



Vignet patiënt a.u.b.

Naam & voornaam:

(ook op staal aub!)

Adres:

Postnummer: Gemeente:

 KG1 / KG2 MUT. nr: Rijksregisternummer (INSZ)
 /
 M / V Geboortedatum: / /

Datum afname: / / - u min

Klinische gegevens: verplicht voor drugmonitoring, toxicologie, virologie, parasitologie, mycologie of diagnoseregels.

Covid-19 PCR: e-form verplicht!

.....

.....

.....

.....

Handtekening + datum + stempel geneesheer

	P
EDTA	Urine
Serum	U _{24u}
Fluoride	U _{aangescuud}
Citraat	Faeces
Heparine	SWAB
Ander	Punctie
Pathol.	Sperma

RESULTATEN: Gelieve dringende analyses individueel te onderlijnen

-
- Dringend
-
- Telefoon:
-
-
- Website
-
- GSM:
-
-
- MAIL:
-
-
- Fax:
-
-
- Kopie naar:

HEMATOLOGIE

- 1 Sedimentatie
- 2 RBC & hematocriet
- 3 Hemoglobine
- 8 Reticulocyten
- 5 WBC
- 6 Formule
- 10 Trombocyten
- 13 Haptoglobine
- 14 IJzer
- 17 Ferritine
- 16 Transferrine + saturatie
- 19 Vitamine B12 (max 1x/j)
- 18 Foliumzuur
- 20 Foliumzuur in RBC

IMMUNO HEMATOLOGIE

- 11 Bloedgr. ABO-D
- 12 Rhesus subgroepen
- 1 Directe Coombs
- 2 Indirecte Coombs (As)
Perinat.-hemol. anemie-pos DC.
- 41 Telling lymfo T/B/NK
- 42 Telling lymfo CD4/CD8

HEMOSTASE

- 1 PT + INR
- 3 APTT
- 4 Fibrinogeen
- 8 D-Dimeren
- 10 Proteïne C (+2^{de})
- 11 Proteïne S (+2^{de})
- 13 APC resistentie (+2^{de})
- 17 Factor V Leiden (+2^{de})
- 14 Lupus anticoagulans (+2^{de})
- ★ Tromb. < 55j, fam. recid.trom.-DIC.
- IM38 anticardiolipine
- IM66 Anti-β₂-glycoproteïne1

DIABETOLOGIE

- 1 Glucose (nuchter)
- 47 Glucose (postprandiaal)
- 53 OGTT (nucht + 2u na 75g)
- 54 OGTT 24-28w zwanger (75g, n. 1 & 2u)
- 55 Challenge 24w zwanger (50 g, 1u)
- 13 HbA1c - diabetes
- HbA1c - niet-diabetes (€)
- 39 Insuline (nuchter)
- 40 C-peptide (nuchter)
- 41 Microalbuminurie ★
+ album./creatinine ratio
- ★ diabetes: ja neen (€)

ALG. BIOCHEMIE

- 49 CRP
- 6 Haptoglobine
- 7 Totaal eiwit
- 8 Eiwit-elektroforese
- 14 Immunofixatie
indien abnormale band
- 9 IJzer
- 11 Transferrine + saturatie
- 25 Ferritine
- 28 IgG
- 29 IgA
- 30 IgM

LEVER - GAL PANCREAS

- 1 Bilirubine totaal
- 2 Bilirubine direct
- 3 Totaal eiwit
- 4 Eiwit-elektroforese
- 8 IgG
- 9 IgA
- 10 IgM
- 13 LDH
- 15 AST (GOT)
- 16 ALT (GPT)
- 17 Alkalische fosfatase
- 20 γ GT
- 21 Lipase } max. 1
- 23 Amylase
- 31 α Foetoproteïne

HEPATITIS A / B / C / E

(Max 8 virus testen: ZOZ)

1^{ste} Screening - Acute infectie

- 27 Hep A IgM
- 24 Hep Bs Ag
- 25 Hep Bc As
- 30 Hep C As
- 34 Hep C RNA PCR
- 3201 Hep E IgM

Vaccinatie / Immunititeit

- 38 Hep A IgG
- 26 Hep Bs As
- 3202 Hep E IgG

Infectiviteit

- 28 Hep Be Ag
- 29 Hep Be As

LIPIDEN

- 2 Cholesterol
- 4 HDL-LDL-Chol.
- 6 Triglyceriden
- 13 Lipoproteïne a (€)

NIERFUNCTIE

- 3 Ureum (€)
- 4 Creatinine + MDRD
- 5 Urinezuur
- 45 β₂microglobuline

urine 24 h + serum

- 1 Creatinine clearance

ONCOLOGIE

Monitoring (max. 1):

- | | | |
|-----------------------------|--------------------------|------------------------|
| Mon. | € | |
| <input type="checkbox"/> 17 | <input type="checkbox"/> | CEA (colon rectum) |
| <input type="checkbox"/> 27 | <input type="checkbox"/> | CA 15.3 (borst) |
| <input type="checkbox"/> 18 | <input type="checkbox"/> | CA 125 (ovarium) |
| <input type="checkbox"/> 19 | <input type="checkbox"/> | CA 19.9 (colon pancr.) |
| <input type="checkbox"/> 16 | <input type="checkbox"/> | β HCG (chorion testis) |
| <input type="checkbox"/> 35 | <input type="checkbox"/> | NSE (long kleincellig) |
| <input type="checkbox"/> 10 | <input type="checkbox"/> | Chromogranine (€) |

- 21 PSA (mon.) 2x/jaar
- PSA diagn. >40j met fam. antec <65j - 1x/jaar
- PSA diagnose (€)
- 43 Vrije PSA + ratio (€)
- 20 α Foetoproteïne (lever)

IONOGRAM

- 1 Natrium
- 2 Kalium
- 3 Chloriden
- 15 Osmolaliteit
- 4 Calcium
- 5 Fosfor
- 6 Magnesium
- 12 Bicarbonaat
- 7 Koper
- 17 Zink (extra EDTA tube)

HART

- 11 CK
- 12 CK-MB } max. 3
- 22 Troponine
- 7 LDH
- 5 AST (GOT)
- 6 ALT (GPT)
- 21 Homocysteïne <55j
(nuchter & speciale tube)
- 23 Pro-BNP (€)

REUMATESTEN

- 1 CRP
- 2 Reumafactor
- 35 Anti-CCP (max.1x/jaar)
- 6 Complement C3
- 20 Complement C4
- 8 ANF
- 22 Anti-DNA zo ANF +
- 23 Anti-ENA zo ANF +
- 9 Totaal eiwit
- 10 Eiwit-elektroforese
- 11 IgG
- 12 IgA
- 13 IgM
- 18 Urinezuur
- 21 HLA-B 27 (€)

ZWANGERSCHAP

1^{ste} trimester

- LM
- 10 β-hCG (<20w)
- 11 Progesteron
- 34 Oestradiol
- 27 β-hCG urinair (<20w) (€)

2^{de} trimester

- 14 α Foetoproteïne
- Down syndroom screening**
specifiek formulier a.u.b.
- 58 1^{ste} trimester (9-13w)
PAPP-A + vrije β-hCG
 - 14 2^{de} trimester (14-20w)
neutraalbuisdefect (AFP)
 - 64 NIPT (>12w)
(specifiek formulier & bloedbuis)

SCHILDKLIJER

- 3 TSH
- 51 Vrije T4
- 53 Vrije T3
- 52 TSI (anti-TSH-receptor) ★
- 54 anti-TPO (anti-microsomale As)
★ monitoring: ja neen (€)

HYPOFYSE GONADEN

- 30 FSH
- 31 LH
- 32 Prolactine
- 33 Progesteron
- 34 Oestradiol
- 35 Oestrone
- 36 Testosteron
- 37 Androstanediol Glucuronide
- 40 SHBG
+ bioavailable testos.

BIJNIER

- 15 Cortisol
- 8u 12u 20u
- 48 ACTH
- 49 Renine
- 47 Aldosteron
- 38 Androsteendion
- 39 DHEA sulfaat

HORMONEN

- 1 Calcitonine
- 13 Parathormoon
- 19 Groeihormoon (nuchter)
- 20 Gastrine (nuchter)

Klinische gegevens verplicht of diagnoseregul van toepassing

KLEURENCODES

(€) : Ten laste patiënt

SPECIALE AFNAME!
consulteer website

SNEL TRANSPORT

INFECTIEUZE SEROLOGIE

SYFILIS

- 5 RPR - VDRL
- 6 TPHA

DIVERSEN

- 11 Chlamydia pneumoniae As
- 14 Chlamydia trachomatis As
Non-urogenitale infectie, lymfogranuloma venereum of perihhepatitis
- 15 Mycoplasma pneum. As (totaal)
- Mycoplasma pneum. IgM (zo totaal +)
- 17 Brucella As
- 29 Helicobacter As - 1^e diagnose
- 35 Lyme disease, Borrelia As

VIRALE SEROLOGIE

Max. 8 testen

RUBELLA

- 1 Rubella IgG (♀, ♂=€)
- 2 Rubella IgM (infectie)

MONONUCLEOSE

- 15 Paul en Bunnell
- 5 Epstein Barr IgG
- Epstein Barr IgM

DIVERSEN (max. 8)

- 65 CMV IgG
- 65 CMV IgM
- 66 CMV IgG (zwanger + infectie)
- 66 CMV IgM (zwanger + infectie)
- 67 CMV IgG (zwanger) (€)
- 67 CMV IgM (zwanger) (€)
- 14 HIV 1+2 Ag
- HIV 1+2 As
- 2001 Bof IgG
- 2002 Bof IgM
- 03 Herpes simplex IgG ★
- Herpes simplex IgM ★
- ★ immunodeficiënt: ja neen (€)
- 2101 Varicella IgG
- 2102 Varicella IgM
- 2201 Mazelen IgG
- 2202 Mazelen IgM
- 50 Parainfluenza IgA
- 51 Influenza A IgA
- Influenza B IgA
- 53 Adenovirus IgG
- Adenovirus IgM
- 52 RSV IgG
- RSV IgM
- 2601 SARS-CoV-2 IgG (€)
- ★ Sciensano indicatie: ja neen (€)
- 28 SARS-CoV-2 IgM (€)

HEPATITIS A / B / C / E

1^{ste} Screening - Acute infectie

- 7 Hep A IgM
- 8 Hep Bs Ag
- 9 Hep Bc As
- 4 Hep C As
- 57 Hep C RNA PCR
○ kind van pos. moeder (max 1x) ○ HCV As pos (max 1)
○ immunogecompr. (dialyse) ○ prik accident
○ in behandeling (max 4x) ○ andere (€)
- 3201 Hep E IgM
- Vaccinatie / Immunitet**
- 58 Hep A IgG
- 10 Hep Bs As
- 3202 Hep E IgG
- Infectiviteit Hepatitis B**
- 11 Hep Be Ag
- 12 Hep Be As

PARASITAIRE SEROLOGIE

- 78 Toxoplasmose IgG
- 79 Toxoplasmose IgM
- 80 Toxopl. IgG (zwanger)
- 81 Toxopl. IgM (zwanger)

TROPISCHE PARASITOLOGIE

- 45 Malaria (dikdruppel)
- 53 Malaria Ag (sneltest)
- 4 Malaria serologie
- Reisde in (land) + medicatie?:

NIET-INFECTIEUZE SEROLOGIE

WEEFSEL ANTISTOFFEN

- 22 ANF
- 37 Anti-DNA zo ANF +
- 25 Anti-ENA zo ANF +
- 48 ANCA
- 23 SMA (gladde spier As)
- 24 MA (mitochondriale As)
- 28 Pariëtaal cellen As
- 32 LKM As
- 38 Anticardiolipine

Coeliakie

- 61 Anti-TTG IgA + IgA dosage (anti-transglutaminase)

Precipitinen IgG

- 3002 Duif mest-veren IgG
- 76 Candida albicans IgG (€)

THERAPEUTISCHE MONITORING

Voorgescreven specialiteit:

DIVERSEN

- 1 Lithium
- 6 Clozapine
- 28 Ciclosporine (EDTA-tube)
- 31 Tacrolimus (EDTA-tube)
- 35 Everolimus (EDTA-tube)
- 39 Mycofenolaat (EDTA-tube)

ANTI-ARITHMICA

- 30 Amiodarone

ANTI-EPILEPTICA (max. 3)

- 14 Carbamazepine
- 26 Ethosuximide
- 11 Fenobarbital
- 12 Fenytoïne
- 27 Lacosamide (Vimpat®)
- 18 Lamotrigine (Lamictal®)
- 32 Levetiracetam (Keppra®)
- 37 Oxcarbazepine (Trileptal®)
- 15 Primidone
- 33 Topiramaat (Topamax®)
- 13 Valproïnezuur

CARDIOTONICA

- 16 Digoxine

TOXICOLOGIE

klinische gegevens verplicht

BLOED

- 1 Ethanol
- 5 CDT (€)
- 2 Lood
- Metalen:
- 7 Carboxyhemoglobine
○ Dringend
○ Routine (bv Rookstop)
- 8 Methemoglobine

URINE (drugs: max. 5)

- 11 Creatinine (controle dilutie)
- 01 Amfetamine
- 13 XTC/MMDA
- 02 Cannabinoïden
- 03 Benzodiazepines
- 04 Cocaïne
- 05 Methadone
- 06 Opiaten
- Metalen:

VITAMINES

- 2 Vitamine A + E
- 4 Vitamine B12 (max 1x/jaar)
- 5 25-OH Vitamine D
- 7 Foliumzuur
- 8 Foliumzuur in RBC

URINE (24 u.)

- 30 Cortisol
- 10 Ureum
- 11 Creatinine
- 33 Creatinine clearance (24u + serum)
- 12 Urinezuur
- 13 Natrium
- 14 Kalium
- 15 Calcium
- 16 Chloriden
- 19 Fosfor
- 29 Totaal Eiwit

* Aangezuurde urine

- 24 Catecholaminen *

BACTERIOLOGIE

URINE

- UR 1/8 Sediment + stick
- 2 Eiwit
- 3 Glucose
- 6 Eiwit/creatinine ratio
- 24 Osmolaliteit
- 22 Microalbumine + ratio (diab.)
- 21 Kappa-lambda (Bence-Jones)

BA 1 Gramkleuring

- 2/4 Kweek + AB
- 6 Chlamydia trachom. PCR (eerstestraalsurine)
- 12 Gonokokken PCR

FAECES

- BB 1 Gramkleuring
- 2/4 Kweek + AB
- 12 Rotavirus (< 2 jaar)
- 12 Adenovirus (< 2 jaar)
- FA13 Norovirus (€)
- 7 Clostridium diff. (> 2 jaar) Parasieten
- 13 Antigeen (Giardia, Cryptosp.)
- 15 RO (Blastocystis)
- 16 Microsc. na aanrijking ENKEL bij
 2de staal bij persist. klachten met negatieve screen
 Verblijf in risicogebied
 Adoptie uit risicogebied
- FA 1 Occult bloed (iFOBT)
- 7 Verteringsresten
- 14 Helicobacter Ag -1^e diagn. 16-50j
- 15 Helicobacter Ag -> 3w. na therapie
- 16 Helicobacter Ag (€)
- 12 Calprotectine (€)

BE - KEEL

- 1 Gramkleuring
- 2/4 Kweek + AB
- 6 Strep. A Ag (e-swab)
- 19 RSV PCR (nasofaryngeale e-swab) (€)
- VI49 Influenza A&B PCR (neus: e-swab) (€)
- 48 SARS-CoV-2 PCR e-form verplicht

BD - SPUTUM

- 1 Gramkleuring
- 2/4 Kweek + AB

BC - ETTER BH - PUNCTIE

- Herkomst:
- 1 Gramkleuring
- 2/4 Aërobe kweek + AB
- 3 Anaërobe kweek

BG - VAGINA BF - URETHRA BS - SPERMA

- 1 Gramkleuring
- 2/4 Kweek + AB
- 5 Gisten kweek + identificatie
- 6 Chlamydia trachom. PCR
- 10 Gonokokken PCR
- BK17 Herpes PCR (e-swab) (€)
- MRSA screening
- BC0204 Herkomst:

MYCOLOGIE

- Gisten
Herkomst:
- 5 Kweek gisten + ident.

Dermatofieten huid - haar - nagel

- Herkomst:
- BK05 Rechtstreeks onderzoek
 Kweek dermatofieten + ident.

MYCOBACTERIËN (TBC/BK)

- 8 Rechtstreeks onderzoek
- 9 Kweek
- DI41 TBC-quantiferon/IGRA (ma tot wo WM)

PU - PUNCTIEVOCHT

- Herkomst:
- 1 Microscopie/Telling WBC
- 9 Kristallen
- 4 Totaal Eiwit
- 6 Glucose
- 17 Urinezuur

SPERMA

- 5 **Fertiliteit (enkel na afspraak!)**
• Abstinentie:dagen
• Afnametijdstop: uur min
• Volledig staal? ja / neen
- Telling + mobiliteit
- Morfologie (formule)
- Sperma-antistoffen (MAR-test)

8 Post-vasectomie

- Telling

ALLERGOLOGIE

26 Totale IgE ALLERGENEN-RAST Max. 6 testen

- Zie afzonderlijk rastformulier.
- 1 gx3 Grasmengsel (g1,5,6,12,13)
- 2 wx5 Kruidenmengsel (w1,6,7,8,12)
- 3 wx6 Kruidenmengsel (w9,10,11,18)
- 4 mx1 Schimmelmengsel (m1,2,3,6)
- 5 tx5 Mengsel v. bomen (t2,4,8,12,14)
- 6 tx6 Mengsel v. bomen (t1,3,5,7,10)
- 7 ex1 Mengsel v. epithelen (e1,3,4,5)
- 16 fx5 Mengsel v. voeding (f1,2,3,4,13,14)
- f13 Pinda
- f14 Soja
- k82 Latex
- t3 Ruwe berk
- w6 Bijvoet
- 8 d1 Huisstofmijt (derm. pteronys.)
- 9 d2 Meelmijt (derm. farinae)
- 13 e1 Epitheel van katten
- 14 e5 Haar- en huidschilfers v. honden
- 15 Rast specifiek (spec. aanvr. form.)

ANATOMOPATHOLOGIE

- 2 BIOPSIE: herkomst
- 11 URINE CYTOLOGIE
- GYNECOLOGIE: cervixuitstrijkje:**
- 3 Screening (max 1x / 3 jaar)
- 10 Diagnostische / therapeutische opvolging (max 2x / kalenderjaar tot negatief resultaat)
- Indicatie:
- 9 Screening (meer dan 1x / 3 jaar) (€)
- Datum LM: .. / .. / ..
- Hormonale behandeling
- Menopauze met substitutie: ja/neen
- Hysterectomie: cervix aan- of afwezig?
- Spiraal ○ Bloedverlies
- Zwanger ○ Postpartum

WATERONDERZOEK (afz. form) (€)

- 1 Chemisch
- 4 Bacteriologisch (steriele fles)

LABO: 056-25 84 01

Zondagswacht: 0496-55 55 00

AFNAMECODES

- EDTA (paars)
- Droge tube (geel)
- Fluoride (grijs)
- Citraat (blauw)
- Heparine (groen)
- Urine
- Urine 24 uur