

<p><u>Drugmonitoring - Toxico</u></p> <p>O 484 Ethanol O 486 Carboxyhemoglobine O 456 Carbamazepine (Tegretol) O 450 Amikacine Dal/Piek O 4524 Gentamycine O 460 Digoxine (Lanoxine) O 454 Fenytoine (Diphantoine) O 458 Valproïnezuur (Depakine) O 466 Vancomycine O 468 Cyclosporine O 470 FK506 (Tacrolimus) O 464 Lithium O 4901 Amfetamine O 4902 Barbituraten O 4903 Benzodiazepines O 4904 Cannabinoïden O 4905 Cocaine O 4906 Opiaten O 4907 Tricycl. Antidepressiva O 4910 Paracetamol O 4912 Salicylaten</p>	<p><u>Lumbaal Vocht (CSV)</u></p> <p>S O 2500 Telling WBC-RBC HV O 2501 WBC-formule S O 2510 Eiwit S O 2512 Glucose S O 2516 Lactaat S O 2511 Albumine S O 2535 IgG S O 2540 IsoFocusing S O Gramkleuring E O 820 Kweek E O 8201 Gisten S U <u>Pleuravocht</u> U O 2800 Telling WBC-RBC + formule +E U O 2812 Eiwit U O 2818 Amylase U O 2814 LDH U O 2816 Glucose U O Gramkleuring U O 882 Kweek</p>	<p><u>Nasopharyngeaal</u></p> <p>O 5300 RSV antigeen O 5301 Influenza A/B antigeen O 5302 PCR Multiplex indien beiden negatief zijn (rek. patiënt)</p> <p><u>Oog</u></p> <p>O Gramkleuring O 885 Kweek</p> <p><u>Oor</u></p> <p>O Gramkleuring O 886 Kweek</p> <p><u>Varia</u> Oorsprong :</p> <p>O Gramkleuring O 880 Kweek O 8801 Anaerobe kweek O 8803 Gisten O 8805 Schimmel</p>	<p><u>Kweek Mycobacterien</u></p> <p>Varia : O Kleuring zuurvaste staven O 8802 Kweek Mycobacteriën</p> <p>Sputum : O Kleuring zuurvaste staven O 8901 Kweek Mycobacteriën</p> <p>BAL-vocht : O Kleuring zuurvaste staven O 8951 Kweek Mycobacteriën</p> <p>Bronchusaspiraats : O Kleuring zuurvaste staven O 8921 Kweek Mycobacteriën</p>
<p><u>Urine</u></p> <p>O 700 Microscopie + Stick O 740 Eiwit O 742 Microalbumine (Diabetes) O 730 Glucose O 710 Natrium O 712 Kalium O 714 Chloride O 716 Calcium O 718 Fosfor O 732 Ureum O 734 Creatinine O 752 Osmolaliteit O 754 Immunofixatie, Bence-Jones</p> <p>O 830 Kweek urine</p>	<p><u>Gewrichtsvocht</u></p> <p>O 2700 Telling WBC-RBC + formule +E O 2714 Urinezuur O 2712 Eiwit O 2710 Glucose O 2706 Kristallen O Gramkleuring O 880 Kweek</p> <p><u>Ascitesvocht</u></p> <p>O 2600 Telling WBC-RBC + formule +E O 2616 Amylase O 2612 Eiwit O 2614 LDH O Gramkleuring O 883 Kweek</p>	<p><u>Urogenitaal</u></p> <p>O Gramkleuring O 840 Kweek O 8403 Gisten O 846 GBS rectovaginaal Laatste kwartaal zwschp. max 1</p> <p><u>Keel</u></p> <p>O Gramkleuring O 860 Kweek O 8601 Strep. A antigeen</p>	<p><u>Sperma</u></p> <p>O 790 Fertiliteit O Telling + mobiliteit O Morfologie O Mar-test O GGT O Alfa-glucosidase O 793 Capacitatie (proef) O 792 Vasectomie : telling</p> <p><u>Beenmerg</u></p> <p>O 160 Cytologie + ijzerkleuring O 161 Sternumpunctie</p>
<p><u>24-uur Urine</u></p> <p>O 711 Natrium O 713 Kalium O 715 Chloride O 717 Calcium O 719 Fosfor O 733 Ureum O 737 Urinezuur O 735 Creatinine O 739 Amylase O 731 Glucose O 741 Eiwit O 743 Creatinine Clearance O 744 Ureum Clearance O 759 Cortisol (direct) O 745 Microalbumine</p>	<p><u>Faeces</u></p> <p>O 770 Bloed O 774 Vertering O 800 Kweek O 8004 Clost. difficile + Toxines (>2j.) O 8012 Rotavirus (<2j.) O 8014 Adenovirus (<2j.) O 8011 Parasieten screening O Giardia-Ag test O Cryptococcus-Ag test O 771 Calprotectine in faeces</p>	<p><u>Drain</u></p> <p>O 870 Aerobe kweek O 8702 Anaerobe kweek O 8703 Gisten</p> <p><u>Vasculaire Catheter</u></p> <p>O 875 Aerobe kweek O 8752 Anaerobe kweek O 8753 Gisten</p> <p><u>Sputum</u></p> <p>O Gramkleuring O 890 Kweek</p>	<p><u>PCR</u></p> <p>O 5904 PCR Chlamydia trachomatis O 5914 PCR Neisseria gonorrhoeae O 5915 PCR Trichomonas vaginalis O 5917 PCR Mycoplasma genitalium</p>
<p><u>24-uur Urine aangezuurd</u></p> <p>O 760 Catecholaminen O 766 VMA } Max.1 O 789 HVA }</p>	<p><u>Hemocultuur</u></p> <p>O 850 Aerobe kweek O Anaerobe kweek</p> <p><u>Screening</u></p> <p>O 810 MRSA screening (neus, keel, perineum) O 811 CPE screening (rectale wisser) O 815 VRE screening (rectale wisser)</p>	<p><u>Bronchusaspiraats</u></p> <p>O Gramkleuring O 892 Kweek O 8923 Gisten O 8924 Schimmel</p> <p><u>BAL-vocht</u></p> <p>O Gramkleuring O 895 Kweek O 8953 Gisten O 8954 Schimmel</p>	<p><u>Klinische inlichtingen :</u></p>