

ENDOCRINOLOGIE	AUTOIMMUUNANTISTOFFEN	TOXICOLOGIE	URINE	INFECTIEUZE SEROLOGIE	PUNCTIEVOCHT
ZWANGERSCHAP 4720 <input type="checkbox"/> HCG (0-20w.) 4726 <input type="checkbox"/> Progesteron 9319 <input type="checkbox"/> 1ste trim.-screening (9-12w.) 9323 <input type="checkbox"/> 2de trim.-screening (14-18w.) FERTILITEIT 4722 <input type="checkbox"/> LH 4723 <input type="checkbox"/> FSH 4726 <input type="checkbox"/> Progesteron 4725 <input type="checkbox"/> Oestradiol 4727 <input type="checkbox"/> Prolactine 940 <input type="checkbox"/> Testosteron + vrij testosteron 935 <input type="checkbox"/> SHBG 936 <input type="checkbox"/> Androsteendion 937 <input type="checkbox"/> DHEA Sulfaat 934 <input type="checkbox"/> 17-a-OH-progesteron 927 <input type="checkbox"/> AMH € 924 <input type="checkbox"/> Inhibine B € HORMONOLOGIE-URINE 24u. 4075 <input type="checkbox"/> Vrij Cortisol BIJNIEER 812 <input type="checkbox"/> Cortisol 846 <input type="checkbox"/> Cortisol na ACTH (0-30-60 min) 816 <input type="checkbox"/> Transcortine (CBG) 4242 <input type="checkbox"/> Angiotensine Conv.Enzyme 4698 <input type="checkbox"/> Aldosteron 4699 <input type="checkbox"/> Renine activiteit 691 <input type="checkbox"/> ACTH 575 <input type="checkbox"/> Serotonine € BOT 939 <input type="checkbox"/> Parathormoon 971 <input type="checkbox"/> 25-OH-Vitamine D 960 <input type="checkbox"/> P1NP 973 <input type="checkbox"/> Calcitonine 942 <input type="checkbox"/> Beta-CTx (botafbraak) VARIA 295 <input type="checkbox"/> Groeihormoon 5110 <input type="checkbox"/> Prolactine curve 4x/uur 9101 <input type="checkbox"/> Gastrine 4619 <input type="checkbox"/> Somatomedine C (IgF-1) 899 <input type="checkbox"/> ADH (vasopressine)	6002 <input type="checkbox"/> ANA (Antinucleaire antistoffen) met identificatie indien positief 6048 <input type="checkbox"/> ANCA (Granulocytenocytopl. As) met identificatie indien positief 6058 <input type="checkbox"/> Mitochondrien 6057 <input type="checkbox"/> Gladde spier 6062 <input type="checkbox"/> Gestreepte spier 6055 <input type="checkbox"/> Pariëtaalcellen 6056 <input type="checkbox"/> Intrinsic factor 6059 <input type="checkbox"/> Hartspier 6068 <input type="checkbox"/> Pancreas 5255 <input type="checkbox"/> Acetylcholinereceptor As € 6073 <input type="checkbox"/> Gedeamideerd gliadine IgG 6072 <input type="checkbox"/> Tissue transglutaminase IgA SCHILDKLIER 4601 <input type="checkbox"/> TSH } 4612 <input type="checkbox"/> FT4 } 420 4614 <input type="checkbox"/> FT3 } 4620 <input type="checkbox"/> Thyroglobuline As 4624 <input type="checkbox"/> Thyroïd peroxidase As 4618 <input type="checkbox"/> Thyroglobuline 4622 <input type="checkbox"/> TSH receptor As (TSI) DRUGMONITORING 4735 <input type="checkbox"/> Digoxine 4291 <input type="checkbox"/> Lithium 5073 <input type="checkbox"/> Carbamazepine 5072 <input type="checkbox"/> Fenytoïne 5074 <input type="checkbox"/> Valproïnezuur } max. 3 5033 <input type="checkbox"/> Lamotrigine } 5029 <input type="checkbox"/> Levetiracetam } 5032 <input type="checkbox"/> Hydroxycarbazepine } 5077 <input type="checkbox"/> Theofylline } } Andere } 5136 <input type="checkbox"/> Tacrolimus } Vancomycine 1016 <input type="checkbox"/> dal } Gentamycine 1001 <input type="checkbox"/> piek 1000 <input type="checkbox"/> dal } Amikacine 1009 <input type="checkbox"/> piek 1008 <input type="checkbox"/> dal } Voriconazole 1027 <input type="checkbox"/> dal } ONCOLOGIE <input type="checkbox"/> monitoring <input type="checkbox"/> screening 4702 <input type="checkbox"/> CEA * 4708 <input type="checkbox"/> CA 19.9 * (oa. pancreas + duod ca) 4707 <input type="checkbox"/> CA 125 * (oa. ovarium ca) 4709 <input type="checkbox"/> CA 15.3 * (oa. mamma ca) 4629 <input type="checkbox"/> NSE * 4706 <input type="checkbox"/> Alfa-1-foetoproteïne 4701 <input type="checkbox"/> Beta-HCG 4714 <input type="checkbox"/> PSA screening € 4716 <input type="checkbox"/> fam. anamnese >40jr: 1/jaar 4710 <input type="checkbox"/> PSA monitoring: 2/jaar 947 <input type="checkbox"/> Chromogranine € 4630 <input type="checkbox"/> Squamous cell carc Ag (SCC) * max 1 per aanvraag	Klinische gegevens verplicht (RIZIV) 7223 <input type="checkbox"/> Ethanol 6012 <input type="checkbox"/> CDT € 7288 <input type="checkbox"/> Drug Screening Selectieve screenings (max 3) <input type="checkbox"/> Verdachte stoffen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Urine 7275 <input type="checkbox"/> Opiaten (her, morf, cod) 7277 <input type="checkbox"/> Cannabinoïden 7276 <input type="checkbox"/> Cocaïne + metabolieten 7278 <input type="checkbox"/> Amfetaminen + der(XTC ea) 7286 <input type="checkbox"/> GHB (liquid XTC) 7007 <input type="checkbox"/> LSD (enkel urine) 7268 <input type="checkbox"/> Benzodiazepinen 7265 <input type="checkbox"/> Barbituraten 7272 <input type="checkbox"/> Antidepressiva (tricycl. + niet-tricycl.) 7225 <input type="checkbox"/> Paracetamol 264 <input type="checkbox"/> Lood <input type="checkbox"/> andere metalen (Co, Cd,...) 4285 <input type="checkbox"/> Cholinesterase	4401 <input type="checkbox"/> Algemeen onderzoek + sed 1531 <input type="checkbox"/> Cultuur (midstream) 1832 <input type="checkbox"/> BK u-staal 24u 4003 <input type="checkbox"/> Natrium 4043 4004 <input type="checkbox"/> Kalium 4044 4005 <input type="checkbox"/> Chloride 4045 4006 <input type="checkbox"/> Calcium 4046 4007 <input type="checkbox"/> Fosfor 4047 4010 <input type="checkbox"/> Eiwit 4050 4082 <input type="checkbox"/> Microalb. (diabetes) 4051 4008 <input type="checkbox"/> Ureum 4048 4001 <input type="checkbox"/> Kreatinine 4041 4009 <input type="checkbox"/> Urinezuur 4049 14020 <input type="checkbox"/> Glucose 4060 4012 <input type="checkbox"/> Osmolaliteit 4052 4014 <input type="checkbox"/> Amylase 5775 <input type="checkbox"/> Eiwitelectroforese 5439 <input type="checkbox"/> Immunofixatie 4192 <input type="checkbox"/> Bence Jones 9335 <input type="checkbox"/> Bèta-2-microglobuline <input type="checkbox"/> Kreatinine clearance 4042 <input type="checkbox"/> Lood 4066 9362 <input type="checkbox"/> Delta-ALA 9361 9386 <input type="checkbox"/> Porfobilinogeen 9363 9365 <input type="checkbox"/> Porfyrine (uro + copro) 9367 4127 <input type="checkbox"/> Jodurie 4067 <input type="checkbox"/> Citraat 4073 <input type="checkbox"/> Oxalaat 4058 <input type="checkbox"/> 5-HIAA 4068 4029 <input type="checkbox"/> VMA 4069 4030 <input type="checkbox"/> HVA 4070 <input type="checkbox"/> Metanefrines 4081 747 <input type="checkbox"/> Niersteenanalyse (kwalit.) 7455 <input type="checkbox"/> Cotinine SPERMAONDERZOEK: niet in het WE Uur van afname: 8640 <input type="checkbox"/> Controle na vasectomie 8638 <input type="checkbox"/> Fertiliteitsonderzoek + MAR 8639 <input type="checkbox"/> Fertiliteitsonderzoek + proefcap € 8975 <input type="checkbox"/> Capacitatie voor I.U.I. 1783 <input type="checkbox"/> Cultuur	Cytomegalovirus - niet zwanger 2082 <input type="checkbox"/> Cytomegalovirus IgG 2084 <input type="checkbox"/> Cytomegalovirus IgM - zwanger, vermoeden acute infectie 2072 <input type="checkbox"/> Cytomegalovirus IgG 2074 <input type="checkbox"/> Cytomegalovirus IgM - zwanger, screening 2092 <input type="checkbox"/> Cytomegalovirus IgG € 2094 <input type="checkbox"/> Cytomegalovirus IgM € Toxoplasma - opsporen As 2087 <input type="checkbox"/> Toxoplasma IgG 2089 <input type="checkbox"/> Toxoplasma IgM - screening zwangerschap 2077 <input type="checkbox"/> Toxoplasma IgG 2079 <input type="checkbox"/> Toxoplasma IgM 2095 <input type="checkbox"/> Rubella IgG 2098 <input type="checkbox"/> Rubella IgM 2450 <input type="checkbox"/> Syfilis serologie 2025 <input type="checkbox"/> HIV Ag/As 1 & 2 2300 <input type="checkbox"/> EBV EBNA/VCA IgG 2301 <input type="checkbox"/> EBV IgM 2315 <input type="checkbox"/> Borrelia IgG en IgM 2285 <input type="checkbox"/> Herpes simplex 1-2 IgG 2287 <input type="checkbox"/> Herpes simplex 1-2 IgM 2291 <input type="checkbox"/> VZV (waterpokken/zona) IgG 2293 <input type="checkbox"/> VZV (waterpokken/zona) IgM 2282 <input type="checkbox"/> Bofvirus IgG 2284 <input type="checkbox"/> Bofvirus IgM 2288 <input type="checkbox"/> Mazelen IgG 2290 <input type="checkbox"/> Mazelen IgM 2303 <input type="checkbox"/> Parvovirus B19 IgG 2304 <input type="checkbox"/> Parvovirus B19 IgM 2906 <input type="checkbox"/> Bartonella hens. As (kattekrab) 2901 <input type="checkbox"/> Brucella As 9322 <input type="checkbox"/> Helicobacter pylori IgG As 1638 <input type="checkbox"/> Aspergillus Ag SARS-CoV-2 IgG: aparte aanvraagbon Intranet	Aard staal..... <input type="checkbox"/> Cultuur: aanvraagform microbiologie 4478 <input type="checkbox"/> WBC telling + differentiatie 5366 <input type="checkbox"/> Glucose 5352 <input type="checkbox"/> Eiwit totaal 5330 <input type="checkbox"/> Amylase + lipase 5358 <input type="checkbox"/> LDH 4561 <input type="checkbox"/> CEA 5373 <input type="checkbox"/> pH GEWRICHTSVOCHT Aard staal..... <input type="checkbox"/> Cultuur: aanvraagform microbiologie 5282 <input type="checkbox"/> WBC telling + differentiatie + kristallen 5271 <input type="checkbox"/> Glucose 5352 <input type="checkbox"/> Eiwit totaal 5356 <input type="checkbox"/> Urinezuur PLEURAVOCHT 5309 <input type="checkbox"/> WBC telling 5308 <input type="checkbox"/> WBC differentiatie 5302 <input type="checkbox"/> Glucose 5301 <input type="checkbox"/> Eiwit totaal 5303 <input type="checkbox"/> LDH 5360 <input type="checkbox"/> Lipase 5373 <input type="checkbox"/> pH PERITONEAAL/ASCITES VOCHT 5329 <input type="checkbox"/> WBC telling 5328 <input type="checkbox"/> WBC differentiatie 5321 <input type="checkbox"/> Eiwit totaal 5326 <input type="checkbox"/> Albumine 5323 <input type="checkbox"/> LDH 5360 <input type="checkbox"/> Lipase CEREBROSPINAAL VOCHT 1805 <input type="checkbox"/> Cultuur 4474 <input type="checkbox"/> WBC telling + differentiatie 4463 <input type="checkbox"/> Glucose 4461 <input type="checkbox"/> Eiwit totaal 5369 <input type="checkbox"/> CRP 4525 <input type="checkbox"/> Isofocusing 4522 <input type="checkbox"/> Alb./IgG Index 6578 <input type="checkbox"/> Ratio Amyloïd-beta 1-42 / 1-40 € 6579 <input type="checkbox"/> totaal tau € 2457 <input type="checkbox"/> Biomerkers Creutzfeldt-Jakob € VITAMINEN 4393 <input type="checkbox"/> Vitamine A 9329 <input type="checkbox"/> Caroteen 972 <input type="checkbox"/> 1,25 diOH vitamine D 971 <input type="checkbox"/> 25-OH-Vitamine D 4394 <input type="checkbox"/> Vitamine E 9330 <input type="checkbox"/> Vitamine C 568 <input type="checkbox"/> Vitamine B1 € ANDERE TESTEN <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>