

Ärzte-Information der AOK Bayern – Die Gesundheitskasse

Hüftgelenkersatz bei Gelenkverschleiß (Arthrose)

Region Oberpfalz

| Krankenhaus | Einbezogene AOK-Fälle 2013–2015 | Gesamtbewertung für diesen Leistungsbereich | Ungeplante Folgeoperation bis zu 365 Tagen nach dem Eingriff | Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen nach dem Eingriff | Hüftgelenksnaher Oberschenkelbruch innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff | Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff |
|-------------|---------------------------------|---|--|---|---|--|
|-------------|---------------------------------|---|--|---|---|--|

Krankenhäuser mit überdurchschnittlicher Qualität

| | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|--|
| Klinikum Neumarkt* Nürnberger Straße 12, 92318 Neumarkt | 216 | | | | | |
| Klinik Parsberg* Lupburger Straße 11, 92331 Parsberg | 216 | | | | | |
| Asklepios Orthopädische Klinik Lindenlohe Lindenlohe 18, 92421 Schwandorf | 302 | | | | | |
| Krankenhaus St. Barbara Steinberger Straße 24, 92421 Schwandorf | 116 | | | | | |

Krankenhäuser mit durchschnittlicher Qualität

| | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|--|
| Klinikum St. Marien Amberg Mariahilfbergweg 7, 92224 Amberg | 150 | | | | | |
| Sana Kliniken des Landkreises Cham – Krankenhaus Cham* August-Holz-Str. 1, 93413 Cham | 248 | | | | | |
| Kliniken Nordoberpfalz AG – Krankenhaus Kemnath Werner-von-Siemens-Straße 7, 95478 Kemnath | 306 | | | | | |
| Sana Kliniken des Landkreises Cham – Krankenhaus Roding* Arnulfstraße 1, 93426 Roding | 248 | | | | | |
| St. Anna Krankenhaus Krankenhausstr. 16, 92237 Sulzbach-Rosenberg | 125 | | | | | |
| Kliniken Nordoberpfalz AG – Klinikum Weiden Söllnerstraße 16, 92637 Weiden in der Oberpfalz | 149 | | | | | |
| Kreisklinik Wörth an der Donau Krankenhausstraße 2, 93086 Wörth an der Donau | 218 | | | | | |

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 bei Gelenkverschleiß (Arthrose)

Region Oberpfalz

| Krankenhaus | Einbezogene AOK-Fälle 2013-2015 | Gesamtbewertung für diesen Leistungsbereich | Ungeplante Folgeoperation bis zu 365 Tagen nach dem Eingriff | Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 bzw. 365 Tagen nach dem Eingriff | Hüftgelenksnaher Oberschenkelbruch innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff | Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff |
|-------------|---------------------------------|---|--|---|---|--|
|-------------|---------------------------------|---|--|---|---|--|

Krankenhäuser mit unterdurchschnittlicher Qualität

| | | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|--|
| Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg Prüfeninger Str. 86, 93049 Regensburg | 262 | | | | | |
| Kliniken Nordoberpfalz AG – Krankenhaus Tirschenreuth* St.-Peter-Str. 31, 95643 Tirschenreuth | 116 | | | | | |
| Kliniken Nordoberpfalz AG – Krankenhaus Waldsassen* Egerer Straße 30, 95652 Waldsassen | 116 | | | | | |

Qualitätsindikatoren

Hüftgelenkersatz bei Gelenkverschleiß (Arthrose)

- 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 bis zu 365 Tagen nach dem Eingriff**
 Wenn sich nach der Operation das Operationsgebiet entzündet oder sich die Prothese lockert, kann unter Umständen eine erneute Operation notwendig sein.
- Chirurgische Komplikationen innerhalb von 90 beziehungsweise 365 Tagen nach dem Eingriff**
 Zu chirurgischen Komplikationen zählen unter anderem Infektionen durch die Prothese, Verletzungen von Blutgefäßen sowie das Lockern des künstlichen Gelenks.
- Hüftgelenksnaher Oberschenkelbruch innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff**
 Brüche des Oberschenkelknochens nach der Operation beeinträchtigen den Heilungsprozess. Im schlimmsten Fall können sie dazu führen, dass die Prothese sich lockert und ein erneuter Eingriff notwendig wird.
- Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff**
 Beim geplanten Einsetzen eines künstlichen Hüftgelenks ist es höchst selten, dass Patientinnen oder Patienten an den Folgen der Operation sterben. Dennoch können Komplikationen in seltenen Einzelfällen zum Tod führen.

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