
	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version		
		4440	2		
Date	Analyse	Action	Champs modifié	Nouvelle valeur	
11/01/2019	FISH sur coupe tissulaire	Modification	Contact	Nathalie NADAL 03 80 29 50 80 nathalie.nadal@chu-dijon.fr Patrick CALLIER 03 80 29 55 82 patrick.callier@chu-dijon.fr	
11/01/2019	Caryotype onco-hémato sur moelle	Modification	Contact	Nathalie NADAL 03 80 29 50 80 nathalie.nadal@chu-dijon.fr Patrick CALLIER 03 80 29 55 82 patrick.callier@chu-dijon.fr	
11/01/2019	Caryotype onco-hémato sur sang	Modification	Contact	Nathalie NADAL 03 80 29 50 80 nathalie.nadal@chu-dijon.fr Patrick CALLIER 03 80 29 55 82 patrick.callier@chu-dijon.fr	
11/01/2019	Caryotype onco-hémato sur liquide d'épanchement	Modification	Contact	Nathalie NADAL 03 80 29 50 80 nathalie.nadal@chu-dijon.fr Patrick CALLIER 03 80 29 55 82 patrick.callier@chu-dijon.fr	
11/01/2019	Caryotype onco-hémato sur biopsie	Modification	Contact	Nathalie NADAL 03 80 29 50 80 nathalie.nadal@chu-dijon.fr Patrick CALLIER 03 80 29 55 82 patrick.callier@chu-dijon.fr	
11/01/2019	FISH onco-hémato	Modification	Contact	Nathalie NADAL 03 80 29 50 80 nathalie.nadal@chu-dijon.fr Patrick CALLIER 03 80 29 55 82 patrick.callier@chu-dijon.fr	
11/01/2019	Caryotype onco-hémato sur moelle	Modification	PROTOCOLE	GCM - Type de prélèvement préconisé en fonction de la pathologie (PDF-138Ko)	
11/01/2019	Caryotype onco-hémato sur sang	Modification	PROTOCOLE	GCM - Type de prélèvement préconisé en fonction de la pathologie (PDF-138Ko)	
11/01/2019	Caryotype onco-hémato sur liquide d'épanchement	Modification	PROTOCOLE	GCM - Type de prélèvement préconisé en fonction de la pathologie (PDF-138Ko)	
11/01/2019	Caryotype onco-hémato sur biopsie	Modification	PROTOCOLE	GCM - Type de prélèvement préconisé en fonction de la pathologie (PDF-138Ko)	
11/01/2019	FISH onco-hémato	Modification	PROTOCOLE	GCM - Type de prélèvement préconisé en fonction de la pathologie (PDF-138Ko)	

	6100-INF-Manuel de Prélèvements : Liste des modifications	Référence	Version			
		4440	2	Date	Analyse	Action
22/01/2019	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-206Ko)		
22/01/2019	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-206Ko)		
22/01/2019	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-206Ko)		
22/01/2019	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-206Ko)		
22/01/2019	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-206Ko)		
22/01/2019	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-206Ko)		
22/01/2019	CGH-Array Onco-Hématologique	Modification	BONS OU FORMULAIRES REQUIS	GCM - Fiche de conservation à des fins de recherche (PDF-206Ko)		