

177951

<input checked="" type="checkbox"/> Hb, Glycolysée	<input type="checkbox"/> &GT	<input type="checkbox"/> Cholesterol libre	<input type="checkbox"/> LDH	<input type="checkbox"/> Clearance créatinine	<input type="checkbox"/> Chloré
<input checked="" type="checkbox"/> Urée	<input type="checkbox"/> Bilirubine T	<input type="checkbox"/> Lipides totaux	<input type="checkbox"/> Fer sérique	<input type="checkbox"/> Protides (Recherche Dosage)	
<input checked="" type="checkbox"/> Crétatimine	<input type="checkbox"/> Bilirubine D	<input type="checkbox"/> Ionogramme complet	<input type="checkbox"/> Ferritine	<input type="checkbox"/> Glucose (Recherche Dosage)	
<input type="checkbox"/> Phosphore	<input type="checkbox"/> Bilirubine I	<input type="checkbox"/> Na+	<input type="checkbox"/> Mg sérique	<input type="checkbox"/> Acétone	
<input checked="" type="checkbox"/> Acide Urique	<input type="checkbox"/> Amylase miel	<input type="checkbox"/> K+		<input type="checkbox"/> Micro albumine	
<input type="checkbox"/> Albumine	<input checked="" type="checkbox"/> Triglycérides	<input type="checkbox"/> Protides		<input type="checkbox"/> Sang	
	<input type="checkbox"/> Lipase				

MARQUEURS	
<input type="checkbox"/> Ag Hbs	<input type="checkbox"/> AC anti
<input type="checkbox"/> Ac Hbs	TPO
<input type="checkbox"/> Ag Hbe	
<input type="checkbox"/> Ac Hbe	
<input type="checkbox"/> Anti Hbc (Total, IgM)	
<input type="checkbox"/> Anti HCV	
<input type="checkbox"/> Anti HAV (Total, IgM)	
<input type="checkbox"/> AC anti TG	

HORMONOLOGIE	
<input type="checkbox"/> TSHus	<input type="checkbox"/> Pro BNP
<input type="checkbox"/> T4L	<input type="checkbox"/> BHCG
<input type="checkbox"/> T3L	<input type="checkbox"/> PTH
DIVERS	
<input type="checkbox"/> PSAT	
<input type="checkbox"/> CA15-3	<input type="checkbox"/> Troponine
<input type="checkbox"/> CA 19-9	<input type="checkbox"/> Cortisol
<input type="checkbox"/> CA 125	<input type="checkbox"/> Pro calcitonine
<input type="checkbox"/> PSAL	<input checked="" type="checkbox"/> Vitamine D

HEMATOLOGIE	
CYTOLOGIE - TRANSFUSION	
<input checked="" type="checkbox"/> NFS + Plaquettes	<input type="checkbox"/> Compatibilité directe (Cross Match)
<input checked="" type="checkbox"/> VS	<input type="checkbox"/> TP / INR
<input type="checkbox"/> Groupage	<input type="checkbox"/> TCK
<input type="checkbox"/> Coombs direct	<input type="checkbox"/> Coombs indirect
<input type="checkbox"/> D-Dimères	<input type="checkbox"/> Fibrinogène

SEROLOGIE	
<input type="checkbox"/> CRP	<input type="checkbox"/> TPHA
<input type="checkbox"/> Latex	<input type="checkbox"/> TOXO IgG
<input type="checkbox"/> Waaler Rose	<input type="checkbox"/> Rubeola IgG
<input type="checkbox"/> ASLO	
<input type="checkbox"/> Ac Anti DNA	
<input type="checkbox"/> Ac Anti Nucléaires	
<input type="checkbox"/> VDRL	

BACTERIOLOGIE	
GERMES BANAUX	
<input type="checkbox"/> ECBU	<input type="checkbox"/> Hémoculture
<input type="checkbox"/> PPus	<input type="checkbox"/> Parasitologie
<input type="checkbox"/> Tuyaux-Cathéter-Drain	<input type="checkbox"/> Coproculture
<input type="checkbox"/> Sonde Vésicale	<input type="checkbox"/> Recherche de sang dans les selles (hemoccult)
<input type="checkbox"/> P- Tracheobronchique	
<input type="checkbox"/> LCR	
<input type="checkbox"/> Ascite	

RENSEIGNEMENTS CLINIQUE	
Date : <i>01/09/2013</i>	Service : <i>Alam ZIRAOUI Rachidi</i>
IPP : <i></i>	Nom & Prénom : <i></i>
<p><i></i></p> <p><i></i></p> <p><i></i></p> <p><i></i></p>	



VOUS SANTÉ, NOTRE PRIORITÉ

ZIRAOUI