

## AIDE-MÉMOIRE POUR LES LIQUIDES BIOLOGIQUES

Type de liquide	Code informatique	Prélèvement sanguin	Inclus	À ajouter au besoin	Spécimens	Culture Microbiologie	Cytologie
Ascite	<b>LASCI</b>	-	LDECO LDIFF Albumine-Protéines- Glucose-LDH-Amylase	Autres demandes biochimiques (voir liste)*	1 Blanc 1 Lavande	Pot de culture stérile + Requête bleue bien complétée	Pot de culture stérile + Requête blanche bien complétée
	Microbiologie et Cytologie : Non informatisé						
Drain (Jackson-Pratt et autres)	<b>DRAIN</b> *spécifiez : -type de drain -site anatomique	-	Aucune analyse  À commander séparément Ex : CREAL (Voir liste)		1 Blanc	Pot de culture stérile + Requête bleue bien complétée	Pot de culture stérile + Requête blanche bien complétée
	Microbiologie et Cytologie : Non informatisé						
Lavage bronchique	<b>LBRON</b>	-	LDIFF	-	1 Lavande	Pot de culture stérile + Requête bleue bien complétée	Pot de culture stérile + Requête blanche bien complétée
	Microbiologie et Cytologie : Non informatisé						
LCR	<b>LCR</b>	-	Glucose-Protéine (Tube #1)	-	Tubes LCR	Tube LCR + Requête bleue bien complétée	Tube LCR + Requête blanche bien complétée
	Microbiologie et Cytologie : Non informatisé		LDECO LDIFF (Tube #3)				
Péricardique	<b>LCARD</b>	-	Hb-Ht sur liquide péricardique	Si décompte demandé : LDECO (tube lavande)	1 Lavande	Pot de culture stérile + Requête bleue bien complétée	Pot de culture stérile + Requête blanche bien complétée
	Microbiologie et Cytologie : Non informatisé						

	<b>Code informatique</b>	<b>Prélèvement sanguin</b>	<b>Inclus</b>	<b>À ajouter au besoin</b>	<b>Spécimens</b>	<b>Culture Microbiologie</b>	<b>Cytologie</b>
Péritonéal (Dialysat)  <b>Néphrologues seulement</b>	<b>LPERI</b> *spécifiez : provenance  Microbiologie et Cytologie : Non informatisé	-	LDECO LDIFF	Autres demandes biochimiques (voir liste)*	1 Lavande	Pot de culture stérile + Requête bleue bien complétée	Pot de culture stérile + Requête blanche bien complétée
Pleural	<b>EPANL</b> *spécifiez : provenance  Microbiologie et Cytologie : Non informatisé	OUI	<b>pH sur liquide*</b> *Si non reçu dans une seringue (gaz) : Annulé <b>Liquide</b> LDH-Albumine-Protéines- Amylase-Glucose <b>Sang</b> LDH-Albumine-Protéines	Si décompte demandé : LDECO (tube lavande) + Autres demandes biochimiques (voir liste)*	<u>Sanguin</u> 1 Jaune (gel)  <u>Liquide</u> 1 Seringue à gaz  1 Blanc	Pot de culture stérile + Requête bleue bien complétée	Pot de culture stérile + Requête blanche bien complétée
Synovial	<b>SYNL</b> *spécifiez : provenance  Microbiologie et Cytologie : Non informatisé	-	Protéines - Glucose + Analyse biochimique du liquide	LDECO (tube lavande)  LDIFF (si spécifié)	1 Blanc	Pot de culture stérile + Requête bleue bien complétée	Pot de culture stérile + Requête blanche bien complétée
Synovial Recherche de CRISTAUX seulement	<b>CRISL</b>	-	Recherche de cristaux	-	1 Blanc	-	-
AUTRE (Ex : Liquide mammaire)	<b>ZLIQ</b> *Spécifiez : nature spécimen	-	Aucune analyse	Autres demandes biochimiques (voir liste)*	1 Blanc	Pot de culture stérile + Requête bleue bien complétée	Pot de culture stérile + Requête blanche bien complétée

**\*LISTE et CODES des AUTRES ANALYSES DISPONIBLES pour liquides :**

Acide urique : <b>ACUL</b>	Albumine : <b>ALBL</b>	Amylase : <b>AMYLL</b>	Bilirubine : <b>BILT</b>	Créatinine : <b>CREAL</b>	Cholestérol : <b>CHOPL</b>	Électrolytes : <b>ISEL</b>	Fact rhumatoïde : <b>RHFL</b>
Glucose : <b>GLUL</b>	Lactate du LCR : <b>LACTL</b>	LDH : <b>LDHL</b>	Lipase : <b>LIPL</b>	Protéines : <b>PROTL</b>	Triglycérides : <b>TR IPL</b>	Urée : <b>BUNL</b>	