

| | | | |
|---|-------------------------|------------------------------|--------------|
| Doknr. i Barium 27084 | Dokumentserie su/med | Giltigt fr o m 2019-02-01 | Version 7 |
| RUTIN Lathund Vårdhygien – smittspårningsodling multiresistenta bakterier (MRB) | | | |
| Innehållsansvarig: Carin Lindén Gebäck, Sektionschef, Vårdhygien (carli20) Godkänd av: Ulla Molander, Universitetssjukhusö, Läkare palliativ (ullmo2) Denna rutin gäller för: Sahlgrenska Universitetssjukhuset | | | |

Lathunden kan även användas av Angereds Närsjukhus, Capio Lundby Närsjukhus, Carlanderska sjukhuset, Frölunda Specialistsjukhus, Kungälv's sjukhus samt Närhälsan i Göteborg/Södra Bohuslän. Kan även appliceras i övrig primärvårds- och kommunal verksamhet i Göteborg och södra Bohuslän

Revideringar i denna version

Nytt resursdokument avseende provtagning kopplat till vårdhygieniska rutiner för smittspårning av multiresistenta bakterier.

Syfte

Lathund för att underlätta provbeställning och säkerställa korrekt provtagning av patienter, samt att i efterhand kunna identifiera av vilken orsak proven tagits.

- **Smittspårningsodling** av medpatient avseende MRSA, VRE, ESBLCARBA eller annan namngiven multiresistent gramnegativ bakterie, för att upptäcka ev sekundärfall och ev identifiera primärfall. Eventuella utskrivningsodlingar mm av medpatienter vid vård av patient med känt bärarskap kan ingå i smittspårningsodlingar
- **Smittspårningsodling** av hushållskontakter avseende MRSA, VRE, ESBLCARBA, för att identifiera ytterligare individer med bärarskap. Utförs oftast på infektionsmottagningen.

Observera att svarsmottagare är den enhet som ordinerat provtagning, som även ansvarar för genomförande av smittspårningen.

Arbetsbeskrivning

Smittspårningsodling tas på patienter enligt vårdhygieniska rutiner:

| PROVTAGNING | OBLIGATORISKA | | | | I FÖREKOMMANDE FALL | | |
|---------------------------------------|---------------|-------|----------|--------|-----------------------|--------------------------------|---|
| | Näsa | Svalg | Perineum | Faeces | Sår, hud- lesioner | Övrigt ex infarter, drän | Urin om KAD, intermittent kateterisering, UVI-symtom |
| MRSA | X | X | X | | X | X | X |
| VRE | | | | X | X | X | X |
| ESBLCARBA | | | | X | X | X | X |
| Multiresistenta gramneg. bakterier | | | | X | X | X | X |

Beställningsuppgifter i "LabBest" eller motsvarande

MRSA - Smittspårningsodling

Obligatorisk uppgift

- Vårdenhet som initierat smittspårningen = svarsmottagare

Frivillig uppgift

- Annan uppgift.....

Smittspårningsodling - VRE

Obligatorisk uppgift

- Vårdenhet som initierat smittspårningen = svarsmottagare

Frivillig uppgift

- Annan uppgift.....

RUTIN

Lathund Vårdhygien – smittspårningsodling multiresistenta bakterier (MRB)

ESBLCARBA - Smittspårningsodling

Obligatorisk uppgift

- Vårdenhet som initierat smittspårningen = svarsmottagare

Frivillig uppgift

- Annan uppgift.....

Multiresistent gramnegativ bakterie - Smittspårningsodling

Obligatorisk uppgift

- Aktuell bakterie.....
- Vårdenhet som initierat smittspårningen = svarsmottagare

Frivillig uppgift

- Annan uppgift.....

Relaterad information

[Rutin Vårdhygien – MRSA, patient med nyupptäckt bärarskap](#)

[Rutin Vårdhygien – MRSA, patient med känt bärarskap](#)

[Rutin Vårdhygien – VRE, patient med nyupptäckt bärarskap](#)

[Rutin Vårdhygien – VRE, patient med känt bärarskap](#)

[Rutin Vårdhygien – ESBLCARBA och multiresistenta gramnegativa bakterier, patient med nyupptäckt bärarskap](#)

[Rutin Vårdhygien – ESBLCARBA och multiresistenta gramnegativa bakterier, patient med känt bärarskap](#)

[Rutin Vårdhygien – ESBL-bildande bakterier, patient med känt bärarskap](#)

Granskare/arbetsgrupp

Arbetsgrupp Vårdhygien Sahlgrenska Universitetssjukhuset

Kerstin Möller, hygiensjuksköterska, sammankallande

Berith Carlsson, hygiensjuksköterska

Carin Gebäck, överläkare

Jessica Ikonen, hygiensjuksköterska

Lotta Osbeck, hygiensjuksköterska