

Kliininen kemia ja mikrobiologia

24.2.2023

Yskösnäyte bakteeriviljelyä varten (tutkimus Ex-BaktVi)

- Bakteeriviljelytutkimusta varten riittää **yksi** näyte.
- Yskösnäyte tulee ottaa aamulla ennen ruokailua.
- Ennen näytteenottoa, **huuhtelee suu** purskuttelemalla vettä ja sylkäsämällä se pois.
- Yski näyte suoraan kierrekorkilliseen näytepurkkiin, vähintään ruokalusikallinen sitkeää limaa mahdollisimman syvältä keuhkoista. **HUOM! Sylki ei kelpaa näytteeksi!**
- Sulje purkin kierrekorkki huolellisesti ja merkitse purkkiin henkilötietosi (kiinnitä henkilötietotarra) ja näytteenottopäivä.
- Pakkaa näytepurkki tiiviiseen muovipussiin (Minigrip tai vastaava) ja toimita mahdollisimman pian mieluiten suoraan Seinäjoen keskussairaalan laboratorioon, että se saadaan mahdollisimman pian tutkittavaksi. Kuljetus kylmäkuljetuksena. **Ysköksen bakteeriviljelynäyte ei kestä säilytystä.**

Yskösnäyte tuberkuloositutkimuksia varten (tutkimukset Ex-TbViVr, Ex-TbNhO voidaan tehdä samasta näytepurkista)

- Tuberkuloosibakteeria erittyy ysköksiin epätasaisesti, siksi **näytteitä tulee ottaa 3 erillistä kertaa – aamulla, illalla ja seuraavana aamuna.**
- Huuhtelee suu ja ota näytteet kuten yllä olevassa bakteeriviljelytutkimuksen ohjeessa.
- Merkitse jokaiseen purkkiin henkilötiedot ja näytteenottopäivä.
- Sulje jokainen purkki huolellisesti erikseen omaan muovipussiin ja säilytä jääkaapissa kunnes kaikki 3 näytettä on otettu.
- Toimita kaikki näytteet kerralla laboratorioon.

HUOM! Tarkista että ysköspurkit ovat huolella suljettuja, etteivät ne vuoda. Vuotavia purkkeja ei voida hyväksyä tutkittavaksi.