



	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
03/10/2019	Recherche de Klebsiella oxytoca	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BACTERIO\6\Recherche particulière par culture\Rech Klebsiella oxytoca
03/10/2019	Identification de Mycobactéries hors complexe tuberculosis par biologie moléculaire	Modification	Technique analytique	PCR + Hybridation
03/10/2019	Analyse bactériologique d'un greffon et/ou de son liquide de conservation	Modification	Cotation	B 195 (NABM 5224)
03/10/2019	Recherche des gènes codant pour les shigatoxines	Modification	Matériel de prélèvement	Flacon stérile;Écouvillon Swab
03/10/2019	Recherche des gènes codant pour les shigatoxines	Modification	Cotation	BHN 1000 (RIHN N156)
03/10/2019	Recherche des gènes codant pour les shigatoxines	Modification	Technique analytique	PCR en temps réel
03/10/2019	Recherche de Clostridium difficile toxinogène	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	T° ambiante < 6 h
03/10/2019	Recherche de Clostridium difficile toxinogène	Modification	Cotation	B 85 (NABM 1033)
03/10/2019	Recherche d'antigène d'Helicobacter pylori dans les selles	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BACTERIO\6\Recherche particulière – Recherche Helicobacter\Ag Helicobacter selle
03/10/2019	Recherche d'antigène d'Helicobacter pylori dans les selles	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+ 15 °C ; + 25 °C] < 4 h
03/10/2019	Analyse bactériologique de liquide céphalo-rachidien (LCR) (hors patient d'hématologie)	Modification	Accréditation COFRAC	OUI
03/10/2019	Analyse bactériologique de liquide céphalo-rachidien (LCR) (hors patient d'hématologie)	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	Jusqu'au rendu du résultat T° [+ 2 °C ; + 8 °C]
03/10/2019	Analyse bactériologique de liquide céphalo-rachidien (LCR) (hors patient d'hématologie)	Modification	Renseignements cliniques	Avertir le laboratoire en cas de patient suspect de Creutzfeldt Jacob Préciser s'il s'agit d'un prélèvement par ponction lombaire ou sur dérivation
03/10/2019	Analyse bactériologique de liquide céphalo-rachidien (LCR) d'un patient d'hématologie	Modification	Accréditation COFRAC	OUI
03/10/2019	Analyse bactériologique de liquide céphalo-rachidien (LCR) d'un patient d'hématologie	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	Jusqu'au rendu du résultat T° [+ 2 °C ; + 8 °C]
03/10/2019	Analyse bactériologique d'un prélèvement profond d'origine ostéo-articulaire, matériel compris	Modification	Cotation	B 195 (NABM 5224)
03/10/2019	Analyse bactériologique d'un prélèvement profond d'origine ostéo-articulaire, matériel compris	Modification	Synonymes	Clou ;Broche ;Plaque ;Vis ;Prothèse ;PTG ;PTH ;Cotyle ;Fut fémoral ;Os ;Synoviale ;Fausse membrane ;Spondylodiscite ;Corps vertébral ;Disque intervertébral ;Tendon ;Capsule articulaire ;Fibrose

Date	Analyse	Action	Référence		Version	
			4440		2	
	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications					
03/10/2019	Analyse bactériologique d'un prélèvement profond (hors ostéo-articulaire et valve cardiaque)	Modification	Synonymes			Abcès ;Pus ;Bartholinite ;Endomètre ;Collection fermée de pus ;Nécrose ;Coque d'anévrisme ;Empyème ;Cellulite ;Ganglion ;Kyste ;Mal perforant plantaire ;Biopsie ;Pièce opératoire ;Ponction de sinus ;Sinusite ;Salpingite ;Pyosalpinx ;Paracentèse ;OMA ;Otite moyenne aigue
03/10/2019	Analyse bactériologique d'un prélèvement profond (hors ostéo-articulaire et valve cardiaque)	Modification	Cotation			B 195 (NABM 5224) SAUF : - Endomètre = B 140 (NABM 5202) - Pyosalpinx = B 220 (NABM 5204)
03/10/2019	Analyse bactériologique d'un prélèvement endo-oculaire	Modification	Cotation			B 195 (NABM 5224)
03/10/2019	Cytobactériologie des urines	Modification	Accréditation COFRAC			OUI
03/10/2019	Cytobactériologie des urines	Modification	Cotation			B 60 (NABM 5201)
03/10/2019	Recherche d'Helicobacter pylori dans une biopsie gastrique	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)			BACTERIO\6\Recherche particulière – Recherche Hélicobacter\Rech Helicobacter biopsie
03/10/2019	Recherche de légionelle sur prélèvements d'origine respiratoire	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)			BACTERIO\6\Recherche particulière par culture\Légionelle / culture
03/10/2019	Recherche d'ADN de leptospires par PCR dans le sang (Examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)			BACTERIO\5\Envois extérieurs\PCR Leptospires (envoi)
03/10/2019	Recherche d'ADN de leptospires par PCR dans les urines (Examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)			BACTERIO\5\Envois extérieurs\PCR Leptospires (envoi)
03/10/2019	Recherche d'ADN de leptospires par PCR dans le liquide céphalo-rachidien (LCR) (Examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)			BACTERIO\5\Envois extérieurs\PCR Leptospires (envoi)
03/10/2019	Recherche de streptocoque beta-hémolytique du groupe A	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation			Flacon stérile :T° ambiante < 2 h eSwab :T° ambiante < 24 h
03/10/2019	Recherche de Brucelles	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)			BACTERIO\6\Recherche particulière par culture\Brucelles
03/10/2019	Hémoculture	Modification	Synonymes			Sepsis ;Septicémie ;Bactériémie ;Haemophilus ;Aggregatibacter ;Cardiobacterium ;Eikenella ;Kingella ;HACEK ;Endocardite infectieuse


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
03/10/2019	Hémoculture	Modification	Règles de prescription / Recommandations professionnelles	L'envoi des flacons doit se faire le plus rapidement possible de jour comme de nuit. Merci de privilégier l'envoi par pneumatique si possible.
03/10/2019	Recherche d'ADN bactérien par PCR Universelle	Modification	Volume échantillon nécessaire	200 µL minimum
03/10/2019	Recherche d'ADN bactérien par PCR Universelle	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BACTERIO\6\Biologie moléculaire – PCR universelle
03/10/2019	Recherche d'ADN de Bordetella pertussis et parapertussis par PCR	Modification	Volume échantillon nécessaire	200 µL minimum
03/10/2019	Recherche d'ADN de Bordetella pertussis et parapertussis par PCR	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BACTERIO\6\Biologie moléculaire – Rech. de Coqueluche\PCR Coqueluche
03/10/2019	Recherche d'ADN de Mycoplasma pneumoniae par PCR	Modification	Volume échantillon nécessaire	200 µL minimum
03/10/2019	Recherche d'ADN de Mycoplasma pneumoniae par PCR	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BACTERIO\6\Biologie moléculaire – PCR Chla Myc pneumoniae\PCR Mycoplasme pneumoniae
03/10/2019	Recherche d'ADN de Chlamydia pneumoniae par PCR	Modification	Volume échantillon nécessaire	200 µL minimum
03/10/2019	Recherche d'ADN de Chlamydia pneumoniae par PCR	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BACTERIO\6\Biologie moléculaire – PCR Chla Myc pneumoniae\PCR Chlamydia pneumoniae
03/10/2019	Recherche d'ADN de Tropheryma whippeli par PCR	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BACTERIO\6\Biologie moléculaire – PCR autres\PCR Tropheryma whippeli
03/10/2019	Recherche d'ADN de Borrelia par PCR (Examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Les laboratoires de l'AP-HM CNR Strasbourg
03/10/2019	Recherche d'ADN de méningocoque par PCR et détermination du génogroupe (Examen transmis)	Suppression		
03/10/2019	Analyse bactériologique de produits sanguins labiles	Suppression		
03/10/2019	Analyse bactériologique d'un prélèvement d'origine cardiaque dans un contexte d'endocardite infectieuse	Modification	Cotation	B 195 (NABM 5224)
03/10/2019	Recherche d'ADN de Mycoplasma genitalium par PCR	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Flacon stérile :T° ambiante < 2 h eSwab :T° ambiante < 24 h


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
03/10/2019	Recherche d'ADN de Mycoplasma genitalium par PCR	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BACTERIO\6\Biologie moléculaire – PCR autres\PCR Mycoplasma genitalium
03/10/2019	Recherche de carbapénémase par méthodes phénotypiques	Ajout		
03/10/2019	Mycoplasma genitalium : recherche de mutations associées à la résistance aux macrolides et/ou aux fluoroquinolones (Examen transmis)	Ajout		
03/10/2019	Recherche de Nocardia par culture	Ajout		
03/10/2019	Recherche de d'Actinomyces par culture	Ajout		
03/10/2019	Recherche de Neisseria meningitidis par PCR	Ajout		
03/10/2019	Recherche de Kingella kingae par PCR (Examen transmis)	Ajout		
03/10/2019	Recherche de Legionella pneumophila par PCR (Examen transmis)	Ajout		
03/10/2019	Recherche de Chlamydia psittaci par PCR (Examen transmis)	Ajout		
03/10/2019	Examen moléculaire sur ADN circulant issu de biopsie liquide [Sang] (demande interne CHU)	Modification	Cotation	Selon cotation des actes hors-nomenclature
03/10/2019	Examen moléculaire sur ADN circulant issu de biopsie liquide [Sang] (demande externe CHU)	Modification	Cotation	Selon cotation des actes hors-nomenclature
03/10/2019	17-cetostéroïdes [Urines] (examen transmis)	Suppression		
03/10/2019	17-OH stéroïdes [Urines] (examen transmis)	Suppression		
03/10/2019	Catécholamines plasmatiques (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	Prélèvement chez un sujet à jeun et allongé depuis au moins 30 minutes, Il est recommandé de disposer d'un abord veineux pour éviter l'augmentation des catécholamines par le stress du prélèvement.
03/10/2019	Catécholamines plasmatiques (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	4 mL
03/10/2019	Anticorps anti-érythropoïétine (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
03/10/2019	Bêta-2 microglobuline [Sang de cordon] (examen transmis)	Modification	Contact	Louise MÈNÉGAUT 03 80 29 33 72 louise.menegaut@chu-dijon.fr Stéphanie LEMAIRE 03 80 29 34 90 stephanie.lemaire@chu-dijon.fr


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
03/10/2019	Bêta-2 microglobuline [Sang de cordon] (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Rouge 2 mL	
03/10/2019	Bêta-2 microglobuline [Sang de cordon] (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes		
03/10/2019	Bêta-2 microglobuline [Sang de cordon] (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	Prélever 1 tube sec de sang de cordon et 1 tube sec de sang veineux maternel (rouge ou jaune)	
03/10/2019	Méthoxyamines plasmatiques (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	La notion de maladie de Parkinson ou de traitement antiparkinsonien doit être mentionnée pour l'interprétation de cet examen.	
03/10/2019	IL-10 plasmatique (examen transmis)	Modification	Synonymes	Interleukine 10 plasmatique ;cytokine ;IL10	
03/10/2019	IL-10 plasmatique (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.françois@chu-dijon.fr	
03/10/2019	IL-10 plasmatique (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche	
03/10/2019	IL-10 [LCR] (examen transmis)	Modification	Synonymes	Interleukine 10 dans le LCR ;IL10	
03/10/2019	IL-10 [LCR] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.françois@chu-dijon.fr	
03/10/2019	IL-10 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Synonymes	Interleukine 10 de ponction oculaire ;cytokine ;IL10	
03/10/2019	IL-10 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.françois@chu-dijon.fr	
03/10/2019	IL-10 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche	
03/10/2019	IL-10 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	200 µL	
03/10/2019	IL-10 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Préciser humeur aqueuse ou humeur vitrée et l'oeil qui a été prélevé (droit ou gauche). easily Hospices Civils de Lyon	
03/10/2019	IL-6 plasmatique (examen transmis)	Modification	Synonymes	Interleukine 6 ;cytokine ;IL6	
03/10/2019	IL-6 plasmatique (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.françois@chu-dijon.fr	


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
03/10/2019	IL-6 plasmatique (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
03/10/2019	IL-6 [LCR] (examen transmis)	Modification	Synonymes	Interleukine 6 dans le LCR ;IL6
03/10/2019	IL-6 [LCR] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
03/10/2019	IL-6 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Synonymes	Interleukine 6 de ponction oculaire ;cytokine ;IL6
03/10/2019	IL-6 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
03/10/2019	IL-6 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	200 µL
03/10/2019	IL-6 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Préciser humeur aqueuse ou humeur vitrée et l'oeil qui a été prélevé (droit ou gauche). easily Hospices Civils de Lyon
03/10/2019	IL-6 humeur aqueuse,vitrée (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Axe IL-12 / IFN gamma (examen transmis)	Suppression		
04/10/2019	Interféron gamma (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Interféron gamma (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Interféron gamma [LCR] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Interféron gamma [LCR] (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Interféron gamma [LCR] (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	500 µL
04/10/2019	Récepteurs solubles du TNF alpha (examen transmis)	Modification	Synonymes	sTNF-RI (p55) ;sTNF-RII (p75) ;sR-TNF alpha ;récepteur du TNF de typeII ;récepteur du TNF de type I ;TNFR
04/10/2019	Récepteurs solubles du TNF alpha (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche


Date	Analyse	Action	Référence		Version	
			4440		2	
04/10/2019	VEGF A plasmatique (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	VEGF A plasmatique (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	4 mL		
04/10/2019	VEGF A plasmatique (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche		
04/10/2019	IL-5 (examen transmis)	Modification	Synonymes	Interleukine 5 ;cytokine ;IL5		
04/10/2019	IL-5 (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	IL-5 (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche		
04/10/2019	TNF alpha (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	TNF alpha (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Violet 4 mL		
04/10/2019	TNF alpha (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche		
04/10/2019	Récepteurs solubles de l'interleukine 2 (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	Récepteurs solubles de l'interleukine 2 (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche		
04/10/2019	IL-1 bêta (examen transmis)	Modification	Synonymes	Interleukine 1 bêta ;IL1 ;cytokine ;IL1B		
04/10/2019	IL-1 bêta (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	IL-1 bêta (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche		
04/10/2019	Anticorps anti-hypophyse (examen transmis)	Suppression				
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Nom de l'examen	Anticorps anti-lactoferrine (examen transmis)		
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Fréquence de réalisation			
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Volume échantillon nécessaire			
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Délai de rendu			
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Réalisable en urgence			


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Cotation		
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Délai de conservation de l'échantillon		
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Laboratoire sous-traitant	Laboratoire d'Immunologie Centre de Biologie et de Pathologie Sud Chemin du Grand Revoyet 69495 Pierre Benite Cedex Tel : 04 78 86 12 56	
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	1 mL	
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	Informations complémentaires	Hospice Civils de Lyon : catalogue des examens	
04/10/2019	Anticorps anti-lactoferrine	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\4\Examens spécialisés - Analyses Hors CHU\Ac anti-lactoferrine	
04/10/2019	Anticorps anti-gangliosides/sulfatide (IgG + IgM) (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-gangliosides/sulfatide (IgG + IgM) (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Autoanticorps et neuropathies périphériques / HCL (PDF - 1339 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-gangliosides/sulfatide (IgG + IgM) (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\5\Examens spécialisés - Ac anti-Sys. Ner. Périph.\Anti-ganglios/sulfat[M+G]	
04/10/2019	Anticorps anti-MAG (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-MAG (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Autoanticorps et neuropathies périphériques / HCL (PDF - 1339 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-MAG (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\5\Examens spécialisés - Ac anti-Sys. Ner. Périph.\Ac anti-MAG	
04/10/2019	IL-12 (examen transmis)	Suppression			


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
04/10/2019	Anticorps anti-MAG/SGLPG/SGPG (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-MAG/SGLPG/SGPG (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Autoanticorps et neuropathies périphériques / HCL (PDF - 1339 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-MAG/SGLPG/SGPG (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\5\Examens spécialisés - Ac anti-Sys. Ner. Périph.\Anti-myéline/MAG/SGPGIgM	
04/10/2019	Anticorps anti-LGI1 [Sérum] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-LGI1 [Sérum] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Ac anti-neuronaux / HCL (PDF - 5289 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-LGI1 [LCR] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-LGI1 [LCR] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Ac anti-neuronaux / HCL (PDF - 5289 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-CASPR2 [Sérum] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-CASPR2 [Sérum] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Ac anti-neuronaux / HCL (PDF - 5289 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-CASPR2 [LCR] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-CASPR2 [LCR] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Ac anti-neuronaux / HCL (PDF - 5289 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-aquaporine 4 [Sérum] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-aquaporine 4 [Sérum] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Ac anti-neuronaux / HCL (PDF - 5289 ko)	


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
04/10/2019	Anticorps anti-aquaporine 4 [LCR] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-aquaporine 4 [LCR] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Ac anti-neuronaux / HCL (PDF - 5289 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-MOG (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-MOG (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Ac anti-neuronaux / HCL (PDF - 5289 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-NMDAr [LCR] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-NMDAr [LCR] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Ac anti-neuronaux / HCL (PDF - 5289 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-neuropile [LCR] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-neuropile [LCR] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Ac anti-neuronaux / HCL (PDF - 5289 ko)	
04/10/2019	Anticorps anti-neuropile [LCR] (examen transmis)	Modification	Synonymes	Anti-noyaux gris centraux	
04/10/2019	Anticorps anti-anhydrase carbonique II (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-intestin (examen transmis)	Modification	Synonymes	Anti-entérocytes ;anti-colon ;Anti-cellules caliciformes	
04/10/2019	Anticorps anti-intestin (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-CaSR (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
04/10/2019	Anticorps anti-collagène 2 (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-fibrillarine (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-ARN-polymerase III (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-surrénales (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-21-hydroxylase (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-souris (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-récepteur de l'acétylcholine (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps anti-pancréas exocrine (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr	
04/10/2019	Anticorps stimulants R-TSH (examen transmis)	Modification	Synonymes	TSAb ;anticorps stimulants les récepteurs de la TSH	


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version			
		4440	2	Date	Analyse	Action
04/10/2019	Anticorps stimulants R-TSH (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	Anticorps bloquants R-TSH (examen transmis)	Modification	Synonymes	Tbab ;anticorps bloquants les récepteurs de la TSH		
04/10/2019	Anticorps bloquants R-TSH (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	Anticorps anti-ZnT8 (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	Anticorps anti-ZnT8 (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes			
04/10/2019	Anticorps anti-thyroperoxydase (TPO) [LCR] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	Anticorps anti-thyroperoxydase (TPO) [LCR] (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	300 µL		
04/10/2019	Test activation des basophiles (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	Test activation des basophiles (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	1 tube pour 3 allergènes testés		
04/10/2019	Test activation des basophiles (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hospices Civils de Lyon		
04/10/2019	Test d'activation des basophiles par cytométrie en flux (examen transmis)	Suppression				
04/10/2019	Alvéolites allergiques exogènes (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr		
04/10/2019	Alvéolites allergiques exogènes (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 mL		
04/10/2019	Alvéolites allergiques exogènes (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire			


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
04/10/2019	Alvéolites allergiques exogènes (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Formulaire spécif. Pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 422 ko); IMMUNO - Fiche informations - Plaquette pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 1070 ko)
04/10/2019	Maladie du poumon du boulanger / minotier (examen transmis)	Modification	Synonymes	Précipitine
04/10/2019	Maladie du poumon du boulanger / minotier (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Maladie du poumon du boulanger / minotier (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
04/10/2019	Maladie du poumon du boulanger / minotier (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 mL
04/10/2019	Maladie du poumon du boulanger / minotier (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Formulaire spécif. Pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 422 ko); IMMUNO - Fiche informations - Plaquette pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 1070 ko)
04/10/2019	Maladie du poumon de fermier (Actinomycètes thermophiles) (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Maladie du poumon de fermier (examen transmis)
04/10/2019	Maladie du poumon de fermier (Actinomycètes thermophiles) (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Maladie du poumon de fermier (Actinomycètes thermophiles) (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
04/10/2019	Maladie du poumon de fermier (Actinomycètes thermophiles) (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 mL
04/10/2019	Maladie du poumon de fermier (Actinomycètes thermophiles) (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Formulaire spécif. Pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 422 ko); IMMUNO - Fiche informations - Plaquette pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 1070 ko)
04/10/2019	Maladie du poumon d'éleveur d'oiseaux (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
04/10/2019	Maladie du poumon d'éleveur d'oiseaux (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
04/10/2019	Maladie du poumon d'éleveur d'oiseaux (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 mL
04/10/2019	Maladie du poumon d'éleveur d'oiseaux (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Formulaire spécif. Pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 422 ko); IMMUNO - Fiche informations - Plaquette pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 1070 ko)
04/10/2019	Précipitines domestiques (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Précipitines domestiques (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IMMUNO - Formulaire spécif. Pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 422 ko); IMMUNO - Fiche informations - Plaquette pneumopathie d'hypersensibilité / CHRU25 (PDF - 1070 ko)
04/10/2019	Précipitines domestiques (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
04/10/2019	Précipitines domestiques (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 mL
04/10/2019	Anticorps anti-GM-CSF (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-GM-CSF (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-GM-CSF (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	
04/10/2019	Anticorps anti-GM-CSF (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	CHU Rennes - Manuel de Prélèvement
04/10/2019	Anticorps anti-interféron bêta (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-interféron bêta (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-interféron bêta (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	
04/10/2019	Anticorps anti-interféron bêta (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	
04/10/2019	Anticorps anti-titine (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
04/10/2019	Anticorps anti-titine (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-titine (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	
04/10/2019	Anticorps anti-titine (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
04/10/2019	Anticorps anti-MuSK (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-MuSK (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-MuSK (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	
04/10/2019	Anticorps anti-MuSK (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
04/10/2019	Anticorps anti-PLA2R (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-PLA2R (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-PLA2R (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	
04/10/2019	Anticorps anti-récoverine (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-récoverine (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-récoverine (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	
04/10/2019	Anticorps anti-cochlée (WB) (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-cochlée (WB) (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-cochlée (WB) (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	
04/10/2019	Anticorps anti-alpha-enolase 5 (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-alpha-enolase 5 (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-alpha-enolase 5 (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
04/10/2019	Anticorps anti-Natalizumab (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-Natalizumab (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
04/10/2019	Anticorps anti-Natalizumab (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	
04/10/2019	Anticorps anti-prothrombine	Modification	Nom de l'examen	Anticorps anti-prothrombine IgG + IgM (examen transmis)
04/10/2019	Anticorps anti-prothrombine	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-phosphatidyl éthanolamine (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Anticorps anti-prothrombine IgG + IgM (examen transmis)
04/10/2019	Anticorps anti-phosphatidyl éthanolamine (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-phosphatidyl éthanolamine (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-phosphatidyl éthanolamine (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	
04/10/2019	Anticorps anti-cardiolipides IgA (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-bêta-2-glycoprotéine 1 IgA (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-annexine V (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Anticorps anti-annexine V IgG + IgM (examen transmis)
04/10/2019	Anticorps anti-annexine V (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-annexine V (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
04/10/2019	Anticorps anti-annexine V (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
04/10/2019	Anticorps anti-canaux calciques [Sérum] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
04/10/2019	Anticorps anti-canaux calciques [Sérum] (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
08/10/2019	Anticorps anti-HMGCoA réductase (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Anticorps anti-HMGCoA réductase (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
08/10/2019	Anticorps anti-HMGCoA réductase (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	CHU76 ROUEN - Ac anti-HMGCR (PDF - 86 ko)
08/10/2019	Autoimmunité peau [Sang] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Autoimmunité peau [Sang] (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
08/10/2019	Autoimmunité peau [Sang] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	CHU76 ROUEN - Ac anti-peau (PDF - 138 ko)
08/10/2019	Herpes gestationis factor (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Herpes gestationis factor (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
08/10/2019	Herpes gestationis factor (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	CHU76 ROUEN - Ac anti-peau (PDF - 138 ko)
08/10/2019	Anticorps anti-granulocytes (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Anticorps anti-Adalimumab (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Dosage adalimumab + anticorps anti-adalimumab (examen transmis)
08/10/2019	Anticorps anti-Adalimumab (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
08/10/2019	Anticorps anti-Adalimumab (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
08/10/2019	Anticorps anti-Adalimumab (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 mL
08/10/2019	Anticorps anti-Adalimumab (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	Prélèvement avant injection.
08/10/2019	Anticorps anti-Adalimumab (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	CHU42 ST ETIENNE - Ac anti-adalimumab (HUMIRA) (PDF - 37 ko)
08/10/2019	Anticorps anti-cellules endothéliales (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Anticorps anti-ovaires (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Anticorps anti-ovaires (examen transmis)	Modification	Synonymes	OVAC ;anticorps anti-zone pellucide
08/10/2019	Anticorps anti-ovaires (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
08/10/2019	Anticorps anti-thyroxine (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Anticorps anti-thyroxine (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
08/10/2019	Anticorps anti-tri-iodothyronine (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Anticorps anti-tri-iodothyronine (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
08/10/2019	ECP - Protéine cationique des éosinophiles (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	ECP - Protéine cationique des éosinophiles (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
08/10/2019	ECP - Protéine cationique des éosinophiles (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	PAS de pneumatique. Proscrire le sérum hémolysé. BIOMNIS : référentiel des examens de biologie médicale

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
08/10/2019	ECP - Protéine cationique des éosinophiles (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	
08/10/2019	Histamine plasmatique (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Histamine plasmatique (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
08/10/2019	IgG spécifiques (examen transmis)	Modification	Synonymes	
08/10/2019	IgG spécifiques (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	IgG spécifiques (examen transmis)	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	
08/10/2019	IgG spécifiques (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
08/10/2019	IgG4 spécifiques (examen transmis)	Modification	Synonymes	Anticorps bloquants
08/10/2019	IgG4 spécifiques (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	IgG4 spécifiques (examen transmis)	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	
08/10/2019	IgG4 spécifiques (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
08/10/2019	Thyroglobuline [Sérum] (examen transmis)	Modification	Synonymes	hTg ;Tg ;Thyroglobuline ultrasensible
08/10/2019	Thyroglobuline [Sérum] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Thyroglobuline [Sérum] (examen transmis)	Modification	Volume échantillon nécessaire	
08/10/2019	Thyroglobuline [liquide divers] (examen transmis)	Modification	Synonymes	hTg ;Tg ;Thyroglobuline ultrasensible
08/10/2019	Thyroglobuline [liquide divers] (examen transmis)	Modification	Contact	Daniela LAKOMY 03 80 29 56 92 daniela.lakomy@chu-dijon.fr Stéphanie FRANÇOIS 03 80 29 50 03 stephanie.francois@chu-dijon.fr
08/10/2019	Thyroglobuline [liquide divers] (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	Flacon
08/10/2019	Test ALEX (examen transmis)	Ajout		

Date	Analyse	Référence	Version	Nouvelle valeur
		4440	2	
	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications			
08/10/2019	Dosage de golimumab + anticorps anti-golimumab (examen transmis)	Ajout		
08/10/2019	Anticorps anti-THSD7A (examen transmis)	Ajout		
08/10/2019	Anticorps anti-PLA2R (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hôpitaux Universitaires Est Parisien : catalogue des examens
08/10/2019	Examen cytopathologique	Ajout		
10/10/2019	Mycoplasma genitalium : recherche de mutations associées à la résistance aux macrolides et/ou aux fluoroquinolones (Examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Mycoplasma genitalium : recherche de mutations associées à la résistance aux macrolides et/ou aux fluoroquinolones (Examen transmis)
10/10/2019	Recherche de Neisseria meningitidis par PCR	Modification	Synonymes	Méningite ;Méningococcémie ;Purpura fulminans ;Pétéchie ;Biopsie ;Sérogroupe ;méningocoque
10/10/2019	Recherche de Neisseria meningitidis par PCR	Modification	Matériel de prélèvement	Flacon stérile;VIOLET 6 mL
10/10/2019	Analyse bactériologique de liquide céphalo-rachidien (LCR) (hors patient d'hématologie)	Modification	Renseignements cliniques	Avertir le laboratoire en cas de patient suspect de Creutzfeldt Jacob. Préciser s'il s'agit d'un prélèvement par ponction lombaire ou sur dérivation.
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Code SGL	smpsg;smpmo
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	IUCT - Bon de demande Génétique des Hémopathies (PDF - 49ko)
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Informations complémentaires	CHU Toulouse : catalogue des examens
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Laboratoire	Génétique chromosomique et moléculaire
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Spécialité	Génétique moléculaire post-natale et onco-hématologique
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Matériel de prélèvement	VIOLET 6 mL
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	1 tube
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Fréquence de réalisation	
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Délai de transport	
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Réalisable en urgence	
11/10/2019	Panel NGS SMP (Syndromes Myéloprolifératifs)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Laboratoire d'Hématologie Institut Universitaire de Cancer de Toulouse (IUCT) 1, avenue Irène Joliot-Curie 31059 TOULOUSE Cedex 9 Tel : 05 31 15 62 29
28/10/2019	Dépistage des trisomies 13, 18 et 21 par analyse de l'ADN fœtal libre circulant	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	1 tube, cf. PROTOCOLE ci-dessous
28/10/2019	Micro-albumine [Urines]	Suppression		
28/10/2019	7-déhydrocholestérol	Modification	PROTOCOLE	

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
28/10/2019	Acide 5 OH indolacétique	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 3 jours ou [+2 °C ; +8 °C] < 7 jours entre le début du recueil urinaire et l'arrivée au laboratoire.
28/10/2019	Acide homovanillique	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 3 jours ou [+2 °C ; +8 °C] < 7 jours entre le début du recueil urinaire et l'arrivée au laboratoire.
28/10/2019	Acide vanillylmandélique	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 3 jours ou [+2 °C ; +8 °C] < 7 jours entre le début du recueil urinaire et l'arrivée au laboratoire.
28/10/2019	Campestérol	Modification	PROTOCOLE	
28/10/2019	Catécholamines libres urinaires	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 3 jours ou [+2 °C ; +8 °C] < 7 jours entre le début du recueil urinaire et l'arrivée au laboratoire.
28/10/2019	Cholestanol	Modification	PROTOCOLE	
28/10/2019	Dérivés méthoxylés libres	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	[+15 °C ; +25 °C] < 3 jours ou [+2 °C ; +8 °C] < 7 jours entre le début du recueil urinaire et l'arrivée au laboratoire.
28/10/2019	Lathostérol	Modification	PROTOCOLE	
28/10/2019	Sitostérol	Modification	PROTOCOLE	
28/10/2019	Protéine TAU - Bêta amyloïde (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	L'examen ne pourra pas être réalisé si la protéinorachie est supérieure à 1,5 g/L
28/10/2019	Quantiféron CMV	Ajout		
28/10/2019	Quantiféron Tuberculose	Modification	Spécialité	Virologie
28/10/2019	Quantiféron Tuberculose	Modification	Matériel de prélèvement	Kit Quantiféron TB Gold Plus
28/10/2019	Quantiféron Tuberculose	Modification	PROTOCOLE	VIRO - Gestion des prélèvements pour le dosage des quantiférons tuberculosis ou CMV - HORS CHU (PDF - 114 ko); VIRO - Protocole de prélèvement pour dosage des quantiférons tuberculosis ou CMV - AU CHU (PDF - 120 ko)
28/10/2019	Quantiféron Tuberculose	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Non centrifugé [+17 °C ; +27 °C] < 16 h Centrifugé [+2 °C ; +8 °C] < 4 semaines