

600 <input type="checkbox"/> IgE Mengsels 7400 <input type="checkbox"/> gx3 grassen 7401 <input type="checkbox"/> wx5 kruiden 8005 <input type="checkbox"/> wx6 kruiden 7820 <input type="checkbox"/> tx5 bomen 7825 <input type="checkbox"/> tx6 bomen 7700 <input type="checkbox"/> mx1 schimmels-gisten 6707 <input type="checkbox"/> ex1 epithelen (dieren) 6910 <input type="checkbox"/> fx2 vis, schaaldieren 6915 <input type="checkbox"/> fx5 voedsel (bij kind) Afz. allergenen 8285 <input type="checkbox"/> k82 latex 7840 <input type="checkbox"/> t3 ruwe berk 7841 <input type="checkbox"/> t215 berk (rBet v1) 7430 <input type="checkbox"/> g6 timotheegrass 7416 <input type="checkbox"/> g213 timotheegrass (rPhl 1,5) 7715 <input type="checkbox"/> m3 Aspergillus fumigatus 6605 <input type="checkbox"/> d1 Dermatoph. pteronyss. 6614 <input type="checkbox"/> d2 Dermatoph. farinae 6705 <input type="checkbox"/> e1 kattenepitheel 6710 <input type="checkbox"/> e3 paardenepitheel 6715 <input type="checkbox"/> e4 runderepitheel 6720 <input type="checkbox"/> e5 hondenhaar-huid 6730 <input type="checkbox"/> e7 duiven (uitwerpselen) 6785 <input type="checkbox"/> e82 konijn (epitheel) 7610 <input type="checkbox"/> i1 bijengif 7615 <input type="checkbox"/> i3 wespengif 6925 <input type="checkbox"/> f1 wit van ei 6930 <input type="checkbox"/> f2 melk 6935 <input type="checkbox"/> f3 vis (kabeljauw) 6985 <input type="checkbox"/> f13 pinda 6989 <input type="checkbox"/> f423 pinda (rAra h2) 6990 <input type="checkbox"/> f14 soja 7011 <input type="checkbox"/> f17 hazelnoot 7014 <input type="checkbox"/> f440 hazelnoot (rCor a9) 7013 <input type="checkbox"/> f439 hazelnoot (rCor a14) 7035 <input type="checkbox"/> f25 tomaat 7055 <input type="checkbox"/> f33 sinaasappel 7060 <input type="checkbox"/> f35 aardappel 7160 <input type="checkbox"/> f75 eigeel	7125 <input type="checkbox"/> f76 alfa lactalbumine 7130 <input type="checkbox"/> f77 beta lactoglobuline 7135 <input type="checkbox"/> f78 caseïne 7140 <input type="checkbox"/> f79 gluten 7165 <input type="checkbox"/> f84 kiwi 7195 <input type="checkbox"/> f92 banaan 8120 <input type="checkbox"/> c5 Ampicilloyl 8125 <input type="checkbox"/> c6 Amoxicilloyl Auto-immuniteit 80 <input type="checkbox"/> Sedimentatie 82 <input type="checkbox"/> Sedimentatie Westergren (Polymyalgia reumatica & arteriitis temporalis) 4001 <input type="checkbox"/> RF 4005 <input type="checkbox"/> CCP AI (1x/jaar) 4026 <input type="checkbox"/> ANA + anti-ENA screen (indien ANA pos) 4126 <input type="checkbox"/> ANCA + MPO/PR3 (indien ANCA pos) Weefselantilichamen (max 4.) 4305 <input type="checkbox"/> Mitochondriën (AMA) 4320 <input type="checkbox"/> Gladde spier (ASMA) 4072 <input type="checkbox"/> Pariëtaalcel (APCA) 4225 <input type="checkbox"/> Intrinsic factor as 14120 <input type="checkbox"/> Sclerodermie blot (indien ANA pos) (€) 14121 <input type="checkbox"/> Myositis blot (€) 14122 <input type="checkbox"/> Lever blot (€) Neurologie 4451 <input type="checkbox"/> Neuronale AI - paraneoplastische syndromen (Hu, Yo, AmphI, CV2/CRMP5, Ri, PNMA2, recoverine, SOX1, titine, zic4, GAD65, Tr) 4454 <input type="checkbox"/> Neuronale AI - limbische encefalitis (€) (NM2A, AMPA1/2, CASPR2 (VGKC), LG1 (VGKC), GABA _B , DPPX) 14491 <input type="checkbox"/> Acetylcholine receptor AI Gluten 4250 <input type="checkbox"/> Transglutaminase IgA Sperma 1575 <input type="checkbox"/> Sperma vasectomie Uur staalname:	6222 <input type="checkbox"/> Sperma fertiliteit: telling + morfologie na tel. afspraak ☎ Speciale coagulatie Trombofilie 4090 <input type="checkbox"/> Cardioline Al 4336 <input type="checkbox"/> Lupus anticoagulans 4337 <input type="checkbox"/> Pt neemt DOAC 4315 <input type="checkbox"/> Proteïne C 4325 <input type="checkbox"/> Proteïne S 305 <input type="checkbox"/> Antitrombine 320 <input type="checkbox"/> APC-resistentie 4365 <input type="checkbox"/> fV Leid. (indien APCr pos) 4330 <input type="checkbox"/> Homocysteïne Protrombine (F2) mutatie 4355 <input type="checkbox"/> patiënt is minder dan 55 jaar met trombotisch proces 4355 <input type="checkbox"/> patiënt met een familiale anamnese van recidiverende trombosen 4355 <input type="checkbox"/> patiënt met diffuse intravasale stolling 4356 <input type="checkbox"/> Buiten RIZIV (€) Bloedingsneiging 4415 <input type="checkbox"/> Fact VIII coagulans 4420 <input type="checkbox"/> Fact IX coagulans 4380 <input type="checkbox"/> vWF antigeen 4385 <input type="checkbox"/> Ristocetine cofactor (vWF) 4480 <input type="checkbox"/> HIT-antistoffen Speciale hematologie 323 <input type="checkbox"/> Microscopie hematologie Indicatie: 3361 <input type="checkbox"/> Hb elektroforese 150 <input type="checkbox"/> Immunofermentypering (flow) <input type="checkbox"/> Mature lymfoïde neoplasie <input type="checkbox"/> Plasmacel neoplasie <input type="checkbox"/> Acute leukemie/MDS/pancytopenie <input type="checkbox"/> Myeloproliferatieve neoplasie <input type="checkbox"/> Onbekend 3838 <input type="checkbox"/> Lymfocytsubsets kwantitatief 3825 <input type="checkbox"/> PNH kloon 1016 <input type="checkbox"/> Pseudotrombopenie	Moleculair onderzoek PB 4055 <input type="checkbox"/> BCR-ABL perif.bl. 4050 <input type="checkbox"/> JAK-2 perif.bl. 4035 <input type="checkbox"/> Karyotype perif. bl. (tube zonder gel) 24u-urine 327 <input type="checkbox"/> Eiwit 376 <input type="checkbox"/> Glucose 356 <input type="checkbox"/> Microalbumine (diabetes) 326 <input type="checkbox"/> Bence Jones 431 <input type="checkbox"/> Ureum 396 <input type="checkbox"/> Creatinine 441 <input type="checkbox"/> Urinezuur 451 <input type="checkbox"/> Natrium 461 <input type="checkbox"/> Kalium 471 <input type="checkbox"/> Chloride 482 <input type="checkbox"/> Calcium 491 <input type="checkbox"/> Fosfor 501 <input type="checkbox"/> Magnesium 521 <input type="checkbox"/> Osmolaliteit 535 <input type="checkbox"/> Cystine 1061 <input type="checkbox"/> Delta-ALA 1147 <input type="checkbox"/> Uroporphyrines 1145 <input type="checkbox"/> Coproporphyrines 853 <input type="checkbox"/> Vrij cortisol 551 <input type="checkbox"/> Oxalaalzuur 2056 <input type="checkbox"/> Citraat 706 <input type="checkbox"/> Metanefrines 756 <input type="checkbox"/> Catecholamines 731 <input type="checkbox"/> VMA 806 <input type="checkbox"/> 5-HIAA <input type="checkbox"/> Zware metalen (specifieer): 1301 <input type="checkbox"/> Creatinine klaring 1309 <input type="checkbox"/> Creatinine klaring L & G gewicht: lengte: Volume 24u urine:
---	--	--	---

* : binnen de 2u op het labo L : speciale afname: contacteer labo U24 : 24u urinecollectie [getal] in rechterkolom: aantal tubes af te nemen
** : onmiddellijk naar labo 2W: 2 warme tubes (in thermos naar labo) U24z : 24u urinecollectie op zuur (30 ml HCl 6N) € NIET TERUGBETAALD: (prijs zie labogids)
AP : bloedgas U : urine O : donkerblauw (oligotube) D : donker bewaren

Er is een apart uitgebreid aanvraagformulier "MICROBIOLOGIE" beschikbaar !

Urine 9605 <input type="checkbox"/> Eiwit (+ dosage zo pos.) 92 <input type="checkbox"/> Eiwit/creat ratio 9640 <input type="checkbox"/> Glucose (+ dosage zo pos.) 9650 <input type="checkbox"/> pH 9653 <input type="checkbox"/> Microscopisch + strip 9675 <input type="checkbox"/> Ketonen 9630 <input type="checkbox"/> Microalbumine (bij diabetes) 9162 <input type="checkbox"/> Bence Jones 9750 <input type="checkbox"/> Osmolaliteit 9742 <input type="checkbox"/> Creatinine 9725 <input type="checkbox"/> Amylase 9810 <input type="checkbox"/> Zwangerschapstest 9756 <input type="checkbox"/> Natrium 9761 <input type="checkbox"/> Kalium 9766 <input type="checkbox"/> Chloride 9773 <input type="checkbox"/> Calcium 9777 <input type="checkbox"/> Fosfor 9786 <input type="checkbox"/> Magnesium 9841 <input type="checkbox"/> Porphyrines 9842 <input type="checkbox"/> Oxalaalzuur (enkel pediatrie) 9843 <input type="checkbox"/> Citraat 9844 <input type="checkbox"/> Cystine URINE Cultuur (incl. sediment) (WBC, RBC, ...) 206 <input type="checkbox"/> midstream 207 <input type="checkbox"/> <input type="radio"/> gezond 208 <input type="checkbox"/> <input type="radio"/> suprapub. sonde 209 <input type="checkbox"/> <input type="radio"/> verblijfsonde 211 <input type="checkbox"/> <input type="radio"/> kleefzakje 5573 <input type="checkbox"/> Gisten 727 <input type="checkbox"/> Legionella antigeen 728 <input type="checkbox"/> Pneumokokken antigeen KEEL 6305 <input type="checkbox"/> Gram, cultuur - tonsillitis 850 <input type="checkbox"/> Strep A antigeen SCREENING MRSA 110 <input type="checkbox"/> Keel/neus/perineum 111 <input type="checkbox"/> Keel/neus/liezen 610 <input type="checkbox"/> Perineum 113 <input type="checkbox"/> Liezen 616 <input type="checkbox"/> Keel/neus 615 <input type="checkbox"/> Andere	Genetische onderzoeken 7520 <input type="checkbox"/> Hemochromatose (EDTA + serum) <input type="checkbox"/> verdachte kliniek, afwijkende ijzerparameters <input type="checkbox"/> 1 ^o graadsverwant of partner van HFE-mutant 7530 <input type="checkbox"/> Familiale hypercholesterolemie 7537 <input type="checkbox"/> Thiopurine methyltransferase (TPMT) genotypering 7535 <input type="checkbox"/> Ziekte van Gaucher (Guthrie kaartje) 7536 <input type="checkbox"/> Ziekte van Pompe (Guthrie kaartje) 7534 <input type="checkbox"/> Cadasil notch3 Ziekte van Fabry 7532 <input type="checkbox"/> Lyso GB3 (vrouw) 7533 <input type="checkbox"/> Lyso GB3 + AGAL (man)(EDTA + Guthrie kaartje) Gelieve voor genetische onderzoeken een aanvraagformulier voor genetica mee te geven. FAECES 6295 <input type="checkbox"/> Cultuur 6292 <input type="checkbox"/> Campylobacter antigeen 1399 <input type="checkbox"/> E. coli O157 (EHEC) (vermoeden HUS) Rota - Adeno - Norovirus worden steeds samen uitgevoerd 72730 <input type="checkbox"/> Rotavirus (als > 2 jaar: (€)) 72740 <input type="checkbox"/> Adenovirus 40/41 (als >2 jaar: (€)) 72735 <input type="checkbox"/> Norovirus (€) 4015 <input type="checkbox"/> Clostridium difficile (als < 2 jaar: (€)) 800 <input type="checkbox"/> Occult bloed (screening colonCA) 802 <input type="checkbox"/> Occult bloed (GI bloedverlies) Calprotectine 10090 <input type="checkbox"/> Follow-up Crohn, arts inw. path, max 2 x/jaar 10092 <input type="checkbox"/> Buiten RIZIV (€) Helicobacter pylori antigeen 15675 <input type="checkbox"/> 1 ^o diagnose bij chron gastro-duodenale path (16-50j) 15676 <input type="checkbox"/> > 4 weken na AB R/ en > 2 weken na PPI R/ voor H. pylori 15677 <input type="checkbox"/> Andere indicaties (€) Parasieten 835 <input type="checkbox"/> Giardia lamblia 836 <input type="checkbox"/> Entamoeba histolytica 837 <input type="checkbox"/> Cryptosporidium 821 <input type="checkbox"/> Drie bovenstaande antigen testen + microscopie - Bij blijvende symptomen / - Na reis in de tropen 820 <input type="checkbox"/> Microscopie (bij vermoeden wormeieren) 8580 <input type="checkbox"/> Enterobius vermicularis (plakband anaal) Vetten 21842 <input type="checkbox"/> Faeces vet 24 u 3550 <input type="checkbox"/> Faeces vet 72 u 8582 <input type="checkbox"/> Pancreas elastase	Moleculaire biologie HEPATITIS B DNA (KWANT. - VIRAL LOAD) OP BLOED 14796 <input type="checkbox"/> voor start therapie chronische HBsAg positieve patiënten (max. 1x/j; eerste jaar: 3x) 14791 <input type="checkbox"/> follow-up therapie chronische HBsAg positieve patiënten (max. 2x/j) 14792 <input type="checkbox"/> heropflakkering chronische HBsAg positieve patiënten (abnormale leverset) (max. 2x/j) 14793 <input type="checkbox"/> andere indicatie (€): HEPATITIS C RNA (KWAL.) OP BLOED 14845 <input type="checkbox"/> HCV bij kind (bij HCV positieve moeder) (max. 1x) 14846 <input type="checkbox"/> HCV (bij bewezen HCV As positieve patiënt) (max. 1x) 14847 <input type="checkbox"/> HCV (bij imm ↓ én hepatitis (ook dialyse en HCV As neg. patiënt)) (max. 1x in de 3 maanden volgend op de symptomen) 14848 <input type="checkbox"/> HCV (bij prikaccident met HCV pos. persoon én aanwezigheid tekenen van hepatitis) (max 1x in de 3 maanden volgend op prikaccident) 14849 <input type="checkbox"/> andere indicatie (€): HEPATITIS C RNA (KWANT. - VIRAL LOAD) OP BLOED 14850 <input type="checkbox"/> start of follow-up therapie (max. 4x/behandelingsperiode) 14851 <input type="checkbox"/> andere indicatie (€): HEPATITIS C GENOTYPERING OP BLOED 14860 <input type="checkbox"/> voor start therapie (max. 1x) 14861 <input type="checkbox"/> andere indicatie (€): HERPES SIMPLEX VIRUS 1 EN 2 DNA OP BLOED 22984 <input type="checkbox"/> Herpes neonatorum (max. 1x/periode) CMV DNA OP BLOED 5088 <input type="checkbox"/> Immunosuppr / transpl / HIV 5089 <input type="checkbox"/> andere indicatie (€) EBV DNA OP BLOED 5140 <input type="checkbox"/> EBV DNA (€) 15141 <input type="checkbox"/> Seronegatieve orgaantransplantpatient 1e jaar na transplant (max 8x/jaar) 15142 <input type="checkbox"/> Seronegatieve orgaantransplantpatient 2e en 3e jaar na transplant (max 4x/jaar) TOXOPLASMA GONDII DNA OP BLOED 16331 <input type="checkbox"/> cerebrale toxo? (imm ↓, IgG sero pos., klin. en radiologisch verdacht) (1x/episode)
--	---	--