

REQUÊTE D'ANALYSE DE LABORATOIRE

\*\*\*Important : Tout formulaire non identifié ou non signé sera refusé\*\*\*

Prise de RDV directement sur le site Web de Clic Santé :

[www.cisss-lanaudiere.gouv.qc.ca](http://www.cisss-lanaudiere.gouv.qc.ca) section Où trouver : prélèvements

450-752-2772 ou 1-833-991-2663

Présenter cette feuille et la carte de la RAMQ lors de la prise de sang

Date de l'ordonnance : \_\_\_\_\_

Prélèvement à faire le : \_\_\_\_\_

**Prescripteur :**

Médecin (en lettre moulée) : \_\_\_\_\_

No permis : \_\_\_\_\_ Signature : \_\_\_\_\_

Envoyer copie à : \_\_\_\_\_

**Identification du patient**

No. Dossier :

RAMQ :

Nom, prénom :

**Renseignements cliniques :**

Apposer l'étiquette code-barres de la requête ici



Date et heure de prélèvement : \_\_\_\_\_

**BIOCHIMIE**

A JEUN 8H AVANT		NON A JEUN		NON A JEUN (suite)	
213	Calcium Total	204	Acide urique	114	P.S.A.
253	Fer + Capacité de fixation <b>***(verso)</b>	206	Albumine	237	Testostérone Totale
246	Glucose	110	Alpha-1 Antitrypsine	239	Transferrine
248	Phosphore	116	Alpha-foetoprotéine	240	TSH
233	Prolactine	207	ALT		
254	Vérification glucomètre (à jeun ou non à jeun)	232	Anti-TPO	275	Hb glyquée (HBA1C)
Autres :		209	B-HCG	Autres :	
		212	Bilirubine		
A JEUN 12H ou NON A JEUN		153	CA 125		
251	Bilan lipidique (HDL-LDL-Chol.-Trig.) Spécifiez jeûne: oui ou non	151	CA 19-9		
		157	CA 15-3		
*SUR RENDEZ-VOUS SEULEMENT*				URINES	
242/243	Cortisol AM 6h-10h/ Cortisol PM 16h-20h	115	C.E.A.	URINES MICTION	
244	D-Xylose	216	CK-Total	255	Protéinurie sur miction
267	Hyperglycémie 50g	281	Co <sub>2</sub> Total	257	Analyse d'urine
283	Hyperglycémie 75g gestationnel	107	Complément C3	278	Microalbuminurie mic (alb/créat)
223	Hyperglycémie 75g 0 et 2h	108	Complément C4	262	Test de grossesse (urine matin)
271	Lactose			293	Électrolytes urine miction
549	Test de sudation (chlorures)	217	Créatinine	URINES DES 24 HEURES	
272	Test de suppression dexamethasone	320	CRP	284	5-HIAA
PHARMACOLOGIE - TOXICOLOGIE		236	Électrolytes (Na, K, Cl)	258	Calcium (quant. 24H)
Posologie :	Heure de prise :	274	Estradiol	259	Cortisol (quant. 24H)
202	Acétaminophène	113	Ferritine	260	Créatinine (quant. 24H)
205	Acide Valproïque (Dépakène)	221	FSH-LH	261	Protéines (quant. 24H)
214	Carbamazépine (Tégrétol)	222	GGT	279	Microalbuminurie (collecte 24H)
219	Digoxin (Lanoxin)	109	Haptoglobine	264	Électro. Prot. Uri (Bence Jones)
226	Lithium	106	Immunoglobulines	266	Clairance créatinine (24H)
230	Phénobarbital	224	LDH <b>***(verso)</b>	Remplir Poids : _____ kg	
229	Phénitoïn (Dilantin)	225	Lipase	Taille : _____ cm	
235	Salicylates	227	Magnésium	1 lb = 0,454 kg 1 pouce = 2,54 cm	
238	Théophylline	276	Parathormone (PTH)	Autres :	
GEN	<b>Gentamicine (spécifié)</b> <input type="checkbox"/> Aléatoire <input type="checkbox"/> Pré dose <input type="checkbox"/> Post dose	231	Phosphatase alcaline		
		277	Progestérone		
VAN	<b>Vancomycine (spécifié)</b> <input type="checkbox"/> Aléatoire <input type="checkbox"/> Pré dose <input type="checkbox"/> Post dose	234	Protéines totales	SELLES	
				220	Rsosi (sang dans les selles)
TOB	<b>Tobramycine (spécifié)</b> <input type="checkbox"/> Aléatoire <input type="checkbox"/> Pré dose <input type="checkbox"/> Post dose			Autres :	

HÉMATOLOGIE			HÉMATOLOGIE SPÉCIALE (suite)			SÉROLOGIE (suite)			
100	Hb + Ht + Plaquettes	152	HLA B27	326	Anti-HBs				
101	F.S.C.	119	Chaînes légères libres	327	Anti-HBc				
104	Réticulocyte	156	<b>Anti-transglutaminase (ACTRA)</b>	325	HBS Ag				
	Phlébotomie (saignée)		Gluten : <input type="checkbox"/> Sans gluten : <input type="checkbox"/>	HBVNA	Charge virale Hépatite B				
PLTBL	Plaquettes sur tube bleu (citrate)	ANCA	Anti-cytoplasme des neutrophiles	329	Hépatite C (Anticorps)				
Autre:		118	NDNA	356	PCR Hépatite C qualitatif				
<b>COAGULATION</b>			<b>MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE (AH-238)</b>			État de traitement :			
Le patient prend des anticoagulants : Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>			Coombs indirect (Recherche anticorps)			343			PCR Hépatite C quantitatif
Le ou lesquels :			Coombs direct			État de traitement :			
145	Anti phospholipides (anti-cardiolipides)		Protocole de transfusion (culot globulaire)	333	C.M.V. IgG				
				334	C.M.V. IgM				
144	Bilan anticoagulants circulants (ACIR)		Groupe sanguin	355	Varicelle IgG				
			Phénotype complet	328	Hépatite A IgM				
131	Bilan Thrombotique (Prot. C & S, ATIII, Résist. Prot. C activée)		Code 50	344	Hépatite A IgG				
137	Bilan Von Willebrand		Titrage d'anticorps	336	Herpès simplex IgG TYPE 1				
143	Coagulogramme complet		WinRHO grossesse (28 semaines)	337	Herpès simplex IgG TYPE 2				
140	Coagulogramme dépistage (PT, PTT, TT, FIB)	Autre:		361	Parvovirus B19 IgG				
132	D-Dimère	<b>ANALYSES PARTICULIÈRES</b>			338	Parvovirus B19 IgM			
133	Fibrinogène	Les prélèvements pour ces tests devront être effectués au CHDL			324	Rubéole IgG			
	Dosage de facteurs (spécifiez) :	Pour prendre rendez-vous, téléphonez au 450-756-1628			339	Rubéole IgM			
		323		323	Toxoplasmose IgG				
124	Prothrombine (PT INR)	NH3	Ammoniaque (NH3)	340	Toxoplasmose IgM				
125	P.T.T. (TCA)	150	CD3-CD4-CD8	321	Mononucléose (monotest)				
		357	Charge virale VIH	332	Virus Epstein-Barr IgG				
126	T.T.	GAZVE	Gaz veineux	331	Virus Epstein-Barr IgM				
ANTIX	Dosage d'héparine	532	Homocystéine :	341	Virus Zika				
146	Facteur V de Leiden		<b>À jeun et sur glace</b>	Pays visité, date du voyage					
TAH	Toxicité à l'héparine	A.LAC	Lactate	<b>Pers. sympt :</b>					
147	Mutation de la prothrombine	MALAG	Malaria	Symptôme, date début symptôme,					
Autre:		CRYOG	Cryoglobuline à 37° (à jeun)	<b>Pers enceinte asymp :</b>					
		Autre:		Nbr sem. grossesse					
<b>HÉMATOLOGIE SPÉCIALE</b>			<b>SÉROLOGIE</b>			BBURC			Maladie de LYME
117	Ac. Antinucléaire (A.N.A.)	318	A.S.O.	Symptôme, date début symptôme, zone acquisition					
154	ACCCP	319	R.F. (Facteur rhumatoïde)						
190	Anti-muscle lisse (ASMA)	322	R.P.R.						
ELEHB	Étude de l'hémoglobine	330	V.I.H.						
155	ÉNA	335	Hélicobacter Pylori (Anticorps) IgG	FIEVQ	Fièvre Q				

**\*\*\* Analyses avec justification (utilisation restreinte), renseignement clinique obligatoire**

<input type="checkbox"/>	<b>290 - Acide Folique</b> Cocher si : <input type="checkbox"/> Macrocytose <input type="checkbox"/> Anémie <input type="checkbox"/> Pancytopenie <input type="checkbox"/> Malabsorption <input type="checkbox"/> Malnutrition <input type="checkbox"/> Alcoolisme <input type="checkbox"/> Médicaments <input type="checkbox"/> Trouble neuro-psy <input type="checkbox"/> Neuropathie <input type="checkbox"/> Suivi déficit	
<input type="checkbox"/>	<b>215 - AST</b> Cocher si : <input type="checkbox"/> Pathologie alcoolique (ROH) <input type="checkbox"/> Chimiothérapie <input type="checkbox"/> Éclampsie <input type="checkbox"/> Cholestase <input type="checkbox"/> Méthotrexate / Tolvaptan <input type="checkbox"/> Score NAFLD <input type="checkbox"/> Hépatopathie	
<input type="checkbox"/>	<b>224 - LDH (sauf hématologues)</b> Cocher si : <input type="checkbox"/> Anémie hémolytique <input type="checkbox"/> Cancer <input type="checkbox"/> Liquide biologique (LDH sérique et sur liquide biologique) <input type="checkbox"/> Transfusion <input type="checkbox"/> Éclampsie <input type="checkbox"/> Processus tumoral	
<input type="checkbox"/>	<b>210 - Urée (sauf patients à l'interne et néphrologues)</b> Cocher si : <input type="checkbox"/> Dialyse <input type="checkbox"/> Maladie pré-rénale ou rénale <input type="checkbox"/> Pathologie digestive	
<input type="checkbox"/>	<b>252 - Vitamine D</b> Cocher si : <input type="checkbox"/> Ostéoporose <input type="checkbox"/> Rachitisme <input type="checkbox"/> Ostéopénie <input type="checkbox"/> Hypo/hypercalcémie <input type="checkbox"/> Syndrome de la malabsorption (chron, coeliac) <input type="checkbox"/> Prise de méd. <input type="checkbox"/> Intoxication à la vit.D	
<input type="checkbox"/>	<b>292 - Vitamine B12 (*Sera accepté si se trouve dans un bilan-code-barre qui n'a pas encore été modifié)</b> Cocher si : <input type="checkbox"/> Macrocytose <input type="checkbox"/> Anémie <input type="checkbox"/> Pancytopenie <input type="checkbox"/> Malabsorption <input type="checkbox"/> Malnutrition <input type="checkbox"/> Alcoolisme <input type="checkbox"/> Médicaments <input type="checkbox"/> Trouble neuro-psy <input type="checkbox"/> Neuropathie <input type="checkbox"/> Suivi déficit	
<input type="checkbox"/>	<b>253 - Bilan ferrique (Fer) (sauf hématologues)</b> Cocher si : <input type="checkbox"/> Intoxication <input type="checkbox"/> Insuffisance rénale chronique <input type="checkbox"/> Hémochromatose <input type="checkbox"/> Processus inflammatoire	
<input type="checkbox"/>	<b>102 - Sédimentation</b> Cocher si : <input type="checkbox"/> Arthrite inflammatoire <input type="checkbox"/> Artérite temporale <input type="checkbox"/> Polymyalgie rhumatica	
<input type="checkbox"/>	<b>105 - Électrophorèse des protéines</b> Cocher si : <input type="checkbox"/> Anémie <input type="checkbox"/> Dysprotéinémie monoclonale (Gammopathie monoclonale) <input type="checkbox"/> Lymphome <input type="checkbox"/> Maladie de Waldenström <input type="checkbox"/> Myélome multiple <input type="checkbox"/> Neuropathie	
→	<b>PATHOLOGIE</b> Utiliser la requête de pathologie (14-00613)	<b>CYTOLOGIE</b> Utiliser la requête de cytologie F-631 (14-01619)
→	<b>PATHO ENDOSCOPIE</b> Utiliser la requête de pathologie (14-03815)	<b>MICROBIOLOGIE</b> Utiliser la requête de microbiologie (LAB-FOR-048)
→	<b>PATHO PLACENTA</b> Utiliser la requête de placenta	<b>SPERMOGRAMME</b> Utiliser la requête de spermogramme (LAB-FOR-042)