

CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOKSIINI

TUTKIMUKSEN TARKOITUS:

Toksiineja aiheuttava Clostridium difficile on yleisin mikrobilääkitykseen liittyvän infektoripulin aiheuttaja. Clostridium difficile on anaerobinen itiöitä muodostava suolistobakteeri, jonka kannoista osa tuottaa toksiineja A tai B. Tutkimuksella etsitään ulosteesta em. suolistobakteerin toksiineja.

VALMISTAUTUMINEN TUTKIMUKSEEN:

- Ei erityistä valmistautumista kokeeseen
- Näyte voidaan ottaa mihin tahansa vuorokauden aikaan
- Näyte otetaan joko kotona tai osastolla/laboratoriossa
- Peskää kädet hyvin ennen näytteenottoa

TARVITTAVAT VÄLINEET:

- Puhdas, pahvinen tai muovinen astia ulosteen keräystä varten (esim. kertakäyttölautanen)
- Yksi (1) ulostepurkki (ns. kuivapurkki)
- Muovipussi
- Nimitarrat



**KIERRE-
KORKILLINEN
ULOSTENÄYTE-
PURKKI**
• Korkissa lusikka

NÄYTTEENOTTO:

1. Ulostakaa puhtaaseen, pahviseen tai muoviseen astiaan.
2. Avatkaa ulostenäytepurkin kansi ja laittakaa purkkien kannessa kiinni olevalla lastalla ulostetta purkkiin reilu teelusikallinen (ei täyteen). Jos uloste on nestemäistä, niin kaatakaa purkkiin 1-2 ml ripuliulostetta.
3. Sulkekaa ulostenäytepurkki huolellisesti.
4. Huolehtikaa, ettei ulostetta tule näytepurkin ulkopuolelle.
5. Kirjoittakaa nimenne, sosiaaliturvatunnukseenne, näytteenottopäivämäärä ja näytteenottoaika nimitarraan ja liimatkaa se ulostenäytepurkin kylkeen.
6. Laittakaa ulostenäytepurkki muovipussiin kuljetuksen ajaksi.
7. Peskää kädet huolellisesti näytteenoton jälkeen

NÄYTTEEN TOIMITUS LABORATORIOON:

- Toimittakaa näytepurkki laboratorioon viimeistään seuraavana päivänä näytteenotosta.
- Jos näytettä ei voida toimittaa laboratorioon heti näytteenoton jälkeen, niin näyte tulee säilyttää viileässä, mielellään jääkaappilämpötilassa.

ONGELMATAPAUKSISSA/VASTAUSTEN TIEDUSTELU:

Näytteen ottamiseen liittyvissä ongelmissa voitte ottaa yhteyttä omaan tutkimusta pyytäneeseen osastoon/poliklinikkaan tai laboratorioon. Vastauksia voitte tiedustella hoitavasta yksiköstä/hoitavalta lääkäriltä sovittuna ajankohtana.