

**S -HIVAgAb (4814)**

Todistus pyydettyävä erikseen, S -HIVAgAb-Tod (0021).  
Todistuksen saa suomen-, englannin- tai venäjänkielisenä.

**Indikaatiot** HIV-tartunnan osoittaminen.

**Näyte** 2-3 ml seerumia

**Säilytys ja lähetys** Näyte säilyy 14 vrk jääkaappilämpötilassa ja 7 vrk huoneenlämmössä. Pidempiaikainen säilytys pakastettuna. Lähetys huoneenlämmössä.

**Menetelmä** Elektrokemiluminometrinen (ECLIA)  
Käytössämme on yhdistelmätesti, jolla määritetään samanaikaisesti HIV-vasta-aineita (HIV-1/HIV-2) sekä HIV-p24-antigeenia.  
Tulos varmistetaan tarvittaessa referenssilaboratoriossa vasta-ainemäärityksellä, HIV p24-antigeenimäärityksellä ja tarvittaessa immunoblot-tutkimuksella (S -HIVAbCt, KL 1754). Varmistustutkimus laskutetaan erikseen.

**Toimitusaika** 1 työpäivä. Tuloksen mahdollinen varmistaminen vie n. 7 työpäivää.

**Viitearvot** Negatiivinen

**Tulkinta** Tulos on normaalisti negatiivinen. Tuoreessa HIV-tartunnassa AgAb-yhdistelmätesti tulee positiiviseksi usein jo 4 viikon kuluessa tartunnasta, mutta infektion poissulkeminen edellyttää seurantanäytettä vielä 3 kk kuluttua epäilystä tartunnasta.

**Kommentti** Ensimmäistä kertaa positiivinen HIVAgAb-tulos on syytä varmistaa kontrollinäytteellä ennen potilaan informointia. Kontrollinäytteellä poissuljetaan mahdollinen näytesekaannus ja sen voi ottaa välittömästi ensimmäisen näytteen vastauksen saavuttua.

Kontrollinäytteen lisäksi potilaasta tulee ottaa kokoverinäyte (10 ml EDTA-verta) kantakokoelmaa varten. Kantakokoelmanäyte lähetetään Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksen ohjeistuksen mukaisesti suoraan THL:n HIV-laboratorioon. **Tarkemmat ohjeet kantakokoelmanäytteen lähettämiseen löytyvät: [THL:n sivuilta](#).**

**Konsultointi** Kemisti, FT Riia Plihtari  
Puh. 045 7734 9026  
riia.plihtari@vita.fi

Mikrobiologi, Taru Meri  
Puh. 044 0185731  
taru.meri@vita.fi