

VRE öppenvård, vårdhygienisk riktlinje

Nödvändig medicinsk behandling får inte försenas på grund av misstänkt eller konstaterad förekomst av VRE

Bakgrund	Enterokocker förekommer naturligt i den normala tarmfloran och i genitala slemhinnor. VRE är enterokocker som utvecklat resistens mot antibiotikapreparatet vancomycin. Äldre personer med nedsatt immunförsvar har ökad risk att drabbas av enterokockinfektioner som t.ex. UVI, sårinfektioner, sepsis. Enterokocker kan överleva under lång tid i den yttre miljön. Det är därför mycket viktigt att förhindra smittspridning av dessa bakterier inom vård och omsorg.
Smittväg	Kontaktsmitta. Direkt eller indirekt. Sprids framför allt via förorenade händer, kläder eller föremål. Fekal - oral smitta.
Riskfaktorer för smittspridning	Diarré, faeces/urininkontinens, KAD/RIK, sonder/drän, stomi, omlägningskrävande sår och antibiotikabehandling.
Isolering	Patienter med riskfaktorer visas direkt in på behandlingsrummet.
Provtagning	Se länk https://provtagningsanvisningar.regionorebrolan.se/
Personal	Basala hygienrutiner skall alltid tillämpas i alla vårdsituationer av all personal.
Patient	Skall tillämpa noggrann handhygien med handdesinfektion.
Avfall	Slängs i plastpåse som knyts ihop på rummet och kastas som konventionella sopor. På sjukhus slängs avfall som är kraftigt förorenat med kroppsvätskor och risk för läckage i behållare för smittförande avfall.
Städning	<p>Noggrann desinfektion med alkoholbaserad ytdesinfektion med rengörande verkan/tensid av tagytor som patient och personal kommer i kontakt med i behandlingsrummet och ev. toalett. Spill/stänk av kroppsvätskor torkas upp direkt, avsluta med ytdesinfektion med rengörande verkan/tensid. Övrig städning med rekommenderat rengöringsmedel.</p> <p>Vid användning av gemensamma hjälpmedel och medicinteknisk apparatur ska dessa, som alltid, desinfekteras innan de tas ut från patientrummet.</p>

