

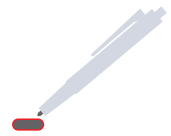


09-329 23 00
09-329 23 01
www.cri.be

verklaart dat voor de aangevraagde testen met **i** aan de diagnoseregeling is voldaan
Aanvraag-datum Afname-datum Afname-uur



050-44 30 80
050-44 30 84



Patiënt
Geboortedat. 3,11,21,9,99 M V
Naam + Voornaam
Adres
Postcode Plaats
Land RijsregisterNr
Mutualiteit CG1 CG2
Tel. patiënt
Opname

Resultaat
DRINGEND
Tel
Fax
E-mail

Rapport
NI Fr
Kopie patiënt
Kopie
Uw referentie

Table with columns: INFO, HEMATOLOGIE, BIOCHEMIE, KOOLHYDRATENMETABOLISME, HORMONOLOGIE. Rows include various lab tests like RBC, Hemoglobine, CRP, Glucose, TSH, etc.

acr1_r35a
160808



E E



ALLERGIE **S**

810 Totaal IgE

Specifiek IgE Max. 6 Mengsels

- wx5 Kruiden wx5
- wx6 Kruiden wx6
- gx3 Grassen gx3
- mx1 Schimmels mx1
- tx5 Bomen tx5
- tx6 Bomen tx6
- ex1 Dierenepitheel ex1
- fx5e Voedsel fx5
- fx31 Fruit fx31

Mijten - Schimmels

- d1 D. pteronyssinus d1
- d2 D. farinae d2
- m2 Cladosporium herbarum m2
- m3 Aspergillus fumigatus m3
- m6 Alternaria tenuis m6

Kruidachtigen - Grassen - Bomen

- w6 Bijvoet w6
- w9 Smalle weegbree w9
- g3 Kropaar g3
- g5 Engels raai gras g5
- g6 Timotheegrass g6
- g8 Veldbeemdgras g8
- t3 Ruwe berk t3
- t4 Hazelaar t4

Insecten - Dieren

- i1 Bijengif i1
- i3 Wespengif i3
- i6 Kakkerlak i6
- e1 Epitheel van kat e1
- e5 Hond: haar, huidschilfers e5

Voedsel

- f1 Wit van ei f1
- f2 Melk f2
- f3 Vis (kabeljauw) f3
- f4 Tarwe f4
- f13 Pinda f13
- f14 Soja f14
- f17 Hazelnoot f17
- f24 Garnaal f24
- f79 Gluten f79

Geneesmiddelen

- c1 Penicilloyl G c1
- c2 Penicilloyl V c2

Varia

- k82 Latex k82

**Meer allergietesten
alsook Specifiek IgG
op afzonderlijk formulier**

DRUGMONITORING **i S**

- 305 Fenobarbital
- 307 Fenytoïne
- 309 Valproïnezuur
- 323 Carbamazepine
- 325 Lamotrigine
- 327 Levetiracetam
- 846 Digoxine
- 869 Amiodarone
- 266 Lithium
- 860 Theophylline

ANDERE ANALYSEN

BIOCHEMIE URINE

Urine staal: **Urine 24h:**

- 604/616 Glucose
- 603/345 Eiwit
- 343/619 Creatinine } ratio
- /650 Creatinineklaring U24+S
- 635/6351 Eiwitelektroforese + dosage
- 633/634 Bence Jones
- 636/6361 Immunofixatie + dosage
- 637/6371 Osmolaliteit
- 4591/4593 Microalbumine diabetes
- 4592/4594 Microalbumine screening **€**
- 606/607 Ureum
- 617/618 Urinezuur
- 6081/608 Natrium
- 6091/609 Kalium
- 6271/627 Chloride
- 6101/610 Calcium
- 6251/625 Fosfor
- 612/613 Magnesium

24h

- /854 Uroporfyrines
- /853 Coproporfyrines
- /856 Porfobilinogeen

Urine 24h hormonologie

- 835 Cortisol
- 836 Aldosteron
- 6381 Pregnaandiol
- 6382 Pregnaantriol
- 831 17-Ketosteroiden (fracties)
- 832 17-Hydroxysteroiden (fracties)

Aangezuurde 24h-urine

- 6291 Catecholamines (adren, noradr, dopamine) (Nor) metanefrines
- 6293 (Nor) metanefrines
- 630 5-HIAA
- 631/632 VMA of HVA

Niersteen

- 190 Niersteenanalyse

TOXICOLOGIE **i**

Bloed

- 844 Carboxyhemoglobine **H**
- 842 Ethanol **S**
- 169 CDT **€ S**
- 0871 CDT (BIVV) **€ S**
- 271 Zink-protoporfyrine (loodintoxicatie) **E**

Urine

- 8651 Benzodiazepines
- 8891 Barbituraten
- 455 Cannabis (THC)
- 454 Opiaten
- 457 Methadon
- 456 Cocaïne
- 453 Amfetamines
- 347 Cotinine
- 859 Methanol
- 5771 d-ALA (loodintoxicatie)
- 575 Thiocyanaten

Metalen

	E bloed	S serum	U urine
841 / 554	Hg <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
850 / 582	Pb <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
882 / 857	Cd <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
349 / 261 / 551	Cr <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
355 / 364 / 550	As <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

VITAMINEN

- 234 Vitamine A
- 237 Alfa-caroteen **228** Bèta-caroteen
- 418 Lycopeen
- 230 Vitamine E
- 0874 Gamma-tocoferol

OLIGO-ELEMENTEN

	E bloed	S serum	U urine
246 / 258 / 581	Cu <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
248 / 268 / 559	Zn <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
419 / 421 / 557	Se <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
249 / 272 / 555	Mn <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

LYMFOCYTENTRANSFORMATIETEST

- 5284 T Spot (IGRA) **2H**
- 5283 Borrelia LTT Lyme spot **€**

MICROBIOLOGIE

Urine

- 0919/20 Stick Sediment
- 0922/3 Cultuur **↔** Antibiotogram
- 0929 Mycoplasma/Ureaplasma
- 0924 Gisten cultuur
- 0925/6 Gonokok PCR **↔** Chlamydia PCR **i**
- 0927/8 BK RO (Ziehl) BK Cultuur min 100 mL

Vagina (Transwab, PCR op specifieke wisser)

- 0930 Rechtstreeks onderzoek
- 0931/2 Cultuur Antibiotogram
- 0933 Mycoplasma/Ureaplasma (VCM swab)
- 0934 Gisten cultuur
- 0935 Streptokokken Groep B (zwangerschap)
- 0936/7 Gonokok PCR Chlamydia PCR **i**

Cervix (Transwab, PCR op specifieke wisser)

- 0940 Rechtstreeks onderzoek
- 0941/2 Cultuur Antibiotogram
- 0943 Mycoplasma/Ureaplasma (VCM swab)
- 0944 Gisten cultuur
- 0945/6 Gonokok PCR Chlamydia PCR **i** (mucus eerst verwijderen)

Urethra (Transwab, PCR op specifieke wisser)

- 0950 Rechtstreeks onderzoek
- 0951/2 Cultuur Antibiotogram
- 0953 Mycoplasma/Ureaplasma (VCM swab)
- 0954 Gisten cultuur
- 0955/6 Gonokok PCR Chlamydia PCR **i**

Keel (Transwab)

- 0960 Rechtstreeks onderzoek
- 0961/2 Cultuur Antibiotogram
- 0963 Gisten cultuur
- 0964 Streptokokken Groep A Ag

MRSA screening (Transwab)

- 0970 Keel Neus Perineum
- 0970 Gecombineerd staal
- Andere: _____

Feces

- 0980 Bloed
- 0981/2 Parasieten Cryptosporidium
- 0971/2 Giardia Ag Cryptosp. Ag
- 0979 Rechtstreeks onderzoek
- 0983/4 Cultuur Antibiotogram
- 0985 Clostridium difficile (Ag+tox) (>2j)
- 0986/7 Rotavirus (<2j) Adenovirus (<2j)
- 0988 Helicobacter Ag vóór therapie
- 0989 Helicobacter Ag na therapie (min 3w)

Respiratoir

Herkomst: _____

- 0990 Rechtstreeks onderzoek
- 0991/2 Cultuur Antibiotogram
- 0993/4 Gisten cultuur Schimmel cult.
- 0995/6 BK RO (Ziehl) BK Cultuur
- 0997 RSV Ag (nasofarynx)
- 0998 Influenza A/B Ag (nasofarynx) **€** (VCM swab)

Etter

Herkomst: _____

- 0810 Rechtstreeks onderzoek
- 0811/2 Cultuur aëroob Antibiotogram
- 0813/4 Cult. anaëroob Antibiotogram
- 0815/8 Gisten cultuur Schimmel cult.
- 0816/7 BK RO (Ziehl) BK Cultuur

Huidschilfers - Haar - Nagel

Herkomst: _____

- 0820 Rechtstreeks onderzoek
- 0821/2 Gisten cultuur Schimmel cult.

Punctievocht

Herkomst: _____

- 0830/1 Rechtstr. onderz. WBC+form.
- 0832/3 Cultuur aëroob Antibiotogram
- 0834/5 Cult. anaëroob Antibiotogram
- 0836/7 Urinezuur Kristallen
- 0838 Eiwit

Hemocultuur (2 speciale afnameflesjes)

- 9801/2 Cultuur aëroob Antibiotogram
- 9803/4 Cult. anaëroob Antibiotogram

Virologie (VCM swab)

Herkomst: _____

- 939 Herpes simplex 1+2 PCR **€**

SPERMA

Fertiliteit Telefoneren voor afspraak

- Abstinentie _____ dagen
- Afname _____ uur
- 8901 Telling en mobiliteit
- 893 Morfologie
- 068 Mar-test

Vasectomie Telefoneren voor afspraak

- 8902 Telling

Microbiologie

- 99022 Rechtstreeks onderzoek
- 99021/3 Cultuur Antibiotogram
- 99024 Mycoplasma / Ureaplasma **€**
- 99025/6 Gonokok PCR Chlamydia PCR **i**

FECES DIVERSEN

- 0973 Calprotectine

GENETICA

- 473 Karyotypering 2H
- 0875 Mucoviscidose 2E
- 0876 Hemochromatose 2E
- 474 DNA-onderzoek 3E **€**

ANATOMOPATHOLOGIE

gebruik afzonderlijk aanvraagformulier

LEGENDE

S Serum C Citraat E EDTA
H Heparine F Fluoride
€ Speciale afname, bel labo
i Klin. geg. verplicht, diagnoseregul van toep.
€ Geen terugbetaling
↔ Cumulregel

KLINISCHE INLICHTINGEN