

## DC|Voorschoten

Krimkade 20  
2251 KA Voorschoten  
tel. (071) 560 5520  
fax (071) 560 5521

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

De Heer  Mevrouw \_\_\_\_\_

Geboortedatum: \_\_\_\_\_ Telefoon: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Postcode en woonplaats: \_\_\_\_\_

Verzekeraar: \_\_\_\_\_ Polis nr. \_\_\_\_\_

Burger Service Nummer:

U bent verplicht een geldig verzekeringspasje en identificatie te tonen.  
Kinderen jonger dan zes jaar kunnen helaas niet geprikt worden.

Datum: \_\_\_\_\_

Naam arts: \_\_\_\_\_

Klinische gegevens verplicht

**Vraagstelling/Opmmerkingen:**

### Algemeen onderzoek

- Bezinking
- Hb, MCV
- Leukocyten
- Glucose
- TSH (> 40 jaar), indien afwijkend: vrij T4

### 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

### Artritis

#### Diagnostiek RA:

- Bezinking
- Reumafactor

#### Controle RA per 6 maanden:

- Hb, bezinking
- Controle sulfasalazinetherapie RA: (eerste 3 maanden wekelijks, daarna maandelijks)
- Hb, leuko's, diff., trombo's, g-GT, kreatinine  
Urine: eiwit

#### Diagnostiek jicht:

- Urinezuur, kreatinine

#### Vóór therapiekeuze jicht:

- Urinezuur in 24-uurs urine

### Atopisch Syndroom/coeliakie

- Screening voedsel-allergie  
Indien positief: uitgesplitst

#### Coeliakie:

- coeliakie-diagnostiek

### Bloedingsneiging

- APTT
- PT
- Trombocyten

### Buikklachten

#### Appendicitis, verdenking op:

- Leukocyten + differentiatie, bezinking

#### Bovenbuikklachten:

- Bezinking
- Leukocyten + differentiatie
- g-GT
- ALAT
- Amylase

### Cardiale klachten

#### Myocardinfarct verdenking, na 72 uur:

- Troponine

### Cholesterol/vetstofwisseling

#### Diagnose:

- Cholesterol (niet nuchter)
- Vóór keuze therapie:
  - Tot. Cholesterol, LDL-chol., HDL-chol., triglyceriden, ratio tot. chol.: HDL-chol.

#### Controle:

- Cholesterol
- Totaal, LDL, HDL-Chol. en Trig.(nuchter)
- ALAT (bij cholesterol-syntheseremmers)

### Diabetes

#### Diagnose:

- Glucose (nuchter)
- HbA1c
- Glucose (2 uur na maaltijd)

#### Controle type II diabetes:

- Glucose (nuchter)
- Glycohemoglobine (HbA1c)
- Tot. Cholesterol, LDL-chol., HDL-chol., triglyceriden, ratio tot. chol.: HDL-chol.
- Kreatinine
- (micro) Albumine in urine

### Diarree

#### Acuut:

- Fecesweek

#### Langer dan 10 dagen:

- Parasitologisch onderzoek

### Fecesonderzoek op bloed

- Occult bloed (zonder dieet)
- Occult bloed na 3 dagen dieet

### Geneesmiddeltherapie

- Lithium

#### 3 maandelijks:

- Lithium (12 uur na inname)

#### Jaarlijks:

- Natrium, kalium, kreatinine, TSH, lithium
- Digoxine (6-24 uur na inname)
- Clozapine: Leukocyten + diff.
- Andere: \_\_\_\_\_

### Hypertensie/hartfalen

- Glucose (nuchter), cholesterol en kreatinine
- Eiwit kwantitatief uit portie ochtendurine
- Natrium, kalium en kreatinine bij diuretica
- Kreatinine bij start therapie ACE-remmer

### Leveraandoening

- ALAT, g-GT

#### Virushepatitis diagnostiek:

- Hepatitis A (IgM-anti HAV)
- Hepatitis B (HBsAg), (indien neg. bij blijvende verdenking overleg)
- Hepatitis C (IgG-anti HCV)

#### Controle immuniteit:

- Hepatitis B (IgG-anti HbsAg)

### Menopauze

- FSH (orale anticonceptie minstens 1 mnd.staken)

### Mononucleosis

- Leukocyten + differentiatie
- Mononucleosis infectiosa serologie

### Nierfunctie

- Kreatinine
- Ureum (met name bij ouderen)
- Kwalitatief urineonderzoek: eiwit, glucose, ketonen, leuko's, nitriet, Hb, pH indien positief: sediment

### Prostaatklachten

- Kwalitatief urine-onderzoek: eiwit, glucose, ketonen, leuko's, nitriet, Hb, pH indien positief: sediment
- PSA

### Psychogeriatric

- Bezinking Hb, glucose (willekeurig tijdstip), kreatinine, TSH (indien afwijkend vrij T4)

#### Op indicatie:

- Kalium, natrium
- ALAT, g-GT
- Vit.B12, foliumzuur (Vit.B1, Vit.B6 niet mogelijk)

### Schildklier

#### Diagnose:

- TSH, indien afwijkend: vrij T4

#### Controle bij therapie:

- TSH en vrij T4

### TIA

- Glucose, cholesterol en bezinking

### Tropeninfectie/malaria

Vermeld onder vraagstelling de aard van de klachten (koorts, diarree, bereisd gebied)

- Hb, eo's, leuko's, kreatinine, ALAT
- Kwalitatief urine onderzoek: eiwit, glucose, ketonen, leuko's, nitriet, Hb, pH indien positief: sediment
- Fecesonderzoek: Parasieten
- Fecesweek
- Malaria

### Urineweginfecties

- Kwalitatief urine onderzoek: eiwit, glucose, ketonen, leuko's, nitriet, Hb, pH indien positief: sediment
- Kweek

### Zwangerschap

- Zwangerschapsreactie uit portie ochtendurine
- IgG-anti-Rubella (controle immuniteit)
- Screening zwangeren 3e maand: Bloedgroep, rhesusfactor, Hb, MCV, HIV, lues en HBsAg
- Anti rhesus-D in 32e week

Overige onderzoeken en routebeschrijving zie achterzijde

## Onderzoek in bloed

- ALAT
- Albumine
- Alkalische fosfatase
- Amylase
- ANF
- APTT (geactiveerde partiële tromboplastinetijd)
- ASAT
- AST
- Bezinking
- Bilirubine geconjugeerd
- Bilirubine totaal
- Bloedgroep, rhesusfactor, Bloedingstijd
- Calcium
- CEA
- Cholesterol
- CK
- CMV-totaal
- CMV-IgM
- Cortisol
- C-Peptide
- CRP
- Differentiatie (bloedbeeld)
- E.B.V.
- Eiwitspectrum
- Eiwit totaal
- Eosinofielen
- Erythrocyten
- Ferritine
- Foliuimzuur
- Fosfaat
- FSH
- Y-GT
- Glucose
- Glucose nuchter
- Glycohemoglobine (HbA1c)
- HDL-cholesterol
- Helicobacter pylori serologie
- Hemoglobine (Hb)
- Hematocriet (Ht)
- Hemoglobinoopathieën, waaronder thalassemieën en sikkelcel anemie

- Hep. A - IgM antistoffen (diagnostiek)
- Hep. A - totaal antistoffen (immunisatie)
- Hep. B - core totaal antistoffen
- Hep. B - core IgMAs (anti Hbc IgM; diagn.)
- Hep. B - surface antigeen (HBsAg; diagn.)
- Hep. B - surface antistoffen (immunisatie)
- Hep. C - antistoffen
- HIV antistoffen (diagnostiek)
- HLA-B27
- Ig E totaal
- Immunoglobulines (IgA, IgM, IgG)
- Irregulaire antistoffen
- Kalium
- Kreatinine
- LD (Lactaat Dehydrogenase)
- LDL-cholesterol
- LH
- Leukocyten
- Lues reacties TPHA, zonodig VDRL, FTA
- absorptie
- Lues reactie VDRL (behandeling)
- Malaria
- Mononucleosis infectiosa serologie
- Natrium
- Oestradiol
- Pertussis serologie (kinkhoest)
- PSA
- PT (protrombinetijd)
- Rast screening inhalatie
- Rast screening voedsel
- Rast specifiek op: \_\_\_\_\_
- Reticulocyten
- Reuma serologie
- Rubella virus antistof totaal IgG (imm.)
- Rubella virus antistof IgM (diagnostiek)
- Toxoplasmose IgG (preventie)
- Toxoplasmose IgM (diagnostiek)
- Transferrine / TIJBC
- Triglyceriden (nuchter)
- Troponine
- Trombocyten
- Trombotest

- TSH
- vrij T4
- TIJBC
- Ureum
- Urinezuur
- Vitamine B12
- IJzer

## Onderzoek in urine

- Chlamydia in urine
- Kwalitatief urine-onderzoek: eiwit, glucose, ketonen, leuko's, nitriet, Hb, pH indien positief: sediment
- Kreatinine
- Kreatinine klaring
- Kweek uit urine; zonodig resistentie
- (micro) Albumine
- Zwangerschapstest

## Onderzoek in feces

- Amoeben + cysten
- Rotavirus kweek
- Occult bloed (zonder dieet)
- Occult bloed (na 3 dagen dieet)
- Salmonella, Shigella, Campylobact.
- Vertering
- Wormen, wormeieren, protozoaire cysten Yersinia

## Geneesmiddelen bloedspiegel

- Carbamazepine (4 uur na inname)
- Digoxine (6-24 uur na inname)
- Difantoïne (4 uur na inname)
- Fenobarbital (4 uur na inname)
- Lithium (12 uur na inname)
- Valproïnezuur (2 uur na inname)

## Overige onderzoeken

---



---



---



---

## Openingstijden voor laboratoriumonderzoek:

Maandag tot en met vrijdag van 8.30 tot 12.00 uur.

Een afspraak is niet nodig.



## Bus

- 45, 65 (halte Zilverfabriek)
- 39 (halte Schubertplantsoen)
- 48 (halte Nieuwe Voordorpstraat)

Bus 39 en 48: vanaf de halte ongeveer 10 minuten lopen naar DC|Voorschoten.

## Parkeren

U kunt gratis parkeren aan de achterzijde van ons pand.

## DC|Voorschoten

Krimkade 20  
2251 KA Voorschoten  
tel. (071) 560 5520  
fax (071) 560 5521