

**Gegenüberstellung der Bundes- mit den Landesergebnissen des Leistungsbereiches:
Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen - stationär (WI-S)**

Qualitätsindikator	Bundesweiter Referenzwert	Ergebnis Bund 2021	Ergebnis Land 2021	Ergebnis Land Vorjahr	Verhältnis Land zu Referenzwert für 2021
Qualitätsindikator: 2000 Hygiene- und Infektionsmanagement – stationäre Einrichtungen	>= 53,24 / 100 Punkte	73,10	70,97	Verfahren ausgesetzt	
Qualitätsindikator: 2500¹ Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	<= 1,89	-	-	1,18%	**
Qualitätsindikator: 2501¹ Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Implantat-Operationen)	<= 2,19	-	-	1,39%	**
Qualitätsindikator: 2502¹ Tiefe nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	<= 1,99	-	-	1,02%	**
Qualitätsindikator: 2503¹ Tiefe nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Implantat-Operationen)	<= 2,22	-	-	1,36%	**
Qualitätsindikator: 2504¹ Postoperative Wundinfektion mit Methicillin-resistenten Staphylococcus aureus (MRSA) nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	Sentinel Event	-	-	0,01%	**
Qualitätsindikator: 2505¹ Postoperative Wundinfektionen mit Methicillin-resistenten Staphylococcus aureus (MRSA) nach stationären Operationen (Implantat-Operationen)	Sentinel Event	-	-	0,02%	**

¹ Die Nutzung der Sozialdaten bei den Krankenkassen befindet sich in der Startphase. Noch sind nicht alle Anfangsprobleme der Datenübermittlung behoben. Aus diesem Grund kommt es bei der Auswertung von sogenannten Follow-Up-Indikatoren oder auch sozialbasierten Qualitätsindikatoren zu einer zeitlichen Verzögerung in der Auswertung und der Berichterstattung. Diese zeitlichen Verzögerungen sind abhängig vom Nachbeobachtungszeitraum des jeweiligen Qualitätsindikators und den datenspezifischen Lieferfristen. In der Tabelle befinden sich Daten aus dem Erfassungsjahr 2020.

Legende
* Indikator in dieser Form nicht existent
** Keine Aussage über Tendenz möglich
 Ergebnis liegt innerhalb des Referenzbereiches
 Ergebnis liegt außerhalb des Referenzbereiches

**Gegenüberstellung der Bundes- mit den Landesergebnissen des Leistungsbereiches:
Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen - ambulant (WI-A)**

Qualitätsindikator	Bundesweiter Referenzwert	Ergebnis Bund 2021	Ergebnis Land 2021	Ergebnis Land Vorjahr	Verhältnis Land zu Referenzwert für 2021
Qualitätsindikator: 1000 Hygiene- und Infektionsmanagement – ambulante Einrichtungen	>= 32,98 / 100 Punkte	70,07 / 100 Punkte	72,07 / 100 Punkte	Verfahren ausgesetzt	
Qualitätsindikator: 1500¹ Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach ambulanten Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	Sentinel Event	-	-	0,10%	**
Qualitätsindikator: 1501¹ Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach ambulanten Operationen (Implantat-Operationen)	Sentinel Event	-	-	0,28%	**
Qualitätsindikator: 1502¹ Postoperative Wundinfektion mit Methicillin-resistenten Staphylococcus aureus (MRSA) nach ambulanten Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	Sentinel Event	-	-	0,00%	**
Qualitätsindikator: 1503¹ Postoperative Wundinfektionen mit Methicillin-resistenten Staphylococcus aureus (MRSA) nach ambulanten Operationen (Implantat-Operationen)	Sentinel Event	-	-	0,00%	**

¹ Die Nutzung der Sozialdaten bei den Krankenkassen befindet sich in der Startphase. Noch sind nicht alle Anfangsprobleme der Datenübermittlung behoben. Aus diesem Grund kommt es bei der Auswertung von sogenannten Follow-Up-Indikatoren oder auch sozialbasierten Qualitätsindikatoren zu einer zeitlichen Verzögerung in der Auswertung und der Berichterstattung. Diese zeitlichen Verzögerungen sind abhängig vom Nachbeobachtungszeitraum des jeweiligen Qualitätsindikators und den datenspezifischen Lieferfristen. In der Tabelle befinden sich Daten aus dem Erfassungsjahr 2020.

Legende
* Indikator in dieser Form nicht existent
** Keine Aussage über Tendenz möglich
 Ergebnis liegt innerhalb des Referenzbereiches
 Ergebnis liegt außerhalb des Referenzbereiches