

## Ärzte-Information der AOK Bayern – Die Gesundheitskasse

# Gallenblasenentfernung bei Gallensteinen (Cholezystektomie)

## Region Oberpfalz

Krankenhaus <small>(nur Kliniken mit mehr als 30 Fällen im Berichtszeitraum und mit Versorgungsauftrag, Sortierung nach Standort in alphabetischer Reihenfolge und nach Institutionskennzeichen)</small>	Einbe- zogene AOK-Fälle 2013–2015	Gesamt- bewertung für diesen Leistungs- bereich	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>Sana Kliniken des Landkreises Cham – Krankenhaus Cham*</b> <small>August-Holz-Str. 1, 93413 Cham</small>	213				
<b>Universitätsklinikum Regensburg</b> <small>Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg</small>	42				
<b>Sana Kliniken des Landkreises Cham – Krankenhaus Roding*</b> <small>Arnulfstraße 1, 93426 Roding</small>	213				
<b>Krankenhaus St. Barbara</b> <small>Steinberger Straße 24, 92421 Schwandorf</small>	224				

### Krankenhäuser mit durchschnittlicher Qualität

<b>Klinikum St. Marien Amberg</b> <small>Mariahilfbergweg 7, 92224 Amberg</small>	186				
<b>Asklepios Klinik Burglengenfeld</b> <small>Dr.-Sauerbruch-Str. 1, 93133 Burglengenfeld</small>	96				
<b>Klinikum Neumarkt*</b> <small>Nürnberger Straße 12, 92318 Neumarkt</small>	261				
<b>Asklepios Klinik Oberviechtach</b> <small>Teunzer Str. 15, 92526 Oberviechtach</small>	35				
<b>Klinik Parsberg*</b> <small>Lupburger Straße 11, 92331 Parsberg</small>	261				
<b>Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg</b> <small>Prüfening Str. 86, 93049 Regensburg</small>	236				
<b>Caritas-Krankenhaus St. Josef</b> <small>Landshuter Straße 65, 93053 Regensburg</small>	271				
<b>St. Anna Krankenhaus</b> <small>Krankenhausstr. 16, 92237 Sulzbach-Rosenberg</small>	115				

## 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 Oberpfalz

Krankenhaus	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
(nur Kliniken mit mehr als 30 Fällen im Berichtszeitraum und mit Versorgungsauftrag, Sortierung nach Standort in alphabetischer Reihenfolge und nach Institutionskennzeichen)					

## Krankenhäuser mit durchschnittlicher Qualität

<b>Kliniken Nordoberpfalz AG – Krankenhaus Tirschenreuth*</b> St.-Peter-Str. 31, 95643 Tirschenreuth	101				
<b>Kliniken Nordoberpfalz AG – Krankenhaus Vohenstrauß*</b> Pfarrgasse 21, 92648 Vohenstrauß	239				
<b>Kliniken Nordoberpfalz AG – Krankenhaus Waldsassen*</b> Egerer Straße 30, 95652 Waldsassen	101				
<b>Kliniken Nordoberpfalz AG – Klinikum Weiden*</b> Söllnerstraße 16, 92637 Weiden in der Oberpfalz	239				
<b>Kreisklinik Wörth an der Donau</b> Krankenhausstraße 2, 93086 Wörth an der Donau	97				

## Krankenhaus mit unterdurchschnittlicher Qualität

<b>Kliniken Nordoberpfalz AG – Krankenhaus Kemnath</b> Werner-von-Siemens-Straße 7, 95478 Kemnath	103				
--	-----	--	--	--	--

## 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