

<p>600 <input type="checkbox"/> IgE</p> <p>Allergie (max 6)</p> <p>Mengsels</p> <p>7400 <input type="checkbox"/> gx3 grassen</p> <p>7401 <input type="checkbox"/> wx5 kruiden</p> <p>8005 <input type="checkbox"/> wx6 kruiden</p> <p>7820 <input type="checkbox"/> tx5 bomen</p> <p>7825 <input type="checkbox"/> tx6 bomen</p> <p>7700 <input type="checkbox"/> mx1 schimmels-gisten</p> <p>6707 <input type="checkbox"/> ex1 epithelen (dieren)</p> <p>6910 <input type="checkbox"/> fx2 vis, schaaldieren</p> <p>6915 <input type="checkbox"/> fx5 voedsel (bij kind)</p> <p>Afz. allergenen</p> <p>8285 <input type="checkbox"/> k82 latex</p> <p>7840 <input type="checkbox"/> t3 ruwe berk</p> <p>7841 <input type="checkbox"/> t215 berk (rBet v1)</p> <p>7430 <input type="checkbox"/> g6 timotheegras</p> <p>7416 <input type="checkbox"/> g213 timotheegras (rPhl 1,5)</p> <p>7715 <input type="checkbox"/> m3 Aspergillus fumigatus</p> <p>6605 <input type="checkbox"/> d1 Dermatoph. pteronyss.</p> <p>6614 <input type="checkbox"/> d2 Dermatoph. farinae</p> <p>6705 <input type="checkbox"/> e1 kattenepitheel</p> <p>6710 <input type="checkbox"/> e3 paardenepitheel</p> <p>6715 <input type="checkbox"/> e4 runderepitheel</p> <p>6720 <input type="checkbox"/> e5 hondenhaar-huid</p> <p>6730 <input type="checkbox"/> e7 duiven (uitwerpselen)</p> <p>6785 <input type="checkbox"/> e82 konijn (epitheel)</p> <p>7610 <input type="checkbox"/> i1 bijengif</p> <p>7615 <input type="checkbox"/> i3 wespengif</p> <p>6925 <input type="checkbox"/> f1 wit van ei</p> <p>6930 <input type="checkbox"/> f2 melk</p> <p>6935 <input type="checkbox"/> f3 vis (kabeljauw)</p> <p>6985 <input type="checkbox"/> f13 pinda</p> <p>6989 <input type="checkbox"/> f423 pinda (rAra h2)</p> <p>6990 <input type="checkbox"/> f14 soja</p> <p>7011 <input type="checkbox"/> f17 hazelnoot</p> <p>7014 <input type="checkbox"/> f440 hazelnoot (rCor a9)</p> <p>7013 <input type="checkbox"/> f439 hazelnoot (rCor a14)</p> <p>7035 <input type="checkbox"/> f25 tomaat</p> <p>7055 <input type="checkbox"/> f33 sinaasappel</p> <p>7060 <input type="checkbox"/> f35 aardappel</p> <p>7160 <input type="checkbox"/> f75 eigeel</p>	<p>7125 <input type="checkbox"/> f76 alfa lactalbumine</p> <p>7130 <input type="checkbox"/> f77 beta lactoglobuline</p> <p>7135 <input type="checkbox"/> f78 caseïne</p> <p>7140 <input type="checkbox"/> f79 gluten</p> <p>7165 <input type="checkbox"/> f84 kiwi</p> <p>7195 <input type="checkbox"/> f92 banaan</p> <p>8120 <input type="checkbox"/> c5 Ampicilloyl</p> <p>8125 <input type="checkbox"/> c6 Amoxicilloyl</p> <p>Auto-immuniteit</p> <p>80 <input type="checkbox"/> Sedimentatie</p> <p>82 <input type="checkbox"/> Sedimentatie Westergren (Polymyalgia reumatica & arteriitis temporalis)</p> <p>4001 <input type="checkbox"/> RF</p> <p>4005 <input type="checkbox"/> CCP AI (1x/jaar)</p> <p>4026 <input type="checkbox"/> ANA + anti-ENA screen (indien ANA pos)</p> <p>4126 <input type="checkbox"/> ANCA + MPO/PR3 (indien ANCA pos)</p> <p>Weefselantilichamen (max 4.)</p> <p>4305 <input type="checkbox"/> Mitochondriën (AMA)</p> <p>4320 <input type="checkbox"/> Gladde spier (ASMA)</p> <p>4072 <input type="checkbox"/> Pariëtaalcel (APCA)</p> <p>4225 <input type="checkbox"/> Intrinsic factor as</p> <p>14120 <input type="checkbox"/> Sclerodermie blot (indien ANA pos) (€)</p> <p>14121 <input type="checkbox"/> Myositis blot (€)</p> <p>14122 <input type="checkbox"/> Lever blot (€)</p> <p>Neurologie</p> <p>4451 <input type="checkbox"/> Neuronale AI - paraneoplastische syndromen (Hu, Yo, AmphI, CV2/CRMP5, Ri, PNMA2, recoverine, SOX1, titine, zic4, GAD65, Tr)</p> <p>4454 <input type="checkbox"/> Neuronale AI - limbische encefalitis (€) (NM2A, AMPA1/2, CASPR2 (VGKC), LG1 (VGKC), GABA_B, DPPX)</p> <p>14491 <input type="checkbox"/> Acetylcholine receptor AI</p> <p>Gluten</p> <p>4250 <input type="checkbox"/> Transglutaminase IgA</p> <p>Sperma</p> <p>1575 <input type="checkbox"/> Sperma vasectomie Uur staalname:</p>	<p>6222 <input type="checkbox"/> Sperma fertilitiet: telling + morfologie na tel. afspraak ☎</p> <p>Speciale coagulatie Trombofilie</p> <p>4090 <input type="checkbox"/> Cardioline Al</p> <p>4336 <input type="checkbox"/> Lupus anticoagulans</p> <p>4337 <input type="checkbox"/> Pt neemt DOAC</p> <p>4315 <input type="checkbox"/> Proteïne C</p> <p>4325 <input type="checkbox"/> Proteïne S</p> <p>305 <input type="checkbox"/> Antitrombine</p> <p>320 <input type="checkbox"/> APC-resistentie</p> <p>4365 <input type="checkbox"/> fV Leid. (indien APCr pos)</p> <p>4330 <input type="checkbox"/> Homocysteïne Protrombine (F2) mutatie</p> <p>4355 <input type="checkbox"/> patiënt is minder dan 55 jaar met trombotisch proces</p> <p>4355 <input type="checkbox"/> patiënt met een familiale anamnese van recidiverende trombosen</p> <p>4355 <input type="checkbox"/> patiënt met diffuse intravasale stolling</p> <p>4356 <input type="checkbox"/> Buiten RIZIV (€)</p> <p>Bloedingsneiging</p> <p>4415 <input type="checkbox"/> Fact VIII coagulans</p> <p>4420 <input type="checkbox"/> Fact IX coagulans</p> <p>4380 <input type="checkbox"/> vWF antigeen</p> <p>4385 <input type="checkbox"/> Ristocetine cofactor (vWF)</p> <p>4480 <input type="checkbox"/> HIT-antistoffen</p> <p>Speciale hematologie</p> <p>323 <input type="checkbox"/> Microscopie hematologie Indicatie:</p> <p>3361 <input type="checkbox"/> Hb elektroforese</p> <p>150 <input type="checkbox"/> Immunofermentypering (flow)</p> <p><input type="checkbox"/> Mature lymfoïde neoplasie</p> <p><input type="checkbox"/> Plasmacel neoplasie</p> <p><input type="checkbox"/> Acute leukemie/MDS/pancytopenie</p> <p><input type="checkbox"/> Myeloproliferatieve neoplasie</p> <p><input type="checkbox"/> Onbekend</p> <p>3838 <input type="checkbox"/> Lymfsubsets kwantitatief</p> <p>3825 <input type="checkbox"/> PNH kloon</p> <p>1016 <input type="checkbox"/> Pseudotrombopenie</p>	<p>Moleculair onderzoek PB</p> <p>4055 <input type="checkbox"/> BCR-ABL perif.bl.</p> <p>4050 <input type="checkbox"/> JAK-2 perif.bl.</p> <p>4035 <input type="checkbox"/> Karyotype perif. bl.(tube zonder gel)</p> <p>24u-urine</p> <p>327 <input type="checkbox"/> Eiwit</p> <p>376 <input type="checkbox"/> Glucose</p> <p>356 <input type="checkbox"/> Microalbumine (diabetes)</p> <p>326 <input type="checkbox"/> Bence Jones</p> <p>431 <input type="checkbox"/> Ureum</p> <p>396 <input type="checkbox"/> Creatinine</p> <p>441 <input type="checkbox"/> Urinezuur</p> <p>451 <input type="checkbox"/> Natrium</p> <p>461 <input type="checkbox"/> Kalium</p> <p>471 <input type="checkbox"/> Chloride</p> <p>482 <input type="checkbox"/> Calcium</p> <p>491 <input type="checkbox"/> Fosfor</p> <p>501 <input type="checkbox"/> Magnesium</p> <p>521 <input type="checkbox"/> Osmolaliteit</p> <p>535 <input type="checkbox"/> Cystine</p> <p>1061 <input type="checkbox"/> Delta-ALA</p> <p>1147 <input type="checkbox"/> Uroporfyrines</p> <p>1145 <input type="checkbox"/> Coproporfyrines</p> <p>853 <input type="checkbox"/> Vrij cortisol</p> <p>551 <input type="checkbox"/> Oxaalzuur</p> <p>2056 <input type="checkbox"/> Citraat</p> <p>706 <input type="checkbox"/> Metanefrines</p> <p>756 <input type="checkbox"/> Catecholamines</p> <p>731 <input type="checkbox"/> VMA</p> <p>806 <input type="checkbox"/> 5-HIAA</p> <p><input type="checkbox"/> Zware metalen (specifieer):</p> <p>1301 <input type="checkbox"/> Creatinine klaring</p> <p>1309 <input type="checkbox"/> Creatinine klaring L & G gewicht: lengte: Volume 24u urine:</p>
---	--	--	--

* : 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 !

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