

VRE/ Vancomycine- resistente enterkokken

Informatie ziektebeeld

Enterokokken zijn bacteriën die bij alle mensen in de darmen voorkomen. VRE is een variant van de enterokok die resistent is tegen antibiotica, wat inhoudt dat de gangbare antibiotica onbruikbaar zijn bij een infectie veroorzaakt door VRE. Met name in het ziekenhuis vormen infecties met deze VRE bacteriën dus een probleem, want infecties zijn dan heel moeilijk te behandelen. Indien men drager is van deze bacterie kan het dus belangrijke gevolgen hebben zodra men een infectie oploopt. Alleen al om die reden is het van belang om besmetting met de VRE bacterie te voorkomen. Over het algemeen zal men echter alleen maar drager zijn van VRE, dus zonder direct gezondheidsklachten. Voor gezonde mensen zijn ESBL producerende bacteriën niet gevaarlijk.

Tijd tussen besmetting en optreden van klachten (incubatietijd)

Onbekend/varieert

Waar speelt het/welke afdelingen

[Aanhangen pluimvee](#)

[Aanvoer](#)

[Delenafdeling](#)

[Fileren en ontbenen](#)

[Panklaar](#)

[Schoonmaken en onderhoud](#)

[Slachtafdeling](#)

Populaire namen

VRE

Kans op besmetting

Direct contact met de dieren en/of karkas is een belangrijke risicofactor voor dragerschap.

Vaccinatie

Er is geen vaccin beschikbaar.

Waar moet je opletten

Goede persoonlijke hygiëne lijkt overdracht van de bacterie te voorkomen.