

Ärzte-Information der AOK Bayern – Die Gesundheitskasse

Hüftgelenkersatz nach hüftgelenknahem Oberschenkelbruch

Region Unterfranken

Krankenhaus	Einbe- zogene AOK-Fälle 2013–2015	Gesamt- bewertung für diesen Leistungs- bereich	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

Helios St. Elisabeth-Krankenhaus Bad Kissingen* Kissingener Straße 150, 97688 Bad Kissingen	149				
HELIOS Klinik Erlenbach Krankenhausstr. 45, 63906 Erlenbach am Main	150				
Helios OrthoClinic Hammelburg* Ofenthaler Weg 20, 97762 Hammelburg	149				
Juliuspital Würzburg* Juliuspromenade 19, 97070 Würzburg	210				
Missionsärztliche Klinik* Salvatorstr. 7, 97074 Würzburg	210				

Krankenhäuser mit durchschnittlicher Qualität

Klinikum Aschaffenburg-Alzenau* Schlosshof 1, 63755 Alzenau-Wasserlos	419				
Klinikum Aschaffenburg-Alzenau gGmbH* Am Hasenkopf 1, 63739 Aschaffenburg	419				
Capio Franz von Prümmer Klinik Bahnhofstraße 16, 97769 Bad Brückenau	49				
RHÖN-Kreisklinik Bad Neustadt GmbH Goethestraße 9, 97616 Bad Neustadt an der Saale	178				
Hassberg-Kliniken Haus Ebern* Coburger Str. 21, 96106 Ebern	104				
Geomed-Kreisklinik Dingolshäuser Straße 5, 97447 Gerolzhofen	35				
Haßberg-Kliniken Haus Haßfurt* Hofheimer Str. 69, 97437 Haßfurt	104				
Klinik Kitzinger Land Keltenstraße 67, 97318 Kitzingen	111				

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 Unterfranken

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

Klinikum Main-Spessart Lohr* Grafen-von-Rieneck Straße 5, 97816 Lohr am Main	224				
Klinikum Main-Spessart Marktheidenfeld* Baumhofstraße 93, 97828 Marktheidenfeld	224				
Leopoldina-Krankenhaus Gustav-Adolf-Str. 8, 97422 Schweinfurt	119				
Krankenhaus St. Josef Ludwigstraße 1, 97421 Schweinfurt	112				
Orthopädisches Krankenhaus Schloss Werneck Balthasar-Neumann-Platz 1, 97440 Werneck	41				
Universitätsklinikum Würzburg Josef-Schneider-Straße 2, 97080 Würzburg	92				

Krankenhaus mit unterdurchschnittlicher Qualität

Main-Klinik Ochsenfurt gGmbH Am Greinberg 25, 97199 Ochsenfurt	70				
--	----	--	--	--	--

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