

Emätineritteen bakteeriviljelyiden (Pu-BaktVi1/-BaktVi) tutkiminen bakteerivaginoosin/vulvovaginiitin diagnostiikassa loppuu 16.10.2017

| | | | |
|-------------------------|--|---|--|
| Asia | Emätineritteen bakteeriviljelyä ei tule käyttää bakteerivaginoosin/vulvovaginiitin diagnostiikassa ja tutkimusta tehdään jatkossa vain leikkaussalissa, teho-osastolla ja synnytysosalissa otetuista näytteistä 16.10.2017 lähtien. | | |
| Perustelut | Bakteerivaginoosin/vulvovaginiitin diagnoosi on pääsääntöisesti kliininen, eikä laboratoriotutkimuksia tarvita. Emätineritteen bakteeriviljely ei tutkimusten mukaan sovellu e.m. tilojen diagnostiikkaan. Vain uusiutuvassa hoitoon reagoimattomassa vaivassa voidaan lääkärin tutkimuksen perusteella harkita sieniviljelyä (Sk-SienVi, 3509) ja bakteerivärjäystä (Fl-BaktVr, 19365). Erikoissairaanhoidossa paras menetelmä on emätineritteen natiivimikroskopointi, joka on saatavilla gynekologin vastaanotolla. | | |
| Viitteet | https://www.cdc.gov/std/tg2015/bv.htm http://www.idsociety.org/Guidelines/Patient_Care/IDSA_Practice_Guidelines/Laboratory_Diagnosis_of_Infectious_Disease/ | | |
| Yhteystiedot | lääkäri Anu Pätäri-Sampo, puh. 050 428 7993, sairaalamikrobiologi Anne-Marie Kerttula, puh. 050 428 6601 | | |
| Tiedustelut | Bakteriologian laboratorio, puh. 050 427 2222 | | |
| Muuta | Mikäli viljelynäytteitä vielä tulee laboratorioon, tutkitaan niistä vain A- ja B-ryhmän beetahemolyttiset streptokokit. Raskaana olevien B-ryhmän streptokokkiseulontaan on käytössä viljelytutkimus Fl-StrBVi (1729). Lasten perianaalidermaatiitiepäilyissä tutkimuspyyntönä tulee käyttää Pu-BaktVi2 (3492). | | |
| Allekirjoitukset | Anu Pätäri-Sampo Erikoislääkäri HYKS, HUSLAB Kliininen mikrobiologia Bakteriologia puh. 050 428 7993 | Merja Rautio Prosessivastaava HYKS, HUSLAB Kliininen mikrobiologia Bakteriologia puh. 050 427 9605 | Maija Lappalainen Ylilääkäri, linjajohtaja HYKS, HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 09 471 75811/ 040 838 4004 |