

PORTÉE D'ACCRÉDITATION

DYNACARE-GAMMA LABORATORY PARTNERSHIP
175 Stillview Suite 155
Pointe-Claire, QC
H9R 4S3

Laboratoire accrédité n° 638
(Est conforme aux exigences de CAN-P-11 (ISO 15189))

PERSONNE-RESSOURCE : Mme Maureen Jalbert
TÉL : (514) 697-3831 ext. 3143
TÉLÉC. : (514) 697-7938
COURRIEL : jalbertm@gamma-dynacare.com

CLIENTÈLE : Toutes parties intéressées

DOMAINE(S) DE SPÉCIALITÉ Médical
DE PROGRAMME :

ÉMIS CE : 2010-05-17

VALABLE JUSQU'AU : 2012-08-15

PORTÉE DE L'ACCRÉDITATION

1.0 BIOCHIMIE

1.1 Biochimie générale

1.2 Endocrinologie / Immunologie

1.3 Test urine

2.0 HÉMATOLOGIE

2.1 Coagulation

3.0 MICROBIOLOGIE

3.1 Sérologie

4.0 CENTRE DE PRÉLÈVEMENT DU:

4.1 175 Stillview Suite 155 Pointe-Claire H9R 4S3

DÉTAIL DE LA PORTÉE D'ACCREDITATION

1.0 BIOCHIMIE

1.1 Test (Biochimie générale)

***g-Glutamyltransferase
Iron***

Créatinine Clearance

Serum

***Alanine Transferase
CRP-HS***

Sodium

***Albumin
Total Bilirubin***

Direct Bilirubin

***Alkaline Phosphatase
Total Cholesterol***

Éthanol

***Amphetamine
Glucose***

Total Protein

***Amylase
Triglycerides***

Glycylated hemoglobin

***Apolipoprotein B
Cholesterol***

***HDL
Unsaturated Iron Binding Capacity***

***Aspartate Aminotransferase
Urea Nitrogen***

Lactate dehydrogenase

***Barbiturate
Uric Acid***

Lipase

***Benzodiazepine
Urine Calcium***

Magnesium

***Calcium
Urine Chlorides***

Methadone

***Cannabinoid 100ng
Urine Magnesium***

Micro albuminurie

***Cannabinoid 50ng
Urine Phosphorus***

Opiate 2000ng

Carbon dioxide
300ng

Opiate
Urine Potassium

Chlorides
Urine protein

Phencyclidine

Cocaine
Urine Sodium

Phosphorus

Cotinine
Potassium

Creatine kinase
Salicylates

1.2 Endocrinologie/Immunologie

b-HCG quantitative
PSA

Free
Prolactin

Anti-HBc (CORE)

Free T3

Rubella IgG

Anti-HBs (AUSAB)

Free T4

Total PSA

CA125
FSH

Total T3

CEA
HBsAg

Total T4

CK-MB
HCV

Total Testosterone

Cortisol

Hepatitis A IgM

TSH II

Estradiol
HIV

T-Uptake

Ferritin

Insuline

Vitamin B12

Folate

LH

1.3 Test urine

Appearance

Ketones

Protein

Bilirubin

Leukocytes

Specific Gravity

Blood

Nitrites

Urobilinogen

Glucose

pH

Urine Microscopy

Bacteria

Crystals

Red Blood Cells

Candida, spermatozoid, Trichomonas

White Blood Cells

Epithelial Cells

Casts

Mucus

2.0 HÉMATOLOGIE

Basophil number

Mean platelet (thrombocyte) volume

Basophil percent

Monocyte number

Eosinophil number

Monocyte percent

Eosinophil percent

Neutrophil number

Hematocrit

Neutrophil percent

Hemoglobin

Platelet or thrombocyte count

Lymphocyte number

Red blood cell count or erythrocyte count

Lymphocyte percent

Red cell (erythrocyte volume) distribution width

Mean corpuscular (erythrocyte) volume

Reticulocyte number

Mean corpuscular (erythrocyte) hemoglobin Reticulocyte percent

Mean corpuscular hemoglobin concentration Sedimentation

White blood cell count or leukocyte count

2.1 Coagulation

Activated Partial Thromboplastin Time

Prothrombin Time

Fibrinogene

3,0 MICROBIOLOGIE

*Cervix Culture
worm
difficile*

*Pin
Ureaplasma/Mycoplasma test
Stool Culture*

*Clostridium
Urethral Culture*

*Gram Stain
Culture*

Strep Group A Screen

Urine

*Nose Culture
Vaginal Culture*

Strep Group B Culture

Pus Culture

Throat Culture

*Anti-Streptolysin O (ASTO)
Spermcount*

Occult Blood (OB)

*Clinitest
Spermogram*

Qualitative HCG

*Infectious Mononucleosis
Group A Screen*

Rheumatoid Factor (RA)

Strep

Keto-Diastix (urine glucose and ketones)

RPR Syphilis (VDRL)

Notes:

CAN-P-11B - Laboratoires d'analyses de biologie médicale - Exigences particulières concernant la qualité et la compétence - Février 2008 (Adoption de la norme ISO 15189:2007)

S. Cross, directeur de l'Évaluation de la conformité

Date: 2010-05-17

SCC 1003-15/798

Dossier du partenaire n° : 37987

Partenaire : BNQ