

Staphylococcus aureus (Methicillin resistenter *Staphylococcus aureus* - MRSA)

| | |
|-------------------------------------|---|
| Verfahren | Kultureller Nachweis Nachweis von DNA |
| Indikation | Screening bei Patienten mit Risikofaktoren → „Screening bzw. Kontrollabstriche“ |
| Material | Kultur und PCR (Screening) <ul style="list-style-type: none"> ■ beidseitiger Nasenabstrich <u>und</u> Rachenabstrich |
| Methode | Kultur <ul style="list-style-type: none"> ■ Anzucht und gegebenenfalls Resistenztestung PCR <ul style="list-style-type: none"> ■ Nachweis des <i>nuc</i>-, <i>orfX</i>-, <i>mecA/mecC</i>-Gens |
| Lauris-Auftragserteilung | Kultur <ul style="list-style-type: none"> ■ Allgemeine Vorlagen → Mikrobiologie → Bakteriologie / allgemeine Auftragsinformationen → Bakteriologie MRSA Screening → MRSA Screen bei Aufnahme (Kultur) ■ Allgemeine Vorlagen → Mikrobiologie → Bakteriologie / allgemeine Auftragsinformationen → Bakteriologie MRSA Screening → MRSA Screen nach Kontakt PCR und Kultur <ul style="list-style-type: none"> ■ Allgemeine Vorlagen → Mikrobiologie → Bakteriologie / allgemeine Auftragsinformationen → Bakteriologie MRSA Screening → MRSA Screen bei Aufnahme (PCR + Kultur) |
| Weiterführende Informationen | Hygienemerkbblätter der UMR <ul style="list-style-type: none"> ■ MRSA (Methicillin resistenter <i>Staphylococcus aureus</i>) ■ MRSA in Pflege-/Reha-Einrichtungen und in Psychiatrischen Kliniken (Methicillin resistenter <i>Staphylococcus aureus</i>) ■ MRSA-Patienteninformation (MRSA-Informationsblatt für Patienten und Besucher) ■ Übersicht zur MRSA-Dekontamination und Folgeabstriche zur Ausgabe an die Mitarbeiter ■ Übersicht zur MRSA-Sanierung und Folgeabstrichen für Patienten |



Staphylococcus aureus (Methicillin resistenter *Staphylococcus aureus* - MRSA)

Formulare

- MRSA – Aufnahmescreening
- MRSA - Aufnahmescreening - Patientenfragebogen
- MRE - Überleitungsbogen