

LABORATORIUM VOOR
KLINISCHE BIOLOGIE

Bloedafname
 09 332 22 19
 Ingang 12 – route 1201:
 Elke werkdag 7u - 18u45
 Zaterdag 8u - 11u
 Ingang 50 – route 734:
 Elke werkdag 7u - 15u

Laboratorium
 09 332 34 34

ADREMA

Patiënt: (naam, voornaam, adres, geboortedatum, geslacht)

Dienst:

Datum van aanvraag: om uur

Datum van afname: om uur

Aanvragende arts:

RIZIV Nr :

Handtekening:

Staal afgenomen door:

Kopie aan Dr.

Uw refnr:

S H E E# LV U UC & FA

BLOED

- 600 H Aminozurenspectrum
- ABLP H Pipecolinezuur
- 6006 EH Acylcarnitine profiel
- 6008 E& Lactaat
- 6009 E& Pyruvaat
- 6010 E& 3-OH-butyraat
- 6011 E& Acetoacetaat
- 6103 S Zeer lange keten vetzuren
- 6104 S Fytaanzuur
- 6105 E Plasmalogenen
- MLYSOPC26 E Lyso-PC 26:0
- 6106 S 7-dehydrocholesterol Ⓒ
- 6108 S Panel Sterolen Ⓒ
- CHOLAL S Cholestanol Ⓒ
- 6107 H & \$ DPD enzymbepaling
- MMAAI S ★ Methylmalonzuur
- OROS S Orootzuur
- 6117 S € Biotinidase
- GAL1P E Galactosemie enzymbepaling
- 6109 S CDG
- 246 S Caroteen Ⓒ
- CREATS S Creatine
- GUAAS S Guanidinoacetaat
- MLYSOGB1 E LysoGb1
- MLYSOGB3 E LysoGb3

BLOEDSPOT

- DBSFE Fenyalanine
- DBSTYR Tyrosine
- DBSISO Isoleucine
- DBSLEU Leucine
- DBSVAL Valine
- DBSGLU Glutamine
- DBSME Methionine
- DBSHCY Homocysteïne

VARIA

- 6112 FA € Faeces suikerchromatogram

URINE

- 605 U Aminozurenspectrum
- 6053 U Prolidase deficiëntie
- 6060 U Sulfoysteïne
- CYSTUP U Cysteïne (mg/g creat)
- 6014 U & Pterines Ⓒ
- 607 U & Organische zuren
- 6071 U & Methylmalonzuur
- OROU U Orootzuur
- 6057 U Siaalzuur
- 6152 U Mucopolysacchariden
- 6153 U Oligosacchariden
- 6062 U Suikerchromatogram
- 6063 U Polyolen
- 538 U d - aminolevulinezuur
- 3093 U Porfobilinogeen Ⓒ
- 3094 U Totaal porfyriene Ⓒ
- 3090 U \$ Alkaptonurie
- CREATUB U Creatine
- GUAaub U Guanidinoacetaat

UC Collectieduur: min (TIJD)
 UC Volume: ml (VOL)

- CYSTU UC Cysteïne (mg/24u)
- 3083 UC Porfobilinogeen (mg/24u) Ⓒ
- 3084 UC Totaal porfyriene (µg/24u) Ⓒ

ENZYMEN

- ERYTHROCYTEN 612**
- 6121 E Glucose-6-P-dehydrogenase
 - 6123 E Pyruvaatkinase

LUMBAAL VOCHT

- 609 LV& Aminozurenspectrum
- 6015 LV& Pterines Ⓒ
- 6092 LV& Lactaat
- 6093 LV& Pyruvaat

ENZYMEN

LYSOSOMAAL (WBC)

EDTA-staal minimum 10 mL
 Transport op kamertemperatuur onmiddellijk
 voor de middag - (☎ 22449)

- 6136 E Arylsulfatase A
(Metachromatische leukodystrofie)
- 6137 E (Arylsulfatase B (MPS VI))
- 6045 E Galactocerebrosidase (Krabbe)

LYSOSOMAAL (bloedspots)

1 druppel bloed per cirkel op Guthrie-kaartje
 en laten drogen bij kamertemperatuur
 of klein buisje EDTA (min. 0,5 mL)

- 6031 E α-Galactosidase (Fabry)
- 6032+ E α-Glucosidase (Pompe)
- 6033 E α-Glucosidase (Pompe)
- 6034 E α-Fucosidase (Fucosidosis)
- 6035 E α-Iduronidase (MPS I)
- 6036 E α-Mannosidase (α-Mannodosis)
- 6038 E β-Galactosidase (GM1 Gangliosidosis)
- 6039 E β-Glucuronidase (MPS VII)
- 6040 E β-Glucosidase (Gaucher)
- 6041 E β-Hexosaminidase A
(Tay-Sachs/Sandhoff)
- 6042 E β-Hexosaminidase A+B (Sandhoff)
- 6043 E Chitotriosidase (Gaucher/Niemann-Pick)
- 6044 E Iduronaat-sulfatase (MPS II)

RESPIRATOIR - MITOCHONDRIEEL

Transport op kamertemperatuur

- 6205 Respiratoire keten enzymen
op huidfibroblastenweek

Transport in vloeibare lucht of op ijswater
 Onmiddellijk naar het lab

- 6212 Respiratoire keten enzymen op spierbiopt
- 6211 Respiratoire keten enzymen op leverbiopt

KLINISCHE INLICHTINGEN

AFNAME: E: EDTA (paars)
 &: transport in ijswater onmiddellijk naar lab
 H: heparine (groen)
 S: serum (oker)

U: urinestaal
 UC: urinecollectie
 LV: lumbaal vocht
 FA: faeces

€: niet vergoed door RIZIV (informed consent vereist! (>50 euro rekening patiënt)
 \$: niet vergoed door RIZIV
 ★: niet vergoed door RIZIV indien niet voldaan aan D130
 Ⓒ: afschermen van licht