puis-je la voir?" ET ENSUITE "Est-ce que c'est fonctionnel?"					R A LES VOIR.		
				(A) UTILISE ET DISPON	IBLE		(B) FONC	TIONNEL
]	METHODE		OBSERVE	RAPPORTE, PAS VU	PAS UTILISE	OUI	NON	NSP
01	CASSEROLE NON ELECTRIQUE/ VAPEUR AV	EC COUVERCLE POUR BOUILLIR	1→ b	2→ b	3 7	1	2	8
02	SOURCE DE CHALEUR POUR LES APPAREILS	S NON ELECTRIQUES (FOUR OU CUISINIEF	RE) 1→ b	2 → b	3 3 -	1	2	8
03	N'IMPORTE QUEL PRODUIT CHIMIQUE POUR	LA DHN CHIMIQUE	1→ b	2→ b	3			
502	VERIFIEZ Q501. POUR CHACUNE DES METHO ET INDIQUER LE PROCESSUS EN DETAILS, Y		HAUT NIVEAU	QUI EST UTILISEE DANS	LA STRUCTURE, D	EMANDER	R AU REPO	NDANT
			EBULLITIO	(1) N				(2) NFECTION A HAUT AU CHIMIQUE
A	Méthode							S 1 JTILIS 2 →503
В	Quelle est la durée en minutes quand l'équipement n'est pas enveloppé dans un linge pour [METHODE]?		MINUTES	998			MINU NSP.	
С	Désinfectant chimique utilisé						BETA CHLC JA\	DOL
503	Est-ce cette structure dispose des directives haut niveau des equipements?	sur la decontamination et desinfection à						CTION SUIVANT
504	Puis je voir les directives sur la sterilisation : LES DIRECTIVES ECRITES A LA MAIN ET	AFFICHEES AU MUR AU LIEU		ESEES, PAS VUES				

SECTION 6: GESTION DES DECHETS MEDICAUX ET TOILETTE DES PATIENTS

TROUVEZ LA PERSONNE RESPONSIBLE DE LA GESTION DES DECHETS DANS CETTE STRUCTURE. PRESENTEZ VOUS ET EXPLIQUEZ LE BUT DE L'EVALUATION AVANT DE CONTINUER AVEC LES QUESTIONS.

600	Je voudrais maintenant vous poser quelques questions sur les pratiques de gestion des matériels tranchants, tels que les aiguilles ou les lames. Quelle est la méthode finale utilisée dans cette structure pour éliminer les déchets d'objets tranchants (par exemple, boites de sécurté remplies de déchets d'objets tranchants)? SONDER POUR AVOIR LA REPONSE CORRECTE ATTENTION! SI L'UNE DES METHODES PREVUES DANS LES REPONSES 02 - 09, SE PASSE EN DEHORS DE LA STRUCTURE, ALORS LA REPONSE CORRECTE A ENCERCLER DOIT ETRE DANS LA CATEGORIE "ENLEVEMENT HORS DE LA STRUCTURE"	COMBUSTION DANS INCINERATEUR: FOUR ELECTRIQUE (800-1000+°C) A 2 COMPARTIMEN02 UNE CHAMBRE EN BRIQUE/FUT	
601	Je voudrais miantenant vous poser quelques questions sur les pratiques de gestion des déchets pour les déchets autres que les déchets tranchants, par exemple les pansements utilisés. Quelle est la méthode finale utilisée dans cette structure pour l'élimination des déchets médicaux autres que les boites d'objets tranchants? SONDER POUR AVOIR LA REPONSE CORRECTE ATTENTION! SI L'UNE DES METHODES PREVUES DANS LES REPONSES 02 - 09, SE PASSE EN DEHORS DE LA STRUCTURE, ALORS LA REPONSE CORRECTE A ENCERCLER DOIT ETRE DANS LA CATEGORIE "ENLEVEMENT HORS DE LA STRUCTURE"	MEME METHODE QUE POUR LES OBJETS TRANCHAN®1 COMBUSTION DANS UN INCINERATEUR: FOUR ELECTRIQUE (800-1000+°C) A 2 COMPARTIMED UNE CHAMBRE EN BRIQUE/FUT	
602	VERIFIEZ Q600 ELIMINATION DES DECHETS SUR PLACE OU DECHETS ENLEVES HORS DE LA STRUCTURE (TOUT CODE AUTRE QUE "95" ENCERCLE).	PAS D' ELIMINATION DES DECHETS SUR PLACE NI ENLEVES HORS DE LA STRUCTURE (CODE "95" ENCERCLE)	→ 604
603	DEMANDER A VOIR VOIR L'ENDROIT UTILISE PAR LA STRUCTURE POUR L'ELIMINATION DES DECHETS TRANCHANTS ET INDIQUER LES CONDITIONS OBSERVEES. SI LES DECHETSTRANCHANTS SONT ELIMINES EN DEHORS DE LA STRUCTURE, OBSERVER LE SITE OU C'EST STOCKE AVANT LE RAMASSAGE PO L'ELIMINATION EN DEHORS DU SITE. SI LE SITE N'EST PAS INSPECTE, ENCRECLER '8'.	UR	
604	VERIFIEZ Q601. ELIMINATION DES DECHETS SUR PLACE OU DECHETS ENLEVES HORS DE LA STRUCTURE (TOUT CODE AUTRE QUE "95"ENCERCLE)*	PAS D' ELIMINATION DES DECHETS SUR PLACE NI ENLEVES HORS DE LA STRUCTURE (CODE "95" ENCERCLE)	→ 606
605		PAS DE DECHETS VISIBLES	

606	VERIFIEZ Q600 ET Q601 UTULISATION D' INCINERATEUR (SOIT "2"OU "3" ENCERCLE)	INCINERATEUR NON UTULISE (NI "2" NI "3"ENCERCLE)	> 610
607	DEMANDEZ QU'ON VOUS MONTRE L' INCINERATEUR	INCINERATEUR OBSERVE	
608	Est-ce que l'incinérateur est fonctionnel aujourd'hui? ACCEPTER LA REPONSE RAPPORTEE PAR UN REPONDANT INFORME	OUI 1 NON 2 NSP 8	610
609	Est-ce que le carburant est disponible aujourd'hui? ACCEPTER UNE REPONSE RAPPORTEE	OUI 1 NON 2 NSP 8	
610	Est-ce que les directives de gestion des déchets médicaux sont disponibles dans ce service ?	OUI	→ 620
611	Puis-je les voir ?	OBSERVEES. 1 RAPPORTEES , PAS VUES 2	

TOILETTE DES PATIENTS

620	Est-ce qu'il y a une toilette (latrine) dans des conditions fonctionelles qui est disponible pour l'utulisation des	CHASSE D'EAU/CHASSE MANUELLE CHASSE D'EAU CONNECTÉE	
	patients en consultation externe ?	À UN SYSTÈME D'ÉGOUT	11
		À UNE FOSSE SEPTIQUE	12
	SI OUI DEMANDEZ DE VOIR LA TOILETTE DES PATIENTS	S À DES LATRINES	13
	INDIQUEZ LE TYPE. CELA DOIT ETRE LA TOILETTE DE	LA À QUELQUE CHOSE D'AUTRE	14
	STRUCTURE POUR LE SERVICE PRINCIPAL DE	À NE SAIT PAS OÙ	15
	CONSULTATION EXTERNE.	FOSSE/LATRINES	
		LATRINES AMÉLIORÉES	
		AUTO-AÉRÉES	21
		LATRINES AVEC DALLE	22
		LATRINESE SANS DALLE/TROU OUVERT	23
		TOILETTES À COMPOSTAGE	31
		SEAU/TINETTE	41
		TOILETTES/LATRINES SUSPENDUES	51
		PAS DE TOILETTES/NATURE	61

A CE STADE, DITES A VOTRE REPONDANT QUE VOUS VOUDRIEZ REGARDER QUELQUES MATERILES EY EQUIPEMENT UTULISES POUR LA FOURNITURE DE SERVICES AUX PATIENTS. VOUS VOUDRIEZ VOIR SI CES MATERIELS ET EQUIPMENTS SONT DISPOIBLE DANS LE SERVICE PRINCIPAL DE CONSULTATION EXTERNE. SI VOUS N'ETES PAS DANS CE SERVICE, DEMANDEZ A Y ETRE CONDUIT.

MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE BASE

700	Je voudrais savoir si les éléments suivants sont disponibles		(A) DISPONIBLE			(B) FUNCTIONNEL		
	aujourd'hui dans le principal service et s'ils sont fonctionnels. DEMANDER A VOIR LE MATERIEL. OI		RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP	
01	PESE-PERSONNE POUR ADULTE	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
02	BALANCE POUR ENFANT [GRADUATION 250 g]/Salter	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
03	BALANCE POUR ENFANT [GRADUATIOn 100g]/pèse Béb	Í é 1→ b	2 → b	3	1	2	8	
04	STADIOMETRE (OU TOISE) POUR MESURER LA TAILLE	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
05	RUBAN A MESURER [POUR CIRCONFERENCE] Brassar pour Perimetre bracard	r d 1	2	3				
06	THERMOMETRE	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
07	STETHOSCOPE OBSTETRICAL	1→ b	2 → b	3	1	2	8	
10	SOURCE D'ECLAIRAGE (LAMP DE POCHE ACCEPTABLE)	1→ b	2 → b	3	1	2	8	

11	PAIRE DE CISEAUX DROITS	1→ b	2 → b	3	1 2	8
12	PAIRE DE CISEAUX COURBES	1→ b	2 → b	3	1 2	8
13	PAIRE DE PINCES AVEC GRIFFES	1→ b	2 → b	3	1 2	8
14	PAIRE DE PINCES SANS GRIFFE	1→ b	2 → b	3	1 2	8
15	POIRE	1→ b	2 → b	3	1 2	8
16	HARICOTS	1→ b	2 → b	3	1 2	8
17	PLATEAUX RECTANGULAIRES	1→ b	2 → b	3	1 2	8
18	RECHAUD A GAZ	1→ b	2 → b	3	1 2	8
19	LAMPE A GAZ	1→ b	2 → b	3	1 2	8
20	MINUTEUR	1→ b	2 → b	3	1 2	8
21	POISSONNIERE	1→ b	2 → b	3	1 2	8
22	BOITES A INSTRUMENTS METALLIQUES	1→ b	2 → b	3	1 2	8
23	BASSIN DE LIT	1→ b	2 → b	3	1 2	8
24	SEAUX POUBELLE	1→ b	2 → b	3	1 2	8
25	BOUILLOIRES	1→ b	2 → b	3	1 2	8
26	BASSINES	1→ b	2 → b	3	1 2	8
27	REGISTRES GRAND FORMAT maternite	1	2	3		
28	REGISTRES GRAND FORMAT PF	1	2	3		
29	REGISTRES GRAND FORMAT IEC	1	2	3		
30	REGISTRES GRAND FORMAT CPC	1	2	3		
31	REGISTRES GRAND FORMAT SPC	1	2	3		
32	FICHES DE STOCK/Cahiers de stock	1	2	3		
33	materials de demonstration culinaires	1→ b	2 → b	3	1 2	8
34	PAIRES DE GANTS PROPRES	1	2	3		
35	BALAI	1→ b	2 → b	3	1 2	8
36	BROSSES A ONGLET	1→ b	2 → b	3	1 2	8

SALLE DE CONSULTATION

A CE STADE, DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE LA SALLE OU L'ENDROIT, OU DANS LE PRINCIPAL SERVICE DE CONSULTATION, LA PLUI DES PRESTATIONS DE SERVICES SONT FOURNIES AU PATIENTS. OBSERVER LES CONDITIONS DANS LESQUELLES LES CONSULTATION FONT. INDIQUER SI LES ELEMENTS SUIVANTS SONT DISPONIBLES DANS LA SALLE OU L'ENDROIT. DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE LE ELEMENTS QUE VOUS NE VOYEZ PAS.

710	MESURES DE PRECAUTION DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CONSULTATION DES PATIENTS	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBINET, OU UN PICI	 HET) 1 	2	3
02	SAVON POUR LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVON LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL	1	2	3
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SACHET PLASTI	IQUE 1	2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLASTIQUE INTERIEUR)	1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")	1	2	3
07	GANTS EN LATEX JETABLES	1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL]	1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES POUR LES MESURES DE PRECAUTIONS DE BASE	1	2	3
711	DECRIRE LE CADRE DE LA SALLE OU DE L'ENDROIT	AUTRE SALLE INTIMITE AU INTIMITE VISU	REEE AVEC JDITIVE ET VISUE JELLE SEULEMEN	ELLE 2 NT 3

LIEU D'ATTENTE

720	Est-ce qu'il y a un endroit d'attente pour les patients où ils sont protégés contre le soleil et la pluie?	OUI 1 NON 2	
	DEMANDEZ A VOIR LE LIEU D'ATTENTE. QUI DOIT ETRE LE LEIU D'ATTENTE DANS LE SERVICE PRINCIPAL DE CONSULATION EXTERNE		

SECTION 8: DIAGNONSTIC

800	VERIFIEZ Q102.17 FOURNITURE DE SERVICES DE DIAGNONSTIC DANS LA STRUCTURE	PAS DE FOUNRITURE DE SER			
DEMANDEZ QU'ON VOUS MONTRE LE PRINCIPAL LABO OU L'ENDROIT OÙ ON FAIT LA PLUPART DES ANALYSES AVANT DE COMMENCER LA COLLECTE DE DONNEES, SE PRESENTER, EXPLIQUEZ LE BUT DE L'ENQUETE. POUR CHAQUE TEST DIAGNOSTIQUE OBJET D'INTERET, DEMANDEZ A ALLER A L'ENDROIT OÙ LES INFORMATION SERONT DISPONIBLES. SI LES INFORMATIONS NE SONT PAS DISPONIBLES A CET ENDROIT, DEMANDEZ SI ELLES LE SONT AILLEURS DANS LA STRUCTURE ET ALLEZ A CET ENDROIT POUR REMPLIR LE QUESTIONNAIRE.					
841	Est-ce qu'on fait ici des tests quelconque sur le PALUDISME, c'est-à-dire dans la structure?		1		
842	Est-ce que les TDR sont utilisés dans ce service pour diagnostiquer le paludisme?			→851	
843	Puis-je voir un exemplaire du kit de TDR pour le Paludisme? VERIFIEZ POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE.	OBSERVÉ, AU MOINS UN VALI OBSERVÉ,AUCUN VALIDE RAPPORTÉ DISPONIBLE, PAS	2		
844	OBSERVEZ ET DEMANDER LE TYPE OU LA MARQUE DE TDR DU PALUDISME SPECIFIQUE A CHAQUE PAYS	AUTRE	······		
845	Est-ce que vous posseder d'un manuel de formation, un poster ou d'autre aide pour l'usage de TDR du paludism		1	→ 851	
846	Puis-je voir le manuel de formation, le poster ou d'autre aide pour l'usage de TDR du paludisme?		1		
851	INDIQUER S'IL Y A UN DOCUMENT OBSERVE CONTENANT LES RESULTATS DES TESTS	(A) PRELEVELEMENT ENVOY HORS DE LA STRUCTURE	(B) DOCUMENT DE RESULT OBSERVÉ	ATS DE TEST	
	EFFECTUES EN DEHORS DE LA STRUCTURE	OUI NON		ON	
03	Test du paludisme	1 → b 2	1 2		
	REMERCIEZ VOTRE REPONDANT POUR LE TEMPS CONSA	ACRE ET L'AIDE FOURNIE ET ALLI	EZ AU SITE DE COLLECTE DE		

SECTION 9: MEDICAMENTS ET PRODUITS

900	VERIFIEZ Q210		
	EXISTENCE DE STOCKS DE MEDICAMENTS	PAS DE STOCKS DE MEDICAMENTS	
	DANS LA STRUCTURE		
	†	ALLER A LA SECTION SUIVANTE ←	ĺ

SECTION 9.1: MEDICAMENTS ET MATERIELS GENERAUX

DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON STOCKE LES MEDICAMENTS ET AUTRES PRODUITS IDENTIFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LE STOCKAGE ET LA GESTION DES MEDICAMENTS ET AUTRES PRODUITS. SE PRESENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER LES QUESTIONS SUIVANTES.

Je voudrais savoir si les médicaments suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure de santé. Si l'un des médicaments que je vais mentionner est stocker à un autre endroit dans la structure, veuillez me le dire SVP afin que je puisse m'y rendre pour vérifier.

ANTIBIOTIQUES

901	Est-ce que les antibiotiques suivants sont disponibles aujourd'hui dans cette structure de santé?	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B) NON OBS	ERVÉ	
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE	AU MOINS			PAS DISPON AUJOURD'HU	
	(NON PERIME)	UN VALIDE	AUCUN VAL	_PAS VU	/NSP	DISPONIBLE
					•	
1	CO-TRIMOXAZOLE (COMPRIMES) (Antibiotique oral pour adulte)	1	2	3	4	5
2	CO-TRIMOXAZOLE SUSPENSION (Antibiotique Oral pour enfant)	1	2	3	4	5
3	AUREOMYCINE 3% TUBE	1	2	3	4	5

MEDICAMENTS DEPARASITANTS

902	· ·	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B) NON OBS	ERVÉ	
	dans la structure?	AU MOINS		RAPPORTÉ DISPONIBLE		
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIME)	UN VALIDE	AUCUN VAL	.PAS VU	NSP	DISPONIBLE
01	MEBENDAZOLE 100 MG	1	2	3	4	5
02	MEBENDAZOLE SIROP	1	2	3	4	5

MEDICAMENTS CONTRE LE PALUDISME

905	Est-ce que les médicaments suivants contre le paludisme sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B) NON OBS	ERVÉ	
		AU MOINS		RAPPORTÉ DISPONIBLE	PAS DISPONI AUJOURD'HU	
	VERIFIER POUR VOIR SI UN AU MOINS EST VALIDE (NON PERIMÉ)	UN VALIDE	AUCUN VAL	.PAS VU	/NSP	DISPONIBLE
01	COMBINAISON THERAPEUTIQUE A BASE D'ARTEMISINE [ACT]] ADUL	TE 1	2	3	4	5
02	COMBINAISON THERAPEUTIQUE A BASE D'ARTEMISINE [ACT] ENFAN	T 1	2	3	4	5
03	COMBINAISON THERAPEUTIQUE A BASE D'ARTEMISINE [ACT] NOUR	RISSON 1	2	3	4	5
10	AUTRE MEDICAMENT CONTRE LE PALUDISME	1	2	3	4	5

SANTE MATERNELLE ET INFANTILE

906	Est-ce que les médicaments pour la santé maternelle suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B) NON OBS	ERVÉ	
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALII	RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	PAS DISPONIB AUJOURD'HUI /NSP	
03	COMPRIMES DE FER	1	2	3	4	5
04	COMPRIMES COMBINES FER + ACIDE FOLIQUE	1	2	3	4	5
06	MISOPROSTOL COMPRIMES/CAPSULES	1	2	3	4	5
07	OXYTOCINE OU AUTRE UTEROTONIQUE INJECTABLE	1	2	3	4	5
09	SELS DE REHYDRATION ORALE (SRO) SACHETS	1	2	3	4	5
10	VITAMIINE A 200.000 UI	1	2	3	4	5
11	VITAMIINE A 100.000 UI	1	2	3	4	5
12	ZINC COMPRIMES	1	2	3	4	5
15	MERCUROCHROME	1	2	3	4	5
18	BETADINE GYNECOLOGIQUE	1	2	3	4	5
19	ALCOOL A 90	1	2	3	4	5
20	COTOL	1	2	3	4	5
21	ALBUSTIX(strategie avancee)	1	2	3	4	5
22	COTON HYDROPHILE	1	2	3	4	5
23	BANDE DE GAZE	1	2	3	4	5
24	BOITE DE SPARADRAP 5X10	1	2	3	4	5

MEDICAMENTS ANTALGIQUES ET ANTIPYRETIQUES

908	Est-ce que les AUTRES médicaments suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure ?	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B) NON OBS	ERVÉ	
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIME)		DISPONIBLE AUCUN VALII	DISPONIBLE	PAS DISPONIB AUJOURD'HUI /NSP	
01	PARACETAMOL COMPRIMES	1	2	3	4	5
02	PARACETAMOL SIROP	1	2	3	4	5
03	VITAMINE C	1	2	3	4	5

CONDITIONS DE STOCKAGE: ANTIBIOTIQUES & MEDICAMENTS GENERAUX

909	OBSERVER L'ENDROIT OÙ LES MEDICAMENTS QUI ÉTÉ EVALUÉS SONT STOCKÉS ET INDIQUER L'EXISTENCE (OU L'ABSENCE)DE CHACUNE DES CONDITIONS DE STOCKAGE SUIVANTES.			NON
01	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT AU-DESSUS DU SOL?			2
02	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT A L'ABRI DE L'HUMIDITE?		1	2
03	EST-CE QUE LES MEDICAMENTS SONT A L'ABRI DE LA CHALEUR?		1	2
04	EST-CE QUE LA PIECE EST SANS TRACE DE LA PRESENCE DE RONGEURS (CHAUVE-SOURIS, RATS) OU ANIMAUX NUISIBLES (CAFARDS, ETC)?			2
05	EST-CE QUE LA PIECE DE STOCKAGE EST BIEN AÉREÉ?			2
910	D'EXPIRATION ("le premier a etre perimé", "le premier a sortir")? OUI, SEULEMENT	S MEDICAMENTS	NTS2	
911	médicaments reçue, la quantité prescrite et la quantité restante aujourd'hui? REGISTRE DE ST SYSTÈME INFOR QUOTIDIENN POUR LES V, REGISTRE DE ST QUOTIDIENN	EMATISÉ MIS A JOUR QUO FOCKS MIS A JOUR QUO FOCKS MIS A JOUR QUO FOCKS MIS A JOUR FOCKS MIS A JOUR FOCKS PAS MIS A JOUR FOCKS MIS A JOUR QUO FOCKS MIS A JOU	FIENNEMENT 2 E D'UN REGISTRE	:

MATERIELS

912	Est-ce que les matériels suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	OBSERVÉ	RAPPORTÉ, PAS VU	PAS DISPONIBLE
04	GANTS EN LATEX	1	2	3
05	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL	1	2	3
06	SAVON POUR LAVAGE DES MAINS	1	2	3
07	SOLUTION ANTISEPTIQUE	1	2	3
08	MOUSTIQUAIRES IMPREGNEES	1	2	3

SECTION 9.2: PRODUITS CONTRACEPTIFS

920 PR	VERIFIEZ Q212 ODUITS CONTRACEPTIFS STOCKÉS DANS UN LIEU COMMUN AVEC D'AUTRES MEDICAMENTS (RESPONSE 2 ENCERCLÉ)	PRODUITS CONTRACEPTIFS STOCKÉS DANS LE SERVICE DE PF OU PAS STOCKÉS DU TOUT DANS CETTE STRUCTURE (REPONSE 1 OU 3 ENCERCLÉ) ALLER A LA SECTION SUIVANTE						
921	Est-ce que les PRODUITS CONTRACEPTIFS suivants sont disponibles aujourd'hui dans la structure?	(A) OBSERVÉ DISPONIBLE		(B) NON OBS	SERVÉ			
	VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS UN EST VALIDE (NON PERIMÉ)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALII	RAPPORTÉ DISPONIBLE PAS VU	PAS DISPONIB AUJOURD'HUI /NSP			
01	PILULES COMBINEES (OESTRO-PROGESTATIVES)	1	2	3	4	5		
02	PILULES PROGESTATIVES	1	2	3	4	5		
03	CONTRACEPTIFS INJECTABLES COMBINES (OESTRO-PROGESTATIF	S) 1	2	3	4	5		
04	CONTRACEPTIFS INJECTABLES PROGESTATIFS	1	2	3	4	5		
05	CONDOMS MASCULINS	1	2	3	4	5		
06	CONDOMS FEMININS	1	2	3	4	5		
09	PILULES CONTRACEPTIVES D'URGENCE	1	2	3	4	5		
10	METHODE NATURELLE (CYCLE BEADS FOR STANDARD DAYS METHO	DD) 1	2	3	4	5		

CONDITIONS DE STOCKAGE DES PRODUITS CONTRACEPTIFS

922	OBSERVER L'ENDROIT OU LES PRODUITS CONTRACEPTIFS SONT S' (OU L'ABSENCE) DE CHACUNE DES CONDITIONS DE STOCKAGE SUIV		YES	NO	
01	EST-CE QUE LES PRODUITS SONT AU-DESSUS DU SOL?		1	2	
02	EST-CE QUE LES PRODUITS SONT A L'ABRI DE L'HUMIDITE?	1	2		
03	EST-CE QUE LES PRODUITS SONT A L'ABRI DE LA CHALEUR?	1	2		
04	EST-CE QUE LA PIECE EST SANS TRACE DE LA PRESENCE DE RONG NUISIBLES (CAFARDS, ETC)?	X 1	2		
05	EST-CE QUE LA PIÈCE EST BIEN AÉREÉ?	EST BIEN AÉREÉ?			
923	EST-CE QUE LES PRODUITS CONTRACEPTIFS SONT ENTREPOSES SELON LA DATE D'EXPIRATION ("le premier a etre perimé", le premier a sortir)?	OUI, TOUS LES PRODUITSNON, PAS TOUS LES PRODUITS	2		
924	Quel est le sustème mis en place dans cette structure pour gérer les quantités de produits contraceptifs reçues, les quantités distribuées, et les quantités restantes aujourd'hui? DEMANDER A VOIR LE SYSTÈME ET ENREGISTRER CE QUI EST OBS	SYSTÈME INFORMATISÉ MIS À JOUR QUI REGISTRE D'INVENTAIRE/DE STOCK MIS SYSTÈME INFORMATISÉ PAS MIS À JOUF QUOTIDIENNEMENT, MAIS EXISTENC POUR LES PRODUITS DISTRIBUES REGISTRE D'INVENTAIRE/DE STOCK PAS QUOTIDIENNEMENT, MAIS EXISTENC POUR LES PRODUITS DISTRIBUES FRYALITRE SYSTÈME			
	DEMANDER A VOIR LE SYSTEME ET ENREGISTRER CE QUI EST OBS	(SPECIFIER)	6		

MODULE	3: DISPONIBILITE DES SERVICES SPECIFIQUES		
SERVICE	ES DE SANTE INFANTILE		
SECTION	N 10: VACCINATION DES ENFANTS (Stategies avancees)		
1000	VERIFIEZ Q102.01 SERVICE DE VACCINATION DES ENFANTS DISPONIBLE SE	PAS DE SERVICE DE VACC DES E ECTION SUIVANTE OULIEU DE S	ENFANTS
LA STRU	DER QU'ON VOUS MONTRE LE PRINCIPAL ENDROIT OÙ LES SEI ICTURE. IDENTIFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LE SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUÊTE ET POSER LES QU	ES SERVICES DE VACCINATION	
1001	Je voudrais maintenant vous poser des questions spécifique de 5 ans. Pour chacun des services suivants, veuillez me di de jours par mois ce service est-il dispensé dans la structure	ire si le service est offert par vo	otre structure, et si oui, comb
	SERVICE DE VACCINATION INFANTILE (STRATEGIE AVANCEE:Point de Vaccination)	(a)	(b)
	(UTILISER MOIS 4 SEMAINES POUR CALCULER LE # DE JOURS)	# JOURS PAR MOIS SERVICE EST FOURNI DANS LA STRUCTURE	# JOURS PAR MOIS SERVICE EST FOURNI DANS LA COMMUNAUTE
01	Nombre de jours de vaccination organisee)Vaccination Pentavalent (DTC+Hib+HepB)	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES
02	Vaccination Polio	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES
03	Vaccination Rougeole	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES

04

04A

Vaccination BCG

Vaccination Fievre Jaune

DE JOURS 00=PAS DE SERVICES

DE JOURS 00=PAS DE SERVICES

DE JOURS 00=PAS DE SERVICES

DE JOURS 00=PAS DE L SERVICES

SECTION 11:SERVICES DE SUIVI DE LA CROISSANCE DE L'ENFANT

1100	VERIFIEZ Q102.62ERVICE DE SUIVI DE LA CF DE L'ENFANT D		CF	ROISSANC	DE SERVICE DE DE L'ENFAN	IT DISPO	NIBLE	
IDENTIFI	 DER A VOIR L'ENDROIT OU LES SERVICES DE IER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR L SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE CETTE ENQL	LES SERVICES	DE S	SANCE SO	ONT FOURNIS A CROISSANC	SE.	(L) 4	
1101	S'il vous plait, dites-moi le nombre de jours services de suivi de la croissance sont fou structure, et le nombre de jours par mois d UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POI LE # DE JOURS	rnis dans cette ans la commu	e naut	é. OU LE	(a) E JOURS PAR I E SERVICE EST UNS LA STRUCT	FOURNI		S PAR MOIS VICE EST FOUR
01	Suivi de la croissance de l'enfant			00	DE JOURS =PAS DE ERVICES		# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
1102	Est-ce que les directives pour le suivi de la crois de l'enfant sont disponibles aujourd'hui dans ce				OUI NON			→ 1104
1103	Puis-je les voir?			OBSERVÉ RAPPORTÉ, PAS VU			1	
1104	Je voudrais savoir si les éléments suivants sont disponibles dans ce service et s'ils sont fonctionnels. Je voudrais les voir.	(A) DISPONIB OBSERVÉ	RAF	PPORTÉ S VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP
01	PESE-PERSONNE POUR ENFANT (GRADUATION 250g)	1→ b	1.710	2 → b	3 02	1	2	8
02	PESE-PERSONNE POUR ENFANT (GRADUATION 100g)	1→ b		2 → b	3 03	1	2	8
03	TOISE	1→ b		2 → b	3 04 ←	1	2	8
04	RUBAN DE MESURE POUR LA CIRCONFERENCE	1		2	3			
05	COURBES DE CROISSANCE	1		2	3			
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	DE COLLECTE D	DE DO	NNEES SUI	VANT, S'IL EST	DIFFEREN	T DE	

SECTION 12: SERVICES DE SOINS CURATIFS INFANTILES

1200	VERIFIEZ Q102.03 SERVICE DE SOINS CURATIFS DISPONIBLE	PAS DE SERVICE DE SOINS C DIS SECTION/SERVICE SU	BLE -		
IDENTIFI	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU LES SERVICES DE SI ER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LES SOINS CURAT SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER LES QU	IFS INFANTILES.	ONT [DELIVRES.	
1201	Veuillez me dire le nombre de jours par mois, où les consultations ou les soins curatifs sont délivrés dans cette structure pour les enfants de moins de 5 ans, et le nombre de jours par mois où ils sont fournis dans la communauté. UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER LE NOMBRE DE JOURS	(a) # DE JOURS PAR MOIS OU LE SERVICE EST FOUR DANS LA STRUCTURE	NI O	(b) DE JOURS PAI U LE SERVICE ANS LA COMMI	EST FOURNI
01	Consultation ou soins curatifs pour les enfants malades	# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES] (# DE JOURS 00=PAS DE SERVICES	
1202	Veuillez me dire si les prestataires en services de santé infantile, dé	elivrent les services suivants		YES	NO
01	DIAGNOSTIQUENT ET/OU TRAITENT LA MALNUTRITION INFAN	NTILE		1	2
02	DONNENT LA SUPPLEMENTATION EN VITAMINE A			1	2
03	DONNENT LA SUPPLEMENTATION EN FER			1	2
04	DONNENT LA SUPPLEMENTATION EN ZINC			1	2
1203	Est-ce que les prestataires de services aux enfants malades suivent les directives de la PCIME Communautaire dans les prestat aux enfants de moins de 5 ans?	OUIionon			
1204	Est-ce que les directives de la PCIME Communautaire pour le diagestion des maladies infantiles, sont disponibles aujourd'hui dans ce service?	groul			→ 1206
1205	Puis-je voir les directives de la PCIME communautaire?	OBSERVÉ RAPPORTÉ, PAS VU	1 2	→ 1208	
1206	Est-ce que d'autres directives pour le diagnostic et la gestion des maladies infantiles sont disponibles dans ce service aujourd'hui?	OUI			→ 1208
1207	Puis-je les voir ?	OBSERVÉ RAPPORTÉ, PAS VU		2	
1208	Est-ce que cette structure dispose d'un système par lequel certaines observations et paramètres sont systématiquement relevés sur les enfants malades, avant la consultation pour la maladie déclarée? SI OUI, DEMANDER A VOIR L'ENDROIT OU SE DEROULENT CES ACTIVITÉS AVANT LA CONSULTATION PROPREMENT DI	OUI. NON			→ 1210
1209	OBSERVER SI LES ACTIVITES CI-DESSOUS SONT FAITES SYSTEMATIQUEMENT. SI VOUS NE VOYEZ PAS UNE ACTIVITE DEMANDER:	Ę, ACTIVIT	ć	ACTIVITÉ PA	o o
	Est-ce que [ACTIVITE QUE VOUS N'AVEZ PAS VUE] est faite systématiquement pour tous les enfants malades ?		RTÉE F	FAITE DE FAI SYSTEMATIC	ONSP
01	Pesée de l'enfant	1 2		3	8
02	Inscription du poids de l'enfant sur un diagramme	1 2		3	8
03	Prise de la température de l'enfant	1 2		3	8
05	Dispensation de conseils sur la santé	1 2		3	8
06	Administration de médicaments et/ou passer un linge mouillé pour réduire la température	1 2		3	8

1210	Je voudrais savoir si les éléments suivant	(A) DISPONI	BLE	(B) FONCTIONNEL			
	existent dans ce service et sont fonctionnels. Je voudrais les voir.	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP
01	PESE-PERSONNE POUR BEBE (GRADUATION 250 gr)	1 → b	2 → b	3 02	1	2	8
02	PESE-PERSONNE POUR ENFANT (GRADUATION 100 gr)	1 → b	2 → b	3 03 ←	1	2	8
03	THERMOMETRE	1→ b	2 → b	3 04 ←	1	2	8
04	Un chronomètre ou une montre affichant les secondes	1→ b	2 → b	3 06 ∢	1	2	8
05	le personnel a des montres qui affichent les secondes	1	2	3			
06	Un mesureur calibré à un 1/2 ou 1-litre pou la SRO	r 1	2	3			
07	Tasses et cuillères	1	2	3			
08	PACKETS OU SACHETS DE SRO	1	2	3			
09	Au moins 3 seaux (pour laver les tasses)	1	2	3			
10	Table/Lit de consultation	1	2	3			
1211	Veuillez me dire si vous disposez des materiels suivants. SI OUI, DEMANDER A VOIR						
01	Fascicules de tableaux de la PCIME	1	2	3			
02	Cartes d'information des mères sur la PCIM (Carte Conseil)	1E 1	2	3			
03	Autres supports visuels pour éduquer les gardiennes d'enfant	1	2	3			
1212	Est-ce que des informations sanitaires individuel sur les enfants malades sont conservées dans c (par exemple registre, carte ou carnet de santé)						→ 1250
1213	Puis-je voir un exemplaire vierge?		OBSERVÉ RAPPORT	É, PAS VU		2	

PRECAUTIONS DE BASE

1250	VISITER LA SALLE/L'ENDROIT POUR VOIR S'IL Y A LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS NE VOYEZ PAS, DEMANDER A VOTRE REPONDANT DE VOUS LE MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISITÉ, INDIQUER DANS QUEL SERVICE LES DONNEES ONT ÉTÉ ENREGISTREES.	INFORMATION			31	SECTION SUIVANTE/SERVICE
1251	PRECAUTIONS DE BASE ET CONDITIONS POUR LA CONSULT PATIENTS.		OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS VU		PAS DISPONIBLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBINE	ET, OU UN PICH	ET) 1	2		3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVON	1	2		3	
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL	1	2		3	
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SACHET PLAS	TIQUE	1 06 4	2		3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLASTIQU	E INTERIEUR)	1	2		3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")		1	2		3
07	GANTS EN LATEX JETABLES		1	2		3
08	DESINFECTANT [PAR EX., CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL]		1	2		3
09	SERINGUES JETABLES A USAGE UNIQUE OU SERINGUES AU	TO-DESTRUCTI	BLES 1	2		3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE BASE		1	2		3
1052	ENFANTS MALADES AUTR	INTIMITÉ SUELLE EULEMENT		2		
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLECTE DE D L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	ONNEES SUIVANT	, S'IL EST DIFFI	ERENT DE		

1300	VERIFIEZ Q102.04			PAS DE FOUN	IITURE DE SE	RVICES	
	FO	URNITURE DE S Po	OUR LA PF	SECTION SUIVANTE O		R LA PF	
DEMAN	DED OUIONI VOUO MONTDE I	IENDOOT OÙ	•				
IDENTIF	DER QU'ON VOUS MONTRE L FIER LA PERSONNE LA PLUS SENTER, EXPLIQUER LE BUT	INFORMEE SUF	R LA PF.			URE.	
1301	Combien de jours par mois les dans cette structure?	s services de PF	sont-ils offerts	NOMBRE DE JOU	JRS		
	UTILISER UN MOIS DE 4 SE LE # DE JOURS	MAINES POUR	CALCULER				
1302	Est-ce que cette structure fou ou bien prescrit, conseille des méthodes suivantes de P	e ou réfère les		FOURNIT (STOCKE LE PRODUIT)	PRESCR CONSEILL REFER	NON	
01	PILULES COMBINÉES (OES	TRO-PROGEST	ATIVES)	1	2		3
02	PILULES PROGESTATIVES			1	2		3
03	CONTRACEPTIFS INJECTABLES COMBINÉS (OESTRO-PROGESTATIFS)			1	2		3
04	CONTRACEPTIFS INJECTAR	ONTRACEPTIFS INJECTABLES PROGESTATIFS			2		3
05	CONDOMS MASCULINS			1	2		3
06	CONDOMS FEMININS			1	2		3
10	METHODE NATURELLE (SU ABSTINENCE RYTHMIQUE/		PAR LA METHODE	1	2		3
11	CONSEILS AUX CLIENTES S	SUR L'ABSTINEI	NCE PERIODIQUE		2		3
1303		Est-ce que les directives nationales en matière de PF sont disponibles aujourd'hui dans ce service ?					→ 1305
1304	Puis-je les voir?			OBSERVÉES RAPPORTÉES, PA			→ 1307
1305	Est-ce ce que d'autres directive disponibles aujourd'hui dans		e PF sont	OUI			→ 1307
1306	Puis-je les voir?			OBSERVÉES			
1307	Est-ce qu'il y a des fiches ou clientes qui sont conservées			OUI			→ 1314
1308	Puis-je voir une fiche vierge o	u une carte de c	liente	OBSERVÉE RAPPORTÉE, PAS			
EQUIPE	MENTS ET MATERIELS						
1314	Je voudrais savoir si les élément	(A) DISPONIBL	E		(B) FONCTIO	NNEL	
	suivants sont disponibles dans ce service aujourd'hui et s'ils sont fonctionnels	OBSERVÉ	RAPPORTÉ PAS PAS VU DIS	S PONIBLE	OUI	NON	NSP
04	LAMPE D'EXAMEN (LAMPE DE POCHE OK)	1 → b	2 → b	3 02 ∢]	1	2	8
05	TABLE GYNECOLOGIQUE / TABLE DE CONSULTATION	1	2	3			
06	ECHANTILLON METHODES DE PF	1	2	3			
07	AUTRES SUPPORTS VISUELS SPECIFIQUES A LA PF [PAR EX. FLIP, CHARTS, DEPLIANTS]	1	2	3			
09	MODELE POUR DEMONTRER L'UTILISATION DU CONDOM	1	2	3			
1315*	VERIFIEZ Q212 CONTRACEPTIFS F AILLEURS (F	PAS STOCKÉS OI R EPONSE 1 PAS I		PRODUITS CONTRACE SERVICE DE PF (F			921

SECTION 14: CONSULTATIONS PRENATALES

1400	VERIFIEZ Q.102.05	"of DE OD!! I			51050		DE SERVICE		
	SERVI DISPONIBLE DANS LA S	ICE DE CPN STRUCTURE	\square				ANS LA STR		
Ш			,	SECT	IONSUI	/ANTE O	U SERVICE :	SUIVANT ←	
IDENTIF	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDRO FIER LA PERSONNE LA PLUS INFORM SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'EN	MEE SUR LES C	CPN.					CTURE.	
1401	Combien de jours par mois les CPN so cette structure? Strategies avancees UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES LE # DE JOURS			NOMB	RE DE JO	OURS			
1413	Est-ce que des directives sur le traiten paludisme sont disponibles dans ce se		nt du					1	→ 1415
1414	Puis-je les voir?							1	
	ACCEPTABLE SI FAISANT PART DE	S AUTRES DIF	RECTIVE		ORTEES	S, PAS VI	UES	2	
1415	Est-ce qu'il y a des supports visuels pour l'éducation des clientes, sur des sujets portant sur la grossesse et les soir prénatals, qui sont disponibles aujourd'hui dans ce servic								→ 1421
1416	Puis-je les voir?				OBSERVÉS 1 RAPPORTÉS, PAS VUS 2				
EQUIPE	MENT ET MATERIELS POUR LES CPN	N							_
1421	Je voudrais savoir si les matériels suivants sont disponibles dans ce	(A) DSIPONIB	LE				(B) FONCTION	ONNEL	
	suivants sont disponibles dans ce service et s'ils sont fonctionnels.	OBSERVÉ	RAPPO PAS VI		PAS DISPON	NIBLE	OUI	NON	NSP
04	LAMPE D'EXAMEN (LAMPE DE POCHE OK)	1 → b	2	→ b	3	٦	1	2	8
1422	Veuillez me dire si les médicaments su sont disponibles dans ce service aujou			(A) OBSE			(B) PAS	OBSERVÉ	
	Je voudrais les voir. VERIFIER POUR VOIR SI AU MOINS (NON PERIMÉ)	UN EST VALID	DE	AU MOIN UN VALIE	-			TEÉNSP / PAS BLE DISPONIBLE AUJOURD'HUI	NON, OU JAMAIS ÉTÉ DISPONIBLE
02	COMPRIMÉS D'ACIDE FOLIQUE				1	2	3	4	5
03	COMPRIMÉS COMBINÉS DE FER ET D'ACIDE FOLIQUE		JQUE		1	2	3	4	5
04	SP / FANSIDARPOUR TRAITEMENT PALUDISME	ITTERMITTEN	IT DU		1	2	3	4	5
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET AL DE L'ENDROIT OÙ VOUS ETES ACTI		Γ DE CC)LLECTE [DE DON	NEES SU	JIVANT, S'IL I	EST DIFFERENT	

SECTION 16: ACCOUCHEMENT ET SOINS AUX NOUVEAU-NES

	1600	VERIFIEZ Q102.07 FOUNITURE DE SERVICES POUR ACCOUCHEMENT NORMAL ET/OU SOINS AUX NOUVEAU-NES	AUX NOUVEAU-NES
10	DENTIF	DER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON DELIVRI FIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LES SER\ SENTER, EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSEI	/ICES D'ACCOUCHEMENT.
	1601	Est-ce qu'une matrone est présente dans la structure ou disponible sur appel, tout le temps (24H/24) y compris les weekends, pour procurer ces services?	OUI

ACTIVITES ESSENTIELLES EN CAS D'ALERTE

1604	Veuillez me dire si les services suivants	(A) DÉJÀ ÉTÉ	FOURNI DANS LA S	TRUCTURE	(B) FOURNI AU COURS DES 3 DERNIERS MO		
	ont une fois été fournis par les prestataires de cette structure, en tant qu'élement de leur travail. Si oui, est-ce que ces services ont été fournis au moins une fois au cours des 3 derniers mois	OUI	NON	NSP	OUI	NON	NSP
02	ADMINISTRATION PAR VOIE PARENTERAL D'UN OXYTOCIQUE (IV OU IM)	E 1→b	2 03 √	8] 03	1	2	8
04	ASSISTANCE A L'ACCOUCHEMENT PAR VOIE BASSE	1 → b	2 05◀	8 J 05	1	2	8
1605	Est-ce que les directives nationales sur la Prise en charge intégrée de la grossesse et de l'accouchement, sont disponibles dans ce service?			OUI			
1606	Puis-je les voir?	OBSERVÉES					

EQUIPEMENTS ET MATERIELS POUR LES ACCOUCHEMENTS

<u> </u>	EQUIFEMENTS ET WATERIELS FOUN LES ACCOUNTEMENTS							
1622	Je voudrais savoir si les éléments	(A) DISPONIBLE Je voudrais savoir si les éléments			(B) FONCTIONNEL			
	suivants sont disponibles dans ce service d'accouchement, et s'ils sont fonctionnels.	OBSERVE	RAPPORTE PAS VU	PAS DISPONIBLE	OUI	NON	NSP	
03	LAMPE D'EXAMEN (LAMPE DE POCHE OK)	1 → b	2 → b	3 04 ∢	1	2	8	
04	ASPIRATEUR CATHETER	1 → b	2 → b	3 05€	1	2	8	
05	ASPIRATEUR POIRE	1 → b	2 → b	3 7	1	2	8	
11	PESE-BEBE	1→b	2 → b	3 12 ◆	1	2	8	
1623	Est-ce que vous disposez des éléments suivants? Si oui, je voudrais les voir			oir	OBSERVE	RAPPORTE PAS VU	PAS DISPONIBLE	
01	TABLE D'ACCOUCHEMENT				1	2	8	
02	MATERIEL POUR LA DELIVRANCE				1	2	8	
03	FILS DE LIGATURE POUR CORDON OMBILICAL//CLAMP DE BARE				1	2	8	
06	CISEAUX OU LAMES POUR CORDON OMBILICAL				1	2	8	

1624	Est-ce que cette structure observe systématiquement les pratiques suivantes, qui concernent le postpartum ou les nouveaux-nés?		OUI	NON		NSP
01	Poser le bebe sur le ventre de la mere juste après l'accoucheme	ent (Peau sur Pe	au) 1	2		8
02	Sécher et couvrir les nouveaux-nés pour les réchauffer		1	2		8
03	commencer l'allaitement dans l'heure qui suit l'accouchement		1	2		8
04	Examen systématique et complet (de la tête aux pieds) du nouve avant sa sortie	eau-né	1	2		8
06	Aspiration à l'aide d'une poire		1	2		8
07	Pesée immédiate du nouveau-né		1	2		8
09	Appliquer de la Tetracycline dans les deux yeux		1	2		8
10	Donner un bain complet (plonger le nouveau-né dans de l'eau) peu après (c'est-à-dire dans les minutes/heures) après la naissance		1	2		8
11	Donner au nouveau-né le colostrum		1	2		8
1625	Veuillez me dire si les médicaments ou les éléments suivants sont disponibles dans ce service aujourd'hui.	(A) OBSERVE DISPONIBLE	•	(B) NON OF	BSERVE	
	Je voudrais les voir. VERIFIER POUR VOIR SI UN AU MOINS EST VALIDE (NON PERIME)	AU MOINS UN VALIDE	DISPONIBLE AUCUN VALIDE	RAPPORTE DISPONIBLE PAS VU	DISPONIBI	
01	POMMADE ANTIBIOTIQUE POUR LES YEUX	1	2	3	4	5
07	DESINFECTANT POUR LA PEAU	1	2	3	4	5
08	SOLUTION DE BETADINE (SOINS DU CORDON OMBILICAL)	1	2	3	4	5

PRECAUTIONS DE BASE

1650	VISITER LA SALLE OU L'ENDROIT POUR VOIR S'IL Y A LES ELEMENTS LISTES CI-DESSOUS. POUR CEUX QUE VOUS N VOYEZ PAS; DEMANDER AU REPONDANT DE VOUS LES MONTRER. SI LA MEME SALLE OU LE MEME ENDROIT A DÉJÀ ÉTÉ VISI INDIQUER LE SERVICE OU LES DONNEES ONT DÉJÀ ÉTÉ ENREGISTREES.	E SOINS INFAN		ES	11 SECTION SUIVANTE/SERVICE
1651	STANDARD PRECAUTIONS AND CONDITIONS FOR CLIENT EXAMINATION		OBSERVED	REPORTED, NOT SEEN	NOT AVAILABLE
01	EAU COURANTE (DU ROBINET, DANS UN SEAU AVEC ROBI , OU UN PICHET)	NET	1	2	3
02	SAVON POUR LE LAVAGE DES MAINS (PEUT ETRE DU SAVO	ON LIQUIDE)	1	2	3
03	LAVE-MAINS A BASE D'ALCOOL		1	2	3
04	POUBELLE (A PEDALE) AVEC COUVERCLE, GARNIE DE SAC	CHET PLASTIQUE	1 06 4	2	3
05	AUTRE TYPE DE POUBELLE (SANS PEDALE, SANS SACHET PLAS	TIQUE INTERIEUR) 1	2	3
06	BOITE POUR OBJETS TRANCHANTS ("BOITE DE SECURITE")		1	2	3
07	GANTS EN LATEX JETABLES		1	2	3
08	DESINFECTANT [PAR EX, CHLORINE, HIBITANE, ALCOOL]		1	2	3
13	NORMES ET PROTOCOLES SUR LES PRECAUTIONS DE BASE		1	2	3
1652	DECRIRE LA SALLE OU L'ENDROIT OU SE TROUVE LA MATERNITE	SALLE SEPARÉI AUTRE SALLE A AUDITIVE INTIMITÉ VISUE PAS D'INTIMITÉ	VEC INTIMITE ET VISUELLE LLE SEULEME	É ENT	1 2 3 . 4
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLI DE L'ENDROIT OÙ VOUS ETES ACTUELLEMENT.	ECTE DE DONNE	ES SUIVANT,	S'IL EST DIFFE	RENT

SECTION 17:PALUDISME

1700	VERIFIEZ Q102.08:	FOURNITURE DE SERVICES POUR LE PALUDISME	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES POUR LE PALUDISME
		↓	SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT ←

DEMANDER QU'ON VOUS MONTRE L'ENDROIT OU ON RECOIT LES PATIENTS VENANT CONSULTER POUR LE PALUDISME. IDENTIFIER LA PERSONNE LA PLUS INFORMEE SUR LES PRESTATIONS DE SERVICES SUR LE PALU. SE PRESENTER. EXPLIQUER LE BUT DE L'ENQUETE ET POSER LES QUESTIONS SUIVANTES.

1701	Combien de jours par mois, les services concernant le paludisme sont disponibles dans votre structure? [UTILISER UN MOIS DE 4 SEMAINES POUR CALCULER LE NOMBRE DE JOURS]	JOURS/MOIS
1702	Est-ce que dans cette structure, les prestataires font le diagnostic du paludisme?	OUI 1 NON 2
1703	Est-ce que les prestataires utilisent les tests sanguins pour vérifier le diagnostic du paludisme?	OUI 1 NON 2
1704	Est-ce que les prestataires utilisent les tests sanguins toujours ou parfois seulement?	TOUJOURS
1705	Est-ce que les prestataires utilisent le test de diagnostic rapide pour diagnostiquer le paludisme?	OUI 1 NON 2 → 1710
1706	Puis-je voir un echantillon du kit TDR du paludisme?	OBSERVÉ, AU MOINS UN VALIDE
	VERIFIER POUR VOIR SI UN KIT AU MOINS EST VALIDE	OBSERVÉ, AUCUN VALIDE
1707	OBSERVEZ ET DEMANDEZ LA MARQUE OU LE TYPE DU KIT TDR DU PALUDISME	MARQUE MALARIA/TYPE Ag PF
	SPECIFIQUE A CHAQUE PAYS	PRECISER
1708	Est-ce que vous possedez d'un manuel de formation, une affichage ou d'autre aide pour l'usage de TDR du paludisme?	OUI 1 NON 2 → 1710
1709	Puis-je voir le manuel de formation, l'affichage ou d'autre aide pour l'usage de TDR du paludisme?	OBSERVÉ
1710	Est-ce que les prestataires prescrivent un traitement contre le paludisme?	OUI
1711	Est-ce que les directives nationales en matière de diagnostic et de traitement du paludisme sont disponibles aujourd'hui dans ce service? ACCEPTABLE SI C'EST UNE PARTIE D'UNE AUTRE DIRE	
1712	Puis-je les voir?	OBSERVÉES
		SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVAN
1713	Est-ce que d'autres types de directives pour le diagnostic et le traitement du paludisme sont disponibles aujourd'hui dans ce service? ACCEPTABLE SI C'EST UNE PARTIE D'UNE AUTRE DIRE	OUI
1714	Puis je les voir?	OBSERVÉES 1 RAPPORTÉES, PAS VUES 2
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE C L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	COLLECTE DE DONNEES SUIVANT, S'IL EST DIFFERENT DE

SECTION 18: INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES

1800	VERIFIEZ Q102.09 FOURNITURE DE SERVICES POUR LES IST	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES POUR LES IST SECTION SUIVANTE / SERVICE SUIVANŦ	
------	--	--	--

1818 DEMANDER A VOIR LES ELEMENTS SUIVANTS ET INDIQUER S'ILS SE TROUVENT DANS LA SALLE MEME DE COUNSELING DE CONSULTATION POUR LES PATIENTS IST, OU BIEN DANS UNE SALLE ADJACENTE.

	SUPPORTS VISUELS POUR LA SENSIBILISATION DES PATIENTS:	OBSERVE	RAPPORTE, PAS VU	PAS DISPONIBLE	NSP
01	Sur les IST	1	2	3	8
02	sur le VIH/SIDA	1	2	3	8
03	sur le cancer du col de l'utérus	1	2	3	8
04	Posters sur les IST (pourrait concerner aussi le VIH/SIDA)	1	2	3	8
05	Posters sur le VIH/SIDA	1	2	3	8
06	Modèle pour démontrer l'utilisation du condom masculin	1	2	3	8
07	Modèle pour démontrer l'utilisation du condom féminin	1	2	3	8
08	INFORMATIONS QUE LE PATIENT EMPORTE AVEC LUI	1	2	3	8
09	Matériel d'IEC sur les condoms masculins	1	2	3	8
10	Matériels d'IEC sur les condoms féminins	1	2	3	8
11	Condoms masculins qu'on peut donner au patient	1	2	3	8
12	Condoms féminins qu'on peut donner au patient	1	2	3	8

REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT SUIVANT DE COLLECTE DE DONNEES, S'IL EST DIFFERENT DE L'ENDROIT OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.

SECTION 19: TUBERCULOSE

1900	VERIFIEZ Q102.10 FOURNITURE DE SERVICES POUR LA TBC	PAS DE FOURNITURE DE SERVICES POUR LA TBC SECTION SUIVANTE OU SERVICE SUIVANT	
1901	Est-ce que les patients tousseurs chroniques sont-ils référés pour la recherche de la tuberculose?	OUI	→ 1903
1902	Est-ce que les patients référés pour toux chroniques font-ils l'objet de feed back?	OUI	
1903	Est-ce que vous participez au traitement directement observé de la truberculose?	OUI	
1904	Est-ce quel'information concernant la tuberculose est-elle conservée dans la case?	OUI	→300
	REMERCIEZ LE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT SUIVANT I OU VOUS ETES ACTUELLEMENT.	DE COLLECTE DE DONNEES, S'IL EST DIFFEREN	T DE L'END

SECTION 30: NIVEAU GENERAL DE PROPRETE DE LA STRUCTURE DE SANTE

3000	EVALUER L'ETAT GLOBAL DE PROPRETE/LES		OUI	NON
	CONDITIONS DE LA STRUCTURE			
01	LE SOL : BALAYE, PAS DE TRACES VISIBLES DE SALET OU DE DECHETS	ES	1	2
02	COMPTOIRS DE SERVICE/TABLES/CHAISES: NETTOYE			
	PAS DE TRACE VISIBLE DE POUSSIERE OU DE DECHE	TS L	1	2
03	AIGUILLES, OBJETS TRANCHANTS HORS DE LA BOITE DE SECURITE		1	2
04	BOITES POUR OBJETS TRANCHANTS QUI DEBORDENT OU SONT PERCEES	1 T/ 	1	2
05	BANDAGES/DECHETS INFECTIEUX QUI TRAINENT,			
	NON COUVERTS		1	2
06	MURS: SERIEUSEMENT ENDOMMAGÉS		1	2
07	PORTES: SERIEUSEMENT ENDOMMAGÉES		1	2
08	PLAFOND: TACHES D'HUMIDITE OU ENDOMMAGÉS		1	2

|--|

REMERCIEZ VOTRE REPONDANT ET ALLEZ AU POINT DE COLLECTE DE DONNEES SUIVANT, S'IL EST DIFFERENT DE L'ENDRC OÙ VOUS ETES ACTUELLEMENT.

OBSERVATIONS DE L'ENQUTEUR(TRICE)

A REMPLIR APRES AVOIR TERMINE L'INTERVIEW

COMMENTAIRES SUR LE RE	PONDANT:
COMMENTAIRES SUR DES Q	UESTIONS SPECIFIQUES:
AUTRES COMMENTAIRES:	
	OBSERVATIONS DU SUPERVISEUR
NOM DU SUPERVISEUR:	DATE:

AUTRES OUTILS DU PROGRAMME DHS

Le Website du DHS Program – Télécharger gratuitement les rapports DHS, la documentation standard, les données sur les indicateurs clé ainsi que les outils de formation et les annonces.	DHSprogram.com	
STATcompiler – Créer des tableaux, des graphiques et des cartes personnalisés, en utilisant les données de 90 pays et des milliers d'indicateurs.	Statcompiler.com	
Programme DHS pour les appareils mobiles – Accéder aux indicateurs clés DHS pour 90 pays sur votre appareil mobile (Apple, Android, ou Windows).	Recherchez DHS Program dans iTunes ou Google Play Store	
Programme DHS pour utiliser les forum – Poster des questions sur les données DHS et rechercher les FAQ.	userforum.DHSprogram.com	
Vidéos d'animation – Regarder les interviews avec des experts et apprendre les bases de DHS, comme l'échantillonnage et la pondération, télécharger des ensembles de données et apprendre comment lire les tableaux DHS.	www.youtube.com/DHSProgram	
Ensemble de données – Télécharger des ensembles de données pour l'analyse.	DHSprogram.com/Data	
Spatial Data Repository – Télécharger des données démographiques et de santé localisées géographiquement pour les représenter sous forme de carte dans un système d'information géographique (SIG).	spatialdata.DHSprogram.com	
Media sociaux – Suivre le DHS Program et participer l'intermédiaire de :	aux discussions. Rester en contact	par
Facebook www.facebook.com/DHSprogram	www.linkedin.com/company/dhs-program	
You YouTube www.youtube.com/DHSprogram	Blog.DHSprogram.com	国籍国 化等数 面影像



Twitter

www.twitter.com/ DHSprogram

