

DRUGMONITORING

- 720 Digoxine
- 4647 Amiodaron
- 725 Theophylline
- 726 Fenobarbital
- 727 Fenytoïne
- 728 Valproïnezuur
- 730 Carbamazepine
- 4729 Lamotrigine
- 4726 Levetiracetam
- 734 Lithium
- 735 Ciclosporine E

TUMORMERKER S

- Therap.** (max.1) **Diagnose** €
- 830 CEA 4421
 - 832 CA19.9 (pancreas) 4436
 - 834 CA125 (ovarium) 4427
 - 835 CA15.3 (borst) 4433
 - 836 NSE (long) 4429
 - 842 Vrij β-HCG (testis) 4108
 - 4437 AFP
 - 4438 PSA *therapeutisch* (2x/j)
 - 4446 PSA *diagnose* ≥50 j (1x/2j.)
 - 4447 PSA *diagn. fam. ant.* ≥40 j (1x/j.)
 - 4439 PSA *diagnose* €
 - 4441 Vrij PSA + ratio €

TOXICOLOGIE

- Bloed** E^
- 4950 CO-hemoglobine
 - 1037 Methemoglobine
 - 5005 Ethanol F of S
 - 3230 CDT € S
 - 372 Pb 374 Hg
 - 376 Cd 4936 Se € S
 - 1151 Zink protoporfyrine
- Urine** U
- 5531 Methanol
 - 354 Pb 352 Hg
 - 350 Cd 5329 Cr
 - 5325 Co 5348 Mn

- 5332 Nikkel 5349 Thallium
- 5335 Fluor €
- 356 Delta-ALA
- 358 Arseen
- 5437 Benzodiazepinen
- 5605 Amfetaminen
- 5446 Cannabinoïden
- 5442 Cocaïne
- 5444 Opiaten
- 5620 Methadone
- 5609 Cotinine €
- 6226 Creatinine

ALLERGIE - IgE specifiek S

- 2635 Totaal IgE
- Mengsels**
- 2805 Bomen tx5 grauwe els, hazelaar, wilg, iep, populier
 - 2806 Bomen tx6 ruwe berk, vederesdoorn, beuk, eik, notelaar
 - 2708 Grassen gx3 rogge, reuk-, raai- en timothee gras, witbol
 - 2737 Kruiden wx5 bijvoet, margriet, als. ambr., paardebl., guldenroede
 - 2738 Kruiden wx6 weegbree, melganzevoet, loogkruid, zuring
 - 2841 Dieren ex1 epitheel kat, haar paard, rund, hond
 - 2865 Schimmels mx1 Pen.notat., Clad.herb., Asp.fum., Alt. tenuis
 - 2910 Voedsel fx5 eiwit, soja, melk, kabeljauw, tarwe, pinda
- Mijten**
- 2770 Dermatophagoides pteronyssinus d1
 - 2771 Dermatophagoides farinae d2
 - 2780 Lepidoglyphus destructor d71
- Huisstof**
- 2960 Greer h1
 - 2962 Hollister-Stier h2

BIOCHEMIE URINE

- Urine portie**
- 5705 Zwangerschapstest
 - 6405 Glucose 6430 Eiwit
 - 6443 Microalbumine *DM*
 - 6444 Microalbumine *Screening* €
 - 6223 Immunofixatie (Bence Jones)
 - 6220 Eiwitelektroforese
 - 6230 β-2-microglobuline
 - 6465 Amylase
 - 6500 Osmolaliteit
 - 428 Teststrook
 - 6226 Creatinine

Niersteen

- 224 Niersteenanalyse
- Urine 24h**
- 901 Lengte m, Gewicht kg
 - 152 Creatinine clearance S
 - 2346 Creat. Cl. Cockr.-Gault, Salaz. S
 - 262 Glucose 264 Eiwit
 - 271 Microalbumine *DM*
 - 263 Microalbumine *Screening* €
 - 266 Creatinine
 - 268 Ureum
 - 270 Urinezuur
 - 265 β-2-microglobuline
 - 269 Amylase
 - 278 Na 280 K
 - 282 Ca 279 Mg
 - 286 Chloride 284 Fosfor
 - 281 Osmolaliteit

Urine 24h hormonologie

- 5760 Aldosteron
- 296 Vrij cortisol
- 5805 17-ketosteroiden 319 fractie
- 5905 17-OH-steroiden
- 242 Pregnaandiol en -triol

Urine 24h aangezuurd

- 245 (Nor)adrenaline + Dopamine
- 255 (Nor)metanefrinen
- 256 VMA

SPERMA

- Fertiliteit** (enkel op afspraak, niet koelen)
- 7911 Abstinentie dagen
 - 7913 Afnametijdstip h min
 - 340 Telling + motiliteit
 - 342 Morfologie
 - 7965 Vitaliteit
 - 9871 MAR-test
- Vasectomie**
- 226 Controle na vasectomie
- Capacitatie** (op afspraak, niet koelen)
- 330 Capacitatie

(max. 6) Voor andere IgE specifiek •

BACTERIOLOGIE

- Urine**
- 6605 Microscopie sediment
 - 6608 Gramkleuring
 - 6610 Cultuur 6620 AB
 - 6641 N. gonorrhoeae cultuur
 - 6630 BK Rechtstr. onderz.
 - 6635 BK Cultuur

Faeces

- 6717 Occ. bl. immunologisch
- 6705 Occ. bl. guaiac (1 staal)
- 6707 Occ. bl. guaiac (2 stalen)
- 6708 Occ. bl. guaiac (3 stalen)
- 138 Vertering
- 140 Totale vetten
- 6740 Trypsine
- 6745 Melkzuur
- 6805 Gramkleuring
- 6810 Cultuur 6830 AB
- 6825 Parasieten (excl. Cryptosp.)
- 6828 Cryptosporidium
- 6818 C. difficile (>2 jaar)
- 6820 Rotavirus (<2 jaar)
- 6842 Adenovirus (<2 jaar)
- 6831 H. pylori Ag *1ste diagn.*
- 16-50j. *chron. gastro-duod. path.*
- 6847 H. pylori Ag ≥3 w. *na ther.*

Keel (bacteriële angina)

- 6905 Gramkleuring
- 6910 Cultuur 6935 AB
- 6927 Gisten (Candida,...)
- 6902 Streptococ A Ag

Sputum

- 7003 Rechtstreeks microscop.
- 7005 Gramkleuring
- 7010 Cultuur 7020 AB
- 7013 Gisten (Candida,...)
- 7030 BK Rechtstr. onderz.
- 7032 BK cultuur

Vagina

- 7305 Gramkleuring
- 7313 Trichomonas
- 7310 Cultuur 7325 AB
- 7319 Gisten (Candida,...)
- 7491 GBS scr. (35-37 wkn zw)
- 7318 N.gonorrhoeae PCR X

Mycose

- Herkomst
- 165 Rechtstr. onderzoek
- 167 Cultuur schimmels
- 168 Cultuur gisten

Hemocultuur X

- 7505 Cultuur 7515 AB
- 7510 Anaerobe cultuur

Cervix

- 7490 Gramkleuring
- 7492 Cultuur 7496 AB
- 7494 Gisten (Candida, ...)
- 7499 N. gonorrhoeae PCR X
- 7126 C. trachomatis PCR X
- 7127 C. trachomatis PCR (screen.) € X
- 7493 Mycoplasma/Ureaplasma

Urethra

- 7405 Gramkleuring
- 7413 Trichomonas
- 7410 Cultuur 7430 AB
- 7428 N. gonorrhoeae PCR X of U
- 7427 C. trachomatis PCR X of U
- 7429 C. trachomatis PCR (screen.) € X of U
- 7423 Mycoplasma/Ureaplasma

Etter / Vocht

- Herkomst
- 390 Gramkleuring
- 391 Cultuur 393 AB
- 392 Anaerobe cultuur
- 7117 Gisten (Candida, ...)
- 395 C. trachomatis PCR X
- 375 C. trachomatis PCR (screen.) € X
- 397 BK Rechtstr. onderz
- 398 BK Cultuur

MRSA

- Herkomst
- 7112 MRSA screening 7129 AB
- Indien >1 wisser
- Mengcultuur Afzonderlijk

Helicobacter pylori (maagbiopt)

- Herkomst
- 7111 Cultuur 7131 AB ■

Punctievocht Gewricht Lumbaal Pleura Ascites

- WBC+form **E** 305 301 370 378
- Glucose **F** 316 303 371 379
- Tot. eiwit 313 307 373 426
- Urinezuur 315 LDH 377 427
- Hyaluronzuur 306 Albumine 304

Herkomst

- 322 Micr. onderzoek (incl. kristallen)
- 325 Cultuur 327 AB
- 326 Anaerobe cultuur ■

Sperma

- 7974 Cultuur 7976 AB

VIROLOGIE X

- Herkomst
- 7531 Herpes simplex antigeen
- 2014 Herpes zoster antigeen
- 7128 RSV antigeen ■

KLINISCHE GEGEVENS**Dieren**

- 2840 Epitheel kat e1
- 2843 Haar paard e3
- 2844 Haar rund e4
- 2845 Haar hond e5
- 2846 Epitheel cavia e6
- 2862 Epitheel konijn e82
- 2860 Epitheel geit e80
- 2848 Kippenpluimen e85
- 2858 Parkietpluimen e78
- 2857 Faeces parkiet e77
- 2847 Faeces duif e7

Grassen

- 2718 Veldbeemdgras g8
- 2716 Timothee gras g6
- 2713 Kropaar g3

Kruidachtigen

- 2747 Smal. weegbree w9
 - 2744 Bijvoet w6
- Gisten en Schimmels**
- 2870 Penicill. notatum m1
 - 2872 Cladosp. herb. m2
 - 2873 Asperg. fumig. m3

Geneesmiddelen

- 2971 Penicilloyl G c1
- 2989 Amoxicilloyl c6

Voedsel

- 2902 Koemelk f2
- 2901 Wit van ei f1
- 2950 Lactalbumine f76
- 2951 Lactoglobuline f77
- 2956 Kaas-Schimmel f82

- 2934 Soja f14
- 2936 Tomaat f25
- 2945 Aardbei f44
- 2925 Appel f49
- 2939 Sinaasappel f33
- 2958 Cacao f93
- 2917 Hazelnoot ■ f17
- 2946 Biergist f45
- 2924 Garnaal f24
- 2942 Mossel f37
- 2923 Krab f23
- 2954 Kreeft f80
- 2944 Zalm f41
- 2903 Vis (kabeljauw) f3
- 2948 Ui f48
- 2953 Glutén ■ f79

ANDERE ANALYSEN 8072