



Vårdhygien Skåne

Godkänt datum 2024-05-21
 Godkänd av Medicinskt sakkunnig
 Version 3.0

Misstänkt MRB – rutiner i slutenvård

MRB, multiresistenta bakterier, är ett samlingsbegrepp för resistenta bakterier och resistensmekanismer. Mer information finns i dokumenten för respektive MRB.

Kontakta Vårdhygien dagtid eller infektionsläkare jourtid vid frågor.

Alla patienter har, enligt hälso- och sjukvårdslagen, rätt till samma medicinska omhändertagande, bemötande och omvårdnad. Medicinsk utredning och behandling får inte förhindras eller fördröjas på grund av misstänkt eller konstaterad MRB.

Riskfaktorer för smittspridning

- sår, hudinfektioner, eksem, fjällande hudkostym samt andra hudlesioner
- CVK, CDK, PICC-line
- KAD och RIK
- produktiv hosta
- diarré
- urin- och faecesinkontinens
- nedsatt kognitiv förmåga

Vårdrutiner	
Tillämpa alltid Basala hygienrutiner och god hygienisk standard - Socialstyrelsen enligt Socialstyrelsens föreskrift: SOSFS 2015:10 samt Grundläggande vårdhygieniska rutiner i slutenvård	
Dessutom gäller nedanstående vårdrutiner:	
Vårdplacering	<ul style="list-style-type: none"> • Patienten ska isoleringsvårdas tills samtliga MRB-prover är klara. • Vård på infektionsklinik kan bli aktuellt för patienter med stor risk för att ha förvärvat eller stor risk för att sprida MRB. Kontakta Vårdhygien dagtid och infektionsläkare jourtid för bedömning. • Vid konstaterad MRB sker vårdplacering efter respektive MRB.
Provtagning/Diagnostik	Se MRB - provtagning i slutenvård .

Omprovtagning	<ul style="list-style-type: none"> • vid pågående eller nyligen avslutad antibiotikabehandling tas nytt prov två veckor efter avslutad antibiotikabehandling • vid direktöverföring från utlandsvård eller vårdenhet med aktuellt utbrott • kontakta hygienläkare och/eller infektionsläkare för bedömning
Patient	<ul style="list-style-type: none"> • Patienten bör alltid tillämpa god handhygien, eventuellt med personalens hjälp. • Byt patientkläder och renbädda sängen en gång per dygn samt vid behov. • Byt PVK och KAD hos patient som överförs direkt från sjukvård utanför Norden.
Punktdesinfektion	<p>Misstänkt smittsamt material eller kroppsvätskor torkas upp direkt.</p> <p>Ytan bearbetas därefter mekaniskt med desinfektionsmedel.</p>
Daglig städning	<ul style="list-style-type: none"> • Desinfektera ytor med desinfektionsmedel. • Då gemensam dusch används städas den med desinfektionsmedel
Slutlig smittstädning då patienten byter vårdplats inom avdelningen, avslutar isolering/kohortvård efter misstänkt eller konstaterad smitta eller skrivs ut från avdelningen	<ul style="list-style-type: none"> • Slutlig smittstädning ska alltid föregås av daglig städning • Kassera engångsmaterial som förvarats i patientens rum och hygienutrymme. Gäller ej skyddsutrustning i förpackningar som handskar och förkläden. • Torka av behållare för tvål, handdesinfektion och torkpapper med desinfektionsmedel. • Skicka oanvänd tvätt som förvarats i patientens rum och hygienutrymme till tvätteriet. • Desinfektera ytor med desinfektionsmedel. • Städa golv i vådrum, sluss/förrum och hygienutrymme, inklusive dusch, med desinfektionsmedel, se Infektionsmanual – Snabbguide för slutenvård.
Tvätt	Tvätt hanteras som risktvätt.
Besökare	<ul style="list-style-type: none"> • Besökare bör utföra handdesinfektion före och efter besöket. • Hänvisa besökare till patientens vådrum och de bör inte vistas i allmänna patientutrymmen.
Undersökning/behandling på annan enhet eller mottagning på sjukhus	<ul style="list-style-type: none"> • Underrätta mottagande enhet om MRB-bärarskapet i förväg. • Byt till rena patientkläder. • Täck sår och töm urin-, stomi- och dränagepåse. • Renbädda sängen. • Låt patienten desinfektera händerna.
Överföring till annan vårdform	Bärarskap och eventuella riskfaktorer för smittspridning ska framgå i samband med vårdplanering eller överföring till annan vårdform.
Journalmärkning	Vid fynd av vissa MRB ska märkning av journalen ske under utropstecknet. Information angående detta finns i dokumenten för respektive MRB, där denna märkning rekommenderas.

Aktuella MRB

- MRSA, Meticillinresistent Staphylococcus aureus
- VRE, Vankomycinresistent enterokocker
- ESBL, Extended spektrum betalaktamaser
- ESBL_{CARBA}, Karbapenemas-producerande ESBL
- Multiresistent Pseudomonas aeruginosa
- Karbapenemresistent acinetobacter