

Selkäydinnesteenäytteen otto

- Arvioi tutkimusten tärkeysjärjestys, jos näytemäärä ei riitä kaikkiin pyydettyihin tutkimuksiin. Laboratorion suosittama näytejärjestys on taulukoitu alle.
 - Aikuiselta voidaan yleensä turvallisesti ottaa selkäydinnesteenäytettä 10-20 ml.
 - Keskimäärin 16 tippaa selkäydinnesteenäytettä vastaa 1 ml.
- Ota näytteet aseptiikkaa noudattaen steriileihin kierrekorkillisiin muoviputkiin (näytetarrassa ST. PC-PUTKI tai vastaava steriili kierrekorkkinen putki). Huomioi, että likvorin spektri - tutkimukseen näyte otetaan steriiliin ruskeaan putkeen.
- Sulje näyteputket välittömästi näytteenoton jälkeen. Älä avaa putkia uudelleen.
- Toimita näytteet mahdollisimman nopeasti laboratorioon.

| Putki | Tutkimuksen nimi | Näyte |
|-------|---|--|
| 0 | ns. Hukkaputki | Vähintään 0.5 ml. Otetaan kontaminaation välttämiseksi ennen mikrobiologisia tutkimuksia. Tarvittaessa putkesta voidaan tehdä kemiallisia tutkimuksia, jolloin on huomioitava kuljetusolosuhteet. |
| 1 | 1154 Li-BaktVi | Vähintään 0.5 ml, lapsilta vähintään 5 tippaa. Lisäksi 1-5 tippaa suoraan huoneenlämpöiselle suklaamaljalle. |
| 2 | 8614 Li-MibNhO | Vähintään 0.5 ml, suositellaan 1 ml. |
| 3 | 10662 Li-LaktTeh 1470 Li-Gluk | Vähintään 0.5 ml, suositellaan 1 ml. Näyte kuljetetaan kylmänä ja analysoidaan 30 min kuluessa. Tehdään samasta putkesta. |
| 4 | 2655 Li-Solut 2514 Li-Prot 1470 Li-Gluk | Vähintään 0.5 ml, suositellaan 1 ml. Näyte kuljetetaan kylmänä. Jos epäillään artefaktavuotoa, voidaan ottaa useampia putkia. |
| 5 | Muut mikrobiologiset viljelytutkimukset, vasta-ainetutkimukset ja NhO-tutkimukset | Jokainen tutkimus otetaan omaan putkeensa. Katso tutkimuskohtaiset ohjeet ja tarvittavat näytevolyymit tutkimusohjekirjasta. Tarvittaessa konsultoi mikrobiologian laboratoriota. |
| 6 | 3450 Li-IgG-Ind 3194 Li-Ig-Oc | Vähintään 0.15 ml, suositellaan 0.5 ml (lisäksi 1 ml seerumia) Vähintään 0.5 ml (lisäksi 1 ml seerumia) |
| 7 | 2664 Li-Spektri | Vähintään 0,8 ml, suositellaan 1 ml. Näyte otetaan steriiliin ruskeaan putkeen (suojattava valolta) |
| 8 | 1190 Li-Blastit | 1 ml |
| 9 | 4059 Li-Syto | Näyte (n. 2 ml) fiksoidaan heti 1 ml:aan 96 % alkoholia. Näyte suositellaan toimitettavaksi suoraan patologian laboratorioon. |

Muutokset tässä versiossa

- Li-BaktVi lisätty, että lapsilla vähintään 5 tippaa riittää putkeen
- Li-MibNhO lisätty, että suositellaan 1 ml näytettä
- Li-Spektri muutettu vähintään 0,8 ml näytettä