

Staphylococcus aureus (Methicillin sensibler *Staphylococcus aureus* - MSSA)

Verfahren	Kultureller Nachweis Nachweis von DNA
Indikation	<ul style="list-style-type: none"> ■ Haut- und Weichgewebeinfektionen, z. B. Abszess, Furunkel, Karbunkel, Pyodermie ■ Osteomyelitis ■ Pneumonie ■ Sepsis ■ Endokarditis
Material	<p>Kultur</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ diverse Materialien, insbesondere Wund- und Hautabstriche, Biopate, Blutkulturen, intraoperative Abstriche <p>PCR</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ aus positiver Blutkultur bzw. „off label use“ aus Herzklappenmaterial und Knochen-/Gelenk-Punktaten
Methode	<p>Kultur</p> <p>Anzucht und gegebenenfalls Resistenztestung</p> <p>PCR</p> <p>Nachweis des <i>nuc</i>-Gens</p>
Lauris-Auftragserteilung	<p>Kultur</p> <p>Allgemeine Vorlagen → Mikrobiologie → Bakteriologie / allgemeine Auftragsinformationen → Bakteriologie Erreger + Resistenz</p> <p>PCR</p> <p>Allgemeine Vorlagen → Mikrobiologie → PCR / allgemeine Auftragsinformationen → Multiplex-PCR (div. Materialien, off label use)</p> <p><u>zusätzlich anfordern</u> (nur telefonisch bei positiver Blutkultur)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ BCID-2-Panel zur Blutkulturdiagnostik
Weiterführende Informationen	-