

BACTERIOLOGIE elk staal **SAMEN** met een afzonderlijke aanvraag aanbieden aub.

0 DIAGNOSTISCH STAAL
0 SURVEILLANCE KWEEK

ANTIBIOTICA: 0 N 0 J Welke:
0 Voorheen gebruikt
0 Wordt nu opgestart
.....

SPECIFIEKE INFO

0 PATIËNT BEADEMD
0 BLAASSONDE
0 INTRAVASC. KATH.
0 KOORTS > 38°
0 DIABETISCHE VOET
0 POST OPERAT. WONDE
0 ANDERE, geef detail :
.....
.....

HEMOCULTUUR

De barcode op de flessen **NIET** overplakken of overschrijven aub.

- Standaardafname
3x2 flessen tegelijkertijd
- Gist-cultuur (spec. fles)
- Endocarditis: 30 min tussen de afname van elk koppel (3)
 - ◇ 1^{ste} paar om u
 - ◇ 2^{de} paar om u
 - ◇ 3^{de} paar om u
- Kathetersepsis: noteer herkomst op de fles
0 Perifeer (2 paar fl.)
0 Via katheter (1 paar fl.)
- Antibioqram

KATHETER

Ook **STEEDS** hemocultuur afnemen.
0 PAC
0 Katheter TIP
0 Etter insteekplaats

- Gramkleuring
- Cultuur
- Antibioqram

LUMBAAL VOCHT

- Gramkleuring
- Cultuur aeroob
- Antibioqram
- Cultuur anaeroob
- Enterovirus PCR
0 Symp. vir meningitis of meningo-encephalitis. Max. 1x/episode

URINE

0 Midstream
0 Zakje
0 Eenmalige sonde
0 Verblijfssonde
0 Suprapubische sonde
0 Suprapubische punctie
0 Eerste portie

- Cultuur
- Antibioqram
- Legionella Ag (bij pneumonie)
Terugbetaald >18J en HOSP
- N. gonorrh. PCR (1^{ste} portie)
- Chlam. trach. PCR (1^{ste} portie)
0 <20J en risicogroep
0 Klin. vermoeden Chlam. inf.

NASOPHAR. STAAL.

- RSV ●
- Influenza A/B ●
- RESP. pcr-panel JY (80€/40€)
0 *Voldoet aan voorwaarden terugbetaling Bordetella: geen of <5 d therapie met macroliden of trimethoprim/sulfamethoxazole, EN - <16j met symptomen comp met kinkhoest (>6 d-22d) zonder vaccinatie laatste 3j. OF - <1j zonder (volledige) vaccinatie (<3 dosissen) met catarrale symp gevolgd door kokhalzen, bradycardie of apneus
- RESP. pcr-panel ext. (50€)
- PCR Bordetella (para)pertussis
0 Voldoet aan voorwaarden terugbetaling Bordetella : zie hierboven

- SPUTUM
- BRONCHIAAL ASPIR.
- BRONCHO. ALV. LAV.

- Gramkleuring
- Cultuur
- Antibioqram
- RESP. pcr-panel JY (80€)
- RESP. pcr-panel ext. (50€)
0 Organtransplant(0€)

GALACTOMANAN

= Aspergil. AG **ENKEL** bij:
0 Corticoiden 0 Immunodefic
0 Transplant 0 Neutropenie
0 Imm.suppr.(Ciclo, TNF-blok..)
 Galactomanan op **BAL-v.**
 Galactomanan op **serum**
Max. 3 per week

KEEL ●

- Cultuur Strep.A
- Antibioqram
- Strep. A Ag ●

WONDVOCHT ●:

.....

PUNCTIEVOCHT :

.....

BIOPT :

.....

DRAIN :

.....

OOG ● □ OOR ●

- Gramkleuring
- Cultuur aeroob
0 POWI na clean surgery
- Antibioqram
- Cultuur anaeroob

FAECES

- PCR bacterieel, incl. EHEC (15€)
- R.M.O.
- Cultuur
- Antibioqram
- Clostr. difficile
- EHEC / STEC
0 Bloederige diarree
0 HUS
- Helicobacter pylori-Ag
0 Diagnose (tss 16 en 50j)
0 Follow-up (3m na behand.)
- Rotavirus Ag, <2j
- Adenovirus Ag, <2j
- Norovirus Ag

MYCOBACTERIUM

- Antigeen (Giardia, Cryptosp.)
- R.M.O. (Blastocystis)
- Microscopie na aanrijking
Microscopie ENKEL bij :
0 2^{de} staal bij persist. klachten en neg. screen
0 Verblijf in risicogebied
0 Adoptie uit risicogebied

MYCOBACTERIUM

0 Respiratoir staal :
.....
0 Lumbaal vocht
0 Urine (min.50 mL)
0 Andere :

- Ziehl kleuring
- B.K.-cultuur
- Antibioqram
- PCR M. tuberculosis

● = eSwab (roze)

● = LIM Broth

● = TSB-Salt

CERVIX ●:

.....

VAGINAAL ●:

.....

URETHRAAL ●:

.....

SPERMA :

.....

- Trichomonas / RMO
- Gramkleuring
- Cultuur
- Antibioqram
- N. gonorrhoeae PCR
- Chlamydia trach PCR
0 <20J en risicogroep
0 Klin. vermoeden Chlam. inf.
- HSV PCR (55€)

STREP.B SCREEN ●
(vaginorectale wisser in LIM broth)

Peni.-allergie 0 J 0 N

MYCOLOGIE HUID

0 Huid 0 Haar 0 Nagel

- R.M.O.
- Cultuur

MYCOLOGIE VARIA

Herkomst :
.....

- Cultuur gisten
- Cultuur schimmel

MRSA SCREEN ●

0 Bij opname (eerste 24u.)
0 Preoperatief
0 Langdurige opname (>10d)
0 Na decontaminatie 1^{ste} contr.
0 Na decontaminatie 2^{de} contr.
0 Na decontaminatie 3^{de} contr.

- Neus & Keel
- Neus & Keel & Lies
- Andere:

Screen Staph. aureus ●
DIALYSE pat.

Screen CPE
0 Faeces (voorkeur)
0 Rectale wisser ●

0 Verblijf in buitenland
0 IZ
0 Andere:

Screen VRE

0 Faeces (voorkeur)
0 Rectale wisser ●

AANVRAAG LABORATORIUM KLINISCHE BIOLOGIE

- Alle analyses afzonderlijk aankruisen.
- Enkel de dringende verstrekkings onderstrepen.
- Klinische inlichtingen zijn verplicht bij analyses met 'I'.

DOKTER : Naam, Voornaam
Adres

RIZIV-NR :

HANDTEKENING :

Zijn de verplichte klinische inlichtingen niet ingevuld, de vermelde cumul- of maximumregels overschreden, dan zal de verstrekking aan de patiënt verrekend worden.

DATUM : ____ / ____ / ____

Patiënt : Naam, Voornaam
Geboortedatum : ____ □ M □ V
Adres : _____
Tel.: _____

Alle stalen dienen **afzonderlijk, ordentelijk en correct geïdentificeerd.**

LAB = ROUTE 71
Bloedafname :
Ma tot vrij: 7u30 tot 20u15
Zaterdag : 8u00 tot 12u15
Zon- en feestdagen : gesloten
057/35 73 20 laboratorium@yperman.net

- Ambulant (□ MZP) □ DZH □ Hospitalisatie Dienst : _____ Kamer : _____

DRINGENDE ANALYSEN □ JA (onderstrepen aub.) □ NEE

Dit is een BIJAANVRAAG op staal : datum afn. : ____ / ____ / ____ OF staalnr : _____

Afname door : aanvr. arts □ paramed. JYZ badgenummer = _____
Datum : ____ / ____ / ____ Uur: _____

KOPIE aan : □ HUISARTS KOPIE aan Dr.:

POINT-OF-CARE TESTEN (= POCT)

<input type="checkbox"/> Carboxy-Hb 0 Vermoeden CO intoxicatie	<input type="checkbox"/> Lactaat neonaat = _____ nmol/L
<input type="checkbox"/> Glucose uur Result. mg/dL Uitvoerder	<input type="checkbox"/> Ketonen uur Result. mmol/L Uitvoerder
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

BOVENSTAANDE BEPALINGEN EN RESULTATEN IN POCT WORDEN MET DE AANVRAAG AAN HET LAB DOORGEGEVEN

KLIN. INLICHTINGEN incl. bacterio | ANDERE TESTEN

Op bloed :
.....
Op urine :
.....
Op ander materiaal, aard:
.....

GENETICA gelieve een specifiek formulier van het CME in te vullen en te bezorgen aan het labo

Vraagstelling :

CME Centrum : UZ Leuven □ UZ Gent □ ULB Erasmus □ IPG Gosselies □ UZA'pen □

BLOED HEMATOLOGIE

- Hb ●
- Hct + Rbc ●
- Wbc ●
- Thrombocyten ●
- Formule ●
- Reticulocyten ●
- Vit. B12 ○● (max 1/J)
- Foliumzuur, nuchter ○●
- Rbc-folaat ●
- Ijzer ○●
- Transferrine ○●
- Ferritine ○●

- Haptoglobine ○●
- Directe Coombs ●
- Indirec. Coombs ○●
- Hemolyse
- Perinat. Rhogam 0 J 0 N
- DC+ 0 Incomp. XM
- Anti erythrocytaire AL

- Bloedgroep ABO/Rh
- APARTE ● aub
- Bij aanvraag voor een controle bloedgroep (2^{de} bepaling):
- NOOIT op bloed afgenomen voor de eerste bloedgroep.

BLOEDPRODUCTEN zie afzonderlijk formulier.

Voor kruisproef: ● + ○

- Transfusie reactie- meet koorts- (>1°) of riliactie en/of shock (○+○+●, urine, HK en de bloedunit naar lab aub.)

- Foetale cellen ●
- Beenm. 0 cyt. 0 Fe-kl.

FLOW CYTOMETRIE

- PB ●
- KLIER
- BM ●
- BAL
- Andere:

- Vraagstelling:
-
-
-

- Diagnose
- FU
- Ly-subst. PB standaard ● (= T4, T8, B en NK)
- Ly-subst. PB uitgebreid ● (= STD + switched memory B, naieve en memory cells)
- Enkel # CD4+ (Th) ●
- HIV 0 Transplant
- PNH-cloon PB ●
- Hemolyse, NIET immuun
- Aplastische anemie.

HEMOSTASE

- Citraat, gevuld tot merkste.
- PT (Quick) – INR ●
- APTT ●
- Fibrinogeen ●
- PT én Fibr. enkel bij: 0 Bloedingsdiathese 0 Leverinsufficiëntie 0 Fibrinolytische therap. 0 Postpartumbloeding 0 DIC 0 Sepsis
- D-dimeren ●
- DVT 0 Longembool 0 DIC 0 Zwang.compl.

BIOCHEMIE

- Glucose nuchter ○●
- Glucose u ○●
- (fluoride) indien staal pas na >1u in het lab.
- GTT 75 (N,30',1&2u)
- GTT zwang.75 (N,1&2u)
- ENKEL op afspraak aub
- HbA1c ● 0 diabetes

- Bilirubine T. +Dir. ○●
- Bilirubine Totaal ○●
- AST (GOT) ○●
- ALT (GPT) ○●
- Alk. Fosfatase ○●
- GGT ○●
- LDH ○●

- Amylase ○● (max.1,
- Lipase ○● (beide=3,85€)
- CK ○●
- Tronopine ○●
- NT-proBNP ○● (30€)
- Totaal eiwit ○●
- Albumine ○●
- Eiwit elektroforese ○

- Cholesterol ○●
- HDL Cholesterol ○●
- Triglyceriden ○●
- LDL Chol. ○● (gemeten)
- Geen cumul met HDL-chol. 0 Hypolipemiërende medic.
- Ureum ○●
- Creatinine ○● (..... kg)
- Urinezuur ○●
- Natrium ○●
- Kalium ○●
- Chloride ○●
- Bicarbonaat ○●
- Calcium ○●
- Fosfor ○●
- Magnesium ○●
- Lactaat ●
- Ammon ●
- Osmolaliteit ○●

BLOEDGAS & ontlucht

- Volledig (= bloedgas + ionen+Hb+Ca²⁺+gluc.& lact.)
- Enkel bloedgas (pH+pCO2 + pO2 + O2sat.)
- pH neonat (18€)
- Geioniseerd Ca²⁺

MERKERS

- CEA ○● | MAX. 1
- CA125 ○● | /afname
- CA15.3 ○● | /dag
- CA19.9 ○● | 0 ENKEL
- NSE ○● | monitoring
- HCG ○● | ↑
- AFP ○●
- TG (thyroglobuline) ○
- PSA ○● | info verplicht 0 Ther.follow-up max1/6M 0 Fam.(<65J) antec>>4QJ-1J 0 Screen (11.4€)

HORMONOLOGIE

- TSH ○● | drie als
- FT4 ○● | één abnl. is,
- FT3 ○● | anders 7.8€
- Prolactine ○●
- HCG ○●
- AFP ○● (zwanger, NTD)
- LH ○●
- FSH ○●
- Oestradiol ○●
- Progesteron ○●
- AMH ○● (30€)
- Testosteron ○● } vrij
- SHBG ○● } testo.
- Cortisol ○ VM u ○●
- NM u ○●

- ACTH ●
- Groeihormoon ○
- IGF1 ○
- Insuline ○
- C-peptide ○
- PTH intact ●
- 25-OH Vitamine D ○

- Rubella IgG ○●
- Rubella IgM ○●
- Mycoplasma totaal AL ○
- Mycoplasma IgM ○
- Syfilis AL ○
- Syfilis RPR ○
- HIV ○
- HAV IgM ○
- HBsAg ○
- Anti-HBs ○
- Anti-HBc ○
- HBV-RNA kwant. +afz ○
- Start therap. 0 FU therap. (max. 2/j)
- Heropflakkering 0 Buiten RIZIV indic.(100€)

- Anti-CCP ○ max 1/j 0 Reumatoïde polyarthritis
- RA ○●
- HLA B27 ● (25€)
- IgG ○●
- IgA ○●
- IgM ○●
- Immunofixatie ○
- Free kappa & lambda ○
- LCD 0 Amyloidose 0 Niet-secr. myeloom

IMMUNOLOGIE

- CRP ○●
- Sedimentatie ●
- Anti-CCP ○ max 1/j 0 Reumatoïde polyarthritis
- RA ○●
- HLA B27 ● (25€)
- IgG ○●
- IgA ○●
- IgM ○●
- Immunofixatie ○
- Free kappa & lambda ○
- LCD 0 Amyloidose 0 Niet-secr. myeloom

- ANF ○
- dsDNA ○
- ENA's ○ (bv SSA, SSB, U1RNP ..)
- ANCA ○
- Weefsel AL ○
- Gladde spier AL ○
- Mitochondriën AL ○
- LKM AL ○
- Pariëtaalcel AL ○
- Myositis panel
- tissue TG IgA ○
- Anti-TPO ○ (max.1,
- Anti-TG ○ (2=7,8€)
- TSH-rec. AL (TSH) ○

INFECTIEUS

- Brucella AL ○
- Borrelia burgdor. IgG ○
- Borrelia burgdor. IgM ○
- EBV heterofiele AL ○
- EBV EBNA IgG ○
- EBV VCA IgM ○

- INFO verplicht CMV&TOXO-AL
- Niet zwanger
- Zwanger EN kliniek inf.
- Toxo: zw. screen (max2zw.)
- CMV: zw. screen (80€+9,6€)
- CMV IgG ○
- CMV IgM ○
- Toxoplasma IgG ○
- Toxoplasma IgM ○

- Rubella IgG ○●
- Rubella IgM ○●
- Mycoplasma totaal AL ○
- Mycoplasma IgM ○
- Syfilis AL ○
- Syfilis RPR ○
- HIV ○
- HAV IgM ○
- HBsAg ○
- Anti-HBs ○
- Anti-HBc ○
- HBV-RNA kwant. +afz ○
- Start therap. 0 FU therap. (max. 2/j)
- Heropflakkering 0 Buiten RIZIV indic.(100€)

- HCV AL ○
- HCV-RNA kwant +afz ○
- RA ○●
- HLA B27 ● (25€)
- IgG ○●
- IgA ○●
- IgM ○●
- Immunofixatie ○
- Free kappa & lambda ○
- LCD 0 Amyloidose 0 Niet-secr. myeloom

- HEV IgM ○
- HEV IgG ○

ALLERGIE- RAST ○

max. 6 specifieke IgE bepalingen (vanaf 7^e = 7,8 € per allergeen)

RESPIRATOIR indoor

- Huisstofmijt d1
- nDer p1 d202*
- nDer p2 d203*
- D. farinae d2*
- Aspergillus m3

RESPIRATOIR outdoor

- Gras & kruidachtigen
- Timothee gras g6
- rPhi p1 g205*
- Bijvoet w6
- nArt v1 w233*

Bomen

- "Berk" t215 rBET v1 PR10
- Hazelaar t4

VERTEBRATA

- Hond e5
- Kat e1
- Konijnepitheel e82*
- Paard, haar & huidschilf.e3*

VOEDING

- Dierlijke oorsprong
- Eiwit f1
- Ovomucoid nGal d1 f233*
- Ovalbumine nGal d2 f232
- Koemelk f2
- α-lactalb. nBos d4 f76
- β-lactoglob nBos d5 f77
- Caseïne nBos d8 f78
- Vis (kabeljauw) f3
- Garnaal f24*

Plant aardige oorsprong

- Pinda f13
- rRa h2-stock.-Pinda f423
- Soja f14
- Appel f49
- Tarwe f4
- Hazelnoot f17
- Tomaat f25*

ANDERE

- Professioneel
- Latex k82
- Gif
- Bijegif i1*
- Wespengif i3*

Allergietesten met "*" achter de omschrijving worden (nog) extern uitgevoerd.

Andere allergenen: zie aanvraagform. "ImmunoCAP" allergietesten.

THER. DRUGMON.

- Lithium ○
- Digoxin ○●
- Difenylhydantoïne ○●
- Carbamazepine ○●
- Valproïnezuur ○●
- Amika. ○●
- D. ○ P.
- Genta. ○●
- D. ○ P.
- Vanco. ○●
- Dal (dialyse) ○
- Cont. inf.

Ciclosporine ●

- >12u 0 2u na inname
- Tacrolimus ●
- Everolimus ●
- Theophylline ○●

TOXICOLOGIE

- Ethanol ○●
- Paracetamol ○●
- CO-Hb / &-
- Met-Hb / ontlucht
- Sulf-Hb /

FU TRANSPLANT

- CMV in bloed – PCR
- kwantitatief ●
- Voldoet aan voorwaarden voor terugbetaling:
- Orgaantransplant zonder profylactische behandeling: *In 1^o jaar max 23 keer *In 2^o en 3^o jaar max 12/j
- Orgaantransplant met profylactische behandeling: gedurende eerste 3 j max 4/j
- EBV in bloed – PCR
- kwantitatief ●
- Voldoet aan voorwaarden voor terugbetaling: Orgaantransplant en seronegatief: *Gedurende 1^o jaar max 8/j *In 2^o en 3^o jaar max 4/j
- BK polyomavirus in bloed – PCR
- kwantitatief ●
- Voldoet aan voorwaarden voor terugbetaling: Niertranspl. pat: *In 1^o en 2^o jaar max 4/j *In 3^o jaar max 1/j
- Adenovirus in bloed – PCR
- kwantitatief ●
- Voldoet aan voorwaarden voor terugbetaling: Levertransplant en verm. van invasieve infectie met adenovirus: max 5 maal per infectieuze periode

PARASITEN BLOED

● en voor afname dikdruppel contacteer het laboratorium.

- Malaria (sneltest & dikdruppel)
- Bloedparasieten (microscopie)

URINE TOXICO-SCREEN

- Amfetamine
- Metamfetam. M
- Cannabis A
- Cocaine X
- Opiaten 5
- Benzodiazep. 5
- Barbituraten
- Tric. antidepr.
- CH3CH2OH (gaschr.)

BIOCHEMIE

- Sediment (=telling)
- Urine teststrookje
- Eiwit, dosage (strip+)
- Glucose, dosage (strip+)
- Micro-alb. 0 diabetes
- Osmolaliteit
- Oxalaat
- Cystine
- Porfobil opz. } (bruin
- Porfyrin. opz. } flesje)
- Zwangerschapstest
- Electrofor+HFX/BJP
- Amylase
- Creatinine
- Ureum
- Natrium

URINECOLLECTIE

- Start : / :.....
- Stop : / :.....
- Collectieduur : u.
- Volume = ml
- Eiwit dosage
- Glucose dosage
- Micro-alb. 0 diabetes
- Natrium
- Kalium
- Chloride
- Calcium
- Magnesium
- Creatinine klaring
- Urinezuur
- Fosfor
- Amylase
- Ureum
- Osmolaliteit
- Oxalaat
- Citraat (38€)

FAECES

- Bloed
- Calprotectine
- FU bewezen M. Crohn
- Andere (49.39 €)

VOCHT

- + ● + een deel natief vocht in een steriele recip.
- Pleuraal
- Peritoneaal
- Pericard. CAPD
- BAL
- Vol. in/uit = /
- Roker: 0 J 0 N (=stop >10J)
- Ander :
- Eiwit
- Albumine
- pH pleura! ● ontlucht (18€)
- Cytologie
- Imm.fenotyp (Flow) > p.2
- LDH
- Amylase
- CAPD - creatinine
- CAPD - ureum

LUMBAAL VOCHT

- Cytose en formule
- Eiwit
- Glucose (+ afn. & aanvr. glucose in bloed !!!)
- Lactaat
- Isoelectrofoec. (+serum)

GEWICHTSVOCHT

Spuitje bevochtigd met heparin (Leo 5000 IU/mL)

- Cytose + formule
- Eiwit
- Urinezuur
- Glucose
- Kristallen

SPERMA: afz.form.

VARIA

ENKEL tijdens kantooruren of op afspraak aub

- Zweettest (spec. afn.)
- Bloedingstijd

- = serum
- = heparine
- = fluoride
- = citraat
- = EDTA
- = sedivette

Gecombineerde kleurcode : ○● serum of heparine ○● serum of heparine (cf supra) indien binnen het uur in het lab, zoniet afname fluoride!!

- EDTA in poldpack bij 4°C
- idem voor fluoride bus
- idem bloedgas-spuitle