

**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<sup>ste</sup> paar om ..... u .....
  - ◇ 2<sup>de</sup> paar om ..... u .....
  - ◇ 3<sup>de</sup> 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 sondage  
0 Verblijfsonde  
0 Suprapubische sonde  
0 Suprapubische punctie  
0 Eerste portie

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

**NASOPHAR. STAAL.**

- PCR SARS-CoV-2  
Indicatie: .....
- RSV ●
- Influenza A/B ●
- RESP. pcr-panel JY (50€0€\*)  
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 (50€)
- RESP. pcr-panel ext. (50€)  
0 Organtransplant(0€)

**GALACTOMANAN**

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

**KEEL ●**

- Cultuur Strep.A
- Antibioqram
- Strep. A Ag ●
- N. gonorrhoeae PCR
- Chlamydia trach PCR  
0 <20J en risicogroep  
0 Klin. vermoeden Chlam. inf.

**WONDVOCHT ●**

- PUNCTIEVOCHT : .....
- BIOPT : .....
- DRAIN : .....
- OOG ●  OOR ●

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

**FAECES**

- PCR GI panel uitgebreid (80€)
- 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
- Parasieten (chron. diarree)
  - Antigeen (Giardia, Cryptosp.)
  - R.M.O. (Blastocystis)
  - Microscopie na aanrijking  
Microscopie ENKEL bij:  
0 2<sup>de</sup> 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<sup>ste</sup> contr.
- 0 Na decontaminatie 2<sup>de</sup> contr.
- 0 Na decontaminatie 3<sup>de</sup> contr.

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

**Screen Staph. aureus ●**

- 0 DIALYSE pat.
- 0 PRE-OP (prothese)

**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 ' | '.

**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)**

Carboxy-Hb	0 Vermoeden CO intoxicatie	Lactaat neonaat	= _____ nmol/L
Glucose	uur Result. mg/dL Uitvoerder	Ketonen	uur Result. mmol/L Uitvoerder
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<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 :	_____
Verplicht bij analyses met	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 (max1/J) ○●
- Rbc-folaat (10€) ●
- 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<sup>de</sup> bepaling):
- NOOIT op bloed afgenomen voor de eerste bloedgroep.

**BLOEDPRODUCTEN** zie afzonderlijk formulier. Voor kruisproef: ● + ○

- Transfusie reactie- met koorts- (>1°) of riliereactie en/of shock (○+○+●, urine, HK en de bloedunit naar lab aub.)
- Foetale cellen ●
- Beenm. 0 cyt. 0 Fe-kl.

**FLOW CYTOMETRIE**

- PB ●
- BM ●
- Andere: .....
- Vraagstelling: .....
- Diagnose
- Ly-subs. PB standaard ● (= T4, T8, B en NK)
- Ly-subs. PB uitgebreid ● (= STD + switched memory B, naive en memory cells)
- Enkel # CD4+ (Th) ●
- PNH-cloon PB ●

**HEMOSTASE**  
*Citraat, gevuld tot merkst.*

- 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 75 (N,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=4,03€)
- CK ○●
- Trponine ○●
- NT-proBNP ○● (35€)
- 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+Ca<sup>2+</sup>+gluc.& lact.)
- Enkel bloedgas (pH+pCO2 + pO2 + O2sat.)
- pH neonaat (18€)
- Geïoniseerd Ca<sup>2+</sup>

**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.>40J-1/J 0 Screen (11.3€)

**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 ○●

- 0 Niet zwanger
- 0 Zwanger EN kliniek inf.
- 0 Toxo. zw. screen (max2zw.)
- 0 CMV. zw. screen (82€+9,9€)
- 0 Rubella IgG ♀ ○●
- 0 Rubella IgM ○●
- 0 Mycoplasma totaal AL ○●
- 0 Mycoplasma IgM ○●
- 0 Syfilis AL ○●
- 0 Syfilis RPR ○●
- 0 HIV ○●
- 0 HAV IgM ○●
- 0 HBsAg ○●
- 0 Anti-HBs ○●
- 0 Anti-HBc ○●
- 0 HBV-RNA kwant. +afz ○●
- 0 Start therap.
- 0 FU therap. (max. 2/j)
- 0 Heropflakking
- 0 Buiten RIZIV indic. (100€)
- 0 HCV AL ○●
- 0 HCV-RNA kwant +afz ○●
- 0 FU therap. (max. 4/j)
- 0 Anti-HCV pos (1x)
- 0 Prikacc. EN hepatitis
- 0 Imm. gecomp. met kliniek
- 0 Kind van HCV+ moeder
- 0 Buiten RIZIV indic. (100€)

**IMMUNOLOGIE**

- CRP ○●
- Sedimentatie ●
- Anti-CCP ○● max 1/J 0 Reumatoïde polyarthritis
- RA ○●
- HLA B27 ● (30€)
- IgG ○●
- IgA ○●
- IgM ○●

- Immunofixatie ○
- Free kappa & lambda ○
- LCD 0 Amyloïdose
- 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=8,1€)
- TSH-rec. AL (TSI) ○

**INFECTIEUS**

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

**INFO verplicht CMV&TOXO-AL**  
0 Niet zwanger  
0 Zwanger EN kliniek inf.  
0 Toxo. zw. screen (max2zw.)  
0 CMV. zw. screen (82€+9,9€)

- 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.
- FU therap. (max. 2/j)
- Heropflakking
- Buiten RIZIV indic. (100€)
- HCV AL ○●
- HCV-RNA kwant +afz ○●
- FU therap. (max. 4/j)
- Anti-HCV pos (1x)
- Prikacc. EN hepatitis
- Imm. gecomp. met kliniek
- Kind van HCV+ moeder
- Buiten RIZIV indic. (100€)

- HEV IgM ○
- HEV IgG ○
- SARS-CoV-2 tot Ig
- Indicatie: .....

**ALLERGIE- RAST ○**

- IgE totaal
- max. 6 specifieke IgE bepalingen (vanaf 7<sup>e</sup> = 8,1 € per allergieen)

**RESPIRATOIR indoor**

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

**RESPIRATOIR outdoor**

- Gras & kruidachtigen
- Timotheegras g6
- rPhi p1 g205\*
- Bijvoet w6
- nArt v1 w233\*

**Bomen**

- "Berk" t215 rBET v1 PR10
- Hazelaar t4

**VERTEBRATA**

- Hond e5
- Kat e1
- Konijne epitheel 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
- rAra h2-stock.-Pinda f423
- Soja f14
- 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 ●
- 0 >12u 0 2u na innname
- Tacrolimus ●
- Everolimus ●
- Theophylline ○●

**TOXICOLOGIE**

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

**FU TRANSPLANT**

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

**PARASieten BLOED**

- en voor afname dikdruppel contacteer het laboratorium.
- Malaria (sneltest & dikdruppel)
- Bloedparasieten (microscopie)

**URINE**  
**TOXICO-SCREEN**

- Amfetamine ↓
- Metamfetam. |
- Cannabis | M
- Cocaine |
- Opiaten | A
- Ketamine |
- Benzodiazep. | X
- Zolpidem |
- Barbituraten | 5
- Tric. antidepr. |
- Methadone |
- L> vanaf 6<sup>e</sup>: 8,1€/test
- CH3CH2OH (gaschr.)

**BIOCHEMIE**

- Sediment (=telling)
- Urine teststrookje
- Eiwit, dosage (strip+)
- Glucose, dosage (strip+)
- Micro-alb. 0 diabetes
- Osmolaliteit
- Oxalaat
- Cystine
- Porfobil opz. } (bruin flesje)
- Porfyrin. opz. }
- Zwangerschapstest
- Electrofor+FIX/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€)

**SPERMA: afz.form.**

**FAECES**

- Bloed
- Calprotectine max2/12M 0 FU bewezen M. Crohn 0 Andere (33,00 €)

**VOCHT**

- + ● + een deel natief vocht in een steriele recip.
- Pleuraal
- Peritoneaal
- Pericard.
- CAPD
- BAL
- Vol. in/uit = ..... / .....
- Roker: 0 J 0 N (=stop >10U)
- Ander : .....
- Eiwit
- Albumine
- pH pleura! ontlucht (18€)

**CYTOLOGIE**

- Cytologie
- Imm.fenotyp (Flow) > p.2
- LDH
- Amylase
- CAPD - creatinine
- CAPD - ureum

**LUMBAAL VOCHT**

- (nummer = afn. volgorde)
- Cytose en formule
- Eiwit
- Glucose (+ afn. & aanvr. glucose in bloed !!!)
- Lactaat
- Isoelectrofoc. (+serum)

**GEWRICHTSVOCHT**

- Spuitei vocht met heparin (Leo 5000 IU/mL)
- Cytose + formule
- Eiwit
- Urinezuur
- Glucose
- Kristallen

**VARIA**

- ENKEL tijdens kantooruren of op afspraak aub
- Zweetest (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 spuitje
- idem bloedgas-spuitletje