

Gegenüberstellung der Bundes- mit den Landesergebnissen des Leistungsbereiches:  
Ambulant erworbene Pneumonie (CAP)

Qualitätsindikator	Bundes- Weiter Referenzwert	Ergebnis Bund AJ 2022	Ergebnis Land AJ 2022	Ergebnis Land Vorjahr	Verhältnis Land zu Referenzwert für AJ 2022
<b>Qualitätsindikator: 2005</b> Frühe erste Blutgasanalyse oder Pulsoxymetrie	≥ 95,00 %	99,02 %	98,55 %	98,84 %	↑
<b>Qualitätsindikator: 2009</b> Frühe antimikrobielle Therapie nach Aufnahme	≥ 90,00 %	93,08 %	90,76 %	88,16 %	↑
<b>Qualitätsindikator: 2013</b> Frühmobilisation nach Aufnahme	≥ 90,00 %	92,79 %	89,31 %	88,38 %	↓
<b>Qualitätsindikator: 2028</b> Vollständige Bestimmung klinischer Stabilitätskriterien bis zur Entlassung	≥ 95,00 %	95,93 %	90,31 %	92,03 %	↓
<b>Qualitätsindikator: 50778</b> Sterblichkeit im Krankenhaus	≤ 1,91	0,97	1,33	1,27	↑
<b>Qualitätsindikator: 50722</b> Bestimmung der Atemfrequenz bei Aufnahme	≥ 95,00 %	96,71 %	94,95 %	93,91 %	↓
<b>Auffälligkeitskriterien zur Plausibilität und Vollständigkeit</b>					
<b>Auffälligkeitskriterium: 811822</b> Häufige Angabe von chronischer Bettlägerigkeit	≤ 20,00 %	5,27 %	4,88 %	5,44 %	↑
<b>Auffälligkeitskriterium: 811826</b> Häufige Angabe von ≥ 30 Atemzügen pro Minute bei „spontane Atemfrequenz bei Aufnahme“	≤ 20,12 %	8,30 %	6,97 %	8,31 %	↑
<b>Auffälligkeitskriterium: 851900</b> Häufig dokumentierter Therapieverzicht kurz vor Versterben	≤ 50,00 %	12,92 %	13,06 %	12,69 %	↑
<b>Auffälligkeitskriterien zur Vollständigkeit</b>					
<b>Auffälligkeitskriterium: 850101</b> Auffälligkeitskriterium zur Underdokumentation	≥ 95,00 %	101,32 %	100,92 %	100,42 %	↑
<b>Auffälligkeitskriterium: 850102</b> Auffälligkeitskriterium zur Überdokumentation	≤ 110,00 %	101,32 %	100,92 %	100,42 %	↑
<b>Auffälligkeitskriterium: 850229</b> Auffälligkeitskriterium zum Minimaldatensatz MDS	≤ 5,00 %	0,10 %	0,02 %	0,01 %	↑

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