

Pasientkategori - indikasjon	Hvilke screeningprøver	Isolasjon? med risikofaktorer	-uten risikofaktorer
<ul style="list-style-type: none"> Direkte innleggelse etter opphold på sykehus utenfor Norden 	<p>MRSA: nese, hals, perineum, sår, innstikkssteder, urin hvis inneliggende kateter, luftveissekret hvis intubert ESBL/VRE: avføring på rektalpensel/evt. stomi, sår, innstikkssteder, urin hvis inneliggende kateter, luftveissekret hvis intubert eller nylig intubert. Acinetobacter og candida auris: en penselprøve fra begge lysker og begge axiller <i>Alle prøver skal gjentas etter 3 døgn</i></p>	<p>Alle sengeposter Dråpesmitte til svar foreligger på MRSA prøve i 2. sett Kontaktsmitte til svar foreligger på alle prøver i 2. sett</p>	<p>Alle sengeposter Dråpesmitte til svar foreligger på MRSA prøve i 2. sett Kontaktsmitte til svar foreligger på alle prøver i 2. sett</p>
<ul style="list-style-type: none"> Innlagt siste 12 måneder på sykehus utenfor Norden Vært i <u>omfattende</u> kontakt med helsetjeneste/tannbehandling utenfor Norden siste 12 måneder Behandling på sykestue på cruiseskip Har bodd sammen med person som har fått påvist MRSA, ESBL eller VRE det siste året Innlagt helseinstitusjon i Norden hvor det på aktuelt tidspunkt var et pågående utbrudd av ESBL/VRE/MRSA 	<p>MRSA: nese, hals, perineum, sår, innstikkssteder, urin hvis inneliggende kateter ESBL/VRE: avføring på rektalpensel/evt. stomi, sår, innstikkssteder, urin hvis inneliggende kateter, luftveissekret hvis intubert eller nylig intubert.</p>	<p>Spesialposter Dråpesmitte til svar foreligger på MRSA Kontaktsmitte til svar foreligger på alle prøver</p> <p>Andre poster Dråpesmitte til svar foreligger på MRSA Kontaktsmitte til svar foreligger på alle prøver</p>	<p>Spesialposter Dråpesmitte til svar foreligger på MRSA Kontaktsmitte til svar foreligger på alle prøver</p> <p>Andre poster Dråpesmitte til svar foreligger på MRSA Basale smittevernrutiner frem til svar foreligger på alle prøver*</p>
<ul style="list-style-type: none"> Nærkontakt med MRSA-positive uten å bruke beskyttelsesutstyr Arbeid som helsearbeider eller opphold i barnehjem eller flyktningeleir utenfor Norden Pasienter med sår, hudinfeksjon, kronisk hudlidelse eller medisinsk utstyr gjennom hud eller slimhinne med opphold over 6 uker i land utenfor Norden Påvist MRSA siste 12 måneder 	<p>MRSA: nese, hals, perineum, sår, innstikkssteder urin hvis inneliggende kateter</p>	<p>Alle sengeposter Dråpesmitte til svar foreligger på MRSA</p>	<p>Alle sengeposter Dråpesmitte til svar foreligger på MRSA</p>

- ### Risikofaktorer for smittespredning
- Infeksjon med antibiotikaresistent bakterie/mikrobe
 - Sekresjon av infeksjøs materiale,
 - Dren/sår med sekresjon
 - Diare
 - Inkontinens for urin, urinveiskateter
 - Pasienter som har urostomi, nefrostomi eller kolostomi
 - Pasient som ikke kan ivareta god hygiene

- ### Spesialposter
- Intensiv
 - MIO/MIKO
 - Operasjonsavdelinger
 - Postoperativ 1G/2ØST
 - Fødeavdeling
 - Nyfødtintensiv
 - Dialyse
 - Hematologisk 2K
 - Nevrokirurgisk 1H

Aktuelle prosedyrer
 EQS 13269
 EQS 43839

Med omfattende menes at undersøkelsen/behandlingen har vært langvarig (minst 2 timer opphold), **eller** det er utført kirurgisk inngrep, injeksjoner, sårbehandling, eksempelvis suturering, stell av sår eller pasienten har fått dialyse, innlagt venekateter, urinkateter, dren, tube og lignende. Kun blodprøvetaking gir ikke behov for screening

Ved nye innleggelser innen 12 måneder regnes pasienten som bærer av ESBL og VRE i tarmen. Kliniske prøver for ESBL, VRE skal bekreftes med penselprøve fra rektum. Pasienten skal isoleres i hht. EQS 13269. Det er ikke behov for ny screening for etter 12 måneder. Kliniske prøver med MRSA skal suppleres med bærerskapsprøver.

*Behandlerne skal vurdere individuelt behov for isolasjon i påvente av resterende svar hos pasienter etter nylig innleggelse/kontakt i land med høy forekomst av resistente mikrober. Langvarige opphold, pågående infeksjon, kort tid siden opphold, gjennomgått kirurgi eller antibiotikabehandling er faktorer som tilsier videre isolasjon.

