

REQUÊTE DE LABORATOIRE

Spécimen requis



PRÉLÈVEMENT

- *** Stat
 ** Prioritaire
 * Routine

Par : _____

Date : _____ Heure : _____

- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| 1. Jaune gel | ● À jeun 8 heures |
| 2. Lavande | ✓ À jeun 12 heures |
| 3. Vert pâle gel | ∅ Sur glace et sans garrot |
| 4. Bleu | |
| 5. Rouge sans gel | |
| 6. Bouteille milieu de culture | |
| 7. Gris | |

* Les analyses soulignées dans colonne BIOCHIMIE-2 peuvent être regroupées dans le même tube

1956/01/29 A-000019564

M. Nommé Antérieurement
 59, rue du Malade
 St - Allergie, Québec J0C 3B7
 ANTN 56601712 EXP : 19/01
 (450) 728 – 3634
 CSSS Rivière – du -Nord

MD : Dr. Rachidda Bandoura

Hématologie		Biochimie -1		Biochimie -2		Biochimie -3	
<input type="checkbox"/> 601 FSC	# 2	<input type="checkbox"/> 412 Na- K - Cl	# 1	<input type="checkbox"/> 532 <u>Parathormone</u>	# 2	<input type="checkbox"/> 556 Acide valproïque	# 1
<input type="checkbox"/> 602 HB-HT	# 2	<input type="checkbox"/> 406 Glucose à jeun ●	# 1	<input type="checkbox"/> 439 <u>Ferritine</u>	# 1	<input type="checkbox"/> 551 Lithium	# 1
<input type="checkbox"/> 603 Plaquette	# 2	<input type="checkbox"/> 413 Urée (BUN)	# 1	<input type="checkbox"/> 440 Vitamine B12/ Folate	# 1	<input type="checkbox"/> 552 Digoxine	# 1
<input type="checkbox"/> 604 Sédimentation	# 1	<input type="checkbox"/> 414 Créatinine	# 1	<input type="checkbox"/> 441 <u>PSA</u>	# 1	<input type="checkbox"/> 553 Théophylline	# 1
<input type="checkbox"/> 605 Réticulocytes	# 2	<input type="checkbox"/> 456 Azote	# 1	<input type="checkbox"/> 443 FSH / LH	# 1	<input type="checkbox"/> 554 Phénytoïne	# 1
<input type="checkbox"/> 606 <u>ANA</u>	# 1	<input type="checkbox"/> 415 Cholestérol	# 1	<input type="checkbox"/> 444 Prolactine	# 1	<input type="checkbox"/> 555 Phénobarbital	# 1
<input type="checkbox"/> 607 <u>ENA</u>	# 1	<input type="checkbox"/> 417 Triglycérides ✓	# 1	<input type="checkbox"/> 445 Estradiol	# 1	<input type="checkbox"/> 557 Carbamazépine	# 1
Hémostase		<input type="checkbox"/> 416 HDL/ LDL	# 1	<input type="checkbox"/> 450 <u>TSH / T4 libre</u>	# 1	<input type="checkbox"/> 558 Acétaminophène	# 1
<input type="checkbox"/> 724 Coagulogramme	2 x # 2	<input type="checkbox"/> 419 ALT	# 1	<input type="checkbox"/> 448 BHCG quantitatif	# 1	<input type="checkbox"/> 559 Salicylates	# 1
<input type="checkbox"/> 725 D - Dimères	# 4	<input type="checkbox"/> 418 AST	# 1	<input type="checkbox"/> 502 Test de grossesse	# 1	<input type="checkbox"/> 560 Barbituriques	# 1
<input type="checkbox"/> 726 Fibrinogène	# 4	<input type="checkbox"/> 420 LD	# 1	<input type="checkbox"/> 458 Électrophorèse protéines	# 1	<input type="checkbox"/> 561 Éthanol	# 1
<input type="checkbox"/> 721 Pt -PTT -RIN	# 4	<input type="checkbox"/> 421 CK	# 1	<input type="checkbox"/> 530 Testostérone totale	# 1	Médicament: _____ Prise : date : _____ Heure: _____	
<input type="checkbox"/> 723 Thrombine	# 4	<input type="checkbox"/> 422 CK – MB	# 1	<input type="checkbox"/> 452 <u>Ac Antithyroïdiens</u>	# 1		
Anticoagulant : _____ Prise : Date : _____ Heure: _____		<input type="checkbox"/> 423 Troponine	# 3	<input type="checkbox"/> 436 Magnésium	# 1	Immunologie/ Bactériologie	
Banque de sang		<input type="checkbox"/> 411 ALP	# 1	<input type="checkbox"/> 437 Hémoglobine glyquée (A1C)	# 2	<input type="checkbox"/> 246 Facteurs rhumatoïdes	# 1
<input type="checkbox"/> 101 Groupe sanguin, Rh	# 2	<input type="checkbox"/> 424 GGT	# 1	<input type="checkbox"/> 430 Protéines totales	# 1	<input type="checkbox"/> 249 VDRL	# 1
<input type="checkbox"/> 102 Coombs direct et indirect	# 2	<input type="checkbox"/> 423 Amylase	# 1	<input type="checkbox"/> 431 Albumine	# 1	<input type="checkbox"/> 254 Hélicobacter pylori	# 1
<input type="checkbox"/> 103 Agglutinines froides	# 2	<input type="checkbox"/> 426 Lipase	# 1	<input type="checkbox"/> 432 Fer	# 1	<input type="checkbox"/> 245 Anticorps hétérophiles	# 1
<input type="checkbox"/> 113 Cryofibrinogène	# 2	<input type="checkbox"/> 428 Bilirubine directe /indirecte	# 1	<input type="checkbox"/> 433 CTFF (TIBC)	# 1	<input type="checkbox"/> 250 HBsAG	# 1
<input type="checkbox"/> 104 Coombs indirect	# 2	<input type="checkbox"/> 427 CRP	# 1	<input type="checkbox"/> 434 Phosphore	# 1	<input type="checkbox"/> 246 Hémoculture 1 Heure: __	# 6
<input type="checkbox"/> 105 Code 50 (Requête banque de sang)	# 2	<input type="checkbox"/> 429 Acide urique	# 1	<input type="checkbox"/> 435 Calcium	# 1	<input type="checkbox"/> 246 Hémoculture 2 Heure: __	# 6
		<input type="checkbox"/> 429 Gaz veineux ∅	# 3	<input type="checkbox"/> 429 Lactate ∅	# 7	<input type="checkbox"/> 246 Hémoculture 3 Heure: __	# 6