




	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
01/03/2021	Lithium sérique	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube avec gel séparateur	
01/03/2021	Paracétamol	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube avec gel séparateur	
01/03/2021	Acide valproïque	Modification	Volume échantillon nécessaire	200 µL	
01/03/2021	Acide valproïque	Modification	Fourchette thérapeutique	Concentration résiduelle de 50 à 100 mg/L	
01/03/2021	Acide valproïque	Modification	Taux toxiques	Concentration résiduelle > 150mg/L	
01/03/2021	Digoxine	Modification	Volume échantillon nécessaire	200 µL	
01/03/2021	Carbamazépine	Modification	Volume échantillon nécessaire	200 µL	
01/03/2021	Phénobarbital	Modification	Volume échantillon nécessaire	200 µL	
01/03/2021	Phénytoïne	Modification	Volume échantillon nécessaire	200 µL	
01/03/2021	Salicylés DÉPISTAGE [Urines]	Suppression			
01/03/2021	Épreuve de correction du TCA	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	TCK	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Facteur II	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Facteur VII	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Facteur V	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Fibrinogène	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	TCA	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	TP	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Ddimères liatest	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
01/03/2021	Antithrombine activité	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Ddimères Vidas	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Protéine C activité	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Protéine S activité	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Protéine S libre	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Résistance à la protéine C activée	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Surveillance des traitements par héparine de bas poids moléculaire (HBPM)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Surveillance des traitements par Orgaran®	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Surveillance des traitements par héparine non fractionnée (HNF)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	INR	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur IX	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur VIII	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur X	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur XI	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	PFA	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Temps de thrombine	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur Willebrand antigène	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
01/03/2021	Dosage d'Arixtra®	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Dosage de Pradaxa®	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Dosage de Xarelto®	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Dosage d'Eliquis®	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Temps de reptilase	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Dosage d'Arganova®	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur Willebrand antigène Vidas®	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Protéine C chromométrique (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Monomères de fibrine	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Génération de thrombine	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Anticorps anti facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur Willebrand activité	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Multimères du facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Antithrombine antigène	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Épreuve de correction du temps de Quick	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Test au venin de vipère Russell	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur VII antigène (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
01/03/2021	Facteur VIII méthode chromogénique	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Liaison du facteur Willebrand au collagène (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Étude des glycoprotéines de la membrane plaquettaire	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	ADAMTS 13 urgent (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Protéine C antigène (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Recherche de TIIH par méthode d'agrégation	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Recherche de TIIH par technique immunologique rapide	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	VASP	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Anticorps anti facteur VIII	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Anticorps anti facteur IX	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Étude de l'agrégation plaquettaire sous antiagrégant	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Étude de l'agrégation plaquettaire	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Étude de l'agrégation plaquettaire à la ristocétine	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Alpha 2 antiplasmine	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur XII	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Facteur XIII	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)
01/03/2021	Kininogène de haut poids moléculaire (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
01/03/2021	Plasminogène	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Prékallikréine (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Protéine S totale	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Anticorps anti PF4-héparine	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Propeptide du facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEMOSTASE - Le prélèvement en hémostase - BMS 5357v5 (PDF 219ko)	
01/03/2021	Analyse génétique du facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	2 Mauve 3 mL + 2 Bleu Citrate	
01/03/2021	Épreuve de correction du TCA	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	TCK	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Facteur II	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Facteur VII	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Facteur V	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Fibrinogène	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	TCA	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	TP	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Ddimères liatest	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Antithrombine activité	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Ddimères Vidas	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Protéine C activité	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Protéine S activité	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Protéine S libre	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Résistance à la protéine C activée	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Surveillance des traitements par héparine de bas poids moléculaire (HBPM)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Surveillance des traitements par Orgaran®	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Surveillance des traitements par héparine non fractionnée (HNF)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	INR	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	
01/03/2021	Facteur IX	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD	


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
01/03/2021	Facteur VIII	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Facteur X	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Facteur XI	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Temps de thrombine	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Facteur Willebrand antigène	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Dosage d'Arixtra®	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Dosage de Pradaxa®	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Dosage de Xarelto®	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Dosage d'Eliquis®	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Temps de reptilase	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Dosage d'Arganova®	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Facteur Willebrand antigène Vidas®	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Protéine C chronométrique (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Monomères de fibrine	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Anticorps anti facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Facteur Willebrand activité	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Multimères du facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Antithrombine antigène	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Épreuve de correction du temps de Quick	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Test au venin de vipère Russell	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Facteur VII antigène (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Facteur VIII méthode chromogénique	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Fixation du facteur VIII au facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Liaison du facteur Willebrand au collagène (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	ADAMTS 13 urgent (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Protéine C antigène (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Anticorps anti facteur VIII	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Anticorps anti facteur IX	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Alpha 2 antiplasmine	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Facteur XII	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD


Date	Analyse	Référence	Version	Nouvelle valeur
		4440	2	
01/03/2021	Facteur XIII	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Kininogène de haut poids moléculaire (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Plasminogène	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Prékallikréine (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Protéine S totale	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Propeptide du facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	ADAMTS 13 (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	JAUNE 5 mL;BLEU Citrate;Bleu CTAD
01/03/2021	Alpha 2 antiplasmine	Suppression		
01/03/2021	Protéine S totale	Suppression		
01/03/2021	Plasminogène	Suppression		
01/03/2021	Amphétamines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Matériel de prélèvement	Vacutainer pour urines;Flacon stérile
01/03/2021	Amphétamines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 7 jours [+2 °C ; +8 °C] < 30 jours [< -18°C] < 12 mois
01/03/2021	Amphétamines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]
01/03/2021	Amphétamines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Technique analytique	Immunochimie (EMIT)
01/03/2021	Amphétamines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube borate
01/03/2021	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Matériel de prélèvement	Vacutainer pour urines;Flacon stérile
01/03/2021	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 7 jours [+2 °C ; +8 °C] < 30 jours [< -18°C] < 30 jours
01/03/2021	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]
01/03/2021	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube borate
01/03/2021	Barbituriques DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Matériel de prélèvement	Vacutainer pour urines;Flacon stérile
01/03/2021	Barbituriques DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 7 jours [+2 °C ; +8 °C] < 30 jours [< -18°C] < 30 jours
01/03/2021	Barbituriques DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]
01/03/2021	Barbituriques DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Technique analytique	Immunochimie (EMIT)
01/03/2021	Barbituriques DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube borate


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
01/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Matériel de prélèvement	Vacutainer pour urines;Flacon stérile
01/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 7 jours [+2 °C ; +8 °C] < 30 jours [< -18°C] < 30 jours
01/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]
01/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Technique analytique	Immunochimie (EMIT)
01/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube borate
01/03/2021	Buprénorphine DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Matériel de prélèvement	Vacutainer pour urines;Flacon stérile
01/03/2021	Buprénorphine DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 5 jours [+2 °C ; +8 °C] < 5 jours [< -18°C] < 30 jours
01/03/2021	Buprénorphine DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]
01/03/2021	Buprénorphine DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Technique analytique	Immunochimie (EMIT)
01/03/2021	Buprénorphine DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube borate
02/03/2021	Cannabis DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Matériel de prélèvement	Vacutainer pour urines;Flacon stérile
02/03/2021	Cannabis DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 7 jours [+2 °C ; +8 °C] < 30 jours [< -18°C] < 12 mois
02/03/2021	Cannabis DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]
02/03/2021	Cannabis DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Technique analytique	Immunochimie (EMIT)
02/03/2021	Cannabis DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube borate
02/03/2021	Cocaïne DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Matériel de prélèvement	Vacutainer pour urines;Flacon stérile
02/03/2021	Cocaïne DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 7 jours [+2 °C ; +8 °C] < 30 jours [< -18°C] < 30 jours
02/03/2021	Cocaïne DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]
02/03/2021	Cocaïne DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Technique analytique	Immunochimie (EMIT)
02/03/2021	Cocaïne DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube borate
02/03/2021	Méthadone DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Matériel de prélèvement	Vacutainer pour urines;Flacon stérile


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
02/03/2021	Méthadone DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 7 jours [+2 °C ; +8 °C] < 30 jours [< -18°C] < 30 jours	
02/03/2021	Méthadone DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]	
02/03/2021	Méthadone DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Technique analytique	Immunochimie (EMIT)	
02/03/2021	Méthadone DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube borate	
02/03/2021	Opiacés DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Matériel de prélèvement	Vacutainer pour urines;Flacon stérile	
02/03/2021	Opiacés DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 7 jours [+2 °C ; +8 °C] < 30 jours [< -18°C] < 30 jours	
02/03/2021	Opiacés DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]	
02/03/2021	Opiacés DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Technique analytique	Immunochimie (EMIT)	
02/03/2021	Opiacés DÉPISTAGE [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Prélèvement sur tube borate	
02/03/2021	IL-10 [LCR] (examen transmis)	Modification	Code SGL	il10pl	
02/03/2021	IL-6 [LCR] (examen transmis)	Modification	Code SGL	il6lcr	
02/03/2021	IL-10 [LCR] (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hospice Civils de Lyon : catalogue des examens	
02/03/2021	IL-6 [LCR] (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hospice Civils de Lyon : catalogue des examens	
02/03/2021	IL-10 [LCR] (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Tube/Flacon plastique	
02/03/2021	IL-6 [LCR] (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Tube/Flacon plastique	
02/03/2021	IL-10 [LCR] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (NON Sang)\3 - Examens spécialisés\Analyses Hors CHU\IL-10 (LCR)	
02/03/2021	IL-6 [LCR] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (NON Sang)\3 - Examens spécialisés\Analyses Hors CHU\IL-6 (LCR)	
02/03/2021	Apolipoprotéine A1 [Sang]	Modification	Technique analytique	Immunoturbidimétrie	
02/03/2021	Apolipoprotéine B [Sang]	Modification	Technique analytique	Immunoturbidimétrie	


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
02/03/2021	Créatinine [Épanchement]	Modification	Interférences analytiques	Hémolyse (+) Ictère (-) Gammopathie monoclonale (+) Céfoxitine (-) Sulpyrine (-) Dobésilate (-) N-acétylcystéine (-) Phénindione (-)	
02/03/2021	Créatinine [Sang]	Modification	PROTOCOLE	Réaliser le prélèvement avant l'administration de N-acétylcystéine ou de sulpyrine	
02/03/2021	Créatinine [Sang]	Modification	Interférences analytiques	Hémolyse (+) Ictère (-) Gammopathie monoclonale (+) Céfoxitine (-) Sulpyrine (-) Dobésilate (-) N-acétylcystéine (-) Phénindione (-)	
02/03/2021	Créatinine [Urines]	Modification	Interférences analytiques	Hémolyse (+) Céfoxitine (-) Sulpyrine (-) Dobésilate (-) N-acétylcystéine (-) Phénindione (-)	
02/03/2021	CRP [Sang]	Modification	Technique analytique	Immunoturbidimétrie	
02/03/2021	Glucose [Épanchement]	Modification	Interférences analytiques	Turbidité (-)	
02/03/2021	Glucose [Sang] (hors diagnostic du diabète)	Modification	PROTOCOLE		
02/03/2021	Glucose [Sang] (pour le diagnostic du diabète)	Modification	PROTOCOLE		
02/03/2021	Glycémie post prandiale	Modification	PROTOCOLE		
02/03/2021	Urée [Sang]	Modification	Interférences analytiques	Hémolyse (+) Ictère (-) Gammopathies monoclonales (+)	
02/03/2021	Dosage de Tocilizumab + anticorps anti-Tocilizumab (examen transmis)	Ajout			


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
02/03/2021	Dosage de Certolizumab + anticorps anti-Certolizumab (examen transmis)	Ajout			
04/03/2021	Beta 2 Défensine [Selles] (examen transmis)	Ajout			
04/03/2021	Procalcitonine [Sang]	Modification	Technique analytique	Chimiluminescence	
04/03/2021	Prolactine pool [T0 + T20 min] [Sang]	Modification	PROTOCOLE		
04/03/2021	Transferrine [Sang]	Modification	Technique analytique	Immunoturbidimétrie	
04/03/2021	Anticorps anti-récepteur nicotinique à l'acétylcholine de type ganglionnaire (examen transmis)	Ajout			
08/03/2021	Dosage de Rituximab + anticorps anti-Rituximab (examen transmis)	Ajout			
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Urines]	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\4 - Biologie Moléculaire\PCR Chlamydia/Gonocoques\PCR Chla/Gono urinaires	
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Urines]	Modification	Technique analytique	Transcription-Mediated Amplification (TMA)	
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Trompe]	Modification	Matériel de prélèvement	Chlamydia (urines) Hologic®	
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Trompe]	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\4 - Biologie Moléculaire\PCR Chlamydia/Gonocoques\PCR Chla/Gono écouvillons	
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Trompe]	Modification	Technique analytique	Transcription-Mediated Amplification (TMA)	
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Biopsies]	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\4 - Biologie Moléculaire\PCR Chlamydia/Gonocoques\PCR Chla/Gono écouvillons	
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Biopsies]	Modification	Technique analytique	Transcription-Mediated Amplification (TMA)	

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Liquide péritonéal]	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\4 - Biologie Moléculaire\PCR Chlamydia/Gonocoques\PCR Chla/Gono écouvillons
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Liquide péritonéal]	Modification	Technique analytique	Transcription-Mediated Amplification (TMA)
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Endocol]	Modification	Nom de l'examen	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Endocol - Endomètre - Urètre - Vagin - Conjonctive]
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Endocol]	Modification	Matériel de prélèvement	Chlamydia (tube + écouvillon) Hologic®
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Endocol]	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\4 - Biologie Moléculaire\PCR Chlamydia/Gonocoques\PCR Chla/Gono écouvillons
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Endocol]	Modification	Technique analytique	Transcription-Mediated Amplification (TMA)
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Endomètre]	Suppression		
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Vagin]	Suppression		
08/03/2021	Recherche de Chlamydia trachomatis / Neisseria gonorrhoeae [Urètre]	Suppression		
09/03/2021	Mutation du gène TP53	Ajout		
09/03/2021	Mutation des gènes MYD88 et CXCR4	Ajout		
09/03/2021	DPN Fœtus	Modification	Prélèvement	Liquide amniotique / Villosités choriales triées
15/03/2021	Barbituriques DÉPISTAGE [Sérum]	Suppression		
15/03/2021	Théophylline	Suppression		
15/03/2021	Pipéracilline	Ajout		
15/03/2021	Ceftaroline	Ajout		
15/03/2021	Méropénème	Ajout		
15/03/2021	Amoxicilline	Ajout		
15/03/2021	Ceftazidime	Ajout		
15/03/2021	Céfotaxime	Ajout		
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Sérologie Parvovirus B19


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Synonymes	Anticorps anti-Parvovirus B19 ;IgG et IgM Parvovirus B19
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Code SGL	parvo
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Jaune 3,5 mL
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Fréquence de réalisation	1 fois / jours ouvrés
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Délai minimal entre 2 prescriptions	10 jours
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 12 h / [+2 °C ; +8 °C] < 24 h Sérum : ≤ -18 °C
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	0,5 ml sérum
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Délai de rendu	1 semaine
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Réalisable en urgence	NON
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Cotation	B 100 (NABM 1763)
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\2 - SEROLOGIE\Sérologie courante\Séro Parvovirus B19
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Technique analytique	Chimiluminescence
16/03/2021	Sérologie Parvovirus B19 (examen transmis)	Modification	Type de résultat	Qualitatif
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Sérologie Griffes du chat
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Synonymes	Sérologie Bartonella henselae ;Anticorps anti Bartonella henselae ;Igm IgG Bartonella henselae
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Code SGL	barto
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Jaune 3,5 mL
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Fréquence de réalisation	1 fois / jours ouvrés
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Délai minimal entre 2 prescriptions	10 jours
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 12 h / [+2 °C ; +8 °C] < 24 h Sérum : ≤ -18 °C


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	0,5 ml sérum
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Délai de rendu	1 semaine
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Réalisable en urgence	NON
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Cotation	B 40 (NABM 1331) BHN 70 (RIHN G235)
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\2 - SEROLOGIE\Sérologie courante\Sérologie Griffes du Chat
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Technique analytique	Chimiluminescence
16/03/2021	Sérologie Griffes du chat (examen transmis)	Modification	Type de résultat	Qualitatif
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	IgM Mycoplasme pneumoniae
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Synonymes	
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Code SGL	Mycob
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Jaune 3,5 mL
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Fréquence de réalisation	1 fois / jours ouvrés pour <18 ans le mercredi >18 ans et IgG +
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Délai minimal entre 2 prescriptions	10 jours
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 12 h / [+2 °C ; +8 °C] < 24 h Sérum : ≤ -18 °C
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	0,5 ml sérum
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Délai de rendu	1 semaine


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Réalisable en urgence	NON	
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant		
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Cotation	BHN 70 (RIHN G235)	
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\2 - SEROLOGIE\Sérologie courante\IgM Mycoplasme pneumoniae	
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Technique analytique	Chimiluminescence	
16/03/2021	Sérologie Mycoplasmosse pulmonaire (examen transmis)	Modification	Type de résultat	Qualitatif	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Sérologie Tétanos	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Synonymes	Anticorps anti Clostridium tetani ;IgG tetanos	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Code SGL	actet	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires		
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Jaune 3,5 mL	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Fréquence de réalisation	1 fois / jours ouvrés	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Délai minimal entre 2 prescriptions	21 jours	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 12 h / [+2 °C ; +8 °C] < 24 h Sérum : ≤ -18 °C	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	0,5 ml sérum	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Délai de rendu	1 semaine	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Réalisable en urgence	NON	
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant		
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Cotation	B 50 (NABM 1332)	


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\2 - SEROLOGIE\Sérologie courante\Sérologie Tétanos
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Technique analytique	Chimiluminescence
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Type de résultat	Quantitatif
16/03/2021	Sérologie Tétanos (examen transmis)	Modification	Unité de mesure	UI/ml
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Sérologie Diphtérie Tétanos
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Synonymes	Anticorps anti Clostridium tetani ;IgG tetanos ;Anticorps anti Diphtérie ;AC DT
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Code SGL	dtvir
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Jaune 3,5 mL
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Fréquence de réalisation	1 fois / jours ouvrés
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Délai minimal entre 2 prescriptions	21 jours
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 12 h / [+2 °C ; +8 °C] < 24 h Sérum : ≤ -18 °C
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	0,5 ml sérum
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Délai de rendu	1 semaine
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Réalisable en urgence	NON
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Cotation	B 50 (NABM 1332) BHN 70 (RIHN G216)
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\2 - SEROLOGIE\Sérologie courante\Séro Diphtérie Tétanos
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Technique analytique	Chimiluminescence
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Type de résultat	Quantitatif
16/03/2021	Sérologie Diphtérie;Tétanos (examen transmis)	Modification	Unité de mesure	UI/ml
16/03/2021	Sérologie Diphtérie	Ajout		


Date	Analyse	Référence	Version	Nouvelle valeur
		4440	2	
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Sérologie Tularémie
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Synonymes	Anticorps totaux anti Tularémie ;Ac totaux F. tularensis
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Code SGL	Tulb
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Jaune 3,5 mL
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Fréquence de réalisation	1 fois / jours ouvrés
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Délai minimal entre 2 prescriptions	2 mois
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 12 h / [+2 °C ; +8 °C] < 24 h Sérum : ≤ -18 °C
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	0,5 ml sérum
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Délai de rendu	1 semaine
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Réalisable en urgence	NON
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Cotation	BHN 70 (RIHN G235)
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\2 - SEROLOGIE\Sérologie courante\Sérologie Tularémie
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Technique analytique	Chimiluminescence
16/03/2021	Sérologie Tularémie (examen transmis)	Modification	Type de résultat	Qualitatif
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sérum]	Modification	Code SGL	hevsng
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sérum]	Modification	Matériel de prélèvement	JAUNE 5 mL
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sérum]	Modification	Fréquence de réalisation	2 fois /semaine
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sérum]	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 12 h Sérum frais : [+15 °C ; +25 °C] < 12 h / [+2 °C ; +8 °C] < 24 h Sérum congelé : ≤ -18 °C
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sérum]	Modification	Délai de transport	
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sérum]	Modification	Volume échantillon nécessaire	1 mL sérum
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sérum]	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sérum]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon		
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sérum]	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	VIROLOGIE - SEROLOGIES\1 - Hépatites virales\Hépatite\PCR Hépatite E (sérum)	
16/03/2021	PCR EBV (SANG)	Modification	Nom de l'examen	PCR EBV [Sang]	
16/03/2021	PCR EBV (SANG)	Modification	Code SGL	\$ebvSc	
16/03/2021	PCR EBV (SANG)	Modification	Accréditation COFRAC		
16/03/2021	PCR EBV (AUTRE)	Modification	Nom de l'examen	PCR EBV [Autres liquides]	
16/03/2021	PCR EBV (AUTRE)	Modification	Accréditation COFRAC		
16/03/2021	PCR Hépatite E [Sang]	Suppression			
16/03/2021	ADAMTS 13 (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	LARIBOISIÈRE - ADAMTS 13 (PDF 87ko)	
16/03/2021	Analyse génétique de l'antithrombine (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	HEGP - Consentement Genetique Moleculaire (PDF 192ko);HEGP - Renseignements Bilans Thrombose (PDF 365Ko)	
16/03/2021	Analyse génétique de la protéine C (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	HEGP - Consentement Genetique Moleculaire (PDF 192ko);HEGP - Renseignements Bilans Thrombose (PDF 365Ko)	
16/03/2021	Analyse génétique du facteur VII (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	CHU MONTPELLIER - Consentement et attestation de consultation (PDF 27ko)	
16/03/2021	Analyse génétique du fibrinogène (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	GENEVE - Diagnostic moléculaire et génomique - Consentement et renseignements cliniques (PDF 553ko)	
16/03/2021	Anticorps anti facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Centre de Biologie Pathologie Réception des analyses extérieures (Hémostase, CRMW) Rue Paul Nayrac 59037 LILLE CEDEX Tél. 03 20 44 48 45	
16/03/2021	Anticorps anti GP IbIX (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	CNRHP (ex INTS) - Consentement (PDF 295 ko);CNRHP (ex INTS) - Fiche de renseignements (PDF 114 ko)	
16/03/2021	Anticorps anti GP IbIX (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires		
16/03/2021	Anticorps anti GP IIbIIIa (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	CNRHP (ex INTS) - Consentement (PDF 295 ko);CNRHP (ex INTS) - Fiche de renseignements (PDF 114 ko)	


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
16/03/2021	Anticorps anti GP IIbIIIa (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires		
16/03/2021	Fixation du facteur VIII au facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Centre de Biologie Pathologie Réception des analyses extérieures (Hémostase, CRMW) Rue Paul Nayrac 59037 LILLE CEDEX Tél. 03 20 44 48 45	
16/03/2021	Multimères du facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Centre de Biologie Pathologie Réception des analyses extérieures (Hémostase, CRMW) Rue Paul Nayrac 59037 LILLE CEDEX Tél. 03 20 44 48 45	
16/03/2021	Liaison du facteur Willebrand au collagène (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Centre de Biologie Pathologie Réception des analyses extérieures (Hémostase, CRMW) Rue Paul Nayrac 59037 LILLE CEDEX Tél. 03 20 44 48 45	
16/03/2021	Propeptide du facteur Willebrand (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Centre de Biologie Pathologie Réception des analyses extérieures (Hémostase, CRMW) Rue Paul Nayrac 59037 LILLE CEDEX Tél. 03 20 44 48 45	
22/03/2021	Puce ALEX	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - PUCE ALEX - Fiche de prescription (PDF-276 ko);IMMUNO - PUCE ALEX - Liste des allergènes (PDF - 1087ko)	
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Nom de l'examen	Plomb [Sang total] (examen transmis)	
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Code SGL	pbsgE	
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Accréditation COFRAC		
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Délai de rendu		
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Réalisable en urgence		


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Laboratoire sous-traitant	Laboratoire de Pharmaco-Toxico CHU DUPUYTREN 2 av. Martin Luther King 87042 LIMOGES CEDEX Tél : 05 55 05 61 40 Fax : 05 55 05 61 62	
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon		
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	TOXICO Métaux - Elements\6\Plomb Sang (hors CHU)\PLOMBLEMIE hors CHU	
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Technique analytique		
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Valeurs de référence		
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Taux toxiques		
22/03/2021	Plomb [Sang total]	Modification	Fréquence de réalisation		
23/03/2021	Anticorps anti-thyroxine (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	1 mL de sérum	
23/03/2021	Anticorps anti-tri-iodothyronine (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	1 mL de sérum	
23/03/2021	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Sérum]	Modification	Nom de l'examen	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Sang]	
23/03/2021	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Sérum]	Modification	Échantillon	Plasma ou sérum	
23/03/2021	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Sérum]	Modification	Matériel de prélèvement	VERT FONCÉ 6 mL;ROUGE 6 mL	
23/03/2021	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Sérum]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]	
23/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Sérum]	Modification	Nom de l'examen	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Sang]	
23/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Sérum]	Modification	Échantillon	Plasma ou sérum	
23/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Sérum]	Modification	Matériel de prélèvement	VERT FONCÉ 6 mL;ROUGE 6 mL	
23/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Sérum]	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	7 jours [+2 °C ; +8 °C]	
23/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Sérum]	Modification	Technique analytique	Immunochimie (EMIT)	
29/03/2021	17-hydroxyprogestérone [Buvard]	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	17-hydroxyprogestérone [Buvard]	Modification	Seuils de positivité		
29/03/2021	17-hydroxyprogestérone	Modification	Valeurs de référence		

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
29/03/2021	17-hydroxyprogestérone	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	7-déhydrocholestérol	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	7-déhydrocholestérol	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Acide 5 OH indolacétique	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Acide 5 OH indolacétique	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Acide homovanillique	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Acide homovanillique	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Acide vanillylmandélique	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Acide vanillylmandélique	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	ACTH	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	ACTH	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Aldostérone [Sang]	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Aldostérone [Sang]	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Anticorps anti-insuline	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Anticorps anti-insuline	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Campestérol	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Campestérol	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Catécholamines libres urinaires	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Catécholamines libres urinaires	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Cholestanol	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Cholestanol	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Cortisol [Sang]	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Cortisol [Sang]	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Dérivés méthoxylés libres	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Dérivés méthoxylés libres	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Dopaminurie libre	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Dopaminurie libre	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Erythropoïétine	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Erythropoïétine	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Folates globulaires	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Folates globulaires	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Folates sériques	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Folates sériques	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Homocystéinémie	Modification	Valeurs de référence		

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
29/03/2021	IGF-1	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	IGF-1	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	IGFBP-3	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	IGFBP-3	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Insuline	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Insuline	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Lathostérol	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Lathostérol	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Peptide C	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Peptide C	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Parathormone - PTH intacte (1-84)	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Rénine	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Rénine	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Sitostérol	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Sitostérol	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Vitamine A	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Vitamine A	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Vitamine B1	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Vitamine B1	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Vitamine B6	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Vitamine B6	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Vitamine C	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Vitamine C	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Vitamine E	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Vitamine E	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	GH - Hormone de croissance	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	GH - Hormone de croissance	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	Testostérone	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	Testostérone	Modification	Unité de mesure		
29/03/2021	TSH [Buvard]	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	TSH [Buvard]	Modification	Seuils de positivité		
29/03/2021	Vitamine B12 sérique	Modification	Valeurs de référence		
29/03/2021	1,25 dihydroxy vitamine D	Modification	Valeurs de référence		

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
29/03/2021	Testostérone biodisponible (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	BIOMNIS : référentiel des examens de biologie médicale	
29/03/2021	Testostérone biodisponible (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Jaune 6 mL	
29/03/2021	Testostérone biodisponible (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	A jeun	
29/03/2021	Testostérone biodisponible (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	3 mL	
29/03/2021	Testostérone biodisponible (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	BIOMNIS 78 avenue de Verdun 94200 IVRY SUR SEINE Tél. 01 49 59 16 16 Fax 01 49 59 17 98	
29/03/2021	Testostérone biodisponible (examen transmis)	Modification	Interférences analytiques	Lipides	
29/03/2021	Testostérone libre (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	BIOMNIS : référentiel des examens de biologie médicale	
29/03/2021	Testostérone libre (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	A jeun	
29/03/2021	Testostérone libre (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	BIOMNIS 78 avenue de Verdun 94200 IVRY SUR SEINE Tél. 01 49 59 16 16 Fax 01 49 59 17 98	
29/03/2021	Testostérone libre (examen transmis)	Modification	Interférences analytiques	Hémoglobine, lipides	
29/03/2021	Neurotransmetteurs [LCR] / Hôpital Robert Debré (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Neurotransmetteurs [LCR] / Hôpital Necker (examen transmis)	
29/03/2021	Neurotransmetteurs [LCR] / Hôpital Robert Debré (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	NECKER - Neurotransmetteurs (PDF-185ko)	
29/03/2021	Neurotransmetteurs [LCR] / Hôpital Robert Debré (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hôpital universitaire Necker : catalogue des examens	
29/03/2021	Neurotransmetteurs [LCR] / Hôpital Robert Debré (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	NECKER - Neurotransmetteurs (PDF-185ko)	

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
29/03/2021	Neurotransmetteurs [LCR] / Hôpital Robert Debré (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Laboratoire de Biochimie Métabolique Hôpital Necker-Enfants Malades 149 rue de Sèvres 75743 PARIS CEDEX 15 Tél. 01 44 49 51 32 Fax 01 44 49 51 30	
29/03/2021	Neurotransmetteurs [LCR] / Hôpital Robert Debré (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BIOCH. spécialisée\5 - Neuromédiateurs\Hors CHU\Neurotransm. LCR Necker	
30/03/2021	Oxystérols / Nieman-Pick (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	HCL - Maladies métaboliques renseignements (PDF-349 Ko)	
30/03/2021	Oxystérols / Nieman-Pick (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Résumé d'observation obligatoire Hospices Civils de Lyon : catalogue des examens	
30/03/2021	Oxystérols / Nieman-Pick (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HCL - Niemann Pick - (PDF-69ko)	
30/03/2021	Oxystérols / Nieman-Pick (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 6 h Plasma EDTA congelés : ≤ -18 °C	
30/03/2021	Oxystérols / Nieman-Pick (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Laboratoire de Neurobiologie Centre de Biologie Est 59 boulevard Pinel 69677 BRON CEDEX Tél. 04 72 12 95 83 Fax 04 72 35 72 46	
30/03/2021	Oxystérols / Nieman-Pick (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BIOCH. spécialisée\4 - Malad. métabol.\Hors CHU\R.O. OBLIGATOIRE\Oxystérols / Niemann-Pick	
30/03/2021	Protéine 14-3-3 (MCJ) [LCR] (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HCL - Consignes MCJ (PDF-242ko)	
30/03/2021	Protéine 14-3-3 (MCJ) [LCR] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	HCL - Fiche MCJ clinique (PDF-415ko)	
30/03/2021	Protéine 14-3-3 (MCJ) [LCR] (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hospices Civils de Lyon : catalogue des examens	

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
30/03/2021	Protéine 14-3-3 (MCJ) [LCR] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BIOCH. spécialisée\6 - Malad. Neurodégénérative\Hors CHU\Protéine 14-3-3 (MCJ)	
30/03/2021	Octanoylcarnitine [Buvard]	Modification	Seuils de positivité		
30/03/2021	2-aminoadipate semialdéhyde (examen transmis)	Ajout			
31/03/2021	Antidépresseurs tricycliques DÉPISTAGE [Sang]	Modification	Matériel de prélèvement	Vert foncé 4 mL	
31/03/2021	Benzodiazépines DÉPISTAGE [Sang]	Modification	Matériel de prélèvement	Vert foncé 4 mL	
31/03/2021	Acide salicylique	Modification	Nom de l'examen	Acide salicylique [Sang]	
31/03/2021	Acide salicylique	Modification	Matériel de prélèvement	Vert foncé 4 mL	
31/03/2021	Paracétamol	Modification	Nom de l'examen	Paracétamol [Sang]	
31/03/2021	Paracétamol	Modification	Matériel de prélèvement	Vert foncé 4 mL	
31/03/2021	Amiodarone (examen transmis)	Modification	Contact	Pascal GUERARD 03 80 29 56 80 pascal.guerard@chu-dijon.fr	
31/03/2021	Amiodarone (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Vert foncé 4 mL	
31/03/2021	Amiodarone (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	1 mL	
31/03/2021	Criblage toxicologique PAR CLHP-HRMS [Sang]	Modification	Volume échantillon nécessaire	1 mL	