

**F -SalmVi (2608)**

**Indikaatiot** Salmonellakantajuuden seulonta, todetun salmonelloosin seuranta tai salmonelloosiepäily epidemiatilanteessa.

**Näyte** Runsaasti, ainakin 2 ml ulostetta (veristä tai limaista kohtaa) kierrekorkilliseen muovipurkkiin (ulostenäytepurkki) tai bakteerikuljetusputkeen. Näyteastia pakataan tiiviiseen salpapussiin. Lähetteessä tulee mainita näytteenoton syy, mahdolliset ulkomaanmatkat ja oireet.

**Säilytys ja lähetys** Näytteet tulisi toimittaa laboratorioon mahdollisimman nopeasti, mahdollisuuksien mukaan 2 vuorokauden kuluessa. Säilytys ennen kuljetusta jääkaapissa, kuljetus ympäristön lämpötilassa jäätymistä välttämällä. Mikäli näytteiden toimittaminen laboratorioon kestää kauemmin, viljelytuloksen luotettavuus saattaa kärsiä.

**Menetelmä** Viljelymenetelmä.

**Toimitusaika** Työpäivinä. Tavanomainen vastausaika on 2 - 4 työpäivää. Mahdolliset lisätutkimukset voivat pidentää tavanomaista vastausaikaa.

**Tulkinta** Salmonellat eivät kuulu ihmisen suoliston tyypilliseen mikrobistoon.

Jos näytteessä ei todeta salmonellaa, tulos vastataan muodossa negatiivinen.

Jos näytteessä todetaan salmonella, tulos vastataan muodossa Salmonella sp. Huomioitavaa: Jos kyseessä on uusi kotimainen tartunta, tehdään kannalle tarkempi tyyppitys ja löydös vastataan tarkemman tyyppitystuloksen mukaan.

**Kommentti** Uudet kotimaista alkuperää olevat salmonellalöydökset tyyppitetään THL:ssä. Salmonellalöydös tulkitaan uudeksi kotimaiseksi tartunnaksi, jos potilaan ulostenäytteestä ei ole tehty salmonellalöydöstä viimeisen 12 kk:n aikana eikä potilas ole ollut ulkomailla.

Salmonellalöydös, ulkomainen tartunta: Ei tyyppitystä.

Salmonellalöydös tulkitaan uudeksi ulkomaiseksi tartunnaksi, jos potilaan ulostenäytteestä ei ole tehty salmonellalöydöstä viimeisen 12 kk:n aikana ja potilas on ollut ulkomailla.

Ks. THL julkaisut:

[Toimenpideohje salmonellatartuntojen ehkäisemiseksi](#)

**Konsultointi** Mikrobiologian laboratorio

Puh. 045 7734 9039