



HSCM

HÔPITAL DU SACRÉ-COEUR DE MONTRÉAL

PRESCRIPTION D'ANALYSES

5400, boul. Gouin Ouest
Montréal (Québec)
H4J 1C5

SANS RENDEZ-VOUS

DU LUNDI AU VENDREDI DE 6 h 45 À 14 h 45
SAUF LES JOURS DE CONGÉ FÉRIÉ
POUR INFORMATION : 514-338-2227

- Se présenter entre 6 h 45 et 10 h 30
Se présenter entre 8 h et 9 h

Hématologie générale
HBHT Hb + Ht + plaquettes \*
FSC Formule sanguine complète \*
RETIC Réticulocytes
SEDI Sédimentation \*
IF FSC + Interprétation de frottis
PROV FSC + Test de provocation
APHER FSC pour Aphérese \*
FALC Falciformation
MALAR Recherche de malaria
VISCP Viscosité plasmatique
VISCS Viscosité sérique
PAL Phosph. alcaline leucocytaire

Biochimie
AURIQ Acide urique \*
ALB Albumine \*
ALT ALT \*
AMYL Amylase \*
AST AST \*
BHCG Bêta hCG quantitatif \*
BIC Bicarbonate (CO2) \*
BILD Bilirubine directe \*
BILT Bilirubine totale \*
CA Calcium \*
CL Chlorure \*
CK CK \*
CREAT Créatinine \*
ELECS Électrophorèse des protéines
FER Fer (Bilan) (8 h à jeun)
GGT GGT (gamma GT) \*
GLU Glucose \* (8 h à jeun)
GLU2H Glucose 2 h PC
HDL Bilan lipidique (12 h à jeun)
HBA1C Hémoglobine glyquée
LD LD (LDH) \*
LIP Lipase \*
MG Magnésium \*
ALP Phosphatase alcaline \*
PO4 Phosphore \*
PROT Protéines \*
NAK Sodium / Potassium \*
UREE Urée (azote, BUN) \*

Urine miction
URBIO Analyse d'urine \*
HCGU hCG qualitatif \*
ELPRM Électrophorèse des protéines
MALBM Microalbumine (microalb/créat.)

Hémostase
Spécifier l'anticoagulant :
Héparine + Oral 1
Héparine standard 2
Oral : Coumadin/Sintrom 3
Oral cessé < 72 h 4
HBPM (lovenox, innohep) 5
Prélevé via canule 6
Aucun anticoagulant 7
Inconnu 8

INR INR \* (PT ou prothrombine)
PTT PTT \*
FIB Fibrinogène \*
TT Temps de thrombine \*
DDIM D-dimère standard \* (CIVD)
DDA D-dimère quantitatif \* (emb. pulm.)
COAGD Coagulogramme de dépistage \*
COAGC Coagulogramme complet \*
VEXTR Voie extrinsèque (FII, FV, FVII, FX)
VINTR Voie intrinsèque (FVIII, FIX, FXI, FXII)
TSAI Temps de saignement

Endocrinologie et Marqueurs tumoraux
17BOE 17Bêta Oestradiol
AF Acide folique, Folate
AFP Alphafoetoprotéine
APS Antigène prostatique (PSA)
CA125 CA-125
CA153 CA-15-3
CEA CEA
CORA Cortisol am
CORP Cortisol aléatoire
FERR Ferritine
FSH FSH
HOMOC Homocystéine
INS Insuline (8 h à jeun)
LH LH
PRL Prolactine
PTH PTH (parathormone)
TSH TSH (+T4 libre et T3 si indiqué)
ANTPO Antithyroïdiens
B12 Vitamine B12

Dépistage toxico (Urine miction)
AMPH Amphétamines \*
BARB Barbituriques \*
BENZO Benzodiazépines \*
THC Cannabis \*
COCA Cocaïne \*
OPIA Opiacés \*
PCP Phencyclidine \*

En l'absence d'adressographe, inscrire lisiblement à la main le Nom, Prénom, No de dossier ou le No d'assurance maladie du patient.

Unité : Md requérant :
Adresse :
Date :
Heure :
N.B. Veuillez inscrire le nom et le prénom du médecin.
Analyses STAT et P1, encercler le code si disponible en STAT : \*

Hémostase spécialité
Dosage d'héparine (anti-X activé ou facteur X a)
HBPM Héparine bas poids moléculaire
HNFR Héparine standard (non fractionnée)
ORG Dosage d'Orgaran
VWILL Von Willebrand (ag. ris toco., FV IIIc)
APA Anticorps ant phospholipides
AHEP Anticorps anti héparine
AT3 Antithrombine III
PROTS Protéine S
PROTC Protéine C1
RPCA Résistance à la protéine C activée
FVLEI Facteur V Leiden
MUPT Mutation de la prothrombine
MTHFR MTHFR
BTHR Bilan thrombotique
FPLT Fonction plaquettaire (rendez-vous)

Dosage de médicament (Prélèvement doit être fait avant la dose de médicament)
Dernière dose : Date Heure
AMIK Amikacine \*
CARB Carbamazépine (Tégréto) \*
DIG Digoxine (Lanoxin) \*
GENT Gentamicine \*
LITH Lithium \*
PHNY Phénytoïne (Dilantin) \*
VAL Acide valproïque (Épival) \*
VANC Vancomycine \*
Autres :

**Bactériologie générale**

- LIQBB** Liquide céphalorachidien \*
- LIQAB** Liquide articulaire \*
- LIQAB** Liquide pleural \*
- PUSAB** Pus superficiel \*
- PUPAB** Pus profond \*
- PUPXB** Biopsie \*
- URIBAB** Urine mi jet
- VRSAB** Gorge
- VRIAB** Expectorations \*
- VRICB** Sécrétions trachéales \*
- VRIBB** Sécrétions bronchiques \*
- VRIHB** Lavage bronchoalvéolaire \*
- VRIHB** Brossage protégé \*
- GENAB** Sécrétions vaginales
- GENBB** S. vaginales Streptococcus gr. B
- SELAB** Selles
- HEMO** Hémoculture
- PUSCB** Cathéter veineux
- SELEV** Toxine de Clostridium difficile

**Dépistage de SARC (SARM)**

- VRSDB** Narines
- URIDB** Urine
- PUSDB** Pus (plaie)

**Dépistage ERV**

- SEEEB** Écouvillonnage rectal
- SELEB** Selles

**Biologie moléculaire**

- PCRAV** Chlamydia trachomatis/  
N. Gonorrhoeae  
Site : \_\_\_\_\_
- PCRBV** Chlamydia trachomatis/  
N. Gonorrhoeae sur l'urine
- MYCBV** Mycobactérium tuberculosis (PCR)  
Site : \_\_\_\_\_
- Autre** : \_\_\_\_\_  
Site : \_\_\_\_\_

**Virologie**

- CHSAV** Culture herpes simplex  
Site : \_\_\_\_\_
- Autre** : \_\_\_\_\_  
Site : \_\_\_\_\_

**Mycobactériologie**

- MYCBK** Culture mycobactéries + Auramine  
Site : \_\_\_\_\_

**Mycologie**

- MYSAM** Mycoses superficielles  
Site : \_\_\_\_\_
- MYPAM** Mycoses profondes + Calcofluor  
Site : \_\_\_\_\_

**Parasitologie**

- SELAP** Parasites dans les selles
- Autre** : \_\_\_\_\_

**Étude des protéines et Immunologie**

- ANA** ANA (ac. antinucléaires)
- DNA** Anti ADN (dsDNA)
- ENA** ENA profil  
(anti SM, RNP, SSA, SSB, SCL70)
- B27** HLA-B27
- C3C4** Complément C3 + C4

**Test fonctionnels (Biochimie)** ▲

- GLU1H** Dépistage hyperglycémie de grossesse (1 h post 50g glucose)
- HYPE2** Hyperglycémie 2 heures (75g glucose **0, 120 minutes**) (**8 h à jeun**)
- HYPEG** Hyperglycémie de **grossesse** (75g glucose **0, 60, 120 minutes**) (**8 h à jeun**)

**N.B.** Veuillez inscrire l'heure de prélèvement sur chaque tube. Si vous n'envoyez pas tous les tubes du test fonctionnel en même temps; **encercler** les temps correspondants aux tubes envoyés.

**Sérologie générale**

(Formulaire à compléter)

- AGGF** Agglutinines froides
- ASO** Antistreptolysine O
- ATGLU** Antitransglutaminase (IgA)
- BORR** Borrelia burgdorferi (Lyme)
- BRUC** Brucella abortus
- CRYPS** Cryptolax sérique
- CMVG** Cytomégalovirus IgG
- CMVM** Cytomégalovirus IgM
- EBNA** EBNA
- VCAG** EBV VCA IgG
- VCAM** EBV VCA IgM
- RAT** Facteur rhumatoïde sérique
- HPYL** Hélicobacter pylori
- HPYLX** Hélicobacter pylori < 18 ans
- HSG1** Herpes type 1 IgG
- HSG2** Herpes type 2 IgG
- MONO** Monogén
- OREIG** Oreillon IgG
- OREIM** Oreillon IgM
- PB19** Parvovirus B19 IgG
- PB19M** Parvovirus B19 IgM
- CRPA** Protéine C réactive
- QTF** Quantiféron-TB
- ROUG** Rougeole IgG
- ROUM** Rougeole IgM
- RUBE** Rubéole IgG
- RUBEM** Rubéole IgM
- TXOG** Toxoplasmose IgG
- TXOM** Toxoplasmose IgM
- VZ** Varicella, Zoster scan
- VDRLS** VDRL (RPR) sérique

**Tube collecteur**

- INFZA** Influenza A et B \*

**Pot stérile**

- AGUL** Antigène urinaire legionella
- AGUP** Antigène urinaire pneumocoque

**Sérologie parasitaire**

(Formulaire à compléter disponible 2157)

- \_\_\_\_\_

**Hématologie spéciale**

- A1AT** Alpha<sub>1</sub> anti trypsine
- ELEHB** Électrophorèse de l'hémoglobine
- HAPTO** Haptoglobine
- GAM** Immunoglobulines (IgG, IgA, IgM)
- T4T8** CD4 et CD8

**Rendez-vous requis, poste 2325**

- FOSM** Fragilité osmotique

**Autres :**


---



---



---



---

**Collecte urinaire de 24 heures**

À inscrire pour **toutes** les collectes urinaires

- |                                                                               | Début | Fin |
|-------------------------------------------------------------------------------|-------|-----|
| <input type="checkbox"/> <b>ALB24</b> Albumine                                |       |     |
| <input type="checkbox"/> <b>CA24</b> Calcium                                  |       |     |
| <input type="checkbox"/> <b>ELPRO</b> Électrophorèse des protéines (BJ24)     |       |     |
| <input type="checkbox"/> <b>MG24</b> Magnésium                                |       |     |
| <input type="checkbox"/> <b>PO424</b> Phosphore                               |       |     |
| <input type="checkbox"/> <b>PRO24</b> Protéines                               |       |     |
| <input type="checkbox"/> <b>CLCRE</b> Clairance de la créatinine <sup>2</sup> |       |     |

2- **Inscrire sans faute;** le poids et la taille  
kg/Lb : \_\_\_\_\_  
cm/ Pi : \_\_\_\_\_

**Selles**

- Recherche de sang

**Sérologie hépatites + VIH****Hépatite A**

- ACVA** Anti VHA total
- ACVAM** Anti VHA IgM

**Hépatite B**

- AGHS** HBsAg \*
- ACHS** Anti HBs \*
- ACHC** Anti HbC Total
- ACHCM** Anti HbC IgM
- AGHE** Hbe Ag
- ACHE** Anti HBe
- PHBT** PCR VHB-ADN (2 tubes lavande)  
(HBV-DNA) quantitatif
- GTHB** Génotype VHB

**Hépatite C**

- ACVCG** Anti VHC IgG \*
- PHCL** PCR VHC-ARN qualitatif
- PHCT** PCR VHC-ARN quantitatif (2 tubes jaune)
- GTHC** Génotype VHC (2 tubes jaune)

**VIH**

- VIH** VIH dépistage \*
- CVVIH** Charge virale VIH
- GTVIH** Génotype VIH
- ARVIH** Pharmacométrie VIH
- B5701** HLA-B\*5701

**Sérologie autres**

- SERUM** Sérum à conserver

**PRÉCIPITINES :**

- ASP** Aspergillus
- AVIA** Aviaires
- POUM** Poumon du fermier
- AMLIS** Anti muscles lisses
- AMITO** Anti mitochondries

**ANTI TISSUS :**

- ABEB** Anti bordures en brosse