




	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
05/01/2021	Anticorps anti-thyroxine (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Joindre les résultats du bilan thyroïdien ou des renseignements sur le contexte clinique.  Hospices Civils de Lyon : catalogue des examens
05/01/2021	Anticorps anti-thyroxine (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Laboratoire d'Hormonologie-Radioanalyse Centre de Biologie et de Pathologie Sud Chemin du Grand Revoyet 69495 PIERRE BENITE CEDEX Tél. 04 78 86 21 50
05/01/2021	Anticorps anti-tri-iodothyronine (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Joindre les résultats du bilan thyroïdien ou des renseignements sur le contexte clinique.  Hospices Civils de Lyon : catalogue des examens
05/01/2021	Anticorps anti-tri-iodothyronine (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	Laboratoire d'Hormonologie-Radioanalyse Centre de Biologie et de Pathologie Sud Chemin du Grand Revoyet 69495 PIERRE BENITE CEDEX Tél. 04 78 86 21 50
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAb [LCR] (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Anticorps anti-rGABAb [Sérum] (examen transmis)
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAb [LCR] (examen transmis)	Modification	Prélèvement	Sang
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAb [LCR] (examen transmis)	Modification	Échantillon	Sérum
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAb [LCR] (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	JAUNE 5 mL
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAb [LCR] (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	1 tube
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAb [LCR] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\3\Autoanticorps (SANG)\Ac anti-neuropile (SANG)\Ac anti-rGABAb
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAA [LCR] (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Anticorps anti-rGABAA [Sérum] (examen transmis)
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAA [LCR] (examen transmis)	Modification	Prélèvement	Sang
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAA [LCR] (examen transmis)	Modification	Échantillon	Sérum
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAA [LCR] (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	JAUNE 5 mL
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAA [LCR] (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	1 tube
11/01/2021	Anticorps anti-rGABAA [LCR] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\3\Autoanticorps (SANG)\Ac anti-neuropile (SANG)\Ac anti-rGABAb
11/01/2021	Anticorps anti-AMPAr [LCR] (examen transmis)	Suppression		
11/01/2021	Anticorps anti-IgLON5 [Sérum] (examen transmis)	Ajout		


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
11/01/2021	Cuivre échangeable (examen transmis)	Modification	Contact	Pascal GUERARD 03 80 29 56 80 pascal.guerard@chu-dijon.fr
11/01/2021	Cuivre échangeable (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	LARIBOISIERE - Cuivre échangeable (PDF - 368ko)
11/01/2021	Cuivre échangeable (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	LARIBOISIERE - Cuivre échangeable (PDF - 368ko)
11/01/2021	Cuivre échangeable (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	Transport < 4 heures. Lors d'un primo dépistage, prescrire une cuprurie.
11/01/2021	Cuivre échangeable (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 4 h
11/01/2021	Cuivre échangeable (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi;Vendredi;Samedi;Dimanche
11/01/2021	Cuivre échangeable (examen transmis)	Modification	Jour de réception autre	Dimanche de 6 h 30 à 20 h
11/01/2021	Cuivre échangeable (examen transmis)	Modification	Cotation	
12/01/2021	Anticorps anti-tri-iodothyronine (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	ROUGE 6 mL
12/01/2021	Anticorps anti-thyroxine (examen transmis)	Modification	Matériel de prélèvement	ROUGE 6 mL
12/01/2021	Microdélétions Chromosome Y (régions AZFa, AZFb et AZFc) (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	CHU LILLE - Fiche de Liaison Diagnostic Postnatal (PDF - 592ko);CHU LILLE - Consentement éclairé biologie moléculaire (PDF 915ko)
12/01/2021	Microdélétions Chromosome Y (régions AZFa, AZFb et AZFc) (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	CHU LILLE : Répertoire des Analyses
12/01/2021	Microdélétions Chromosome Y (régions AZFa, AZFb et AZFc) (examen transmis)	Modification	Laboratoire sous-traitant	CHRU de Lille - Pôle de Biologie Pathologie Génétique Réception des analyses extérieures Service de Génétique médicale Rue Paul NAYRAC 59 037 LILLE CEDEX Tél : 03 20 44 40 18
12/01/2021	Microdélétions Chromosome Y (régions AZFa, AZFb et AZFc) (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	GENETIQUE MOLECULAIRE\6 - Envois extérieures\Microdélétion Y
14/01/2021	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
14/01/2021	Récepteurs solubles de l'interleukine 2 (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hospice Civils de Lyon : catalogue des examens
14/01/2021	Récepteurs solubles de l'interleukine 2 (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\4 - Examens spécialisés\Analyses Hors CHU\RsIL-2


	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
14/01/2021	Autoimmunité peau [Sang] (examen transmis)	Modification	Nom de l'examen	Autoimmunité peau ROUEN [Sang] (examen transmis)
14/01/2021	Autoimmunité peau [Sang] (examen transmis)	Modification	Synonymes	Ac anti-peau ;Anti-épiderme sur peau clivée ;Desmogléine 1 ;Dsg1 ;Desmogléine 3 ;Dsg3 ;Anticorps anti-envoplakine BPAG1/BP230 ;BPAG2/BP180 ;IFI (sur peau humaine) ;IFI (sur vessie de rat) ;Immunoempreinte (épiderme humain) ;Anticorps anti-collagène VII ;Anticorps anti-p-200
14/01/2021	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
14/01/2021	Autoimmunité peau [Sang] (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	CHU de Rouen : catalogue des examens
14/01/2021	Autoimmunité peau [Sang] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\4 - Examens spécialisés\Analyses Hors CHU\Autoimmunité peau ROUEN
14/01/2021	Autoimmunité peau LIMOGES [Sang] (examen transmis)	Ajout		
15/01/2021	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
15/01/2021	Anticorps anti-granulocytes (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	CHU NANTES - Neutropénie ALLO-immune (PDF-587 Ko);CHU NANTES - Neutropénie AUTO-Immune (PDF - 341ko)
15/01/2021	Anticorps anti-granulocytes (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	CHU NANTES - Neutropénie ALLO-immune (PDF-587 Ko);CHU NANTES - Neutropénie AUTO-Immune (PDF - 341ko)
15/01/2021	Anticorps anti-granulocytes (examen transmis)	Modification	Jours de réception	Lundi;Mardi;Mercredi;Jeudi
15/01/2021	Anticorps anti-granulocytes (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\5 - Examens spécialisés\Analyses Hors CHU\Ac anti-granulocytes
15/01/2021	Anticorps anti-LRP4 (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	1 mL
15/01/2021	Anticorps anti-LRP4 (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\5 - Examens spécialisés\Analyses Hors CHU\Ac anti-LRP4

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
15/01/2021	Autoimmunité peau ROUEN [Sang] (examen transmis)	Modification	Synonymes	Anti-peau ;Anti-épiderme sur peau clivée ;Desmogléine 1 ;Dsg1 ;Desmogléine 3 ;Dsg3 ;Anti-envoplakine BPAG1/BP230 ;BPAG2/BP180 ;IFI (sur peau humaine) ;IFI (sur vessie de rat) ;Immunoempreinte (épiderme humain) ;Anti-collagène VII ;Anti-p-200
15/01/2021	Autoimmunité peau ROUEN [Sang] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\5 - Examens spécialisés\Analyses Hors CHU\Autoimmunité peau ROUEN
15/01/2021	Autoimmunité peau LIMOGES [Sang] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\5 - Examens spécialisés\Analyses Hors CHU\Autoimmunité peau LIMOGES
15/01/2021	Récepteurs solubles de l'interleukine 2 (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\5 - Examens spécialisés\Analyses Hors CHU\RsIL-2
15/01/2021	Facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	HEGP - Exploration du Complement (PDF - 132ko)
15/01/2021	Fraction C9 complément (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	HEGP - Exploration du Complement (PDF - 132ko)
18/01/2021	Facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEGP - Complément - Conditions Prélèvement (PDF - 258ko)
18/01/2021	Facteur I [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEGP - Complément - Conditions Prélèvement (PDF - 258ko)
18/01/2021	Fraction C9 complément (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	
18/01/2021	Phénotypage du C4 (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEGP - Complément - Conditions Prélèvement (PDF - 258ko)
18/01/2021	Properdine antigène (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEGP - Complément - Conditions Prélèvement (PDF - 258ko)
18/01/2021	Protéine CD46 complément (examen transmis)	Modification	PROTOCOLE	HEGP - Complément - Conditions Prélèvement (PDF - 258ko)
18/01/2021	AP50 (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hôpital européen Georges-Pompidou : Guide des analyses
18/01/2021	Anticorps anti-facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hôpital européen Georges-Pompidou : Guide des analyses
18/01/2021	Facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hôpital européen Georges-Pompidou : Guide des analyses
18/01/2021	Facteur I [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hôpital européen Georges-Pompidou : Guide des analyses
18/01/2021	Phénotypage du C4 (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hôpital européen Georges-Pompidou : Guide des analyses

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
18/01/2021	Properdine antigène (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hôpital européen Georges-Pompidou : Guide des analyses
18/01/2021	Protéine CD46 complément (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Résumé d'observation obligatoire Hôpital européen Georges-Pompidou : Guide des analyses
18/01/2021	Anticorps anti-facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BIOCH. spécialisée\1 - Protéines sang Hors CHU\R.O. OBLIGATOIRE\Ac anti-facteur H
18/01/2021	AP50 (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BIOCH. spécialisée\1 - Protéines sang Hors CHU\R.O. OBLIGATOIRE\AP50
18/01/2021	Facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BIOCH. spécialisée\1 - Protéines sang\Hors CHU\R.O. OBLIGATOIRE\Protéine H du complément
18/01/2021	Facteur I [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BIOCH. spécialisée\1 - Protéines sang\Hors CHU\R.O. OBLIGATOIRE\Protéine I du complément
18/01/2021	Properdine antigène (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BIOCH. spécialisée\1 - Protéines sang\Hors CHU\R.O. OBLIGATOIRE\Properdine antigène
18/01/2021	Protéine CD46 complément (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	BIOCH. spécialisée\1 - Protéines sang\Hors CHU\R.O. OBLIGATOIRE\Protéine CD46 complément
18/01/2021	Eculizumab libre (examen transmis)	Ajout		
18/01/2021	AP50 (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+2 °C ; +8 °C] < 2 h
18/01/2021	Anticorps anti-facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+2 °C ; +8 °C] < 2 h
18/01/2021	Facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+2 °C ; +8 °C] < 2 h
18/01/2021	Facteur I [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+2 °C ; +8 °C] < 2 h
18/01/2021	Phénotypage du C4 (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+2 °C ; +8 °C] < 2 h
18/01/2021	Properdine antigène (examen transmis)	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	Sang total : [+2 °C ; +8 °C] < 2 h
18/01/2021	AP50 (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 tubes

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
18/01/2021	Anticorps anti-facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 tubes
18/01/2021	Facteur H [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 tubes
18/01/2021	Facteur I [exploration du complément] (examen transmis)	Modification	Volume, quantité ou nombre de tubes	2 tubes
18/01/2021	Fraction C9 complément (examen transmis)	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	
25/01/2021	BCR/ABL type LMC [Sang] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	BCR/ABL type LMC [Moelle] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	BCR/ABL type LAL [Sang] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	BCR/ABL type LAL [Moelle] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	AML1/ETO=t(8;21) [Sang] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	AML1/ETO=t(8;21) [Moelle] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	PML/RARA=t(15;17) [Sang] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	PML/RARA=t(15;17) [Moelle] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	CBFB/MYH11=inv16 [Sang] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	CBFB/MYH11=inv16 [Moelle] diagnostic	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	BCR/ABL type LMC [Sang] suivi	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	BCR/ABL type LAL [Sang] suivi	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	BCR/ABL type LAL [Moelle] suivi	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	AML1/ETO=t(8;21) [Sang] suivi	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
25/01/2021	AML1/ETO=t(8;21) [Moelle] suivi	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	PML/RARA=t(15;17) [Sang] suivi	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	PML/RARA=t(15;17) [Moelle] suivi	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	CBFB/MYH11=inv16 [Sang] suivi	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
25/01/2021	BCR/ABL type LMC [Sang] suivi	Modification	Délai de conservation de l'échantillon	3 ans < - 65 °C
25/01/2021	CBFB/MYH11=inv16 [Moelle] suivi	Modification	Contact	Bernard ARAL 03 80 29 57 21 bernard.aral@chu-dijon.fr
26/01/2021	Dépistage primaire HPV à haut risque	Ajout		
26/01/2021	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
26/01/2021	TNF alpha (examen transmis)	Modification	Informations complémentaires	Hospice Civils de Lyon : catalogue des examens
26/01/2021	TNF alpha (examen transmis)	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	IMMUNO générale (SANG)\5 - Examens spécialisés \Analyses Hors CHU\TNF alpha
28/01/2021	Hémoglobine plasmatique	Modification	Transport au laboratoire et conditions de conservation	PAS de pneumatique Sang total : [+15 °C ; +25 °C] < 4 h  Pour les laboratoires extérieurs : centrifuger le tube dans l'heure. Envoyer un aliquot de plasma hépariné (2mL si possible).
28/01/2021	Hémoglobine plasmatique	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	HEMATO CELLULAIRE\1 - Cytologie\Divers\Hémoglobine plasmatique
28/01/2021	FISH sur coupe tissulaire	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	GCM - Demande de Cayotype Oncohématologique (PDF-149Ko);GCM - Fiche de conservation à des fins de recherche (PDF - 180Ko)
28/01/2021	Caryotype onco-hémato sur moelle	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	GCM - Demande de Cayotype Oncohématologique (PDF-149Ko);GCM - Fiche de conservation à des fins de recherche (PDF - 180Ko)

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version	
		4440	2	
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur
28/01/2021	Caryotype onco-hémato sur sang	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	GCM - Demande de Cayotype Oncohématologique (PDF-149Ko);GCM - Fiche de conservation à des fins de recherche (PDF - 180Ko)
28/01/2021	Caryotype onco-hémato sur liquide d'épanchement	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	GCM - Demande de Cayotype Oncohématologique (PDF-149Ko);GCM - Fiche de conservation à des fins de recherche (PDF - 180Ko)
28/01/2021	Caryotype onco-hémato sur biopsie	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	GCM - Demande de Cayotype Oncohématologique (PDF-149Ko);GCM - Fiche de conservation à des fins de recherche (PDF - 180Ko)
28/01/2021	FISH onco-hémato	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	GCM - Demande de Cayotype Oncohématologique (PDF-149Ko);GCM - Fiche de conservation à des fins de recherche (PDF - 180Ko)
28/01/2021	CGH-Array Onco-Hématologique et tumeurs solides	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	GCM - Demande CGH-Array Onco-Hématologique (PDF - 209Ko);GCM - Fiche de conservation à des fins de recherche (PDF - 180Ko)
28/01/2021	Caryotype onco-hémato sur moelle	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	CYTOGENETIQUE\3 - Onco-Hématologie\Moelle (sur héparine sans gel)\Caryotype médullaire
28/01/2021	Caryotype onco-hémato sur sang	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	CYTOGENETIQUE\3 - Onco-Hématologie\Sang (sur héparine sans gel)\Caryo sanguin onco-hémato
28/01/2021	Caryotype onco-hémato sur liquide d'épanchement	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	
28/01/2021	Caryotype onco-hémato sur biopsie	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	
29/01/2021	Caryotype onco-hémato sur liquide d'épanchement	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	CYTOGENETIQUE\3 - Onco-Hématologie\"Tissu"\Caryotype "tissu" onco → Indiquer le matériel
29/01/2021	Caryotype onco-hémato sur biopsie	Modification	OrderIT (Onglet\colonne\groupe\analyse - Demandes intra-CHU)	CYTOGENETIQUE\3 - Onco-Hématologie\"Tissu"\Caryotype "tissu" onco → Indiquer le matériel