

Lähtettäjä					
Asiakasnumero					
Potilaan nimi	Täydellinen henkilötunnus <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td>nainen</td></tr><tr><td> </td><td>mies</td></tr></table>		nainen		mies
	nainen				
	mies				
Näytteenottopäivä klo	Lähtettäjän tunnistekoodi näytteelle				
Näytteenottoa (mahdollisimman tarkasti)	Antimikrobilääkitys <input type="checkbox"/> ei <input type="checkbox"/> on, mikä _____				
Näytteen laatu <input type="checkbox"/> virtsa (lisätietoja mm. rakko aika, seulonnan tulos)	aloitettu <input type="checkbox"/> näytteenoton jälkeen <input type="checkbox"/> ennen näytteenottoa, koska _____				
<input type="checkbox"/> uloste <input type="checkbox"/> limakalvo <input type="checkbox"/> punktionäyte <input type="checkbox"/> hilse, raape	Kliiniset tiedot				
<input type="checkbox"/> muu, mikä	Hoitava lääkäri				
	Puh.				

Bakteriologia

Märkätutkimukset

- 4290 Ps-BaktVi Bakteeri, viljely nielusta (laaja)
- 3491 Pu-BaktVi1 Bakteeri, viljely 1, anaerobi- ja aerobiviljely, syvämärkä
- 3492 Pu-BaktVi2 Bakteeri, viljely 2, aerobiviljely, pintamärkä
- 1159 -BaktVr Bakteeri, värjäys
- 2703 Ps-StrVi Streptococcus, viljely nielusta
- 1729 FI -StrBVi Streptococcus agalactiae (B), viljely fluorista

Resistentit bakteerit, seulonta

- 4358 -MRSaVi Metisilliiniresistentin staphylococcus aureuksen seulonta viljelyllä
- 20837 -MDRsVi Moniresistentit gram-negatiiviset sauvat, viljely

GC-tutkimukset

- 1506 -GcVi Neisseria gonorrhoeae, viljely
- 3498 Ps-GcVi Neisseria gonorrhoeae, nielunäyte
- 1738 -CtGcNhO Chlamydia trachomatis ja Neisseria gonorrhoeae, nukleiinihappo (kval.)
- 4816 U -CtGcNhO Chlamydia trachomatis ja Neisseria gonorrhoeae, nukleiinihappo (kval.), virtsasta

Ulostetutkimukset

- 3442 F -BaktVi1 Bakteeri, viljely 1, ulosteesta*) (Campylobacter, Salmonella, Shigella, Yersinia)
*)Mikäli oireet alkaneet 7 vrk kuluessa matkan päättymisestä
Matkakohde/risteily _____
- 21088 F -BaktVIP Bakteeri, viljely- ja nukleiinihappo (kval.) ulosteesta
Matkakohde/risteily _____
- 2021 F -CampVi Campylobacter, viljely
- 6064 F -CldiViT Clostridium difficile, viljely ja toksiinin osoittaminen
- 2608 F -SalmVi Salmonella, viljely
Matkakohde/risteily _____
- 2620 F -ShigVi Shigella, viljely
- 2989 F -YersVi Yersinia, viljely

Parasitologia

- 2053 F -Enve-O Enterobius vermicularis (kihomadot, kval.)
- 2455 F -Para-O Parasiitit (madot, madonmunat, toukat, alkueläinten kystamuodot)
- 1936 U -Schi-O Schistosoma (kval)
- 6375 F -ParaNhO Ulosteen parasiitit, nukleinihappo (kval.)

Virtsatutkimukset

- 1155 U -BaktVi Bakteeri, viljely virtsasta
- 3777 U -BaktJV1 Bakteeri, jatkoviljely virtsasta, seulottu näyte
- 1940 U -Solut Virtsa, partikkelien peruslaskenta

Mykologia

- 1628 -CandVi Candida, viljely
- 6371 -DermNhO Dermatofyytit, nukleinihappo, (kval.)
- 2630 -SienNa Sieni, natiivivalmiste
- 3508 Pu-SienVi Sieni, viljely (syvänäyte)
- 3509 Sk-SienVi Sieni, viljely, pinnallinen (sisältää natiivivalmistein)
- 2631 -SienVi Sieni, viljely

Muut tutkimukset

- 1649 -HygVi Hygienianäyte, viljely
- 2055 Sy-Kide-O Kiteet nivelnesteestä (kval)
- 12046 -HiiViHe Hiivaviljely ja herkkyysmääritys
- 6372 Pp-BaktNh Bakteeri, nkliinihappo (kvant), ientasku

Kl:n numero	Lyhenne