

Ärzte-Information der AOK Bayern – Die Gesundheitskasse

# Gallenblasenentfernung bei Gallensteinen (Cholezystektomie)

## Region Oberfranken

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	Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen nach dem Eingriff	Sonstige Komplikationen nach dem Eingriff	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff
---	---------------------------------	---	---	---	--

### Krankenhäuser mit überdurchschnittlicher Qualität

<b>Klinikum Bayreuth</b> Preuschwitzer Straße 101, 95445 Bayreuth	298				
<b>HELIOS Frankenwaldklinik Kronach</b> Friesener Straße 41, 96317 Kronach	103				

### Krankenhäuser mit durchschnittlicher Qualität

<b>Klinikum Bamberg – Betriebsstätte am Bruderwald</b> Buger Straße 80, 96049 Bamberg	248				
<b>Klinikum des Landkreises Bamberg – Betriebsstätte Steigerwaldklinik Burgebrach*</b> Am Eichelberg 1, 96138 Burgebrach	218				
<b>Klinikum Coburg GmbH</b> Ketschendorfer Straße 33, 96450 Coburg	275				
<b>Klinikum Forchheim</b> Krankenhausstraße 10, 91301 Forchheim	174				
<b>Helmut-G.-Walther-Klinikum Lichtenfels GmbH</b> Professor-Arneht-Straße 2, 96215 Lichtenfels	192				
<b>Klinikum Fichtelgebirge gGmbH – Haus Marktredwitz*</b> Schillerhain 1–8, 95615 Marktredwitz	259				
<b>Kliniken HochFranken – Klinik Münchberg*</b> Hofer Straße 40, 95213 Münchberg	222				
<b>Kliniken HochFranken – Klinik Naila*</b> Hofer Str. 45, 95119 Naila	222				
<b>Sana Klinik Pegnitz</b> Langer Berg 12, 91257 Pegnitz	83				

### Erläuterungen

**Tabellenkopf:** QSR-Qualitätsindikatoren (vgl. Indikatorenhandbuch unter [www.qualitaetssicherung-mit-routinedaten.de](http://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

# Gallenblasenentfernung bei Gallensteinen (Cholezystektomie)

Region Oberfranken

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	Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen nach dem Eingriff	Sonstige Komplikationen nach dem Eingriff	Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff
---	---------------------------------	---	---	---	--

## Krankenhäuser mit durchschnittlicher Qualität

<b>Klinikum des Landkreises Bamberg – Betriebsstätte Juraklinik Scheßlitz*</b> Oberend 29, 96110 Scheßlitz	218				
<b>Klinikum Fichtelgebirge gGmbH – Haus Selb*</b> Weißenbacher Straße 62, 95100 Selb	259				

## Krankenhäuser mit unterdurchschnittlicher Qualität

<b>Sana Klinikum Hof</b> Eppenreuther Str. 9, 95032 Hof	200				
<b>Klinikum Kulmbach</b> Albert-Schweitzer-Straße 10, 95326 Kulmbach	272				

Quelle: AOK-Krankenhausnavigator + interne Datenbank AOK Bayern, Onlinegang Oktober 2017 (AOK-Daten 2013–2015 plus 1 Jahr Nachbetrachtung 2016)

## Qualitätsindikatoren

### Gallenblasenentfernung bei Gallensteinen (Cholezystektomie)

- 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.
- Transfusion/Blutung innerhalb von 7 Tagen nach dem Eingriff**  
 In der Regel verläuft eine Gallenblasenentfernung ohne diese Komplikationen. In einigen Fällen kommt es jedoch zu Blutungen, die zum Beispiel durch die Verletzungen von Blutgefäßen oder anderen Organen während des Eingriffs verursacht werden. Bei starken Blutungen können sogar Bluttransfusionen notwendig werden.
- Sonstige Komplikationen nach dem Eingriff**  
 Zu den sonstigen Komplikationen gehören unter anderem versehentliche Stich- oder Risswunden, das Aufreißen einer Operationswunde, Infektionen nach einem Eingriff oder zurückgebliebene Fremdkörper. Auch die erneute operative Öffnung der Bauchhöhle und weitere Operationen an den Gallengängen zählen dazu.
- Sterblichkeit innerhalb von 90 Tagen nach dem Eingriff**  
 Bei der geplanten Gallenblasenentfernung wegen Gallensteinen 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](http://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