

Ärzte-Information der AOK Bayern – Die Gesundheitskasse

Hüftgelenkersatz nach hüftgelenknahem Oberschenkelbruch

Region Mittelfranken

Krankenhaus	Einbezogene AOK-Fälle 2013–2015	Gesamtbewertung für diesen Leistungsbereich	Ungeplante Folgeoperation innerhalb von 365 Tagen nach dem Eingriff	Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff
-------------	---------------------------------	---	---	--	--

Krankenhäuser mit überdurchschnittlicher Qualität

ANregiomed Klinik Dinkelsbühl Crailsheimer Straße 6, 91550 Dinkelsbühl	127				
Schön Klinik Nürnberg Fürth SE & Co. KG Europa-Allee 1, 90763 Fürth	38				
Kliniken Dr. Erler gGmbH Kontumazgarten 4–18, 90429 Nürnberg	207				
Stadtkrankenhaus Schwabach gGmbH Regelsbacher Straße 7, 91126 Schwabach	104				
Krankenhaus Rummelsberg Rummelsberg 71, 90592 Schwarzenbruck	74				

Krankenhäuser mit durchschnittlicher Qualität

ANregiomed Klinikum Ansbach Escherichstraße 1, 91522 Ansbach	214				
Klinik Bad Windsheim* Erkenbrechtallee 45, 91438 Bad Windsheim	168				
Waldkrankenhaus St. Marien Rathsberger Straße 57, 91054 Erlangen	35				
Universitätsklinikum Erlangen Maximiliansplatz 2, 91054 Erlangen	171				
Klinikum Altmühlfranken Gunzenhausen Albert-Schweitzer-Str. 90, 91710 Gunzenhausen	216				
Krankenhäuser Nürnberger Land GmbH – Krankenhaus Hersbruck* Großviehbergstraße 8, 91217 Herbruck	199				
Krankenhäuser Nürnberger Land GmbH – Krankenhaus Lauf* Simonshofer Straße 55, 91207 Lauf	199				

Erläuterungen

Tabellenkopf: QSR-Qualitätsindikatoren (vgl. Indikatorenhandbuch unter www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de)

Gesamtbewertung: Überdurchschnittliche Qualität (d. h., eine Klinik gehört zu den 20 % der Kliniken mit einer geringen Wahrscheinlichkeit für unerwünschte Ereignisse)

Durchschnittliche Qualität (d. h., eine Klinik gehört zu den 60 % aller Kliniken mit einer mittleren Wahrscheinlichkeit für unerwünschte Ereignisse)

Unterdurchschnittliche Qualität (d. h., eine Klinik gehört zu den 20 % aller Kliniken mit einer höheren Wahrscheinlichkeit für unerwünschte Ereignisse)

Je QSR-Qualitätsindikator: bessere, durchschnittliche, schlechtere Qualität

***Einhäusigkeit:** Ergebnisduplizierung (Die einbezogenen AOK-Fälle können sich auf mehrere Standorte beziehen.)

Stand: März 2018

Hüftgelenkersatz nach hüftgelenknahem Oberschenkelbruch

Region Mittelfranken

Krankenhaus <small>(nur Kliniken mit mehr als 30 Fällen im Berichtszeitraum und mit Versorgungsauftrag, Sortierung nach Standort in alphabetischer Reihenfolge und nach Institutionskennzeichen)</small>	Einbezogene AOK-Fälle 2013–2015	Gesamtbewertung für diesen Leistungsbereich	Ungeplante Folgeoperation innerhalb von 365 Tagen nach dem Eingriff	Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff
---	---------------------------------	---	---	--	--

Krankenhäuser mit durchschnittlicher Qualität

Clinic Neuendettelsau Heilsbronner Str. 44, 91564 Neuendettelsau	66				
Klinik Neustadt an der Aisch* Paracelsustr. 30, 91413 Neustadt an der Aisch	168				
Klinikum Nürnberg Süd Breslauer Straße 201, 90471 Nürnberg	276				
St. Theresien-Krankenhaus Nürnberg gGmbH Mommensenstraße 24, 90491 Nürnberg	142				
Krankenhaus Martha-Maria Nürnberg Stadenstraße 58, 90491 Nürnberg	45				
Kreisklinik Roth Weinbergweg 14, 91154 Roth	135				

Krankenhäuser mit unterdurchschnittlicher Qualität

Klinikum Fürth Jakob-Henle-Straße 1, 90766 Fürth	288				
Kreiskrankenhaus Höchstadt Spitalstraße 5, 91315 Höchstadt an der Aisch	47				

Qualitätsindikatoren

Künstliches Hüftgelenk (nach Oberschenkelhalsbruch)

- Gesamtbewertung (Lebensbäume)**
 Die einzelnen Indikatoren werden zu einer Gesamtbewertung zusammengefasst. Je nach der Gesamtqualität der Behandlung eines Krankheitsbildes erhält ein Krankenhaus ein, zwei oder drei Lebensbaumsymbole.
- Ungeplante Folgeoperation innerhalb von 365 Tagen nach dem Eingriff**
 Wenn sich nach dem chirurgischen Eingriff das Operationsgebiet entzündet oder sich die Prothese lockert, kann unter Umständen eine erneute Operation notwendig sein.
- Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff**
 Zu chirurgischen Komplikationen nach dem Einsetzen eines künstlichen Hüftgelenks zählen unter anderem Infektionen durch die Prothese, Verletzungen von Blutgefäßen, das Aufreißen der Operationswunde sowie das Ausrenken des künstlichen Gelenks.
- Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff**
 Beim Einsetzen eines künstlichen Hüftgelenks nach einem Oberschenkelhalsbruch kann es im schlimmsten Fall dazu kommen, dass Patientinnen oder Patienten an den Folgen der Operation sterben.

Erläuterungen

Tabellenkopf: QSR-Qualitätsindikatoren (vgl. Indikatorenhandbuch unter www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de)

Gesamtbewertung: Überdurchschnittliche Qualität (d. h., eine Klinik gehört zu den 20 % der Kliniken mit einer geringen Wahrscheinlichkeit für unerwünschte Ereignisse)
 Durchschnittliche Qualität (d. h., eine Klinik gehört zu den 60 % aller Kliniken mit einer mittleren Wahrscheinlichkeit für unerwünschte Ereignisse)
 Unterdurchschnittliche Qualität (d. h., eine Klinik gehört zu den 20 % aller Kliniken mit einer höheren Wahrscheinlichkeit für unerwünschte Ereignisse)

Je QSR-Qualitätsindikator: bessere, durchschnittliche, schlechtere Qualität

***Einhäusigkeit:** Ergebnisduplizierung (Die einbezogenen AOK-Fälle können sich auf mehrere Standorte beziehen.)

Stand: März 2018