

Sanierungsschema bei MRSA- Keimträgerschaft



Screening-relevante MRSA-Risikofaktoren nach KRINKO

1. Patienten mit bekannter MRSA-Anamnese
2. Patienten aus Regionen / Einrichtungen mit bekannt hoher MRSA-Prävalenz
3. Patienten mit einem stationären Krankenhausaufenthalt (> 3 Tage) in den zurückliegenden 12 Monaten
4. Patienten die (beruflich) direkten Kontakt zu Tieren in der landwirtschaftlichen Tiermast haben
5. Patienten, die während eines stationären Aufenthalts Kontakt zu MRSA-Trägern hatten
6. Patienten mit zwei oder mehr der folgenden Risikofaktoren: Chronische Pflegebedürftigkeit; Antibiotikatherapie in den zurückliegenden 6 Monaten; liegende Katheter (z. B. Harnblasenkatheter, PEG-Sonde); Dialysepflichtigkeit; Hautulkus, Gangrän, chronische Wunden, tiefe Weichteilinfektionen

Durchführung

| Sanierungsbereich | Nasenvorhöfe | Mund- und Rachenraum | Ganzkörperwaschung von Haut und Haaren | Infizierte Wunden | Sonstiges |
|-------------------|--|---|---|---|---|
| Wirkstoffe | Mupirocin Bacitracin Octenidin Polihexanid PVP-Jod | Chlorhexidin Polihexanid Octenidin Hexetidin | Chlorhexidin Polihexanid Octenidin Triclosan | Polihexanid Octenidin Silber PVP-Jod Biochirurgie | Tägl. Bekleidung, Textilien und Gegenstände, die mit Haut oder Schleimhaut Kontakt haben wechseln (Bettwäsche, Utensilien der Körperpflege - Handtücher, Waschlappen, Einmalkämme, Einmalzahnbürste, Einmalrasierer etc.) |
| Tage | | | | | |
| 1 | 3x täglich | 2-3x täglich | 1x täglich | 1-3x täglich | |
| 2 | 3x täglich | 2-3x täglich | 1x täglich | 1-3x täglich | |
| 3 | 3x täglich | 2-3x täglich | 1x täglich | 1-3x täglich | |
| 4 | 3x täglich | 2-3x täglich | 1x täglich | 1-3x täglich | |
| 5 | 3x täglich | 2-3x täglich | 1x täglich | 1-3x täglich | |
| 6 | Pause | | | | |
| 7 | Pause | | | | |
| 8 | Pause | | | | |
| 9 | 1. Kontrollabstrich | | | | |
| 10 | 2. Kontrollabstrich | | | | |
| 11 | 3. Kontrollabstrich | | | | |
| | Ist der erste Abstrichzyklus (á 3 Kontrollabstriche) negativ = Sanierung abgeschlossen , es folgt der zweite Abstrichzyklus zwischen dem 3. und 6. Monat und abschließend folgt der dritte Abstrichzyklus nach 12 Monaten. Ist der erste Abstrichzyklus positiv = neuer Sanierungszyklus! | | | | |

Zusätzliche Informationen zur Sanierung bei MRSA finden Sie im Merkblatt *Informationen zur Sanierung und Umgebungsdekontamination einer MRSA Keimträgerschaft: Merkblatt für Patienten* auf der Homepage des MRE-Netzwerks unter www.mre-netzwerk-bw.de.