

DRUGMONITORING D46	FUNCTIONELE TESTS	URINE
<p>Tenzij anders aangewezen, worden DALwaarden bepaald (d.w.z. bloed prikken net voor de volgende dosis geneesmiddel)</p> <p>IMMUUNSUPPRESSIVA</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4006 Cyclosporine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4007 Tacrolimus (FK506) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4008 Sirolimus (Rapamycine) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4009 Mycophenolaat</p> <p>ANTI-EPILEPTICA</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4023 Phenobarbital <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4022 Phenytoïne (Hydantoïne) } max 3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4015 Valproïnezuur (Depakine) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4016 Carbamazepine (Tegretol) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4024 Ethosuximide (Zarontin) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4021 Lamotrigine (Lamictal) } max 2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4026 Levetiracetam (Keppra) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4019 Topiramaat (Topamax) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4027 Sultiam (Ospolot)</p> <p>VARIA</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4029 Clozapine (Leponex) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4030 Lithium <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4001 Caffeïne <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4002 Theofylline <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4003 Digoxine Andere:</p> <p>ANTIBIOTICA</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4040 Amikacine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4041 Tobramycine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4045 Vancomycine continu infuus <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4046 Vancomycine intermitterend (dal)</p>	<p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3011 Glucose dagcurve 4 punten <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3012 OGTT met 75g glucose <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3013 O'Sullivan test (zwangere) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3014 OGTT met 75g glucose (zwangere) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 24U 3205 Clearance creatinine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 24U 3206 Clearance ureum <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3690 Zweettest (vooraf labo verwittigen)</p>	<p>Urinestaal (alle urineculturen zijn incl. sediment en gramkleuring)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6000 Sediment <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6011 Urinecultuur (midstream) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6019 Urinecultuur (midstream: zwangere) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6012 Urinecultuur (suprapubische punctie) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6013 Urinecultuur (vers gesondeerd) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6014 Urinecultuur (verblifssonde) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6018 Legionella antigeen</p>
<p>INFECTIEUZE SEROLOGIE</p>	<p>HORMONEN : per hormoon, 1 dosage per aanvraagformulier</p>	<p>Teststrook-screening</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3503 Eiwit + dosage zo positief <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3502 Glucose + dosage zo positief <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3505 Ketonen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3509 Hemoglobine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3507 Witte bloedcellen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3512 Nitriet <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3511 Urobilinoogeen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3510 Bilirubine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3500 pH</p>
<p>VIRALE SEROLOGIE (: max. 8!)</p> <p>Diagnose virale hepatitis A-B-C</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8015 Hepatitis A IgM antilichamen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8017 Hepatitis B s antigeen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8019 Hepatitis B c antilichamen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8024 Hepatitis C antilichamen</p> <p>Immunitet hepatitis A-B</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8014 Hepatitis A (IgG+M) antilichamen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8016 Hepatitis B s antilichamen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8019 Hepatitis B c antilichamen</p> <p>Controle na vaccinatie hepatitis B</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8016 Hepatitis B s antilichamen</p> <p>Andere virussen</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8035 HIV 1/2 (Ag+As) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Cytomegalovirus IgG <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8036 niet zwanger <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 8047 zwanger <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8049 zwanger + vermoeden infectie D120 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Cytomegalovirus IgM <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8037 niet zwanger <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 8048 zwanger <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8050 zwanger + vermoeden infectie D120 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8038 EB virus IgG VCA <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8039 EB virus IgM VCA <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8040 Sneltest mononucleose (P&B) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8007 Rubellavirus IgG <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8001 Bofvirus IgG <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 8003 Herpes Simplex virus IgG <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 8004 Herpes Simplex virus IgM <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8005 Varicella Zoster virus IgG <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8032 Coxsackie antilichamen (6) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Antistoffen tegen andere virussen:</p>	<p>Schildklier</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3701 TSH <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3702 Vrij thyroxine (fT₄) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3703 Vrij triiodothyronine (fT₃) (zo TSH of fT₄ abnormaal is, volgt fT₃)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3705 Thyroglobuline D93 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3710 TSI (LATS-faktor)</p> <p>Zwangerschap</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3852 Beta-HCG (totaal) D6 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> * 3880 NIPT</p> <p>Gonaden</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3820 Oestradiol <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3821 Progesteron <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3829 Testosteron <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3830 Vrij testosteron+SHBG <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3828 Androstaandiolglucuronide (ipv dihydrotestosteron) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3824 DHEA - sulfaat</p> <p>Hypofyse</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3817 LH <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3818 FSH <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3819 Prolactine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3889 Somatomedine (IGF-1) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3896 Groeihormoon <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3741 ACTH</p> <p>Bijnier</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3742 Cortisol opuur <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3744 Transcortine (CBG) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3752 Aldosteron <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3753 Renine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> * 3895 ADH (op ijswater)</p> <p>Varia</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3890 C-peptide <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3733 Calcitonine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3731 Parathormoon (PTH intact)</p>	<p>Dosage</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3520 Natrium <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3521 Kalium <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3522 Chloor <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3527 Creatinine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3528 Ureum <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3532 Eiwit <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3534 Microalbumine D3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3526 Osmolaliteit <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3536 Amylase <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3560 Immunofixatie <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> U 3064 Opsporen paraproteïne (zie voorzijde - biochemie - eiwitten) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3562 Concentratie-profiel enuresis (Osm., Creat., Tijdstip, Volume) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> 3950 Amino-zuren fractionering (urine en/of plasma: indicatieafhankelijk) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> * <input type="checkbox"/> 3951 Organische zuren fractionering <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3549 Lood</p>
<p>BACTERIELE SEROLOGIE (: max.4!)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5001 ASLO (Strep. pyogenes) D94 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8110 Syfilis screening (TPA) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8114 Borrelia burgd. IgM+IgG screening <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Str.pneumoniae PS antilichamen D85 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 0004 <input type="checkbox"/> voor of <input type="checkbox"/> na vaccinatie met: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8186 Pevnar 13[®], Prevenar[®], Synflorix[®] <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8187 Pneumo 23[®], Pneumovax[®] <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8115 Leptospirose antilichamen (8) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Antistoffen tegen andere bacteriën:</p> <p>Andere nomenclatuur (: max.5!)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8116 Mycoplasma pneumoniae IgM+IgG <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8128 Coxiella burnetii antilich. (Q-foer)</p> <p>PARASITAIRE SEROLOGIE (: max.5!)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Toxoplasma IgG <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8301 niet zwanger <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8304 zwanger max 2x/zw <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8306 zwanger + vermoeden infectie D121 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Toxoplasma IgM <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8302 niet zwanger <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8305 zwanger max 2x/zw <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8307 zwanger + vermoeden infectie D121 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Antistoffen tegen andere parasieten:</p>	<p>VITAMINEN / SPOORELEMENTEN</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3466 Vitamine B12 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3467 Foliumzuur <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3469 25-OH-Vitamine D3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3461 Vitamine A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3462 Vitamine E <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3456 Koper <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3458 Koper + Ceruloplasmine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3455 Zink <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3457 Selenium <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 4504 Lood</p> <p>FAECES</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3605 Bloed (immunologisch) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3606 Verteringsresten <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3607 Calprotectine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 6611 Helicobacter pylori Ag (16-50!)</p> <p>NIERSTEEN</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3601 Niersteenanalyse</p>	<p>Urine 24 uren collecte</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3565 Natrium <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3566 Kalium <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3567 Chloor <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3568 Calcium <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3569 Fosfor <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3570 Magnesium <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3571 Creatinine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3573 Ureum <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3575 Urinezuur <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3579 Eiwit <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3580 Microalbumine D3 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3591 Cortisol <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3592 Aldosteron <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1324 Porfyrie: opsporen + uitwerken Porfyrynes, Porfobilinoogeen, d-ALA <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1325 d-ALA (delta-aminolevulinezuur) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3586 Iodium <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3584 Oxalaat <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> € 3583 Citraat</p> <p>Urine 24 uren collecte aangezuurd (20 ml HCl 6N: niet in fles plassen!)</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3810 Adrenaline-Noradrenaline-Dopamine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3811 Metanefrines-Normetanefrines</p>
<p>PCR testen infectieuze agentia, gebruik apart aanvraagformulier moleculaire microbiologie (art 24bis)</p>	<p>KLINISCHE INLICHTINGEN Dx</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Dx <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 0001</p>	<p>HOE EEN 24-UURS COLLECTE UITVOEREN?</p> <p>Start: Urineer 's morgens in het toilet en noteer het uur (deze urine dus niet in de verzamel fles doen). Verzamel van dan af al de urine van de dag en daarop volgende nacht in de fles.</p> <p>Einde: Urineer de volgende ochtend op hetzelfde tijdstip als de vorige dag (start) een laatste maal in de verzamel fles. Bewaar tijdens de collecte de urine zoveel mogelijk in de koelkast. Voor urine 24-uurs collecte aangezuurd bevat de verzamel fles 20 ml HCl 6N, niet rechtstreeks in de fles plassen!</p>

De klinische bioloog mag op grond van klinische gegevens of reeds eerder verkregen resultaten het voorschrift wijzigen. Voor andere microbiologische onderzoeken of biochemie van punctieochten, zie aanvraagformulier MICROBIOLOGIE.