

VRE (Vankomysiinille resistentti entorokokki)

	VRE-Kantaja	VRE-Altistunut	Muu riski VRE-kantajuudelle
Määritelmä	Potilastietojärjestelmässä on tieto VRE kantajuudesta Kliinisestä näytteestä löytyy VRE	Potilastietojärjestelmässä tieto VRE- altistumisesta Epidemiaepäilyissä/epidemiatilanteessa näytteenotto ja kosketusvarotoimet ohjeistetaan erikseen	Suora sairaalasiirto ulkomaisesta sairaalasta Lähetteessä tieto riskistä (esim. laitoksessa VRE:tä)
Varotoimet	Kosketusvarotoimet	Tavanomaiset varotoimet	Kosketusvarotoimet, kunnes kantajuus on poissuljettu seulontanäytteillä
Potilaan sijoittelu	1 hengen huone Vastaanottokäynneillä tavanomaiset varotoimet		1 hengen huone
VRE-näytteet (VREVi 1788)		Seulontanäytteet voidaan ottaa aikaisintaan viikon kuluttua altistumisen päättymisestä. Vuodeosastolla kahtena eri päivänä (esim. peräkkäisenä) Potilaalle kerrotaan, että kyseessä on rutiininomainen bakterikantajuuden	Seulontanäytteet vuodeosastolla kahtena eri päivänä (esim. peräkkäisenä) Potilaalle kerrotaan, että kyseessä on rutiininomainen bakterikantajuuden poissulku, koska hän on ollut mahdollisesti tekemisissä VRE-kantajan kanssa. Ks. Potilasohje

		poissulku, koska hän on ollut samassa tilassa VRE-kantajan kanssa. Ks. Potilasohje Poliklinikkapotilaista voidaan ottaa kahdet seulontanäytteet samalla käynnillä	Poliklinikkapotilaista voidaan ottaa kahdet seulontanäytteet samalla käynnillä
Näytteenottokohdat	Rektum Erittävät haavat Trakea, jos keinoilmatie Katetrivirtsä, jos katetri ollut yli 5 vrk	Rektum	Rektum
Riskitiedon purku	Tarvittaessa yhteys hygieniahoitajaan, joka arvioi, voiko riskitiedon purkaa. Purkamiseen tarvitaan useita eri aikaan otettuja näytteitä ja mikrobilääkehoito voi vaikuttaa arvioon.	Jos näytteet negatiiviset, yhteys hygieniahoitajaan, joka voi purkaa altistumisen erillisen ohjeen mukaan. Mikrobilääkehoito voi vaikuttaa arvioon.	Jos näytteet negatiiviset, yhteys hygieniahoitajaan. Mikrobilääkehoito voi vaikuttaa arvioon.
Siivous	Katso erillinen Potilashuoneen siivous -ohje. Pyykin käsittely Puro-pesulan ohjeen mukaan.		

VRE - lisätietoa

Potilasohjeet	VRE - Kantaja: Kysymyksiä ja vastauksia VRE:stä VRE - Altistunut: Tietoa altistumisesta VRE-bakteerille
Mikä on VRE ?	VRE = Vankomysiinille resistentti enterokokki Tavallisesti VRE löytyy ulosteesta, mutta usein myös potilaan käsistä tai iholta. VRE leviää tavallisimmin kosketustartuntana henkilökunnan käsien välityksellä potilaasta toiseen.

	<p>VRE säilyy tarttumiskykyisenä pitkään hoituhuoneen kosketuspintoilla, jos sitä joutuu niihin esimerkiksi eritteiden tai käsien välityksellä.</p> <p>Oireettoman kolonisaation lisäksi VRE voi aiheuttaa infektioita, joista tyypillisempiä ovat virtsatieinfektiot ja bakteremiat.</p>
Kuka on VRE -kantaja ?	<p>Kantajaksi sanotaan henkilöä, jolla on joskus todettu VRE-infektio tai oireeton löydös.</p>
Kenen tehtävä on kertoa asiasta potilaalle?	<p>Kun näytteestä löytyy VRE, hoitavan lääkärin tehtävä on kertoa asiasta potilaalle. Potilaalle voi lähettää VRE-potilasohjeen.</p>
Kuka on VRE-altistunut?	<p>Hygieniahoitaja määrittelee henkilön VRE-altistuneeksi, jos häntä on hoidettu samassa potilashuoneessa tai epidemia-aikana samalla osastolla aiemmin tunnistamattoman VRE-kantajan kanssa.</p> <p>Altistuneella voi olla VRE, ja se tulee sulkea pois VRE-seulontanäyttein. (VREVi - 1788)</p>

Menettelyohje perustuu HUS Infektiosairauksien klinikan ohjeeseen.