

Aanvraagformulier Laboratoriumonderzoek

Afspraak niet nodig. Openingstijden voor laboratoriumonderzoek: maandag t/m vrijdag van 8.30 tot 12.00 uur.

DC Klinieken

Voorschoten

Krimkade 20
2251 KA Voorschoten

t 088 0100 900
f (071) 5605 521

voorschoten@dcklinieken.nl
www.dcklinieken.nl

vl. naam dhr. mevr.

geb.dat. - - tel.

straat huisnr.

postcode woonpl.

e-mail

verzekeraar

polisnr.

burgerservicenummer

Let op! U bent verplicht een geldig verzekeringspasje en identificatie te tonen.

Datum: - -

Arts:

Klinische gegevens:
(Verplicht in te vullen)

ALGEMEEN ONDERZOEK

- CRP
- Bezinking
- Volledig bloedbeeld
- Microscopische diff. (Alleen op indicatie, geef deze op!)
- Bloedgroep + Rh/Scr (irr.antist.)
- Directe Coombs
- Haptoglobine
- IJzer
- Transferrine
- IJzerverzadiging
- Ferritine
- Hemoglobinopathie/thal. onderz.
- T-Lymfocyten sub.populatie
ma/di/wo tot 12:00 uur

ANEMIE

Diagnose:

- Bezinking; bij chronische ontsteking
- Hb, MCV indien afwijkend:
Microcytair
Ferritine, zonodig transferrine en ijzerverzadiging
Normocytair
Leuko's, trombo's, reticulo's, indien normaal: Ferritine, zonodig transferrine en ijzerverzadiging
Macrocytair
LD, reticulociten, vit. B12, foliumzuur

Controle:

- Hb, MCV

STOLLING

- PT
- INR (bij gebruik coumarineder.)
- APTT (bij gebruik heparine) 3x/d
- Fibrinogeen
- D-Dimeren

TROMBOFILIE

- Lupus anticoagulans
- Anti-Cardiolipine
- Proteïne C-pathway screening
Vervolgonderzoek n.a.v. uitslag:
-FV-Leiden, Prot. C, Prot. S
- Factor II mutatie
- Antitrombine

GLUCOSE

- Glucose nuchter
- 2 uur na maaltijd
- glucose niet nuchter
- HbA1c

- Fructosamine

CHEMIE

- Natrium
- Kalium
- Ureum
- Kreatinine
- Chloride
- Bicarbonaat
- Anion gap
- Calcium
- Fosfaat
- Magnesium
- Urinezuur
- Osmolaliteit
- ASAT
- ALAT
- Alkalische fosfatase
- Gamma GT
- LDH
- CK
- Bilirubine
- Amylase
- Totaal eiwit
- Albumine
- Troponine
- NT-proBNP
- Cholesterol totaal
- HDL-Cholesterol
- LDL-Cholesterol
- Triglyceriden (nuchter)
- APO A1
- APO B
- Nierfunctie (MDRD4)
- Vitamine B1
- Vitamine B6
- Vitamine B12
- Foliumzuur
- Ceruloplasmine

ENDOCRINOLOGIE

- LH
- FSH
- Oestradiol
- Progesteron
- hCG (totaal = β)
- Prolactine
- AMH
- DHEA-sulfaat
- Androsteendion
- Testosteron + SHBG
- TSH
- FT4
- FT3
- Anti-TPO
- Anti-Thyreoglobuline

- Anti-TSH-Receptor (TSI)
- PTH
- 25-OH-Vitamine D3
- P1NP (afn. 08.00-10.00 uur)
- β -crosslabs (08.00-10.00 uur)
- Cortisol
- Aldosteron/Renine ratio
- IGF-1 (+IGF-BP3)
- Insuline
- C-peptide

TUMORMERKERS

- PSA
- CEA
- CA 19.9
- CA 15.3
- CA 125
- NSE
- SCC
- α 1-Foetoproteïne
- Thyreoglobuline

METALEN

- Aluminium
- Lood
- Seleen
- Zink
- Koper

IMMUNOLOGIE

- Reumafactor
- Anti-CCP
- ANA
- Anti-ds.DNA (op indicatie)
- ENA (op indicatie)
- ANCA / ACPA
- Anti-Intrinsic factor
- Anti-Pariëtale cellen
- HLA B27 ma/di/wo tot 12.00 uur
- Circul. imm. complexen
- C3
- C4
- α 1-Antitrypsine
- ACE
- IgE totaal
- Phadiatop voeding
- Phadiatop inhalatie
- Specifieke allergenen

- Anti-tTG (Coeliakie)
- M-proteïne onderzoek
- Vervolg M-proteïne

PAKKETTEN (ZIE DKS VOOR INHOUD)

Diabetes

- 3 maandelijks
- Jaarlijks

CHRONISCHE NIERINSUFFICIENTIE

- 3 maandelijks
- 3 maandelijks, bij diabetes
- Jaarlijks

OVERIGE PAKKETTEN

- IVF
- Pre-operatief > 40 jaar
- Osteoporose scr.
(afn. 8.00 - 10.00 uur)
- Vaatpoli pakket

GENEESMIDDELEN

- Lithium (12 uur na inname)
- Digoxine (8 tot 24 uur na inname)
- Nortriptyline (Nortrilen)
- Fenytoïne (Difantoin),
2 uur na inname
- Valproïnezuur (Tegretol),
12 uur na inname
- Carbamazepine (Tegretol),
12 uur na inname

SEROLOGIE (MICROBIOLOGISCH)

- Mononucleosis infectiosa
- Epstein Barr Virus
- Anti Strept. Titer
- TPHA (lues)
- Rubella IgG
- Toxoplasmose
- CMV
- HIV
- Hepatitis A (diagnostiek)
- Hepatitis A (immunititeit)
- Hepatitis B (diagnostiek)
- Anti HBs (immunititeit)
- Hepatitis C antistoffen
- Reumaserologie
- Kinkhoest
- Borrelia
- Spijtbuis

Overige onderzoeken

VOOR OVERIGE VRAGEN, ZIE ACHTERZIJDE FORMULIER

Individuele onderzoeken

Urine

- | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Kwalitatief urine-onderzoek
(striptest + zonodig sediment) | <input type="checkbox"/> BTA | <input type="checkbox"/> Ureum | <input type="checkbox"/> Cortisol |
| <input type="checkbox"/> Zwangerschapstest | <input type="checkbox"/> Totaal eiwit | <input type="checkbox"/> Calcium | <input type="checkbox"/> Amylase |
| <input type="checkbox"/> Natrium | <input type="checkbox"/> Screening monoclonale vrije lichte ketens (<i>Bence-Jones eiwitten</i>) | <input type="checkbox"/> Magnesium | <input type="checkbox"/> Beta-2-microglobuline |
| <input type="checkbox"/> Kalium | Urine verzamel (24-uurs) | <input type="checkbox"/> Fosfaat | <input type="checkbox"/> Totaal eiwit |
| <input type="checkbox"/> Osmolaliteit | <input type="checkbox"/> Polyriane (screening) | <input type="checkbox"/> Osmolaliteit | Microbiologisch onderzoek |
| <input type="checkbox"/> Micro-albumine | <input type="checkbox"/> Natrium | <input type="checkbox"/> Urinezuur | Urine Onderzoek |
| <input type="checkbox"/> Amylase | <input type="checkbox"/> Kalium | <input type="checkbox"/> Kreatinine | URKW <input type="checkbox"/> Urinekweek |
| <input type="checkbox"/> Beta-2-microglobuline | <input type="checkbox"/> Chloride | <input type="checkbox"/> Kreatinine klaring
(+ <i>heparine plasma</i>) | CHUR <input type="checkbox"/> Chlamydia PCR/GO PCR |
| | | <input type="checkbox"/> CNI pakket (+ <i>heparineplasma</i>) | |

Gegevens verzamelurine (niet door de patiënt in te vullen)

Verzamelurine

Begonnen met sparen: - - :

Gestopt met sparen: - - :

Faeces

- Occult bloed, 3 porties
(dag 1, dag 2, dag 3)
- Occult bloed, losse portie
- Osmolaliteit (*alleen bij diarree*)
- pH
- Vertering
- Elastase
- Porfyrine (*typering*)

Aanvullende vragen

Faeces Onderzoek (invullen klinische gegevens noodzakelijk)

- TFT1 Faeceskweek (*Salmonella, Shigella, Campylobacter, Yersinia*)
- TFT2 Giardia Lamblia, Wormeieren, Cysten
- HELL Helicobacter Pylori

ZWANGERSCHAPSSCREENING

Regionale Entadministratie Zuid-Holland

Voor overige aanvragen gelieve het juiste formulier te gebruiken!

Gravida 12 weken

KCL: Bloedgroepbepaling ABO, Rhesus D en Screening irregulaire antistoffen.

10 ml MMB: Infectieserologie (Lues, HIV en Hepatitis B)

Gravida 27 weken

10 ml CLB: Bloedgroepbepaling ABO, Rhesus D en Screening irregulaire antistoffen.

(Alleen aanvragen bij Rhesus-D negatieven)

Pariteit à terme datum