

Note de mise à jour pour la version 16. 2 d'iSanté

1. Ajout de la fonctionnalité des alertes pour la charge virale (Figure.1).

Critères de sélection	Message d'alerte
<ul style="list-style-type: none">• Patient sous ARV• 6 mois après le début du TAR sans charge virale effectuée (résultat non enregistré)	<ul style="list-style-type: none">• « Le patient est sous ARV depuis 6 mois sans un résultat de charge virale »
<ul style="list-style-type: none">• Patient enceinte*• Patient sous ARV• Pas de charge virale effectuée quatre mois après l'initiation des ARV	<ul style="list-style-type: none">• « La patiente est enceinte, sous ARV depuis 4 mois sans un résultat de charge virale »
<ul style="list-style-type: none">• Patient et VIH positif• La dernière charge virale enregistrée à au moins 12 mois de plus que la date de visite actuelle	<ul style="list-style-type: none">• « La dernière charge virale de ce patient remonte à au moins 12 mois. »
<ul style="list-style-type: none">• Patient VIH positif• Résultat du test de charge virale :<ul style="list-style-type: none">○ > 1000 copies/cc ET○ Date du résultat de la charge viral à au moins 3 mois de plus que la date actuelle (Date de visite)	<ul style="list-style-type: none">• « La dernière charge virale de ce patient remonte à au moins 3 mois et le résultat était > 1000 copies/ml »

* Nous utilisons un algorithme prédéfinie dans iSanté pour déterminer le statut de grossesse

Alertes

Le patient est sous ARV depuis 6 mois sans un résultat de charge virale
La dernière charge virale de ce patient remonte à au moins 3 mois et le résultat était > 1000 copies/ml
La dernière charge virale du patient est >1000 copies/ml

Allergies
Pas d'allergies signalées.

Signes Vitaux
Pas de signes vitaux signalés.

Croissance chez les adultes
Date de visite: 17/06/2016 Taille: 154 cm Poids: 60 kg
IMC: 25.3

Mesure	Classification
IMC	Embonpoint (>= 25 & < 30)
Pb	null

Visites Récentes

Type de visite	Date de visite
Ordonnance médicale	17/08/16
Analyses de laboratoire	13/07/16
Analyses de laboratoire	13/07/16
Analyses de laboratoire	13/07/16

Figure 1

2. Ajout de rapport pour la charge virale. "Rapports→Gestion de programme→Rapports par établissement"

Indicateurs	Critères de sélection
Nombre de patient sous ARV depuis 6 mois sans un résultat de charge virale	<ul style="list-style-type: none"> • Patient sous ARV • 6 mois après le début du TAR sans charge virale effectuée (résultat non enregistré)
Nombre de femmes enceintes, sous ARV depuis 4 mois sans un résultat de charge virale	<ul style="list-style-type: none"> • Patient enceinte* • Patient sous ARV • Pas de charge virale effectuée quatre mois après l'initiation des ARV
Nombre de patients ayant leur dernière charge virale remontant à au moins 12 mois	<ul style="list-style-type: none"> • Patient et VIH positif • La dernière charge virale enregistrée à au moins 12 mois de plus que la date de visite actuelle
Nombre de patients ayant leur dernière charge virale remontant à au moins 3 mois et dont le résultat était > 1000 copies/ml	<ul style="list-style-type: none"> • Patient VIH positif • Résultat du test de charge virale : <ul style="list-style-type: none"> ○ > 1000 copies/cc ET ○ Date du résultat de la charge viral à au moins 3 mois de plus que la date

	actuelle (Date de visite)
--	---------------------------

* Nous utilisons un algorithme prédéfinie dans iSanté pour déterminer le statut de grossesse

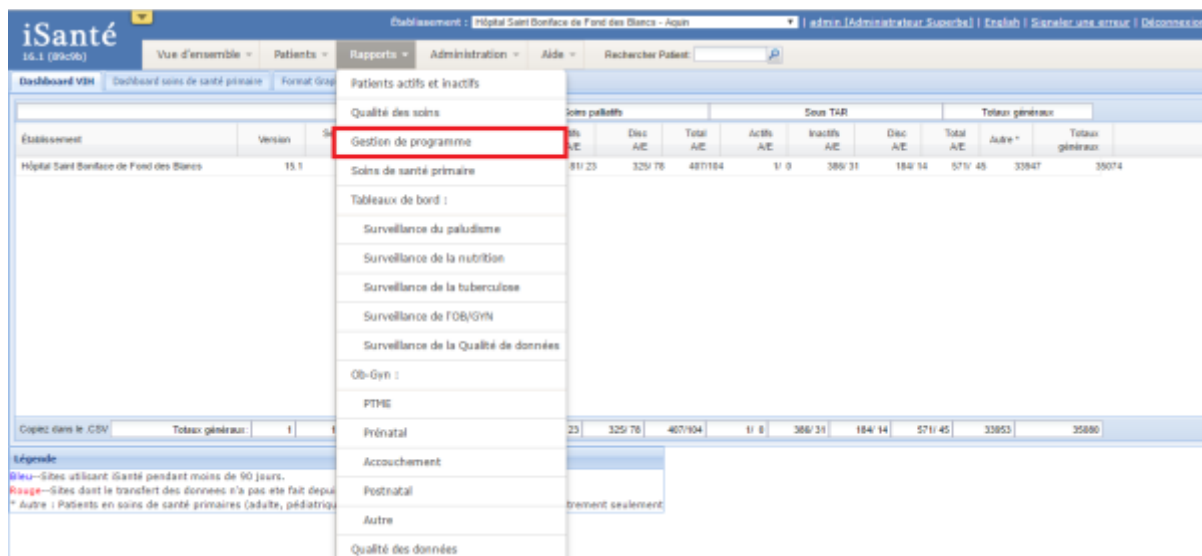


Figure 2



Figure 3

Alerte charge viral	
Fermer	Imprimer
Date de début: / MM/AA	Date de fin: / MM/AA
Alerte	cnt
patients 6 months after ART initiation	731
pregnant woman 4 months after ART initiation	97
patient whose last viral load test was performed 12 months prior	6
patient whose viral test result was greater than 1000 copies and was performed 3 months ago	2
patient with a VL test of >1000 copies	2
Fermer	

Figure 4

3. Nouvelle définition pour les actifs et inactifs sous ARV .
 - a. Actif
 - i. Un patient actif sous ARV est un patient qui a eu une visite clinique dans les 90 derniers jours ou qui a encore des ARV en main pendant la période d'analyse (date de prochaine prescription dans le futur)
 - b. Inactif
 - i. Un patient inactif sous ARV est un patient dont la dernière visite clinique remonte à plus de 90 jours ou qui n'a plus d'ARV en main pendant la période d'analyse (date de dernière prescription dans le passe)