

LABORATORIUM VOOR KLINISCHE BIOLOGIE

Bloedafname
ingang 12 - R 1227 (0K12)
ingang 74 - R 734 (0B2)
8u tot 17u
☎ 09 332 22 19 (0K12)

Laboratorium
☎ 09 332 34 35

ADREMA:

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

Dienst:

Datum van aanvraag: om uur

Datum van afname: om uur

Aanvragende arts:

RIZIV Nr :

Handtekening:

Kopie aan Dr.:

E S SY LiH NaH

Klinische inlichtingen **VERPLICHT IN TE VULLEN:**

Schrappen wat niet past:

- Ig-substitutie? Ja [IVGJA]

neen [IVGNE]

- Vaccinatie respons: normaal [VACN] afwijkend [VACA] niet gekend [VACO]

ALGEMENE SCREENING

Perifeer bloedonderzoek

124 E Leukocyten

131 E WBC differentiatie

Fenotypering 1612 E bloed

Immunoglobulines

Complement

CD3, T-lymfocyten
CD19, B-lymfocyten
CD3/CD4, Th-lymfocyten
CD3/CD8, Tc-lymfocyten
CD3-/CD16/56, NK cellen

941 S IgG
942 S IgM
943 S IgA
944 S IgE (totaal)

956 SY Tot.hem.compl.(klassieke route CH50)
956S SY AP50 (alternatieve route)
MBL SY MBL (lectine route) \$
954 S complement C3
955 S complement C4

VERDERE OPPUNTSTELLING

Enkel aan te vragen na overleg met een expert in de klinische immunologie: pid@uzgent.be

De vetgedrukte analyses worden tweewekelijks aangenomen op donderdag vóór 10u!
Enkel na afspraak ☎ 09/332.34.35

AANGEBOREN IMMUNITEIT

Complement

957 S C1 est. inhibitor concentratie \$
C1HACT C C1 est. inhibitor functie

Individuele complementfactoren

na ☎ 09/332.37.12

Fagocyten en neutrofielen

1652 E CD11a/CD11b/CD18 (LAD-1)
1653 E CD15 (LAD-2)
1065 LiH Respiratory burst

VERWORVEN IMMUNITEIT

B- en T-cel uitrijping

PIDS

1 EDTA + 1S vereist!

Bij voorkeur geen afname op vrijdag!

Klinische context verplicht aanduiden!

Klinische context	Diagnose	Follow-up
PAD	<input type="checkbox"/> PADDx	<input type="checkbox"/> PADFU
SCID/XLP	<input type="checkbox"/> SCIDDx	<input type="checkbox"/> SCIDFU
Overige PID	<input type="checkbox"/> PIDDx	<input type="checkbox"/> PIDFU
ALPS	<input type="checkbox"/> ALPSDx	<input type="checkbox"/> ALSPSFU
HLH (hemof. syndr.)	<input type="checkbox"/> HLHDx	<input type="checkbox"/> HLHFU

Immunfenotypering T-lymfocyten:overige

1667 E FoxP3/CD4+ (na ☎ 09/332.34.35)
CD31BAT E CD31
HLABAT1 E HLA-DR

Antistoffen

9582 S IgG subklasse 2
9583 S IgG subklasse 3
9584 S IgG subklasse 4

(€ bij kinderen < 2j. en > 16 j.)

Lymfocytentransformatie test ≥ 4 mL LiH

1671 reactie op mitogenen (PHA, ConA)
1672 reactie op antigenen (Tetanos, Candida)

ANDERE na ☎ 09/332.34.35

Diagnoseregul

De aanvrager verklaart dat de aangevraagde testen kaderen i.k.v. uitwerking van een congenitale immunodeficiëntie

ANDERE

DNA repair

20123 LiH Radiosensitiviteitstest >4mL LiH na ☎ 09/332.51.35

20124 LiH Evaluatie van DNA-repair overige (>4ml LiH +IC vereist)(na ☎ 09/332.51.35)

1675 E TRECs

CD40BAT LiH CD40/CD40L na ☎ 09/332.34.35

AFNAME E: EDTA (paars)
S: serum (met gel - oker)
NaH: Natrium heparine

C: citraatbuis (blauw)
SY: serum op ijs
na ☎: na afspraak

\$: niet vergoed door RIZIV
LiH: Lithium heparine (zonder gel)
€: niet vergoed door RIZIV indien Dx regel niet voldaan

43376

