

Datensatz Cholezystektomie

CHE (Spezifikation 2021 V06)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-11	Basisdokumentation
1-2	Art der Versicherung
1	Institutionskennzeichen der Krankenkasse der Versichertenkarte <small>http://www.arge-ik.de</small> <small>[0-9]{0,9}</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	besonderer Personenkreis <small>§ 301-Vereinbarung</small> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	Patientenidentifizierende Daten
3	eGK-Versichertennummer <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
4-7	Leistungserbringeridentifizierende Daten
4-7	Krankenhaus
4	Institutionskennzeichen <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
5	entlassender Standort <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
6	behandelnder Standort (OPS) <small>gemäß auslösendem OPS-Kode, bei mehreren Leistungen bezogen auf die Erstprozedur</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
7	Fachabteilung <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8-11	Patient
8	einrichtungsinterne Identifikationsnummer des Patienten <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
9	Geburtsdatum <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

10	Geschlecht <input type="checkbox"/> 1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt
11	Aufnahmedatum Krankenhaus <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Datensatz Cholezystektomie

PROZEDUR	
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden	
12-14	Prozedur(en) während des stationären Aufenthaltes
12	Wievielte Prozedur? <div style="text-align: right;">□ □</div>
13	Prozedur während des stationären Aufenthaltes <small>http://www.dimdi.de</small> <div style="text-align: right;">□ — □ □ □ . □ □</div> Siehe Anmerkung 1
14	Datum der Prozedur während des stationären Aufenthaltes <small>TT.MM.JJJJ</small> <div style="text-align: right;">□ □ . □ □ . □ □ □ □</div>

Datensatz Cholezystektomie

BASIS		wenn Feld 16 = Erysipel		wenn Feld 16 = Perforation des Gallengangs	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden		19> Bestand das Erysipel vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: A46</small>		25> Bestand die Perforation des Gallengangs vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: K83.2</small>	
15 Transfusion		0 = nein 1 = ja		0 = nein 1 = ja	
wenn Feld 13 EINSIN OPS_Transfusionen		wenn Feld 16 = akute Blutungsanämie		wenn Feld 16 = Fistel des Gallengangs	
15> Wann – in Bezug auf die Cholezystektomie – wurde der Patient transfundiert? <small>gemäß OPS: 8-800.-</small>		20> Bestand die akute Blutungsanämie vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: D62</small>		26> Bestand die Fistel des Gallengangs vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: K83.3</small>	
1 = präoperativ 2 = intra- oder postoperativ 3 = sowohl präoperativ als auch intra- oder postoperativ		0 = nein 1 = ja		0 = nein 1 = ja	
16-26 Diagnose(n)		wenn Feld 16 = akute hämorrhagische Gastritis		27-28 Entlassung	
16 Diagnose(n) <small>alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Verfahren dokumentierten Leistung stehen http://www.dimdi.de</small>		21> Bestand die akute hämorrhagische Gastritis vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: K29.0</small>		27 Entlassungsdatum Krankenhaus TT.MM.JJJJ □□.□□.□□□□	
1. □□□□.□□□ 2. □□□□.□□□ 3. □□□□.□□□ 4. □□□□.□□□ 5. □□□□.□□□ 6. □□□□.□□□ 7. □□□□.□□□ 8. □□□□.□□□ 9. □□□□.□□□ 10. □□□□.□□□ ... 100. □□□□.□□□		0 = nein 1 = ja		28 Entlassungsgrund <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> Schlüssel 1	
Siehe Anmerkung 2		wenn Feld 16 = sonstige akute Gastritis			
wenn Feld 16 = Streptokokkensepsis		22> Bestand die sonstige akute Gastritis vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: K29.1</small>			
17> Bestand die Streptokokkensepsis vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9</small>		0 = nein 1 = ja			
0 = nein 1 = ja		wenn Feld 16 = akute Peritonitis			
wenn Feld 16 = sonstige Sepsis		23> Bestand die akute Peritonitis vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: K65.00, K65.09</small>			
18> Bestand die sonstige Sepsis vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.51, A41.52, A41.58, A41.8, A41.9</small>		0 = nein 1 = ja			
0 = nein 1 = ja		wenn Feld 16 = sonstige Peritonitis			
		24> Bestand die sonstige Peritonitis vor der Cholezystektomie? <small>gemäß ICD-10-GM: K65.8</small>			
		0 = nein 1 = ja			

Datensatz Cholezystektomie

Schlüssel 1

- 01 = Behandlung regulär beendet
- 02 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 03 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
- 04 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
- 05 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
- 06 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus
- 07 = Tod
- 08 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
- 09 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
- 10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
- 11 = Entlassung in ein Hospiz
- 13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
- 14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
- 17 = interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG
- 22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung
- 25 = Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV)
- 28 = Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen
- 29 = Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt

Anmerkung 1 - im Feld "Prozedur während des stationären Aufenthaltes" (OPSCHLUESSEL) dokumentationspflichtige Codes

- 5-380.33 = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis
- 5-380.34 = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Aorta, Stent
- 5-380.35 = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Aorta: Gefäßprothese
- 5-380.53 = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
- 5-380.60 = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
- 5-380.67 = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Gefäßprothese
- 5-380.96 = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava superior
- 5-380.97 = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava inferior
- 5-380.98 = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. iliaca communis
- 5-380.9d = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. portae
- 5-380.9k = Inzision, Embolektomie und Thrombektomie von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. renalis
- 5-381.33 = Endarteriektomie: Aorta: Aorta abdominalis
- 5-381.35 = Endarteriektomie: Aorta: Gefäßprothese
- 5-381.53 = Endarteriektomie: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
- 5-381.60 = Endarteriektomie: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
- 5-381.67 = Endarteriektomie: Arterien viszeral: Gefäßprothese
- 5-382.33 = Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Aorta: Aorta abdominalis
- 5-382.53 = Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis

- 5-382.60 = Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
- 5-382.96 = Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. cava superior
- 5-382.97 = Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. cava inferior
- 5-382.98 = Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. iliaca communis
- 5-382.9d = Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. portae
- 5-382.9k = Resektion von Blutgefäßen mit Reanastomosierung: Tiefe Venen: V. renalis
- 5-383.60 = Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
- 5-383.96 = Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava superior
- 5-383.97 = Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava inferior
- 5-383.98 = Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. iliaca communis
- 5-383.9d = Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. portae
- 5-383.9k = Resektion und Ersatz (Interposition) von (Teilen von) Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. renalis
- 5-388.33 = Naht von Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis
- 5-388.53 = Naht von Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
- 5-388.60 = Naht von Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
- 5-388.96 = Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava superior
- 5-388.97 = Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava inferior
- 5-388.98 = Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. iliaca communis
- 5-388.9d = Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. portae
- 5-388.9k = Naht von Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. renalis
- 5-389.33 = Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Aorta: Aorta abdominalis
- 5-389.34 = Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Aorta: Aorta, Stent
- 5-389.53 = Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien abdominal und pelvin: A. iliaca communis
- 5-389.60 = Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Arterien viszeral: Truncus coeliacus
- 5-389.96 = Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava superior
- 5-389.97 = Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. cava inferior
- 5-389.98 = Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. iliaca communis
- 5-389.9d = Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. portae
- 5-389.9k = Anderer operativer Verschluss an Blutgefäßen: Tiefe Venen: V. renalis
- 5-433.0 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, offen chirurgisch
- 5-433.1 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, laparoskopisch
- 5-433.20 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Exzision ohne weitere Maßnahmen
- 5-433.23 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Mukosaresektion

- 5-433.24 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]
- 5-433.25 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]
- 5-433.2x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Exzision, endoskopisch: Sonstige
- 5-433.30 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, offen chirurgisch: Elektrokoagulation
- 5-433.31 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, offen chirurgisch: Laserkoagulation
- 5-433.32 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, offen chirurgisch: Thermokoagulation
- 5-433.33 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, offen chirurgisch: Kryokoagulation
- 5-433.34 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, offen chirurgisch: Photodynamische Therapie
- 5-433.38 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, offen chirurgisch: Elektrochemotherapie
- 5-433.3x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, offen chirurgisch: Sonstige
- 5-433.40 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, laparoskopisch: Elektrokoagulation
- 5-433.41 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, laparoskopisch: Laserkoagulation
- 5-433.42 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, laparoskopisch: Thermokoagulation
- 5-433.43 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, laparoskopisch: Kryokoagulation
- 5-433.44 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, laparoskopisch: Photodynamische Therapie
- 5-433.48 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, laparoskopisch: Elektrochemotherapie
- 5-433.4x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, laparoskopisch: Sonstige
- 5-433.50 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Elektrokoagulation
- 5-433.51 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Laserkoagulation
- 5-433.52 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Thermokoagulation
- 5-433.53 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Kryokoagulation
- 5-433.54 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Photodynamische Therapie
- 5-433.58 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Elektrochemotherapie
- 5-433.5x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Destruktion, endoskopisch: Sonstige

Datensatz Cholezystektomie

5-433.x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: Sonstige	5-452.41 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Laserkoagulation	5-452.92 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Thermokoagulation
5-433.y = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Magens: N.n.bez.	5-452.42 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Thermokoagulation	5-452.93 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Kryokoagulation
5-448.00 = Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch abdominal	5-452.43 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Kryokoagulation	5-452.94 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Photodynamische Therapie
5-448.01 = Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Offen chirurgisch thorakal	5-452.44 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Photodynamische Therapie	5-452.9x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Sonstige
5-448.02 = Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Laparoskopisch	5-452.4x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Sonstige	5-452.b0 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Exzision ohne weitere Maßnahmen
5-448.03 = Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-452.60 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Exzision ohne weitere Maßnahmen	5-452.b3 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Endoskopische Mukosaresektion
5-448.0x = Andere Rekonstruktion am Magen: Naht (nach Verletzung): Sonstige	5-452.63 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Mukosaresektion	5-452.b4 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]
5-449.50 = Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Offen chirurgisch	5-452.64 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]	5-452.b5 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]
5-449.51 = Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Laparoskopisch	5-452.65 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Endoskopische Vollwandexzision [EFTR]	5-452.bx = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Sonstige
5-449.52 = Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-452.6x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Sonstige	5-452.c0 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Elektrokoagulation
5-449.53 = Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Endoskopisch	5-452.70 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Exzision ohne weitere Maßnahmen	5-452.c1 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Laserkoagulation
5-449.5x = Andere Operationen am Magen: Umstechung oder Übernähung eines Ulcus ventriculi: Sonstige	5-452.73 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Endoskopische Mukosaresektion	5-452.c2 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Thermokoagulation
5-449.d0 = Andere Operationen am Magen: Clippen: Offen chirurgisch	5-452.74 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Endoskopische submukosale Dissektion [ESD]	5-452.c3 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Kryokoagulation
5-449.d1 = Andere Operationen am Magen: Clippen: Laparoskopisch	5-452.7x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Sonstige	5-452.c4 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Photodynamische Therapie
5-449.d2 = Andere Operationen am Magen: Clippen: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-452.80 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Elektrokoagulation	5-452.cx = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, motorisierte Spiral-Endoskopie: Sonstige
5-449.d3 = Andere Operationen am Magen: Clippen: Endoskopisch	5-452.81 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Laserkoagulation	5-452.x0 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Elektrokoagulation
5-449.dx = Andere Operationen am Magen: Clippen: Sonstige	5-452.82 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Thermokoagulation	5-452.x1 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Laserkoagulation
5-449.e0 = Andere Operationen am Magen: Injektion: Offen chirurgisch	5-452.83 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Kryokoagulation	5-452.x2 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Thermokoagulation
5-449.e1 = Andere Operationen am Magen: Injektion: Laparoskopisch	5-452.84 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Photodynamische Therapie	5-452.x3 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Kryokoagulation
5-449.e2 = Andere Operationen am Magen: Injektion: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-452.8x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, einfach (Push-Technik): Sonstige	5-452.x4 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige: Photodynamische Therapie
5-449.e3 = Andere Operationen am Magen: Injektion: Endoskopisch	5-452.90 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Elektrokoagulation	5-452.xx = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Sonstige
5-449.ex = Andere Operationen am Magen: Injektion: Sonstige	5-452.91 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, endoskopisch, Push-and-pull-back-Technik: Laserkoagulation	5-452.y = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: N.n.bez.
5-452.0 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, offen chirurgisch		5-467.00 = Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Duodenum
5-452.1 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Exzision, laparoskopisch		5-467.01 = Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Jejunum
5-452.30 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Elektrokoagulation		5-467.02 = Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Ileum
5-452.31 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Laserkoagulation		
5-452.32 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Thermokoagulation		
5-452.33 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Kryokoagulation		
5-452.34 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Photodynamische Therapie		
5-452.3x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, offen chirurgisch: Sonstige		
5-452.40 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe des Dickdarmes: Destruktion, laparoskopisch: Elektrokoagulation		

Datensatz Cholezystektomie

5-467.03 = Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Kolon	5-501.12 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-501.62 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-467.0x = Andere Rekonstruktion des Darmes: Naht (nach Verletzung): Sonstige	5-501.13 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Perkutan	5-501.63 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Perkutan
5-469.00 = Andere Operationen am Darm: Dekompression: Offen chirurgisch	5-501.1x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Sonstige	5-501.6x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Sonstige
5-469.10 = Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Offen chirurgisch	5-501.20 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Offen chirurgisch	5-501.81 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Elektrochemotherapie: Laparoskopisch
5-469.11 = Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Laparoskopisch	5-501.21 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Laparoskopisch	5-501.82 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Elektrochemotherapie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-469.12 = Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-501.22 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-501.83 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Elektrochemotherapie: Perkutan
5-469.1x = Andere Operationen am Darm: Bridenlösung: Sonstige	5-501.23 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Perkutan	5-501.8x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Elektrochemotherapie: Sonstige
5-469.20 = Andere Operationen am Darm: Adhäsionse: Offen chirurgisch	5-501.2x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Keilexzision: Sonstige	5-501.x1 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Sonstige: Laparoskopisch
5-469.21 = Andere Operationen am Darm: Adhäsionse: Laparoskopisch	5-501.40 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Offen chirurgisch	5-501.x2 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-469.22 = Andere Operationen am Darm: Adhäsionse: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-501.41 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Laparoskopisch	5-501.x3 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Sonstige: Perkutan
5-469.2x = Andere Operationen am Darm: Adhäsionse: Sonstige	5-501.42 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-501.xx = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Sonstige: Sonstige
5-469.70 = Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Offen chirurgisch	5-501.43 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Perkutan	5-501.y = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): N.n.bez.
5-469.71 = Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Laparoskopisch	5-501.4x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Alkoholinjektion mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Sonstige	5-505.0 = Rekonstruktion der Leber: Naht und blutstillende Umstechung (nach Verletzung)
5-469.72 = Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-501.50 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch hochfrequenzinduzierte Thermotherapie: Offen chirurgisch	5-505.1 = Rekonstruktion der Leber: Tamponade
5-469.73 = Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Endoskopisch	5-501.51 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch hochfrequenzinduzierte Thermotherapie: Laparoskopisch	5-505.2 = Rekonstruktion der Leber: Mit Omentoplastik
5-469.7x = Andere Operationen am Darm: Übernähung eines Ulkus: Sonstige	5-501.52 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch hochfrequenzinduzierte Thermotherapie: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-505.x = Rekonstruktion der Leber: Sonstige
5-469.80 = Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Offen chirurgisch	5-501.53 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch hochfrequenzinduzierte Thermotherapie: Perkutan	5-505.y = Rekonstruktion der Leber: N.n.bez.
5-469.81 = Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Laparoskopisch	5-501.5x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch hochfrequenzinduzierte Thermotherapie: Sonstige	5-511.01 = Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
5-469.82 = Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-501.60 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Offen chirurgisch	5-511.02 = Cholezystektomie: Einfach, offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge
5-469.83 = Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Endoskopisch	5-501.61 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Destruktion, lokal, durch Laser: Laparoskopisch	5-511.11 = Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Ohne laparoskopische Revision der Gallengänge
5-469.8x = Andere Operationen am Darm: Umstechung eines Ulkus: Sonstige		5-511.12 = Cholezystektomie: Einfach, laparoskopisch: Mit laparoskopischer Revision der Gallengänge
5-469.d0 = Andere Operationen am Darm: Clippen: Offen chirurgisch		5-511.21 = Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Ohne operative Revision der Gallengänge
5-469.d1 = Andere Operationen am Darm: Clippen: Laparoskopisch		5-511.22 = Cholezystektomie: Einfach, Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch: Mit operativer Revision der Gallengänge
5-469.d2 = Andere Operationen am Darm: Clippen: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		5-511.3 = Cholezystektomie: Erweitert
5-469.d3 = Andere Operationen am Darm: Clippen: Endoskopisch		5-511.x = Cholezystektomie: Sonstige
5-469.dx = Andere Operationen am Darm: Clippen: Sonstige		5-511.y = Cholezystektomie: N.n.bez.
5-469.ex = Andere Operationen am Darm: Injektion: Sonstige		5-512.00 = Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Magen: Offen chirurgisch
5-501.00 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Offen chirurgisch		5-512.01 = Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Magen: Laparoskopisch
5-501.01 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Laparoskopisch		5-512.02 = Biliodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Magen: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-501.02 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch		
5-501.03 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Perkutan		
5-501.0x = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Exzision, lokal: Sonstige		
5-501.10 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Offen chirurgisch		
5-501.11 = Lokale Exzision und Destruktion von erkranktem Gewebe der Leber (atypische Leberresektion): Endozystenresektion (bei Echinokokkuszyste): Laparoskopisch		

Datensatz Cholezystektomie

5-512.03 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Magen: Endoskopisch	5-512.x2 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Sonstige: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-514.h2 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen von zwei oder mehr nicht selbstexpandierenden Prothesen: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch
5-512.0x = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Magen: Sonstige	5-512.x3 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Sonstige: Endoskopisch	5-514.h3 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen von zwei oder mehr nicht selbstexpandierenden Prothesen: Perkutan-transhepatisch
5-512.10 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Duodenum: Offen chirurgisch	5-512.xx = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Sonstige: Sonstige	5-514.hx = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen von zwei oder mehr nicht selbstexpandierenden Prothesen: Sonstige
5-512.11 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Duodenum: Laparoskopisch	5-512.y = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): N.n.bez.	5-515.0 = Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: Exzision eines Reststumpfes des Ductus cysticus
5-512.12 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Duodenum: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-513.5 = Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage	5-515.1 = Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: Resektion, mit End-zu-End-Anastomose
5-512.13 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Duodenum: Endoskopisch	5-513.a = Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Dilatation	5-515.2 = Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: Resektion, mit biliodigestiver Anastomose
5-512.1x = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Duodenum: Sonstige	5-513.d = Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Bougierung	5-515.x = Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: Sonstige
5-512.20 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Offen chirurgisch	5-513.f0 = Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Eine Prothese	5-515.y = Exzision und Resektion von erkranktem Gewebe der Gallengänge: N.n.bez.
5-512.21 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Laparoskopisch	5-513.f1 = Endoskopische Operationen an den Gallengängen: Einlegen von nicht selbstexpandierenden Prothesen: Zwei oder mehr Prothesen	5-516.0 = Andere Rekonstruktion der Gallengänge: Naht (nach Verletzung)
5-512.22 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-514.50 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Offen chirurgisch	5-516.1 = Andere Rekonstruktion der Gallengänge: Plastische Rekonstruktion
5-512.23 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Endoskopisch	5-514.51 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Laparoskopisch	5-516.x = Andere Rekonstruktion der Gallengänge: Sonstige
5-512.2x = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum: Sonstige	5-514.52 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-516.y = Andere Rekonstruktion der Gallengänge: N.n.bez.
5-512.30 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Interposition einer Darmschlinge: Offen chirurgisch	5-514.53 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Perkutan-transhepatisch	5-536.0 = Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, ohne plastischen Bruchfortenverschluss
5-512.31 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Interposition einer Darmschlinge: Laparoskopisch	5-514.5x = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer Drainage: Sonstige	5-536.10 = Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss: Ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenes Material
5-512.32 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Interposition einer Darmschlinge: Offen chirurgisch	5-514.c1 = Andere Operationen an den Gallengängen: Blutstillung: Laparoskopisch	5-536.11 = Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss: Mit Komponentenseparation (nach Ramirez), ohne alloplastisches, allogenem oder xenogenes Material
5-512.3x = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Interposition einer Darmschlinge: Sonstige	5-514.c2 = Andere Operationen an den Gallengängen: Blutstillung: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-536.1x = Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit plastischem Bruchfortenverschluss: Sonstige
5-512.40 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Roux-Y-Anastomose: Offen chirurgisch	5-514.cx = Andere Operationen an den Gallengängen: Blutstillung: Sonstige	5-536.44 = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandersatz, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
5-512.41 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Roux-Y-Anastomose: Laparoskopisch	5-514.d0 = Andere Operationen an den Gallengängen: Revision (als selbständiger Eingriff): Offen chirurgisch	5-536.45 = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
5-512.42 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Roux-Y-Anastomose: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-514.d1 = Andere Operationen an den Gallengängen: Revision (als selbständiger Eingriff): Laparoskopisch	5-536.46 = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
5-512.4x = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Zum Jejunum, mit Roux-Y-Anastomose: Sonstige	5-514.d2 = Andere Operationen an den Gallengängen: Revision (als selbständiger Eingriff): Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	5-536.47 = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
5-512.x0 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Sonstige: Offen chirurgisch	5-514.d3 = Andere Operationen an den Gallengängen: Revision (als selbständiger Eingriff): Perkutan-transhepatisch	5-536.48 = Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit Komponentenseparation (nach Ramirez), mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
5-512.x1 = Biliiodigestive Anastomose (von Ductus hepaticus, Ductus choledochus und Leberparenchym): Sonstige: Laparoskopisch	5-514.dx = Andere Operationen an den Gallengängen: Revision (als selbständiger Eingriff): Sonstige	5-536.49 = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
	5-514.g0 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Offen chirurgisch	5-536.4a = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm
	5-514.g1 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Laparoskopisch	
	5-514.g2 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Umsteigen laparoskopisch - offen chirurgisch	
	5-514.g3 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Perkutan-transhepatisch	
	5-514.gx = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen einer nicht selbstexpandierenden Prothese: Sonstige	
	5-514.h0 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen von zwei oder mehr nicht selbstexpandierenden Prothesen: Offen chirurgisch	
	5-514.h1 = Andere Operationen an den Gallengängen: Einlegen von zwei oder mehr nicht selbstexpandierenden Prothesen: Laparoskopisch	

Datensatz Cholezystektomie

5-536.4b = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	5-545.1 = Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Definitiver Verschluss eines temporären Bauchdeckenverschlusses	8-190.33 = Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage
5-536.4c = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von weniger als 10 cm	5-545.x = Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sonstige	8-192.1b = Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig: Bauchregion
5-536.4d = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandersatz, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	5-545.y = Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: N.n.bez.	8-192.2b = Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Bauchregion
5-536.4e = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM], bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	5-549.5 = Andere Bauchoperationen: Laparoskopie mit Drainage	8-192.3b = Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut ohne Anästhesie (im Rahmen eines Verbandwechsels) bei Vorliegen einer Wunde: Großflächig, mit Anwendung biochirurgischer Verfahren: Bauchregion
5-536.4f = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	5-894.0b = Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Bauchregion	8-800.0 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, 1-5 TE
5-536.4g = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Offen chirurgisch als Bauchwandverstärkung, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	5-894.1b = Lokale Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Exzision, lokal, mit primärem Wundverschluss: Bauchregion	8-800.1 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Vollblut, mehr als 5 TE
5-536.4h = Verschluss einer Narbenhernie: Offen chirurgisch, mit Komponentenseparation (nach Ramirez), mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	5-895.0b = Radikale und ausgedehnte Exzision von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Ohne primären Wundverschluss: Bauchregion	8-800.60 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 1 patientenbezogenes Thrombozytenkonzentrat
5-536.4j = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit intraperitonealem Onlay-Mesh [IPOM] bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	5-896.0b = Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Kleinflächig: Bauchregion	8-800.61 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 2 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate
5-536.4k = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Laparoskopisch transperitoneal, mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	5-896.1b = Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig: Bauchregion	8-800.62 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 3 bis unter 5 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate
5-536.4m = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Onlay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	5-896.2b = Chirurgische Wundtoilette [Wunddebridement] mit Entfernung von erkranktem Gewebe an Haut und Unterhaut: Großflächig, mit Einlegen eines Medikamententrägers: Bauchregion	8-800.63 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 5 bis unter 7 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate
5-536.4n = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Endoskopisch (assistiert), total extraperitoneal mit Sublay-Technik, bei einer horizontalen Defektbreite von 10 cm oder mehr	5-900.1b = Einfache Wiederherstellung der Oberflächenkontinuität an Haut und Unterhaut: Sekundärnaht: Bauchregion	8-800.64 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 7 bis unter 9 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate
5-536.4x = Verschluss einer Narbenhernie: Mit alloplastischem, allogenem oder xenogenem Material: Sonstige	5-916.a3 = Temporäre Weichteildeckung: Anlage oder Wechsel eines Systems zur Vakuumtherapie: Am offenen Abdomen	8-800.65 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 9 bis unter 11 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate
5-536.x = Verschluss einer Narbenhernie: Sonstige	5-983 = Reoperation	8-800.66 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 11 bis unter 13 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate
5-536.y = Verschluss einer Narbenhernie: N.n.bez.	8-153 = Therapeutische perkutane Punktion der Bauchhöhle	8-800.67 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 13 bis unter 15 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate
5-540.0 = Inzision der Bauchwand: Exploration	8-176.0 = Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei liegender Drainage (geschlossene Lavage)	8-800.68 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 15 bis unter 17 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate
5-540.1 = Inzision der Bauchwand: Extraperitoneale Drainage	8-176.1 = Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Bei temporärem Bauchdeckenverschluss (programmierte Lavage)	8-800.69 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate: 17 bis unter 19 patientenbezogene Thrombozytenkonzentrate
5-540.2 = Inzision der Bauchwand: Entfernung eines Fremdkörpers	8-176.2 = Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Am offenen Abdomen (dorsoventrale Lavage)	
5-540.x = Inzision der Bauchwand: Sonstige	8-176.x = Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: Sonstige	
5-540.y = Inzision der Bauchwand: N.n.bez.	8-176.y = Therapeutische Spülung des Bauchraumes bei liegender Drainage und temporärem Bauchdeckenverschluss: N.n.bez.	
5-541.0 = Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Explorative Laparotomie	8-190.20 = Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage	
5-541.1 = Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Laparotomie mit Drainage	8-190.21 = Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage	
5-541.2 = Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Relaparotomie	8-190.22 = Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage	
5-541.4 = Laparotomie und Eröffnung des Retroperitoneums: Anlegen eines temporären Bauchdeckenverschlusses	8-190.23 = Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit Pumpensystem bei einer Vakuumtherapie: Mehr als 21 Tage	
5-545.0 = Verschluss von Bauchwand und Peritoneum: Sekundärer Verschluss der Bauchwand (bei postoperativer Wunddehiszenz)	8-190.30 = Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: Bis 7 Tage	
	8-190.31 = Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 8 bis 14 Tage	
	8-190.32 = Spezielle Verbandstechniken: Kontinuierliche Sogbehandlung mit sonstigen Systemen bei einer Vakuumtherapie: 15 bis 21 Tage	

Datensatz Cholezystektomie

8-800.kd = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Apherese-Thrombozytenkonzentrate: 334 bis unter 354 Apherese-Thrombozytenkonzentrate	8-800.mf = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 374 oder mehr Thrombozytenkonzentrate	8-800.nd = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 334 bis unter 354 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate
8-800.ke = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Apherese-Thrombozytenkonzentrate: 354 bis unter 374 Apherese-Thrombozytenkonzentrate	8-800.n0 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 134 bis unter 146 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	8-800.ne = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 354 bis unter 374 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate
8-800.kf = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Apherese-Thrombozytenkonzentrate: 374 oder mehr Apherese-Thrombozytenkonzentrate	8-800.n1 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 146 bis unter 158 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	8-800.nf = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 374 oder mehr pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate
8-800.m0 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 134 bis unter 146 Thrombozytenkonzentrate	8-800.n2 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 158 bis unter 170 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	8-800.x = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Sonstige
8-800.m1 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 146 bis unter 158 Thrombozytenkonzentrate	8-800.n3 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 170 bis unter 182 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	8-800.y = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: N.n.bez.
8-800.m2 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 158 bis unter 170 Thrombozytenkonzentrate	8-800.n4 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 182 bis unter 194 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	8-803.2 = Gewinnung und Transfusion von Eigenblut: Maschinelle Autotransfusion (Cell-Saver) ohne Bestrahlung
8-800.m3 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 170 bis unter 182 Thrombozytenkonzentrate	8-800.n5 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 194 bis unter 210 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	Anmerkung 2 - im Feld "Diagnose(n)" (ENTLDIAG) dokumentationspflichtige Codes
8-800.m4 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 182 bis unter 194 Thrombozytenkonzentrate	8-800.n6 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 210 bis unter 226 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	A40.0 = Sepsis durch Streptokokken, Gruppe A
8-800.m5 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 194 bis unter 210 Thrombozytenkonzentrate	8-800.n7 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 226 bis unter 242 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	A40.1 = Sepsis durch Streptokokken, Gruppe B
8-800.m6 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 210 bis unter 226 Thrombozytenkonzentrate	8-800.n8 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 242 bis unter 258 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	A40.2 = Sepsis durch Streptokokken, Gruppe D, und Enterokokken
8-800.m7 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 226 bis unter 242 Thrombozytenkonzentrate	8-800.n9 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 258 bis unter 274 Thrombozytenkonzentrate	A40.3 = Sepsis durch Streptococcus pneumoniae
8-800.m8 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 242 bis unter 258 Thrombozytenkonzentrate	8-800.na = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 274 bis unter 294 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	A40.8 = Sonstige Sepsis durch Streptokokken
8-800.m9 = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 258 bis unter 274 Thrombozytenkonzentrate	8-800.nb = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 294 bis unter 314 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	A40.9 = Sepsis durch Streptokokken, nicht näher bezeichnet
8-800.ma = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 274 bis unter 294 Thrombozytenkonzentrate	8-800.nc = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate: 314 bis unter 334 pathogeninaktivierte Thrombozytenkonzentrate	A41.0 = Sepsis durch Staphylococcus aureus
8-800.mb = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 294 bis unter 314 Thrombozytenkonzentrate		A41.1 = Sepsis durch sonstige näher bezeichnete Staphylokokken
8-800.mc = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 314 bis unter 334 Thrombozytenkonzentrate		A41.2 = Sepsis durch nicht näher bezeichnete Staphylokokken
8-800.md = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 334 bis unter 354 Thrombozytenkonzentrate		A41.3 = Sepsis durch Haemophilus influenzae
8-800.me = Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat: Weitere Thrombozytenkonzentrate: 354 bis unter 374 Thrombozytenkonzentrate		A41.4 = Sepsis durch Anaerobier
		A41.51 = Sepsis: Escherichia coli [E. coli]
		A41.52 = Sepsis: Pseudomonas
		A41.58 = Sepsis: Sonstige gramnegative Erreger
		A41.8 = Sonstige näher bezeichnete Sepsis
		A41.9 = Sepsis, nicht näher bezeichnet
		A46 = Erysipel [Wundrose]
		D62 = Akute Blutungsanämie
		K29.0 = Akute hämorrhagische Gastritis
		K29.1 = Sonstige akute Gastritis
		K65.00 = Spontane bakterielle Peritonitis [SBP] (akut)
		K65.09 = Sonstige und nicht näher bezeichnete akute Peritonitis
		K65.8 = Sonstige Peritonitis
		K80.00 = Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
		K80.01 = Gallenblasenstein mit akuter Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
		K80.10 = Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
		K80.11 = Gallenblasenstein mit sonstiger Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
		K80.20 = Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
		K80.21 = Gallenblasenstein ohne Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion
		K80.30 = Gallengangsstein mit Cholangitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion
		K80.31 = Gallengangsstein mit Cholangitis: Mit Gallenwegsobstruktion
		K80.40 = Gallengangsstein mit Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion

Datensatz Cholezystektomie

K80.41 = Gallengangsstein mit Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion	T81.2 = Versehentliche Stich- oder Risswunde während eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert
K80.50 = Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	T81.3 = Aufreißen einer Operationswunde, anderenorts nicht klassifiziert
K80.51 = Gallengangsstein ohne Cholangitis oder Cholezystitis: Mit Gallenwegsobstruktion	T81.4 = Infektion nach einem Eingriff, anderenorts nicht klassifiziert
K80.80 = Sonstige Cholelithiasis: Ohne Angabe einer Gallenwegsobstruktion	T81.5 = Fremdkörper, der versehentlich nach einem Eingriff in einer Körperhöhle oder Operationswunde zurückgeblieben ist
K80.81 = Sonstige Cholelithiasis: Mit Gallenwegsobstruktion	T81.8 = Sonstige Komplikationen bei Eingriffen, anderenorts nicht klassifiziert
K81.0 = Akute Cholezystitis	T81.9 = Nicht näher bezeichnete Komplikation eines Eingriffes
K81.1 = Chronische Cholezystitis	
K81.8 = Sonstige Formen der Cholezystitis	
K81.9 = Cholezystitis, nicht näher bezeichnet	
K82.0 = Verschluss der Gallenblase	
K82.1 = Hydrops der Gallenblase	
K82.2 = Perforation der Gallenblase	
K82.3 = Gallenblasenfistel	
K82.4 = Cholesteatose der Gallenblase	
K82.8 = Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gallenblase	
K82.9 = Krankheit der Gallenblase, nicht näher bezeichnet	
K83.0 = Cholangitis	
K83.1 = Verschluss des Gallenganges	
K83.2 = Perforation des Gallenganges	
K83.3 = Fistel des Gallenganges	
K83.4 = Spasmus des Sphinkter Oddi	
K83.5 = Biliäre Zyste	
K83.8 = Sonstige näher bezeichnete Krankheiten der Gallenwege	
K83.9 = Krankheit der Gallenwege, nicht näher bezeichnet	
K85.00 = Idiopathische akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation	
K85.01 = Idiopathische akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation	
K85.10 = Biliäre akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation	
K85.11 = Biliäre akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation	
K85.20 = Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation	
K85.21 = Alkoholinduzierte akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation	
K85.30 = Medikamenten-induzierte akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation	
K85.31 = Medikamenten-induzierte akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation	
K85.80 = Sonstige akute Pankreatitis: Ohne Angabe einer Organkomplikation	
K85.81 = Sonstige akute Pankreatitis: Mit Organkomplikation	
K85.90 = Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Ohne Angabe einer Organkomplikation	
K85.91 = Akute Pankreatitis, nicht näher bezeichnet: Mit Organkomplikation	
K91.3 = Postoperativer Darmverschluss	
K91.5 = Postcholezystektomie-Syndrom	
K91.81 = Insuffizienzen von Anastomosen und Nähten nach Operationen an Gallenblase und Gallenwegen	
K91.88 = Sonstige Krankheiten des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, anderenorts nicht klassifiziert	
K91.9 = Krankheit des Verdauungssystems nach medizinischen Maßnahmen, nicht näher bezeichnet	
L02.2 = Hautabszess, Furunkel und Karbunkel am Rumpf	
L03.3 = Phlegmone am Rumpf	
S36.18 = Verletzung: Gallengang	
T81.0 = Blutung und Hämatom als Komplikation eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert	
T81.1 = Schock während oder als Folge eines Eingriffes, anderenorts nicht klassifiziert	