

<b>(LBM)<sup>3</sup></b>	<b>GCS DE BIOLOGIE MEDICALE (LBM)<sup>3</sup></b>	<b>R1-a-B-ENR 10</b>
<b>Date d'application : 2023-03-09</b>	<b>BILAN ETIOLOGIQUE DE LA MORT IN UTERO</b>	<b>Version : 6</b>



## Acheminer les échantillons au laboratoire à température ambiante

Nom de l'analyse	Tubes à prélever
A faire en systématique	Fiche de renseignements obligatoires
<b>7 jours /7 24h/24h</b>	
NF	1 Tube 
Groupes Sanguins RAI	1 Tube par détermination  1 tube supplémentaire si RAI positive ou Rhésus Neg
Test de Kleihauer	1 Tube 
NA K Cl CRP Acide urique Urée - Créatinine ASAT/ALAT Phosphatases alcalines Gamma GT	2 Tubes 
Glycémie <b>si patiente à jeun</b>	1 Tube 
TP TCA Fibrinogène	1 Tube 
<u>Sérologies à réaliser suivant le statut sérologique de la patiente</u> Antigène HBs, Hépatite C VIH Toxoplasmose BW (TPHA VDRL) Rubéole CMV EBV	3 Tubes 

Nom de l'analyse		Tubes à prélever Fiche de renseignements obligatoires
A faire en systématique	A faire selon contexte	
<b>Aux horaires d'ouverture du secrétariat</b> Du lundi au vendredi de 08h00 à 17h00		
Anticorps anti noyaux		1 Tube 
Anticorps anti cardiolipines Parvovirus B19		1 Tube 
Acides biliaires		1 Tube 
Protéine C Protéine S Anti thrombine III Recherche d'anticoagulant de type lupique		3 Tubes 
Mutation facteur V de Leiden Mutation 20210A du Facteur II		2 Tubes  Joindre impérativement la <b>fiche consentement</b>
Anticorps anti plaquette Coombs plaquettaire		3 Tubes bien remplis 
CBU		
PV		
	Goutte épaisse	1 Tube  (compléter la grille <a href="#">R1-a-G-ENR 01 - Demande de recherche de paludisme</a> )
	Electrophorèse de l'hémoglobine	1 Tube 
	Hémocultures	 Faire 2 paires en 1 seule fois.