

1) Analyses effectuées à l'hôpital Honoré-Mercier 450-771-3355 option 5

ANALYSE	Journées					HEURE OU REMARQUES	JEÛNE
	L	M	M	J	V		
ACTH (hormone adrénocorticotropique)	✓	✓	✓	✓	✓		
Activation du complément (CH 100, CH 50, Complément hémolytique total)	✓	✓	✓	✓	✓		
Agglutinines froides	✓	✓	✓	✓			
Aldostérone	✓	✓	✓	✓	✓		
Alpha-glucosidase (Maladie de pompe, GSDII, glycogénose II, glycogen storage disease II)			✓			Avant 8 h.	
Ammoniac	✓	✓	✓	✓	✓		
Anticorps tissulaires ou cellulaires (Anticorps anti-érythrocytaires)			✓			Avant 8 h	8 hres
Anti-héparine FP4 (Anticorps anti-héparine-FP4, thrombopénie à l'Héparine (HPIA), anti- facteur plaquettes et héparine)				✓	✓		
Bêta-hexosaminidase totale, A et B (sang total) (ganglioside GM2, Tay-Sachs)			✓			Avant 8 h	
Bêta-hexosaminidase A (dosage avec substrat sulfaté) (sang total)			✓			Avant 8 h	
Calcitonine	✓	✓	✓	✓	✓		
Cryofibrinogène				✓	✓		8 hres
Cryoglobulines				✓	✓		8 hres
Culture de cellules souches (Recherche de Vaquez, culture de cellules hématopoïétiques de la moelle osseuse via sang périphérique)			✓			Avant 8 h	
Cystinose (cystinose lysosome, maladie lysosomale) (sang total)			✓			Avant 8 h	
Cytogénétique moléculaire pour diagnostic (FISH, CISH ou autres) (Chromosome de Philadelphie, étude chromosome Philadelphie sur sang périphérique)			✓			Avant 8 h	
Fanconi (caryotype/cassures chromosomiques/anémie de Fanconi)	✓	✓					
Fragilité osmotique			✓			Avant 8 h	
Gastrine	✓	✓	✓	✓	✓		8 hres
Génotypage VIH			✓			Après 9 h	8 hres



ANALYSE	Journées					HEURE OU REMARQUES	JEÛNE
	L	M	M	J	V		
Helicobacter pylori (Détection par test respiratoire à l'urée marquée au carbone 13, breath test H. Pylori)	✓ *	✓ *	✓ *	✓ *	✓ *	*Plages horaires déterminées par le centre de rendez-vous N.B. Analyse disponible pour adultes et enfants de 35 lb et plus seulement; les autres doivent être référés à Ste-Justine	
Hémoglobinurie paroxystique nocturne (FLAER, PNH ou CD55-CD69 ou immunophénotype érythro-granulocytaire, hémoglobine paroxystique nocturne, recherche d'hémoglobinurie paroxystique nocturne)			✓			Avant 8 h	
Hémosidérine			✓			Avant 8 h Première urine complète du matin.	
HLA B 5701 (HLA B5701, HLA-B*5701, hypersensibilité à l'abacavir, sensibilité à l'abacavir)			✓			Avant 8 h	
Homocystéine totale	✓	✓	✓	✓	✓		8 hres
IGF-1 (Somatomédine C) (Insuline growth factor)	✓	✓	✓	✓	✓		
Jak-2 (Recherche de gène JAK-2 (Vaquez), (Demande de gène JAK-2, JAK-2)		✓	✓	✓ *		*Avant 8 h	
Lipase acide lysosomale (déficit en, déficience en) (DLAL, maladie de Wolman)			✓			Avant 8 h	
Mutations CALR (exon 9)			✓			Avant 8 h	
Mutations MPL (W515L/K)			✓			Avant 8 h	
Peptide C (de l'insuline)	✓	✓	✓	✓	✓		8 hres
PTH-rP (PTHrP, PTH related peptide) (plasma)	✓	✓	✓	✓	✓		
Q-PCR (Analyse quantitative pour réarrangement Bcr-Abl)			✓			Avant 8 h	
Rénine	✓	✓	✓	✓	✓		
Signe du lacet	✓	✓	✓	✓	✓		
Spermogramme		✓		✓			
Stimulation au TRH							
Test à la sueur (Test de sudation, épreuve de sudation)				✓ *	✓ *	*Plages horaires déterminées par centre de rendez-vous. Prévoir environ 1 heure pour la durée du test.	
Test de tropisme du VIH (génotypage du tropisme du VIH pour corécepteur CCR5)	✓	✓	✓	✓	✓		

Particularités quant au jeûne : Boire de l'eau en tout temps est permis, sauf H. pylori



2) Particularités des analyses de laboratoire disponibles aux CLSC des Maskoutains, des Patriotes et de la MRC d'Acton

Lundi ou mardi seulement	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Alpha-Thalassémie (chaîne de globine alpha, mutation alpha-globine, alpha globine) ✓ Apolipoprotéine E (Apo E) (génotypage) (sang total) ✓ Azathioprine (6-MMP, 6-MP, 6-TG) (Métabolites) (Imuran, Azathiopurine, Azathioprine, Azothiopurine, Azothioprine, NGMP, NGTG, Mercaptopurine) ✓ Charge virale EBV (Epstein-Barr virus) (Détection de l'EBV par PCR quantitatif) ✓ Glucose-6-phosphate déshydrogénase (G6PD, G-6PD) (sang total) ✓ Hémoglobine électrophorèse (sang total) ✓ HLA Étude de compatibilité pour donneur potentiel de moelle lors d'une greffe de moelle (Typage HLA, greffe de moelle) ✓ Mutation du récepteur GCSF (CSF3R) (Séquençage du récepteur du G-CSF (CSF3R))
Lundi au mercredi seulement	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Étude cytogénétique (Fa de moelle) ✓ Étude cytogénétique (sang périphérique)
Mardi seulement	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bilan enzymatique érythrocytaire ✓ Bilan LLC (bilan pour leucémie lymphoïde chronique) ✓ Bilan lymphocytaire ✓ Bilan SLP ✓ CD4 – CD8 (sans demande génotypage VIH) ✓ Cellules NK (Activité des) ✓ Cyclosporine → <i>si envoi ailleurs qu'au CHUM</i> ✓ HLA A29 ✓ HLA B27 ✓ HLA B5 ✓ HLA B51 ✓ HLA C06 ✓ HLA DQ2-DQ8 (maladie coéliquie) ✓ HLA DQB1 et DQA1 (narcolepsie) ✓ HLA DR ✓ Kappa-Lambda (cytométrie flux) ✓ Marqueurs lymphocytaires CD2-CD3-CD4-CD5-CD8-CD19-CD20-CD45 (phénotype lymphocytaire) ✓ Phénotype des blastes ✓ Sirolimus (sang total) (rapamune) → <i>si envoi ailleurs qu'au CHUM-ND</i> ✓ TPMT (thiopurine méthyl transférase) ✓ VIH charge virale (si combiné à CD4-CD8)
Mardi ou mercredi seulement **mercredi avant 8 h	<ul style="list-style-type: none"> ✓ **Acétylcholinestérase (cholinestérase vraie, acétylcholinestérase érythrocytaire) ✓ Angelman (Syndrome de, analyse de méthylation de l'ADN) (sang total) ✓ Délétion du chromosome Y (microdélétions du chromosome Y, délétions Y, infertilité) ✓ FISH interphasique, FISH pour micromélétions, FISH pour subtélomères ✓ Hémochromatose (HFE, mutations H63D ou C282Y) ✓ Prader-Willi (Syndrome de, analyse de méthylation de l'ADN) (sang total)
Mercredi seulement	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Caryotype
Avec diète spéciale	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 5-HIAA
Doit être fait dans la semaine où la pharmacie aura préparé la solution	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Lactose (test ou épreuve de tolérance au lactose, intolérance au lactose)

3) Analyse de laboratoire disponible au CLSC des Maskoutains:

Mardi seulement	
✓	Greffe de moelle (Typage de HLA pour donneur potentiel de moelle).

