

Stickprovsundersökning en gång per halvår* ang. följsamheten till intagnings-/screeningodlingar för MRSA, vård av MRSA bärare, samt VRE-, ESBLcarba- och ESBL-screening av utlandsvårdade.

**Resultat på sjukhusnivå/verksamhetsnivå. Sammanställningen skall skickas till:
Owe Källman, via e-post owe.kallman@sll.se**

Datum för undersökningen*:

Sjukhus/Enhet:

Sammanställningen gjord av (namn, befattning, telefonnr):
.....

Antal avdelningar på sjukhuset/enheten: Antal avdelningar som deltagit i undersökningen:

Totalt antal inläggande patienter på hela sjukhuset/enheten kl 08.00: varav st kvinnor, respektive st män

* Undersökningen görs i mars/april respektive september/oktober.

1a. MRSA: Patienter som vid intagning hade riskfaktorer såsom; sår/skadad hud/eksem, infart, tracheostomi, invasiv assisterad andning, PEG (el. liknande), KAD, varit i kontakt med sjukvård utanför Norden de senaste 6 månaderna (slutenvård el. öppenvårdsbesök), eller har annan stark misstanke på MRSA-smitta (familjemedlem, i samma hushåll, med MRSA).

	Sår/skadad hud/eksem vid intagning		Infart (PVK, CVK mm), tracheostomi, invasiv assisterad andning, stomi, PEG eller liknande vid intagning		Sår/infart/stomi ännu ej omlagd efter intagning	KAD vid intagning		Kontakt med sjukvård (slutenvård eller öppenvård) utanför Norden					Annan stark misstanke på MRSA-smitta		
	Antal totalt	Antal där MRSA-odling togs vid intagning, alt. vid första omläggning efter intagning	Antal totalt	Antal där MRSA-odling togs vid intagning, alt. vid första omläggning efter intagning		Antal totalt	Antal totalt	Antal där urinodling för MRSA togs vid intagning	Antal totalt	Antal komplett MRSA-provtagna pga utlandsvård: Näsa, svalg, perineum och ev. riskfaktor	Antal eget rum	Antal egen toa	Antal egen dusch	Antal totalt	Antal komplett MRSA-provtagna pga annan stark misstanke: Näsa, svalg, perineum
Män															
Kvinnor															
Totalt															

1b. MRSA. Hur många patienter hade minst en riskfaktor för MRSA, inklusive utlandsvård eller annan stark misstanke? Hur många av dessa var korrekt handlagda, d.v.s. odlade, eller i förekommande fall odlade vid första omläggningen/inte var odlade p.g.a. att omläggning inte ännu skett?

	Antal patienter med minst en riskfaktor, inklusive utlandsvårdade/annan stark misstanke.	Antal korrekt handlagda avseende MRSA enligt rubriken ovan
Män		
Kvinnor		
Totalt		

2. Inneliggande patienter med känd MRSA.

	Patienter med känd MRSA vid inläggningen (antal totalt)	Journalen "märkt" med MRSA-diagnos (antal)	Vårdas på eget rum (antal)	Egen toalett (antal)	Egen dusch (antal)
Män					
Kvinnor					
Totalt					

3. Patienter som är VRE-, ESBLcarba- och ESBL-screenade efter slutenvård eller avancerad öppenvård utanför Norden de senaste 6 månaderna.

(Obs! Patient med känt bärarskap av VRE eller ESBLcarba behöver inte vara screenad för VRE resp. ESBLcarba för att räknas som korrekt provtagen. Patient med känt bärarskap av ESBL ska vara screenad efter utlandsvård med ESBL- eller ESBLcarba-screening från faeces, samt om riskfaktor med ESBLcarba-screening från riskfaktor, för att räknas som korrekt provtagen.)

	Slutenvård eller haft avancerad öppenvårds-behandling (antal totalt)	VRE-screening genomförd (faecesprov)	ESBLcarba-screening genomförd (riskfaktor)	ESBL-screening genomförd (faecesprov)	Vård på eget rum (antal)	Egen toalett (antal)	Egen dusch (antal)
Män							
Kvinnor							
Män + kvinnor							

4. Vårdpersonal inkl. till hela divisionen knutna läkare och studenter som senaste 6 månaderna arbetat inom (eller som patient haft kontakt med) sjukvård utanför Norden som nu är i aktiv tjänst.

	Antal totalt	Provtagna före återgång till vårdarbete i Sverige (antal)	Provtagen först efter återgång till vårdarbete, eller ännu ej provtagna men remitterad till företagshälsovård/motsvarande för MRSA-odling (antal)
Män			
Kvinnor			
Män + kvinnor			