

### Gegevensaanvrager

Ziekenhuis:

Arts:

AGB-code:

Telefoon:

Afnamedatum:

Afnametijd:

Uw referentienummer:

### Gegevenspatiënt

Naam:

Geboortedatum:

Geslacht:

Adres:

BSN:

Verzekeringsmaatschappij:

Verzekeringsnummer:

Restmateriaal kan, anoniem, gebruikt worden voor verbetering van diagnostiek of voor wetenschappelijk onderzoek en onderwijs.

Patiënt heeft hier bezwaar tegen.

### Vraagstelling en klinisch relevante gegevens:

#### Afnamemateriaal

Bepalingen worden uitgevoerd zoals per groep of bepaling staat aangegeven.

Voor de juiste buistypen en verwerkingscondities, zie de betreffende informatie op [www.bepalingenwijzer.umcg.nl](http://www.bepalingenwijzer.umcg.nl) of [www.nvkc.nl/professional/wie-doet-wat-database](http://www.nvkc.nl/professional/wie-doet-wat-database).

In geval van analyse in 24-uurs urine, graag het 24-uurs volume vermelden: **24-uurs urine:** mL

In geval van analyse in (24-uurs) feces, graag het gewicht vermelden: **(24-uurs) feces:** gram

In geval van Serotonine/Indolprofiel in plaatjesrijk plasma vermelden: **trombocytenaantal in plaatjesrijk plasma:**

### Endocrinologische bepalingen

In plasma, tenzij anders aangegeven

- 21-desoxycortisol (research only)**
- Aldosteron**
- Androgeenprofiel**
  - 17-hydroxyprogesteron
  - Progesteron
  - Androsteendion
  - Testosteron
  - Dihydrotestosteron
  - DHEA
  - DHEA-S
- Catecholaminen**  
Adrenaline, noradrenaline, dopamine
- Corticosteroidprofiel**
  - 11-desoxy cortisol
  - 11-desoxy corticosteron
  - Corticosteron
  - Cortisol
- Cortisol (research only)**
- Metanefrinen**  
Metanefrine, normetanefrine en 3-methoxytyramine
- Serotonine / Indolprofiel in plaatjesrijk plasma**  
Serotonine, tryptofaan, 5-HIAA, 5-HTP
- Vrij testosteron**

### Endocrinologische bepalingen

In urine, 24-uurs en portie mogelijk, tenzij ander aangegeven

- 5-HIAA**
- Catecholaminen**
- Catecholamine (zure) metabolieten**  
HVA, VMA (en voorlopers)
- Cortisol** (in haar, specifieke instructies zie internet)
- Cortisol** (in speeksel)
- Cortisol** (in 24 uurs urine)
- Cortison** (in 24 uurs urine)
- Glycyrrhetinezuur (dropmisbruik)**
- Histaminemetabolieten**  
Methylhistamine (MHIS), methylimidazolazijnzuur (MIMA)
- Vrije metanefrinen**  
Metanefrine, normetanefrine en 3-methoxytyramine
- Serotonine**
- **Steroïdprofiel (enkel via daartoe bestemd formulier)**

**Gegevenspatiënt**

Naam:

Geboortedatum:

Geslacht:

Adres:

BSN:

Uw referentienummer:

**Porfyrieonderzoek**

- Delta-aminolevulinezuur en porfobilinoëen (in urine)
- Porfyriënenprofiel (in urine)
- Porfyriënenprofiel (in feces)
- Protoporfyriëne (in bloed)

**Farmacogenetica en Farmacokinetiek (in bloed)**

- Apolipoproteïne-E (APO-E) genotypering
- Azathiopurine metabolieten (6-MMP en 6-TG)
- L-Dopa
- Thiopurine Methyltransferase (TPMT) fenotypering
- Thiopurine methyltransferase (TPMT) genotypering

**MDL bepalingen (bloed)**

- Galzurenprofiel (urso- en chenodeoxycholzuur)
- Koper (bloed)
- Zink (bloed)

**MDL bepalingen (urine en overige materialen)**

- Koper (in urine)
- Koper (in leverbiopt)
- Stikstof (in 24 uurs urine)
- Stikstof (in feces)
- Vet en triglyceriden (in feces)
- Ijzer (in urine)
- Ijzer (in leverbiopt)
- Zink (in urine)
- Dissaccharidasen activiteit (in darmbiopt)

**Vitaminestatus (bloed)**

- Methylmalonzuur
- Vitamine A (retinol)
- Vitamine B1 (thiaminedifosfaat)
- Vitamine B2 (flavine adenine dinucleotide)
- Vitamine B6 (pyridoxal-5-fosfaat)
- Vitamine C (ascorbinezuur)
- Vitamine D3, 25OH (calcidiol)
- Vitamine E (tocoferol, EDTA plasma)
- Vitamine E (tocoferol, erythrocyten)
- Vitamine K1 (fytomenadion)

**Vitaminestatus (urine)**

- Vitamine B3 (N1-methylnicotinamide)

**Overige bepalingen**

- Angiotensine Converting Enzyme (ACE) fenotypering (in bloed)
- Angiotensine Converting Enzyme (ACE) fenotypering (in liquor)
- Chloride en natrium in zweet (zweettest)
- Steenanalyse (gal-, nier-, of urinestenen)

**Overige informatie en opmerkingen****Afname- en Verzendingstandigheden**

Voor meer informatie, Algemene voorwaarden en afname-, verwerk- en verzendingcondities zie [www.bepalingenwijzer.umcg.nl](http://www.bepalingenwijzer.umcg.nl) en [www.nvkc.nl/professional/wie-doet-wat-database](http://www.nvkc.nl/professional/wie-doet-wat-database)