



18.5.2017

Veren mykobakteeriviljely: menetelmä ja näytteenotto muuttuvat 29.5.2017 alkaen

| | | |
|----------|--|---|
| Tutkimus | B -Mycovi, 4438 -TbEVi, 4437 | B -Mykobakteeri, viljely -Mykobakteerit, viljely |
| Aihe | Otamme veren ja luuytimen mykobakteeriviljelyssä käyttöön 29.5.2017 alkaen automatisoidun viljelymenetelmän (Bactec FX, BD). Näyte otetaan jatkossa suoraan mykobakteeriveriviljelypulloon (Bactec Myco F/Lytic, BD). | |
| Näyte | Mykobakteeriveriviljelypulloon, Bactec Myco F/Lytic, otetaan vakuumitekniikalla 3-5 ml verta tai 1-5 ml luuydinnäytettä aseptisesti ruiskutettuna. Luuydinnäytteestä on lähetettävä myös sivelyvalmiste värjäystä varten. Pullot säilytetään ja lähetetään laboratorioon huoneenlämpöisinä ja huolellisesti pakattuina. Mikäli ym. Bactec Myco F/Lytic -veriviljelypulloja ei ole käytettävissä, veri- ja luuydinnäytteet voidaan ottaa hepariinia sisältäviin putkiin (geelitön 4ml Li-hepariiniputki). Bactec Myco F/Lytic -veriviljelypulloja saa tilata ISLABin mikrobiologian laboratorioista. | |

Ulla Kärkkäinen
osastonylilääkäri
mikrobiologian vastuualuejohtaja
Pohjois-Savon aluelaboratorio

Jakelu

ISLABin aluelaboratorioiden johtajat
ISLABin osastonhoitajat ja apulaisosastonhoitajat
Pohjois-Savon sairaanhoitopiirin sairaalat ja terveyskeskukset
Siun sote Pohjois-Karjalan sosiaali- ja terveystalvelujen kuntayhtymä sairaalat ja terveyskeskukset
Essote Etelä-Savon sosiaali- ja terveystalvelujen kuntayhtymä sairaalat ja terveyskeskukset
Itä-Savon sairaanhoitopiirin sairaalat ja terveyskeskukset
OA:MIKROB
Internet ja intranet
ISLAB ICTpäivystys