Compte rendu d'anesthésie

19 mars 2020, 11:17 +0100

Nom de naissance	NESSI	INS non signée
Prénom(s) de naissance	RUTH [ISABELLE]	
Sexe	F	
Date de naissance	14/07/1977	
Lieu de naissance (code INSEE Libellé)	63220 MAZOIRES	
N° matricule INS	277076322082910 [NIR]	
Adresse de messagerie sécurisée	277076322082910@patient.mssante.fr	

Prise en charge	Hôpital Européen Georges Pompidou
	du18 mars 2020, 11:55 +0100 au 25 mars 2020, 10:22 +0100
Acte(s)	Accouchement par césarienne au cours du travail, par laparotomie (JQGA003)
	du 19 mars 2020, 09:11 +0100 au 19 mars 2020, 10:22 +0100
	DR Pierre LEGRIS (Hôpital Européen Georges Pompidou)
Auteur(s)	DR Pierre LEGRIS (Hôpital Européen Georges Pompidou)
	19 mars 2020, 11:17 +0100

Actes réalisés au cours de l'intervention

Intervention ayant nécessité l'anesthésie

Date de début	Date de fin	Туре	Score ASA	Acte en urgence ?	Latéralité
19/03/2020 à 09h11	19/03/2020 à 09h45	[CCAM : JQGA003] Accouchement par césarienne au	2	oui	-
		cours du travail, par laparotomie			

Actes réalisés au cours de l'intervention

Acte	Localisation	Latéralité	Difficultés (Facile, Difficile, Impossible)	DM
Anesthésie générale			Facile	-
Anesthésie locorégionale péridurale ou épidurale			Facile	[N020101]
Pose d'un cathéter veineux périphérique	Veines du membre supérieur	Droit	Facile	[C010101]
Pose d'un cathéter veineux central, par voie transcutanée	Veine fémorale	Droit	Facile	[C0102]
Pose d'un cathéter intra-artériel	Artère fémorale	Droit	Facile	[C0103]
Ventilation au masque			Facile	[R0102]
Utilisation d'un dispositif supraglottique			Facile	[R0102]
Intubation	Intubation orotrachéale		Difficile (Score de Cormack : Grade 3 : Seule une infime partie de la glotte est vue)	[R010302]
Trachéotomie, par cervicotomie			Difficile	[R01050201]
Pose d'une sonde nasogastrique			Facile	[G02020101]
Utilisation d'un DM préalablement posé	Veine fémorale	Droit	Facile	[C010204]
Transfusion de produit sanguin labile non érythrocytaire				

Dispositifs médicaux

DM posés pendant l'intervention

Type de dispositif médical	Taille ou diamètre
[N020101] CATHÉTERS ÉRIDURAUX/PÉRIDURAUX	
[C010101] ACCES VASCULAIRE PERIPHERIQUE	
[C0102] ACCES VASCULAIRE CENTRAL	
[C0103] CATHETER INTRA-ARTERIEL	
[R0102] MASQUE LARYNGE	
[R0102] DISPOSITIF SUPRAGLOTTIQUE	2,5
[R010302] SONDE INTUBATION TRACHEALE	3
[R01050201] TRACHEOTOMIE	
[G02020101] SONDE NASOGASTRIQUE	18

DM préalablement posés

Type de dispositif médical	Taille ou diamètre
[C010204] CHAMBRE CATHETER IMPLANTABLE INTRAVEINEUX SOUS-CUTANÉS	

Médicaments et gaz administrés

Produit	Dose cumulée
AMOXICILLINE ET INHIBITEUR D'ENZYME [ATC: J01CR02]	100 g/ml
LIDOCAÏNE [ATC: N01BB02]	20 g/ml
ISOFLURANE [ATC: N01AB06]	500 g/ml

Observations particulières ou faits marquants / Évènements

(texte libre)

Complications et symptômes Système cardiovasculaire Complications et symptômes cardiovasculaires Précision (texte libre) Arrêt cardiaque, sans précision [CIM-10 : I46.9] Décès du patient : Arrêt cardiaque Hypotension [CIM-10:195] Hémorragie et hématome compliquant un acte à visée diagnostique et thérapeutique non classés (texte libre) (texte libre) ailleurs [CIM-10 : T81.0] quantité : 20 ml Complications consécutives à une injection thérapeutique, une perfusion et une transfusion [CIM-10 : (texte libre) quantité : 10 ml type de produit sanguin labile : transfusion de plaquettes Système respiratoire Précision Complications et symptômes respiratoires Fracture dentaire [CIM-10 : S02.5] (Texte libre) Dyspnée [CIM-10: R06.0] (Texte libre) Dyspnée majeure peropératoire Système nerveux Complications et symptômes du système nerveux Convulsions, non classées ailleurs [CIM-10 : R56] Précision (Texte libre) Coma, sans précision [CIM-10 : R40.2] (Texte libre) Système oculaire Complications et symptômes du système oculaire Affection de l'oeil et de ses annexes, sans précision [CIM-10 : H57.9] Précision (Texte libre) Déficience visuelle binoculaire ou monoculaire, incluant la cécité [CIM-10 : H54] (Texte libre)

Système tégumentaire

Complications et symptômes du système tégumentaire	Précision
Brûlures de parties multiples du corps, degré non précisé [CIM-10 : T29.0]	(Texte libre)

Vaisseaux

Complications et symptômes - Voies veineuses	Précision
Complications consécutives à une injection thérapeutique, une perfusion et une transfusion [CIM-10:	(Texte libre)
T801	

Complications et symptômes - Voies artérielles	Précision
Ischémie du territoire d'aval ICIM-10 : I73 91	(Texte libre)

Système uro-génital

Complications et symptômes du système uro-génital	Précision
Anurie et oligurie [CIM-10 : R34]	(Texte libre)

Autres complications et symptômes

Autres complications et symptômes	Précision Précision
Hypothermie [CIM-10: T68]	Température corporelle : 34°C
Nausées et vomissements [CIM-10 : R11]	2 - Nausées modéréés
Douleur, sans précision [CIM-10 : R52.9]	Douleur faible (1-3)
Autres complications et symptômes	(Texte libre)

Évènements observés

Complications liées à l'ALR	Précision
Troubles de la sensibilité cutanée [CIM-10 : R20]	(Texte libre)

Complications liées aux médicaments	Précision	Sévérité
Intoxication par anesthésiques locaux [CIM-10 : T41.3]	(texte libre)	[Classification Ring et Messmer] Grade II : Symptômes quantifiables mais ne menaçant pas la vie : signes cutanés, hypotension, tachycardie, difficultés ventilatoires, toux, difficultés à gonfler les poumons
Effet indésirable d'un médicament, sans précision [CIM-10 : T88.7]	(texte libre)	[Classification Ring et Messmer] Grade I : Signes cutanés, érythème généralisé, urticaire, angiœdème

Défaillances matérielles	Précision
Problème lié au dispositif de transfert des liquides ou des gaz (p. ex., problème de dosage,	(texte libre)
d'alimentation, etc) [IMDRF: A150000]	
Monitorage neuro-musculaire [EMDN : Z1203019001]	(texte libre)

Surveillance post-opératoire

SSPI / USI / Réanimation : Description (texte libre) / Température du patient : 36°C

Ambulatoire : Non

Document(s) ajouté(s)

CR Echo-Doppler veineux du 15/12/2019

Veuillez cliquer sur ce lien pour afficher le document DOC-001

Documents référencés

Documents référencés

ANEST-CR-CPA_2021.01_20210415

Lieu de naissance (INSEE) MAZOIRES(63220) Tel (Domicile) 0144534551 Sexe 277076322082910 [NIR] Tel (Mobile) N° matricule INS 0647151010 **IPP** 1234567890121 [1.2.3.4.567.8.9.10] e-mail sécurisé 277076322082910@patient.mssante.fr Représentant du patient 28 Av de Breteuil 75007 PARIS FRANCE Adresse (Domicile) MME NESSI Jeanne Tel (Domicile) 0147150000 Contact(s) en cas d'urgence NESSI Sophie (Soeur) Tel (Mobile) 0647150100 Personne(s) de confiance **NESSI Sophie** Tel (Mobile) 0647150100 Document (77436-4) CR d'anesthésie Organisation chargée de la conservation du document : Type Identifiant [1.2.250.1.213.1.1.1.40.1] Hôpital Européen Georges Pompidou [1EF3111D-5E47-4379-B0AB-BFABAA2F1B9D] 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] Lot de versions Version 20 Rue Leblanc 75015 PARIS Date de création 19 mars 2020, 11:17 +0100 Tel (Travail): 0141297500 DR Pierre LEGRIS, le 19 mars 2020, 11:17 +0100 Hôpital Européen Georges Pompidou Auteur(s) 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 801234567897 [1.2.250.1.71.4.2.1] (G15_10/SM02) Médecin - Anesthésie-réanimation (SM) 20 Rue Leblanc 75015 PARIS Tel (Travail): 0141291290 Signataire légal DR Pierre LEGRIS, le 19 mars 2020, 11:17 -0100 Hôpital Européen Georges Pompidou 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 801234567897 [1.2.250.1.71.4.2.1] (G15_10/SM02) Médecin - Anesthésie-réanimation (SM) 20 Rue Leblanc 75015 PARIS Tel (Travail): 0141297500 20 Rue Leblanc 75015 PARIS Tel (Travail): 0141297500 Evènement(s) documenté(s) Exécutant Organisation DR Pierre LEGRIS Accouchement par césarienne au cours du travail, par laparotomie Hôpital Européen Georges Pompidou (JQGA003) 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] 801234567897 [1.2.250.1.71.4.2.1] Date de début: 19 mars 2020, 09:11 +0100 (G15_10/SM02) Médecin - Anesthésie-réanimation (SM) Date de fin: 19 mars 2020, 10:22 +0100 20 Rue Leblanc 75015 PARIS Tel (Travail): 0141291290 Responsable Date de début: 18 mars 2020, 11:55 +0100 PR Léon AUGUIN Hôpital Européen Georges Pompidou Date de fin: 25 mars 2020, 10:22 +0100 801234567897 [1.2.250.1.71.4.2.1] 1750803447 [1.2.250.1.71.4.2.2] Type: (IMP) Hospitalisation 20 Rue Leblanc 75015 PARIS (G15_10/SM26) Médecin - Qualifié en Médecin Générale (SM) 20 Rue Leblanc 75015 PARIS Tel (Travail): 0141297500 **Participants** Prescripteur Organisation DR Stéphane MEDIONI Cabinet du Dr Medioni Référent/Prescripteur 801984758437 [1.2.250.1.71.4.2.1] 1801984755893 [1.2.250.1.71.4.2.2] 3 Rue Petit Pont 75005 PARIS (G15_10/SM26) Médecin - Qualifié en Médecin Générale (SM) 3 Rue Petit Pont 75005 PARIS Tel (Travail): 0142515100 Tel (Travail): 0147150000

Adresse (Domicile)

Adresse (Travail)

28 Av de Breteuil Escalier A 75007 PARIS FRANCE

28 Av de Breteuil Escalier A 75007 PARIS FRANCE

Patient

Prénom(s) Nom et prénom utilisés

Nom d'usage Date de naissance

Nom de naissance

NESSI

RUTH [ISABELLE]
DECOURCY

DECOURCY

14 juillet 1977



Laboratoire des charmes

8 RUE Frédéric Bastia 92100, BOULOGNE-BILLANCOURT

Médecin biologiste responsable: M Marcel CAMPARINI DR (801234534765)

Compte rendu d'examens biologiques

Produit le 01/04/2021
Civilité MME
Nom de naissance DECOURCY
Prénom(s) Marie
Date de naissance 31 Mai 1976
Sexe Féminin

Lieu de naissance BOULOGNE-BILLANCOURT Adresse 24 AV de Breteuil75007, Paris

Telécom Tél: 0686970800
Telécom Tél: 0186940900
INS 276059205062865 [NIR]

IPP 1234567890121 [1.2.3.4.567.8.9.10]

Représentant du patient

MME DECOURCY Jeanne

24 Av de Breteuil75007, PARIS, FRANCE

Tél: 0186940900

Demande d'examens 2021111111123 prescrite le 01/01/2021 par DR Pascal CHARLES (810002422979) Echantillons biologiques prélevés le 04/01/2021 par MME Roberta BLEEDER (801234567893) Examens réalisés du 04/01/2021 au 04/01/2021

BIOCHIMIE

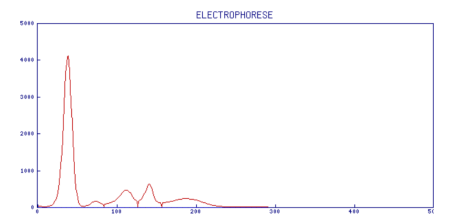
ELECTROPHORESE DES PROTEINES SERIQUES

Prélèvement du 04/01/2021 à 07h35 par le Cabinet d'infirmières de BB

Technique d'analyse : Electrophorèse

Protéinogramme

	04/01/2021	Valeurs de référence
Protéines totales (g/L)	75,0	63,00 - 83,00
Albumine (%)	60,0	40 - 80
Albumine (g/L)	45,0	36,00 - 48,00
Conclusion	Bisalbuminémie	



Résultats validés par Jean DE SANTS - 04/01/2021, 11h20

BILAN LIPIDIQUE	04/01/2021	Valeurs de référence
Triglycérides	0.62 g/l	(0.50 - 1.50)
(Colorimétrie enzymatique)	0.71 mmol/l	(0.57 - 1.71)
Cholestérol	1.90 g/l	(1.50 - 2.00)
(Colorimétrie enzymatique)	4.90 mmol/l	(3.87 - 5.16)

H.D.L. Cholestérol 0.73 g/l (0.40 - 1.00)

...(Enzymatique HDL-direct)

L.D.L. Cholestérol calculé 1.05 g/l (<1.60)

...(Calculé selon la formule de Friedewald)

Objectifs the	rapeutiques en fonction des facteurs de risque cardiovasculaires		
(Recommandations ANSM 2005)			
Facteur de risque Objectifs thérapeutiques LDL en g/I			
Absence	<2.20		
1	<1.90		
2	<1.60		
3 ou plus	<1.30		
Haut risque	<1.00		
	•••		
	- Hommes de 50 ans ou plus ou femmes de 60 ans ou plus		
Facteurs de risque	- Antécédents familiaux de maladie coronaire précoce		
	- Tabagisme (ou arrêté depuis moins de trois ans)		
	- Hypertension artérielle		
	- Diabète de type 2		
	- HDL cholestérol < 0.40 g/l (mais facteur protecteur si HDL > 0.60 g		

AUTRES I	EXAMENS DE BIOCHIMIE SANGUINE	04/01/20)21 Valeurs de r	éférence
Glycémie (UV He	e à jeun xokinase)	0.88 g/l 4.89 mn		
Transami (IFCC a	nases GOT (ASAT) vec P5P)	45 UI/	l (10 - 50)	
Transami (IFCC av	nases GPT (ALAT) vec P5P)	49 UI/	(10 - 50)	
Gamma (G.T.	65 UI/	l (4 - 60)	

...(Colorimétrie enzymatique)

DOSAGE DES PROTEINES 04/01/2021 Valeurs de référence

CRP <1.0 mg/l (< 5.0)

...(Immunoturbidimétrie)

BILAN THYROIDIEN	04/01/2021	Valeurs de référence	
Thyréostimuline (TSH) (ECL Modular)	2.050 mUI/I	(0.270 - 4.200)	
Thyroxine libre (FT4) (ECL Modular)	7.67 pg/ml	(9.30 - 17.00)	

Biologistes médicaux ayant participé à l'interprétation du compte rendu Date & heure M Marcel CAMPARINI DR (801234534765) 04/01/2021 16:05

