

**Patiënt**

Adres

Mutualiteitsgegevens

Geboortedatum   M  V

Aanvraagdatum

Staalnamedatum  uur  door

Nuchter  Niet nuchter

Referentie

**Klinische gegevens** (te vermelden op rapport?  JA  NEE)

**Aanvragende arts**

Handtekening

Lengte: ..... Gewicht: .....

**Duplicaat naar**

**Medisch urgent**

Gelieve de dringende testen aan te duiden.

Tel.  Fax  Resultaatserver  Overleg klinisch bioloog

**Laborrapport zichtbaar voor patiënt via Cozo**  Ja  Nee

E	C	F	Ontv.
S	H	U	
U24	Cult	And	

**HEMATOLOGIE (E)**

333  Bezinkingssnelheid

001  Hemoglobine

2002  Erythro's + Hct

003  Leukocyten

2004  Formule

008  Trombocyten

006  Reticuloocyten

056  IJzer S

2319  Transferrine S

257  Ferritine S

204  Foliumzuur S

349  Foliumzuur erythro

203  Vitamine B12 S

2318  Haptoglobine S

216  Malaria opsporen (1)

1196  Hb elektroforese

**LIPIDENPROFIEL - CVR (S)**

045  Totaal cholesterol

173  HDL-cholesterol (13)

LDL-cho. (berekend)

046  Triglyceriden

713  Lp (a) (€)

350  Apo A1 + B (13)

835  LDL chol. (gemeten) (13-15)  
(statines)

**IONOGRAM (S)**

053  Natrium

054  Kalium

055  Chloride

051  Calcium

052  Fosfaat

136  Magnesium

200  Osmolaliteit

**IMMUNO-HEMATOLOGIE (E)**

012  Bloedgroep ABO + Rh D

013  Rh ondergroepen (C,c,E,e)

448  Kell antigeen

011  Directe Coombs

065  Irreguliere antistoffen  
(Indirecte Coombs) (33) (KI) S

**LEVER, GALWEGEN, PANCREAS EN MAAG (S)**

034  Bilirubine totaal + fracties

036  AST (GOT)

037  ALT (GPT)

135   $\gamma$ -GT

042  LDH

038  Alkalische fosfatase

115  Lipase (58)

1915  Amylase (58) } max 1

2465   $\alpha$ -Foetoproteïne

**REUMA - INFLAMMATIE (S)**

2003  CRP

358  Reumafactor

1208  Anti-CCP (42) (KI)

3045  Anti-CCP (€)

027  Urinezuur

207  ANA (ANF)

352  Anti-DNA (17)

476  Anti-ENA (17)

1545  Weefseltransglutaminase IgA

**HEMOSTASE (C)**

**Algemeen en monitoring**

INR therapie

1912  Steady state

1913  Opstart-afbouw

715  PT (%) stollingsstatus

016  aPTT

324  D-dimeren (41) (KI)

110  Fibrinogeen (55) (KI)

1977  Anti-Xa (59) (KI)

**Bloedsmeiging (min. 2 x citraat)**  
Zie groot aanvraagformulier

**Trombofilie (min. 2 x citraat)**  
Zie groot aanvraagformulier

**HART - SPIER (S)**

041  CK

585  Troponine T

042  LDH

036  AST (GOT)

037  ALT (GPT)

1188  NT-proBNP (€)

**INFECTIE SEROLOGIE (S)**

**Bacteriën / Parasieten (23)**

1423  Bordetella pertussis IgG (€)

1776  Borrelia (Lyme) IgG

1777  IgM

2294  Mycopl. pneum. IgG

807  IgM

1885  Chlamydia pneumoniae IgG

1886  Chlamydia pneumoniae IgA

2385  Screening syfilis

061  RPR (opvolging syfilis)

2119  Toxo IgG niet zwanger

2123  Toxo IgM niet zwanger

3641  Toxo IgG zwanger (max2x) (67)

3637  Toxo IgM zwanger (max2x) (67)

2119  Toxo IgG zw (acute toxopl) (68)

2123  Toxo IgM zw (acute toxopl) (68)

3642  Toxo IgG zwanger (€)

3638  Toxo IgM zwanger (€)

**GLUCOSE METABOLISME (F)**

1118  Glucose nuchter (>8u) (10)

818  Glucose niet nuchter (... u) (10)

171  HbA1c diabetes (1, 11)

471  screening (€) E

659  Glucose belasting (2u na 75g)

650  Glucose dagcurve (12)

**Zwangere 2-staps-methode:**

1022  Glucose challenge (1u na 50g)

1568  OGGT 100 g (0,1,2,3 u)

**Zwangere 1-stap-methode:**

3237  OGGT 75 g (0,1,2 u)

2321  C-peptide S

2320  Insuline S

2475  Microalbumine diabetes U

2291  screening (€) U

**NIERFUNCTIE (S)**

019  Ureum

1070  Creatinine/Geschatte GFR

**PROTEÏNEN (S)**

030  Totaal eiwit

031  Eiwitelektroforese (66)

762  Monoclonale Ig identif. (16)

127  IgG 125  IgA 126  IgM

1019  Albumine (66)

(KI) Klinische inlichtingen vereist

S Serum	H Heparine
E EDTA	U Urine
C Citraat	U24 Urine 24 u
F Fluoride	

**ANDERE ANALYSES**

.....

**Virussen (25) MAX 8**

2217  Hep A IgM

2804  Hep A Totaal (IgG + IgM)

2124  Hep Bs Ag

2142  Hep B core As

2113  Hep Bs As

2331  Hep Bs As (vaccin.)

371  Hep Be Ag

372  Hep Be As

2632  Hep C As

2396  HIV 1-2 As + Ag

2389  CMV IgG niet zwanger

2399  CMV IgM niet zwanger

3649  CMV IgG zw (acute CMV infect) (69)

3645  CMV IgM zw (acute CMV infect) (69)

3650  CMV IgG zw (screening) (€)

3646  CMV IgM zw (screening) (€)

393  EBV IgG

394  IgM

063  Monospot / Paul-Bunnell

488  Mazelen IgG

388  IgM

2116  Rubella IgG (bij♀) (60)

2174  IgM

**GENEESMIDDELEN (S)**

- Uur laatste inname: .....  
 Genomen medicatie: .....  
 2249  Digoxine  
 304  Fenytoïne (Diphantoïne) (65)  
 305  Valproaat (Depakine) (65)  
 306  Carbamazepine (Tegretol) (65)  
 307  Theofylline  
 121  Lithium  
 343  Cyclosporine A E

**ABUSUS (S)**

- 309  Ethanol (4, 44)  
 644  CDT (€)  
 1669  CDT BIVV (€)

**TUMORMERKERS (S) FOLLOW-UP**

- 1910  PSA (27)  
 2465  α-Foetoproteïne  
 1666  CEA (28)  
 1664  CA 19.9 (28)  
 1660  CA 125 (28)  
 1662  CA 15.3 (28)  
 Tumor: .....

**TUMORMERKERS (S) SCREENING**

- 1911  PSA (>40 jr) (1x/jaar) (52) (KI)  
 829  PSA (€)  
 748  Ratio PSA vrij/ totaal (€) (17)  
 2465  α-Foetoproteïne  
 1667  CEA (€)  
 1665  CA 19.9 (€)  
 1661  CA 125 (€)  
 1663  CA 15.3 (€)

**HORMONEN (S)****Schildklier**

- 113  TSH screening 3213  TSH follow up  
 2323  Vrij T4  
 2322  Vrij T3 (17) } max 1  
 289  TPO As (61)  
 146  Thyroglobuline As (61)  
 667  TSH-receptor As (TSI) (62) (KI)

**Genaden / bijnier**

- 2541  Cortisol (...u)  
 156  DHEAS  
 729  Totaal testosteron  
 1816  Totaal testosteron (≤15j)  
 391  SHBG  
 991  Vrij testosteron berekend  
 1817  Vrij testosteron berekend (≤15j)

**Zwangerschap**

- 202  HCG (tot 20 weken)  
 2718  Progesteron  
 2464  Vrij oestriol  
 2466  α-Foetoproteïne (14w-20w)  
 Risico-evaluatie Down (29)  
 2298  NIPT (afz. formulier + afnameset) (70)

**Bot en calcium**

- 267  Parathormoon  
 665  25-OH vitamine D

**ALLERGIE (S)**

- 209  IgE totaal  
 IgE specifiek: MAX 6  
 433  Huisstofmijt (d1)  
 438  Kattenepitheel (e1)  
 440  Haar honden (e5)  
 441  Timothee gras (g6)  
 787  Ruwe berk (t3)  
 779  Bijvoet (w6)  
 1865  Cladosporium (m2)  
 415  Wit van ei (f1)  
 439  Koemelk (f2)  
 830  Tarwe (f4)  
 827  Soja (f14)  
 1867  Aardappel (f35)

**URINE**

- 2503  Portie 2504  24 uurs  
 313  Volume  
 1640  Kwalitatief (stick)  
 (pH, eiwit, glucose, bilirubine, aceton, bloed, leuko's, urobil., S.G.)  
 071  Eiwit (17)  
 072  Glucose (17)  
 2475  Microalbumine diabetes  
 2291  screening (€)  
 199  Osmolaliteit  
 423  Vrije κ- en λ-ketens  
 1491  Creatinineklaring +U24 +S  
 Lengte: ..... m  
 Gewicht: ..... kg

**URINE**

- Xenobiotica**  
 1072  Creatinine  
 Screening Confirmatie (39)  
 MAX 5 MAX 4  
 600  Cannabinoïden   
 601  Opiaten   
 606  Amfetamines   
 1935  Ecstasy (MDMA)   
 605  Cocaine   
 607  Benzodiazepines   
 613  Barbituraten   
 1315  LSD   
 608  Methadon   
 880  Cotinine (€)

**MICROBIOLOGIE****URINE**

- 2498  Midstream 2497  Verbljfsonde  
 2493  Suprapubisch 2494  Eerstestraal  
 2495  Gesondeerde urine  
 1144  .....  
 1080  Sediment  
 081  Cultuur (63)  
 083  Antibioqram  
 1176  Gisten cultuur  
 084  Mycobact. Ziehlkleuring  
 085  Mycobact. cultuur  
 1592  C. trachomatis (DNA) (56)  
 3043  C. trachomatis (DNA) (€)  
 1593  N. gonorrhoeae (DNA) (63)

**FECES**

- 326  Uitzicht: .....  
 220  Microscopie  
 221  Cultuur  
 223  Antibioqram  
 144  Toxigene Cl. difficile (>2 j)  
**Parasieten**  
 2761  E. vermicularis (tape test)  
 1843  Ie screening parasieten (Giardia/Cryptosporidium)  
 2768  Uitgebreide screening parasieten ow  
 2763  klachten >= 3 d na neg. Ie screening  
 2764  recent verbljof van herkomst uit endemisch gebied  
 2765  eosinofilie of huidafwijkingen  
 2766  controle therapie  
 2767  immunogecompromitteerde patiënt  
 2760  Vermoeden worminfectie visueel  
**Occult bloed**  
 226  gFOBT (G.I. bloedverlies?) } max 1  
 1941  iFOBT (screening colonCA)  
**Helicobacter pylori Ag**  
 1877  Diagnose (50) (KI)  
 1878  Behandeling (51)  
 143  Rotavirus (<2 jaar)  
 843  Adenovirus (<2 jaar)  
 1882  Norovirus (€)  
 1940  Calprotectine (€)

**KEEL - NASOPHARYNX**

- 2492  Keel  
 2507  Nasopharynx  
 240  Gramkleuring  
 241  Cultuur  
 243  Antibioqram  
 496  S. pyogenes Ag  
 639  RSV Ag  
 2469  Influenza A+B Ag

**SPUTUM**

- 2394  Gramkleuring  
 2393  Cultuur  
 2395  Antibioqram  
 234  Mycobact. Ziehlkleuring  
 235  Mycobact. cultuur

**ETTER**

- 2490  Oor 2491  Neus  
 2487  Oog 1143  Andere  
 250  Gramkleuring  
 251  Cultuur aeroob  
 253  Cultuur  
 1229  Gisten cultuur  
 1252  Herpes simplex (€)

**ETTER WONDE**

- 1143  Herkomst: .....  
 oppervlakkig  diep  
 .....  
 250  Gramkleuring  
 251  Cultuur aeroob  
 252  Cultuur anaeroob  
 253  Antibioqram  
 1256  Gisten cultuur  
 1252  Herpes simplex (€)

**GENTAAL**

- 2485  Cervix 2486  Vagina  
 2484  Urethra 1145  .....  
 357  Trichomonas vaginalis  
 290  Gramkleuring  
 291  Cultuur  
 1296  Gisten cultuur  
 293  Antibioqram  
 1260  β hem. strep. B (zwangeren)  
 481  Myco- en Ureaplasma  
 1807  Herpes simplex (€)  
 1740  C. trachomatis (DNA) (56)  
 3044  C. trachomatis (DNA) (€)  
 1743  N. gonorrhoeae (DNA) (63)

**PUNCTIEVLOEISTOF**

- 1141  Herkomst: .....  
 642  Telling WBC + formule  
 177  Kristallen  
 483  Urinezuur  
 582  Eiwit  
 1120  Gramkleuring  
 1121  Cultuur aeroob  
 1122  Cultuur anaeroob  
 1123  Antibioqram

**MDRO SCREENING**

- 2502  Neus 2501  Keel  
 2481  Perineum 2480  Wonde  
 2496  Pooled 1142  .....  
 1111  Screening MRSA  
 2711  Rectaal  
 2731  Screening ESBL  
 2701  Screening CPE  
 2721  Screening VRE

**MYCOLOGIE**

- 2478  Huidschilfers 2477  Haar  
 2479  Nagel (teen) 2476  .....  
 2500  Nagel (vinger)  
 1139  Microscopisch onderzoek  
 1136  Gisten cultuur  
 1138  Schimmels cultuur

**SPERMA**

- Uur ejaculatie: .....  
 Abstintieduur: .....  
 2505  Fertilititeit (op afspraak)  
 2506  post-vasectomie  
 157  Gramkleuring  
 1151  Cultuur  
 1153  Antibioqram  
 986  MAR (agglutinenen)