

Inhalt

Kataraktoperation 2

 Indikationsstellung bei Visus $\geq 0,6$ 3

 11920 4

 Intraoperative Besonderheiten (1): Zonulolyse 5

 50471 6

 Intraoperative Besonderheiten (2): Hintere Kapselruptur ohne Glaskörperprolaps 7

 50472 8

 Intraoperative Besonderheiten (3): Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie 9

 50473 10

 Intraoperative Besonderheiten (4): Kern- oder Rindenverlust in den Glaskörper 11

 50474 12

 Intraoperative Besonderheiten (5): Wundnaht bei Schnittrinsuffizienz 13

 46602 14

 Postoperative Besonderheiten (1): IOL-Dezentrierung 15

 50475 16

 Postoperative Besonderheiten (2): Zentrale Hornhautendothel-Dekompensation 17

 50476 18

 Postoperative Besonderheiten (3): Wunddehiszenz 19

 50477 20

 Postoperative Besonderheiten (4): Ausgeprägter Vorderkammer-Reizzustand 21

 50478 22

 Re-Operation 23

 50479 24

 Postoperative Refraktion 25

 50480 26

 Postoperative Bestimmung des Visus 27

 46732 28

 Postoperativer Visus (1): Visusverbesserung bei operierten Augen ohne visusreduzierende Veränderungen 29

 46733 30

 46734 31

 Postoperativer Visus (2): Keine Visusverschlechterung bei operierten Augen mit visusreduzierenden Veränderungen 32

 46738 33

 46739 34

Kataraktoperation

Einleitung Leistungsbereich	
Leistungsbereich	Kataraktoperation
Historie	QIDB2006-für-CD\QI-Historie\QI-Historie-03n1-KAT.pdf
Einleitung	<p>Die Katarakt ist eine meist altersbedingte Trübung der Augenlinse. Die Kataraktoperation stellt den häufigsten operativen Eingriff in Deutschland dar. Eine Umfrage im Jahr 2002 unter deutschsprachigen Ophthalmochirurgen ergab eine Anzahl von etwa 450.000 Kataraktoperationen, die an etwa 380 Institutionen in Deutschland durchgeführt wurden. Etwa 300.000 davon wurden ambulant vorgenommen (Ober et al. 2003).</p> <p>Im Jahr 2004 umfasste der Leistungsbereich Kataraktoperationen stationär durchgeführte isolierte extrakapsuläre Linsenextraktion bei seniler Katarakt erwachsener Patienten.</p> <p>Literatur:</p> <p>Ober, S, Reuscher A, Wenzel M. Umfrage von DGII und BVA 2002 zum derzeitigen Stand der Katarakt- und refraktiven Chirurgie. OPTHALMO-CHIRURGIE 2003; 15: 217-222.</p>

Indikationsstellung bei Visus $\geq 0,6$

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	1
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Indikationsstellung bei Visus $\geq 0,6$
Qualitätsziel	Strenge Indikationsstellung bei Visus $\geq 0,6$
Indikatortyp	Indikationsstellung
Rationale	<p>Die Fachgruppe legt fest, dass bei einem Visus von unter 0,6 und einer entsprechenden Linsenentrübung eine Indikation zur Kataraktoperation besteht.</p> <p>Bei einem Visus von 0,6 und darüber müssen weitere Faktoren angegeben werden, die den Eingriff begründen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhöhte Blendung • Eingeschränktes Nahsehen und eingeschränkte Lesefähigkeit • Eingeschränkte Krafffahrtauglichkeit • Kataraktbedingte Anisometropie • Eingeschränkte Berufstauglichkeit • Linsenbedingter Druckanstieg <p>Als Referenz für die angegebene Grenze des Visus dient die Fahrerlaubnis-Verordnung (FeV 2002), die der Empfehlung der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft zur Fahreignungsbegutachtung für den Straßenverkehr (DOG 2002) entspricht.</p>
Literaturverzeichnis	<p>Empfehlung der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft zur Fahreignungsbegutachtung für den Straßenverkehr 2002; Anlage 6 (zu den §§ 12, 48 Abs. 4 und 5); Anforderungen an das Sehvermögen. http://www.dog.org/publikationen-verkehrskommission/anlage6.html (Recherchedatum: 16.01.2007).</p> <p>Fahrerlaubnis-Verordnung (FeV); II. Führen von Kraftfahrzeugen; 2. Voraussetzungen für die Erteilung einer Fahrerlaubnis; § 12 Sehvermögen; 1.2 Augenärztliche Untersuchung (§ 12 Abs. 5); Besteht der Bewerber den Sehtest nicht, ist eine augenärztliche Untersuchung erforderlich. Es müssen folgende Mindestanforderungen erfüllt sein: 1.2.1 Zentrale Tagessehschärfe; Fehlsichtigkeiten müssen - soweit möglich und verträglich - korrigiert werden. Dabei dürfen folgende Sehschärfenwerte nicht unterschritten werden: Bei Einäugigkeit (das heißt Sehschärfe des schlechteren Auges unter 0,2): 0,6. http://www.verkehrsportal.de/fev/fev.php (Recherchedatum: 16.01.2007).</p>

Kataraktoperation

11920

Definition Kennzahl									
ID-Kennzahl	11920								
Ergänzung Bezeichnung QI	-								
Referenzbereich 2006	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert								
Referenzbereich 2005	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert								
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	Der Qualitätsindikator ist nicht trennscharf.								
Referenz Bundesauswertung 2006									
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung								
Rechenregel	Zähler: Visus $\geq 0,6$ Grundgesamtheit: Operierte Augen mit präoperativ erhobenem Visus innerhalb des Wertebereichs $\geq 0,01$ und $\leq 2,0$								
Erläuterung der Rechenregel	-								
Verwendete Datenfelder	Feldnamen 9.0: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 30</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPRAE</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 30	Visus		VISUSPRAE
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname						
O: 30	Visus		VISUSPRAE						
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0								
Teildatensatzbezug	03/1:O								
Kommentar zur Kennzahl	-								
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.								

Intraoperative Besonderheiten (1): Zonulolyse

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	2
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Intraoperative Besonderheiten (1): Zonulolyse
Qualitätsziel	Selten Zonulolyse als intraoperative Besonderheit
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	<p>Eine Zonulolyse kann weitere Komplikationen nach sich ziehen, zum Beispiel Dezentrierung der künstlichen intraokulären Linse (IOL) und Glaskörperprolaps, und gewinnt dadurch eine besondere Bedeutung. Operationsziel ist der Erhalt der Stabilität des Zonulaapparates.</p> <p>Mit Zonulolyse ist die partielle oder totale Lösung der Bindegewebsfasern der Zonula ciliaris gemeint. Die Zonula ciliaris dient als Aufhängeapparat der Augenlinse, sie besteht aus zugfesten, kollagenen Fasern, die von Fortsätzen des Strahlenkörpers ausgehen.</p> <p>Die Zonulolyse wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von durchschnittlich 0,53% angegeben (Wollensak 1993).</p>
Literaturverzeichnis	Wollensak J. Kataraktchirurgie. In: Wollensak J. Ophthalmochirurgische Komplikationen. Stuttgart. Enke; 1993: 158-85.

50471

Definition Kennzahl																																													
ID-Kennzahl	50471																																												
Ergänzung Bezeichnung QI	-																																												
Referenzbereich 2006	<= 0,5%																																												
Referenzbereich 2005	<= 0,5%																																												
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	<p>Die Zonulolyse wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von durchschnittlich 0,53% angegeben (Wollensak 1993). Nach Ansicht der Fachgruppe soll der Anteil von 0,5% nicht überschritten werden.</p> <p>Dieser Referenzbereich ist für die Auswertung des Erfassungsjahres 2003 festgelegt worden. Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Festlegung eines Referenzbereichs für die Auswertung der Daten des Jahres 2006.</p>																																												
Referenz Bundesauswertung 2006																																													
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																																												
Rechenregel	<p>Zähler: Zonulolyse als intraoperative Besonderheit</p> <p>Grundgesamtheit: Alle operierten Augen ohne Risiken (Grunderkrankung, Risikofaktoren des Auges)</p>																																												
Erläuterung der Rechenregel	-																																												
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 48</td> <td>Zonulolyse</td> <td>1 = ja</td> <td>ZONULOLYSE</td> </tr> <tr> <td>B: 10</td> <td>bronchopulmonale Erkrankung</td> <td>1 = ja</td> <td>BRONPULMERK</td> </tr> <tr> <td>B: 11</td> <td>eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)</td> <td>1 = ja</td> <td>EINGEKOOPFAE</td> </tr> <tr> <td>O: 17</td> <td>Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)</td> <td>1 = ja</td> <td>PSEXFOLSYNDR</td> </tr> <tr> <td>O: 19</td> <td>Glaukom mit engem Kammerwinkel</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKAMMWINK</td> </tr> <tr> <td>O: 20</td> <td>Z. n. Glaukomanfall</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKOMANFAL</td> </tr> <tr> <td>O: 21</td> <td>Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm</td> <td>1 = ja</td> <td>PUPILDURMESSIMY</td> </tr> <tr> <td>O: 22</td> <td>Uveitis/hintere Synechien</td> <td>1 = ja</td> <td>UVHISYNECHIE</td> </tr> <tr> <td>O: 23</td> <td>Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation</td> <td>1 = ja</td> <td>ZONINSUSUBLU</td> </tr> <tr> <td>O: 25</td> <td>Z. n. Bulbustrauma</td> <td>1 = ja</td> <td>BULBUSTRUMA</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 48	Zonulolyse	1 = ja	ZONULOLYSE	B: 10	bronchopulmonale Erkrankung	1 = ja	BRONPULMERK	B: 11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE	O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR	O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK	O: 20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL	O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY	O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE	O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU	O: 25	Z. n. Bulbustrauma	1 = ja	BULBUSTRUMA
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																																										
O: 48	Zonulolyse	1 = ja	ZONULOLYSE																																										
B: 10	bronchopulmonale Erkrankung	1 = ja	BRONPULMERK																																										
B: 11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE																																										
O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR																																										
O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK																																										
O: 20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL																																										
O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY																																										
O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE																																										
O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU																																										
O: 25	Z. n. Bulbustrauma	1 = ja	BULBUSTRUMA																																										
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																																												
Teildatensatzbezug	03/1:O																																												
Kommentar zur Kennzahl	-																																												
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																																												

Intraoperative Besonderheiten (2): Hintere Kapselruptur ohne Glaskörperprolaps

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	3
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Intraoperative Besonderheiten (2): Hintere Kapselruptur ohne Glaskörperprolaps
Qualitätsziel	Selten hintere Kapselruptur ohne Glaskörperprolaps als intraoperative Besonderheit
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	Ziel bei der Kataraktoperation ist der Erhalt der Linsenkapsel. Somit ist die hintere Kapselruptur – auch ohne Glaskörperprolaps – eine unerwünschte Komplikation, die die Stabilität des Linsensitzes beeinträchtigen und sekundäre Komplikationen nach sich ziehen kann.
Literaturverzeichnis	-

50472

Definition Kennzahl																																													
ID-Kennzahl	50472																																												
Ergänzung Bezeichnung QI	-																																												
Referenzbereich 2006	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																																												
Referenzbereich 2005	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																																												
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	Der Qualitätsindikator ist für den Vergleich von Krankenhäusern nicht trennscharf, denn die Häufigkeit der hinteren Kapselruptur ist insgesamt niedrig.																																												
Referenz Bundesauswertung 2006																																													
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																																												
Rechenregel	Zähler: Hintere Kapselruptur ohne Glaskörperprolaps als intraoperative Besonderheit Grundgesamtheit: Alle operierten Augen ohne Risiken (Grunderkrankung, Risikofaktoren des Auges)																																												
Erläuterung der Rechenregel	-																																												
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 49</td> <td>hintere Kapselruptur ohne Glaskörperprolaps</td> <td>1 = ja</td> <td>HKAPRUOGLASK</td> </tr> <tr> <td>B: 10</td> <td>bronchopulmonale Erkrankung</td> <td>1 = ja</td> <td>BRONPULMERK</td> </tr> <tr> <td>B: 11</td> <td>eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)</td> <td>1 = ja</td> <td>EINGEKOOPFAE</td> </tr> <tr> <td>O: 17</td> <td>Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)</td> <td>1 = ja</td> <td>PSEXFOLSYNDR</td> </tr> <tr> <td>O: 19</td> <td>Glaukom mit engem Kammerwinkel</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKAMMWINK</td> </tr> <tr> <td>O: 20</td> <td>Z. n. Glaukomanfall</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKOMANFAL</td> </tr> <tr> <td>O: 21</td> <td>Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm</td> <td>1 = ja</td> <td>PUPILDURMESSIMY</td> </tr> <tr> <td>O: 22</td> <td>Uveitis/hintere Synechien</td> <td>1 = ja</td> <td>UVHISYNECHIE</td> </tr> <tr> <td>O: 23</td> <td>Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation</td> <td>1 = ja</td> <td>ZONINSUSUBLU</td> </tr> <tr> <td>O: 25</td> <td>Z. n. Bulbustrauuma</td> <td>1 = ja</td> <td>BULBUSTRAUUMA</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 49	hintere Kapselruptur ohne Glaskörperprolaps	1 = ja	HKAPRUOGLASK	B: 10	bronchopulmonale Erkrankung	1 = ja	BRONPULMERK	B: 11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE	O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR	O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK	O: 20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL	O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY	O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE	O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU	O: 25	Z. n. Bulbustrauuma	1 = ja	BULBUSTRAUUMA
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																																										
O: 49	hintere Kapselruptur ohne Glaskörperprolaps	1 = ja	HKAPRUOGLASK																																										
B: 10	bronchopulmonale Erkrankung	1 = ja	BRONPULMERK																																										
B: 11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE																																										
O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR																																										
O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK																																										
O: 20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL																																										
O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY																																										
O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE																																										
O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU																																										
O: 25	Z. n. Bulbustrauuma	1 = ja	BULBUSTRAUUMA																																										
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																																												
Teildatensatzbezug	03/1:O																																												
Kommentar zur Kennzahl	-																																												
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																																												

Intraoperative Besonderheiten (3): Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	4
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Intraoperative Besonderheiten (3): Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie
Qualitätsziel	Selten Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie als intraoperative Besonderheit
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	<p>Eine mögliche Komplikation der extrakapsulären Linsenextraktion ist der Riss der hinteren Linsenkapsel, durch den es zum Prolaps (Vorfall) des Glaskörpers in die Vorderkammer kommen kann. Dieses Ereignis macht in der Regel die so genannte vordere Vitrektomie (Entfernung des vorgefallenen Glaskörperanteils) erforderlich.</p> <p>Der Glaskörperprolaps (andere Bezeichnungen: Glaskörperverlust; vitreous loss) mit vorderer Vitrektomie ist eine Komplikation, die in der Literatur mit einer Häufigkeit von 0,15% (Wollensak 1993), von 0,8% (Powe et al. 1994) und von 1,5% (Lundstroem et al. 2001) angegeben wird. Nach Phakoemulsifikation mit Implantation einer künstlichen intraokulären Linse wird bei erfahrenen Operateuren eine Rate bis 0,5% berichtet (Hagan & Davison 1998), bei in der Ausbildung stehenden Operateuren liegt die Rate deutlich höher und kann 1,8% (Corey & Olson 1998) oder auch 5,0% (Albanis et al. 1998) betragen.</p> <p>Ziel ist es, möglichst wenig Patienten mit dieser Komplikation zu haben. Kommt es zu dieser Komplikation, soll jeder einzelne Verlauf detailliert analysiert werden. Ziel der Analyse ist es zu klären, ob vermeidbare Umstände im Krankenhaus an der Verursachung der Komplikation beteiligt waren, die in der Zukunft in systematischer Weise verbessert werden können.</p>
Literaturverzeichnis	<p>Albanis CV, Dwyer MA, Ernest JT. Outcomes of extracapsular cataract extraction and phacoemulsification performed in a university training program. Ophthalmic Surg Lasers 1998; 29 (8): 643-648.</p> <p>Corey RP, Olson RJ. Surgical outcomes of cataract extractions performed by residents using phacoemulsification. J Cataract Refract Surg 1998; 24: 66-71.</p> <p>Hagan JC, III, Davison JA. Clinical comparison of the Alcon 20,000 Legacy and 10,000 Master phacoemulsification units. J Cataract Refract Surg 1998; 24 (5): 693-696.</p> <p>Lundstroem M, Barry P, Leite E, Seward H, Stenevi U. 1998 European Cataract Outcome Study: report from the European Cataract Outcome Study Group. J Cataract Refract Surg 2001; 27 (8): 1176-1184.</p> <p>Powe NR, Schein OD, Gieser SC, Tielsch JM, Luthra R, Javitt J, Steinberg EP. Synthesis of the literature on visual acuity and complications following cataract extraction with intraocular lens implantation. Cataract Patient Outcome Research Team. Arch Ophthalmol 1994; 112 (2): 239-252.</p> <p>Wollensak J. Kataraktchirurgie. In: Wollensak J. Ophthalmochirurgische Komplikationen. Stuttgart. Enke; 1993: 158-85.</p>

50473

Definition Kennzahl																																													
ID-Kennzahl	50473																																												
Ergänzung Bezeichnung QI	-																																												
Referenzbereich 2006	Sentinel Event																																												
Referenzbereich 2005	Sentinel Event																																												
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	Dieser Referenzbereich ist für die Auswertung des Erfassungsjahres 2003 festgelegt worden. Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Festlegung eines Referenzbereichs für die Auswertung der Daten des Jahres 2006.																																												
Referenz Bundesauswertung 2006																																													
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																																												
Rechenregel	Zähler: Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie als intraoperative Besonderheit Grundgesamtheit: Alle operierten Augen ohne Risiken																																												
Erläuterung der Rechenregel	Risiken bezüglich eines Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie sind: Grunderkrankung, Risikofaktoren des Auges.																																												
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O:50</td> <td>Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie</td> <td>1 = ja</td> <td>GLASKPRMVVIT</td> </tr> <tr> <td>B:10</td> <td>bronchopulmonale Erkrankung</td> <td>1 = ja</td> <td>BRONPULMERK</td> </tr> <tr> <td>B:11</td> <td>eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)</td> <td>1 = ja</td> <td>EINGEKOOPFAE</td> </tr> <tr> <td>O:17</td> <td>Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)</td> <td>1 = ja</td> <td>PSEXFOLSYNDR</td> </tr> <tr> <td>O:19</td> <td>Glaukom mit engem Kammerwinkel</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKAMMWINK</td> </tr> <tr> <td>O:20</td> <td>Z. n. Glaukomanfall</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKOMANFAL</td> </tr> <tr> <td>O:21</td> <td>Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm</td> <td>1 = ja</td> <td>PUPILDURMESSIMY</td> </tr> <tr> <td>O:22</td> <td>Uveitis/hintere Synechien</td> <td>1 = ja</td> <td>UVHISYNECHIE</td> </tr> <tr> <td>O:23</td> <td>Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation</td> <td>1 = ja</td> <td>ZONINSUSUBLU</td> </tr> <tr> <td>O:25</td> <td>Z. n. Bulbustrauuma</td> <td>1 = ja</td> <td>BULBUSTRAUUMA</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O:50	Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie	1 = ja	GLASKPRMVVIT	B:10	bronchopulmonale Erkrankung	1 = ja	BRONPULMERK	B:11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE	O:17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR	O:19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK	O:20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL	O:21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY	O:22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE	O:23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU	O:25	Z. n. Bulbustrauuma	1 = ja	BULBUSTRAUUMA
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																																										
O:50	Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie	1 = ja	GLASKPRMVVIT																																										
B:10	bronchopulmonale Erkrankung	1 = ja	BRONPULMERK																																										
B:11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE																																										
O:17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR																																										
O:19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK																																										
O:20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL																																										
O:21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY																																										
O:22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE																																										
O:23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU																																										
O:25	Z. n. Bulbustrauuma	1 = ja	BULBUSTRAUUMA																																										
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																																												
Teildatensatzbezug	03/1:O																																												
Kommentar zur Kennzahl	-																																												
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																																												

Intraoperative Besonderheiten (4): Kern- oder Rindenverlust in den Glaskörper

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	5
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Intraoperative Besonderheiten (4): Kern- oder Rindenverlust in den Glaskörper
Qualitätsziel	Selten Kern- oder Rindenverlust in den Glaskörper als intraoperative Besonderheit
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	Der Kern- oder Rindenverlust in den Glaskörper kann zu einer verlängerten entzündlichen Reaktion und zu einer Reihe von weiteren Komplikationen führen. Zur Verhinderung dieser Komplikationen ist häufig eine Erweiterung des operativen Vorgehens notwendig.
Literaturverzeichnis	-

50474

Definition Kennzahl																																													
ID-Kennzahl	50474																																												
Ergänzung Bezeichnung QI	-																																												
Referenzbereich 2006	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																																												
Referenzbereich 2005	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																																												
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	Der Qualitätsindikator ist für den Vergleich von Krankenhäusern nicht trennscharf, denn die Häufigkeit des Kern- oder Rindenverlusts in den Glaskörper ist insgesamt niedrig.																																												
Referenz Bundesauswertung 2006																																													
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																																												
Rechenregel	Zähler: Kern- oder Rindenverlust in den Glaskörper als intraoperative Besonderheit Grundgesamtheit: Alle operierten Augen ohne Risiken																																												
Erläuterung der Rechenregel	-																																												
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 51</td> <td>Kern- oder Rindenverlust in Glaskörper</td> <td>1 = ja</td> <td>KEORIVERIGLA</td> </tr> <tr> <td>B: 10</td> <td>bronchopulmonale Erkrankung</td> <td>1 = ja</td> <td>BRONPULMERK</td> </tr> <tr> <td>B: 11</td> <td>eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)</td> <td>1 = ja</td> <td>EINGEKOOPFAE</td> </tr> <tr> <td>O: 17</td> <td>Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)</td> <td>1 = ja</td> <td>PSEXFOLSYNDR</td> </tr> <tr> <td>O: 19</td> <td>Glaukom mit engem Kammerwinkel</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKAMMWINK</td> </tr> <tr> <td>O: 20</td> <td>Z. n. Glaukomanfall</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKOMANFAL</td> </tr> <tr> <td>O: 21</td> <td>Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm</td> <td>1 = ja</td> <td>PUPILDURMESSIMY</td> </tr> <tr> <td>O: 22</td> <td>Uveitis/hintere Synechien</td> <td>1 = ja</td> <td>UVHISYNECHIE</td> </tr> <tr> <td>O: 23</td> <td>Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation</td> <td>1 = ja</td> <td>ZONINSUSUBLU</td> </tr> <tr> <td>O: 25</td> <td>Z. n. Bulbustrauuma</td> <td>1 = ja</td> <td>BULBUSTRAUUMA</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 51	Kern- oder Rindenverlust in Glaskörper	1 = ja	KEORIVERIGLA	B: 10	bronchopulmonale Erkrankung	1 = ja	BRONPULMERK	B: 11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE	O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR	O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK	O: 20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL	O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY	O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE	O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU	O: 25	Z. n. Bulbustrauuma	1 = ja	BULBUSTRAUUMA
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																																										
O: 51	Kern- oder Rindenverlust in Glaskörper	1 = ja	KEORIVERIGLA																																										
B: 10	bronchopulmonale Erkrankung	1 = ja	BRONPULMERK																																										
B: 11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE																																										
O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR																																										
O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK																																										
O: 20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL																																										
O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY																																										
O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE																																										
O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU																																										
O: 25	Z. n. Bulbustrauuma	1 = ja	BULBUSTRAUUMA																																										
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																																												
Teildatensatzbezug	03/1:O																																												
Kommentar zur Kennzahl	-																																												
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																																												

Intraoperative Besonderheiten (5): Wundnaht bei Schnittinsuffizienz

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	6
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Intraoperative Besonderheiten (5): Wundnaht bei Schnittinsuffizienz
Qualitätsziel	Selten Wundnaht bei Schnittinsuffizienz als intraoperative Besonderheit
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	<p>Im Rahmen der Kataraktoperation soll der sichere Wundverschluss erreicht werden. Eine Schnittinsuffizienz (= Wunddehiszenz) bedeutet, dass sich die Wundränder bei Tonisierung nicht adaptieren, sondern durch eine Naht gesichert werden müssen. Eine solche nahtbedürftige Schnittinsuffizienz wird als Komplikation angesehen.</p> <p>Ein Ziel bei der Kataraktoperation ist, den Schnitt, der für die Extraktion der natürlichen Linse und für das Implantieren der künstlichen intraokulären Linse erforderlich ist, möglichst klein zu halten. Kleine Schnitte können ohne Naht heilen. Der selbstdichtende, nahtlose Tunnelschnitt hat sich zur Standardinzision in der Kataraktchirurgie entwickelt (Kohen 2001).</p>
Literaturverzeichnis	Kohen T. Chirurgie der Katarakt. Indikationen und Techniken. In: Kampik A, Grehn F (Hrsg). Augenärztliche Therapie. Stuttgart. Thieme; 2001: 164-79.

46602

Definition Kennzahl									
ID-Kennzahl	46602								
Ergänzung Bezeichnung QI	-								
Referenzbereich 2006	<= 2,4%								
Referenzbereich 2005	<= 2,4%								
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	<p>Die Wundnaht bei Schnittinsuffizienz wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von durchschnittlich 0,4% bis 2,4% angegeben (Wollensak 1993). Nach Ansicht der Fachgruppe soll der Anteil von 2,4% unterschritten werden.</p> <p>Dieser Referenzbereich ist für die Auswertung des Erfassungsjahres 2003 festgelegt worden. Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Festlegung eines Referenzbereichs für die Auswertung der Daten des Jahres 2006.</p>								
Referenz Bundesauswertung 2006									
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Keine Risikoadjustierung erforderlich								
Rechenregel	<p>Zähler: Wundnaht als Schnittinsuffizienz als intraoperative Besonderheit</p> <p>Grundgesamtheit: Alle operierten Augen</p>								
Erläuterung der Rechenregel	-								
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 52</td> <td>Wundnaht bei Schnittinsuffizienz</td> <td>1 = ja</td> <td>WUNAHTBSINSU</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 52	Wundnaht bei Schnittinsuffizienz	1 = ja	WUNAHTBSINSU
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname						
O: 52	Wundnaht bei Schnittinsuffizienz	1 = ja	WUNAHTBSINSU						
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0								
Teildatensatzbezug	03/1:O								
Kommentar zur Kennzahl	-								
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.								

Postoperative Besonderheiten (1): IOL-Dezentrierung

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	7
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postoperative Besonderheiten (1): IOL-Dezentrierung
Qualitätsziel	Selten IOL-Dezentrierung als postoperative Besonderheit
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	Die Malposition oder Dislokation der implantierten künstlichen intraokulären Linse (IOL) wird als schwerwiegende vermeidbare Komplikation angesehen. Diese Dezentrierung wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von 0,9 bis 1,2% angegeben (Powe et al. 1994).
Literaturverzeichnis	Powe NR, Schein OD, Gieser SC, Tielsch JM, Luthra R, Javitt J, Steinberg EP. Synthesis of the literature on visual acuity and complications following cataract extraction with intraocular lens implantation. Cataract Patient Outcome Research Team. Arch Ophthalmol 1994; 112 (2): 239-252.

50475

Definition Kennzahl																																	
ID-Kennzahl	50475																																
Ergänzung Bezeichnung QI	-																																
Referenzbereich 2006	<= 1,8%																																
Referenzbereich 2005	<= 1,8%																																
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	Die Dezentrierung wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von 0,9 bis 1,2% angegeben (Powe et al. 1994). Nach Ansicht der Fachgruppe soll die Grenze von 1,8% unterschritten werden. Dieser Referenzbereich ist für die Auswertung des Erfassungsjahres 2003 festgelegt worden. Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Festlegung eines Referenzbereichs für die Auswertung der Daten des Jahres 2006.																																
Referenz Bundesauswertung 2006																																	
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																																
Rechenregel	Zähler: Relevante IOL-Dezentrierung Grundgesamtheit: Operierte Augen ohne Risiken (Risikofaktoren des Auges, okuläre Voroperation)																																
Erläuterung der Rechenregel	-																																
Verwendete Datenfelder	Feldnamen 9.0: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 60</td> <td>relevante IOL-Dezentrierung</td> <td>1 = ja</td> <td>RELIOLDEZENT</td> </tr> <tr> <td>O: 17</td> <td>Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)</td> <td>1 = ja</td> <td>PSEXFOLSYNDR</td> </tr> <tr> <td>O: 21</td> <td>Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm</td> <td>1 = ja</td> <td>PUPILDURMESSIMY</td> </tr> <tr> <td>O: 22</td> <td>Uveitis/hintere Synechien</td> <td>1 = ja</td> <td>UVHISYNECHIE</td> </tr> <tr> <td>O: 23</td> <td>Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation</td> <td>1 = ja</td> <td>ZONINSUSUBLU</td> </tr> <tr> <td>O: 25</td> <td>Z. n. Bulbustrauuma</td> <td>1 = ja</td> <td>BULBUSTRAUUMA</td> </tr> <tr> <td>O: 28</td> <td>okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OKUVOROPOPAUG</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 60	relevante IOL-Dezentrierung	1 = ja	RELIOLDEZENT	O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR	O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY	O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE	O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU	O: 25	Z. n. Bulbustrauuma	1 = ja	BULBUSTRAUUMA	O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																														
O: 60	relevante IOL-Dezentrierung	1 = ja	RELIOLDEZENT																														
O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR																														
O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY																														
O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE																														
O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU																														
O: 25	Z. n. Bulbustrauuma	1 = ja	BULBUSTRAUUMA																														
O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG																														
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																																
Teildatensatzbezug	03/1:O																																
Kommentar zur Kennzahl	-																																
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																																

Postoperative Besonderheiten (2): Zentrale Hornhautendothel-Dekompensation

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	8
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postoperative Besonderheiten (2): Zentrale Hornhautendothel-Dekompensation
Qualitätsziel	Selten zentrale Hornhautendothel-Dekompensation als postoperative Besonderheit
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	<p>Die postoperative zentrale Hornhautendothel-Dekompensation kann der Ursache entsprechend in vier verschiedene Kategorien eingeteilt werden (Yi & Dana 2002):</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Mechanische Schädigung b) Entzündung/Infektion c) Chemische Schädigung d) Gleichzeitig bestehende Augenkrankheit <p>Bei fehlenden präoperativen Hinweisen auf eine Endothelerschädigung stellt die postoperative zentrale Hornhautendothel-Dekompensation eine unerwünschte Komplikation dar. Die postoperative zentrale Hornhautendothel-Dekompensation wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von etwa 0,1% (Endo-Epithelzell dystrophie) angegeben (Wollensak 1993).</p>
Literaturverzeichnis	<p>Wollensak J. Kataraktchirurgie. In: Wollensak J. Ophthalmochirurgische Komplikationen. Stuttgart. Enke; 1993: 158-85.</p> <p>Yi DH, Dana MR. Corneal edema after cataract surgery: incidence and etiology. Semin Ophthalmol 2002; 17 (3-4): 110-114.</p>

50476

Definition Kennzahl																																					
ID-Kennzahl	50476																																				
Ergänzung Bezeichnung QI	-																																				
Referenzbereich 2006	<= 0,1%																																				
Referenzbereich 2005	<= 0,1%																																				
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	<p>Die postoperative zentrale Hornhautendothel-Dekompensation wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von etwa 0,1% (Endo-Epithelzell dystrophie) angegeben (Wollensak 1993). Nach Ansicht der Fachgruppe soll der Anteil von 0,1% unterschritten werden.</p> <p>Dieser Referenzbereich ist für die Auswertung des Erfassungsjahres 2003 festgelegt worden. Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2004 und 2006), erfolgt keine spezifische Festlegung eines Referenzbereichs für die Auswertung der Daten des Jahres 2006.</p>																																				
Referenz Bundesauswertung 2006																																					
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																																				
Rechenregel	<p>Zähler: Zentrale Hornhautendothel-Dekompensation</p> <p>Grundgesamtheit: Operierte Augen ohne Risiken (Risikofaktoren des Auges, okuläre Voroperation)</p>																																				
Erläuterung der Rechenregel	-																																				
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 61</td> <td>zentrale Hornhautendothel-Dekompensation</td> <td>1 = ja</td> <td>ZHHAUENDDEKO</td> </tr> <tr> <td>O: 16</td> <td>Hornhautendothel degeneration/-dystrophie</td> <td>1 = ja</td> <td>HORNHAUTDOTH</td> </tr> <tr> <td>O: 17</td> <td>Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)</td> <td>1 = ja</td> <td>PSEXFOLSYNDR</td> </tr> <tr> <td>O: 19</td> <td>Glaukom mit engem Kammerwinkel</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKAMMWINK</td> </tr> <tr> <td>O: 21</td> <td>Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm</td> <td>1 = ja</td> <td>PUPILDURMESSIMY</td> </tr> <tr> <td>O: 22</td> <td>Uveitis/hintere Synechien</td> <td>1 = ja</td> <td>UVHISYNECHIE</td> </tr> <tr> <td>O: 23</td> <td>Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation</td> <td>1 = ja</td> <td>ZONINSUSUBLU</td> </tr> <tr> <td>O: 28</td> <td>Okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OKUVOROPOPAUG</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 61	zentrale Hornhautendothel-Dekompensation	1 = ja	ZHHAUENDDEKO	O: 16	Hornhautendothel degeneration/-dystrophie	1 = ja	HORNHAUTDOTH	O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR	O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK	O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY	O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE	O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU	O: 28	Okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																																		
O: 61	zentrale Hornhautendothel-Dekompensation	1 = ja	ZHHAUENDDEKO																																		
O: 16	Hornhautendothel degeneration/-dystrophie	1 = ja	HORNHAUTDOTH																																		
O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR																																		
O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK																																		
O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY																																		
O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE																																		
O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU																																		
O: 28	Okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG																																		
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																																				
Teildatensatzbezug	03/1:O																																				
Kommentar zur Kennzahl	-																																				
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																																				

Postoperative Besonderheiten (3): Wunddehiszenz

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	9
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postoperative Besonderheiten (3): Wunddehiszenz
Qualitätsziel	Selten Wunddehiszenz als postoperative Besonderheit
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	Die Wunddehiszenz stellt eine Komplikation dar, bei der keine Tonisierung des Augapfels erreicht wird. Bei anhaltender Hypotonie des Augapfels können Vorderkammereinblutung oder -abflachung eintreten, die eine rasche Wundrevision erforderlich machen. Darüber hinaus kann es zur Ausbildung von vorderen Synechien (Verklebung von Hornhaut und Regenbogenhaut) und einem konsekutiven Kammerwinkelverschluss kommen. Es besteht die Gefahr einer intraokularen Entzündung. Bei anhaltender Hypotonie kann eine chirurgische Revision erforderlich werden. Die Wunddehiszenz wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von 0,4% bis 2,4% angegeben (Wollensak 1993).
Literaturverzeichnis	Wollensak J. Kataraktchirurgie. In: Wollensak J. Ophthalmochirurgische Komplikationen. Stuttgart. Enke; 1993: 158-85.

50477

Definition Kennzahl																	
ID-Kennzahl	50477																
Ergänzung Bezeichnung QI	-																
Referenzbereich 2006	<= 2,4%																
Referenzbereich 2005	<= 2,4%																
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	Die Wunddehiszenz wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von 0,4% bis 2,4% angegeben (Wollensak 1993). Nach Ansicht der Fachgruppe soll der Anteil von 2,4% unterschritten werden. Dieser Referenzbereich ist für die Auswertung des Erfassungsjahres 2003 festgelegt worden. Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Festlegung eines Referenzbereichs für die Auswertung der Daten des Jahres 2006.																
Referenz Bundesauswertung 2006																	
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																
Rechenregel	Zähler: Wunddehiszenz Grundgesamtheit: Operierte Augen ohne Risiken (eingeschränkte Kooperationsfähigkeit, okuläre Voroperation)																
Erläuterung der Rechenregel	-																
Verwendete Datenfelder	Feldnamen 9.0: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 62</td> <td>Wunddehiszenz</td> <td>1 = ja</td> <td>WUNDDEHISZEN</td> </tr> <tr> <td>B: 11</td> <td>eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)</td> <td>1 = ja</td> <td>EINGEKOOPFAE</td> </tr> <tr> <td>O: 28</td> <td>okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge (Operation: z. B. Glaukom-OP (keine LTP), Netzhaut-OP, refraktive Chirurgie, Keratoplastik)</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OKUVOROPOPAUG</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 62	Wunddehiszenz	1 = ja	WUNDDEHISZEN	B: 11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE	O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge (Operation: z. B. Glaukom-OP (keine LTP), Netzhaut-OP, refraktive Chirurgie, Keratoplastik)	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname														
O: 62	Wunddehiszenz	1 = ja	WUNDDEHISZEN														
B: 11	eingeschränkte Kooperationsfähigkeit (z. B. neurologisch/psychiatrische Erkrankung)	1 = ja	EINGEKOOPFAE														
O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge (Operation: z. B. Glaukom-OP (keine LTP), Netzhaut-OP, refraktive Chirurgie, Keratoplastik)	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG														
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																
Teildatensatzbezug	03/1:O																
Kommentar zur Kennzahl	-																
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																

Postoperative Besonderheiten (4): Ausgeprägter Vorderkammer-Reizzustand

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	10
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postoperative Besonderheiten (4): Ausgeprägter Vorderkammer-Reizzustand
Qualitätsziel	Selten ausgeprägter Vorderkammer-Reizzustand als postoperative Besonderheit
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	Mit dem ausgeprägten Vorderkammer-Reizzustand ist die fibrinöse Exsudation stärkeren Ausmaßes gemeint, die eine Komplikation einer Kataraktoperation darstellt. Sie muss als Vorbote für einen fortschreitenden Entzündungsprozess (Endophthalmitis) betrachtet werden und erfordert daher eine intensive Beobachtung und Behandlung. Die fibrinöse Exsudation wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von 0,4% angegeben (Wollensak 1993).
Literaturverzeichnis	Wollensak J. Kataraktchirurgie. In: Wollensak J. Ophthalmochirurgische Komplikationen. Stuttgart. Enke; 1993: 158-85.

50478

Definition Kennzahl																																													
ID-Kennzahl	50478																																												
Ergänzung Bezeichnung QI	-																																												
Referenzbereich 2006	<= 0,4%																																												
Referenzbereich 2005	<= 0,4%																																												
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	<p>Die fibrinöse Exsudation wird als Komplikation einer Kataraktoperation mit einer Häufigkeit von 0,4% angegeben (Wollensak 1993). Nach Ansicht der Fachgruppe soll der Anteil von 0,4% unterschritten werden.</p> <p>Dieser Referenzbereich ist für die Auswertung des Erfassungsjahres 2003 festgelegt worden. Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Festlegung eines Referenzbereichs für die Auswertung der Daten des Jahres 2006.</p>																																												
Referenz Bundesauswertung 2006																																													
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																																												
Rechenregel	<p>Zähler: Ausgeprägter Vorderkammerreizzustand</p> <p>Grundgesamtheit: Operierte Augen ohne Risiken (Grunderkrankung, Risikofaktoren des Auges, okuläre Voroperation, Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie)</p>																																												
Erläuterung der Rechenregel	-																																												
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 64</td> <td>ausgeprägter Vorderkammerreizzustand</td> <td>1 = ja</td> <td>AVORKAMREIZZ</td> </tr> <tr> <td>O: 17</td> <td>Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)</td> <td>1 = ja</td> <td>PSEXFOLSYNDR</td> </tr> <tr> <td>O: 18</td> <td>primäres Offenwinkel-Glaukom</td> <td>1 = ja</td> <td>PRIMOFFGLAUK</td> </tr> <tr> <td>O: 19</td> <td>Glaukom mit engem Kammerwinkel</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKAMMWINK</td> </tr> <tr> <td>O: 20</td> <td>Z. n. Glaukomanfall</td> <td>1 = ja</td> <td>GLAUKOMANFAL</td> </tr> <tr> <td>O: 21</td> <td>Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm</td> <td>1 = ja</td> <td>PUPILDURMESSIMY</td> </tr> <tr> <td>O: 22</td> <td>Uveitis/hintere Synechien</td> <td>1 = ja</td> <td>UVHISYNECHIE</td> </tr> <tr> <td>O: 28</td> <td>okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OKUVOROPOPAUG</td> </tr> <tr> <td>O: 50</td> <td>Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie</td> <td>1 = ja</td> <td>GLASKPRMVVIT</td> </tr> <tr> <td>O: 9</td> <td>Diabetes mellitus (nach WHO-Kriterien)</td> <td>1 = ja</td> <td>DIABEMELLIT</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 64	ausgeprägter Vorderkammerreizzustand	1 = ja	AVORKAMREIZZ	O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR	O: 18	primäres Offenwinkel-Glaukom	1 = ja	PRIMOFFGLAUK	O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK	O: 20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL	O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY	O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE	O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG	O: 50	Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie	1 = ja	GLASKPRMVVIT	O: 9	Diabetes mellitus (nach WHO-Kriterien)	1 = ja	DIABEMELLIT
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																																										
O: 64	ausgeprägter Vorderkammerreizzustand	1 = ja	AVORKAMREIZZ																																										
O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR																																										
O: 18	primäres Offenwinkel-Glaukom	1 = ja	PRIMOFFGLAUK																																										
O: 19	Glaukom mit engem Kammerwinkel	1 = ja	GLAUKAMMWINK																																										
O: 20	Z. n. Glaukomanfall	1 = ja	GLAUKOMANFAL																																										
O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY																																										
O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE																																										
O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG																																										
O: 50	Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie	1 = ja	GLASKPRMVVIT																																										
O: 9	Diabetes mellitus (nach WHO-Kriterien)	1 = ja	DIABEMELLIT																																										
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																																												
Teildatensatzbezug	03/1:O																																												
Kommentar zur Kennzahl	-																																												
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																																												

Re-Operation

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	11
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Re-Operation
Qualitätsziel	Selten Re-Operation
Indikatortyp	Prozessindikator
Rationale	Komplikationen, die einer erneuten Operation bedürfen, stellen ein nicht befriedigendes Ergebnis dar und bedeuten eine Belastung für den Patienten. Betrachtet werden Re-Operationen die während desselben stationären Aufenthaltes durchgeführt wurden.
Literaturverzeichnis	-

50479

Definition Kennzahl																																					
ID-Kennzahl	50479																																				
Ergänzung Bezeichnung QI	-																																				
Referenzbereich 2006	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																																				
Referenzbereich 2005	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																																				
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	Zurzeit ist keine Literatur verfügbar, aus der sich ableiten lässt, ab wann eine Re-Operationsrate als auffällig angesehen werden kann.																																				
Referenz Bundesauswertung 2006																																					
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																																				
Rechenregel	Zähler: Re-Operation notwendig Grundgesamtheit: Operierte Augen ohne Risiken																																				
Erläuterung der Rechenregel	Risiken bezüglich der Re-Operation sind: Risikofaktoren des Auges, okuläre Voroperation, Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie.																																				
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 66</td> <td>Re-OP notwendig (z. B. IOL-Zentrierung, IOL-Austausch, Vorderkammerrevision, Wundnaht, Pars-Plana-Vitrektomie)</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>REOPNOTWEND</td> </tr> <tr> <td>O: 17</td> <td>Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)</td> <td>1 = ja</td> <td>PSEXFOLSYNDR</td> </tr> <tr> <td>O: 21</td> <td>Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm</td> <td>1 = ja</td> <td>PUPILDURMESSIMY</td> </tr> <tr> <td>O: 22</td> <td>Uveitis/hintere Synechien</td> <td>1 = ja</td> <td>UVHISYNECHIE</td> </tr> <tr> <td>O: 23</td> <td>Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation</td> <td>1 = ja</td> <td>ZONINSUSUBLU</td> </tr> <tr> <td>O: 25</td> <td>Z. n. Bulbustraua</td> <td>1 = ja</td> <td>BULBUSTRAUMA</td> </tr> <tr> <td>O: 28</td> <td>okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OKUVOROPOPAUG</td> </tr> <tr> <td>O: 50</td> <td>Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie</td> <td>1 = ja</td> <td>GLASKPRMVVIT</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 66	Re-OP notwendig (z. B. IOL-Zentrierung, IOL-Austausch, Vorderkammerrevision, Wundnaht, Pars-Plana-Vitrektomie)	0 = nein 1 = ja	REOPNOTWEND	O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR	O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY	O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE	O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU	O: 25	Z. n. Bulbustraua	1 = ja	BULBUSTRAUMA	O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG	O: 50	Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie	1 = ja	GLASKPRMVVIT
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																																		
O: 66	Re-OP notwendig (z. B. IOL-Zentrierung, IOL-Austausch, Vorderkammerrevision, Wundnaht, Pars-Plana-Vitrektomie)	0 = nein 1 = ja	REOPNOTWEND																																		
O: 17	Pseudoexfoliationssyndrom (PEX)	1 = ja	PSEXFOLSYNDR																																		
O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY																																		
O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE																																		
O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU																																		
O: 25	Z. n. Bulbustraua	1 = ja	BULBUSTRAUMA																																		
O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG																																		
O: 50	Glaskörperprolaps mit vorderer Vitrektomie	1 = ja	GLASKPRMVVIT																																		
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																																				
Teildatensatzbezug	03/1:O																																				
Kommentar zur Kennzahl	-																																				
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																																				

Postoperative Refraktion

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	12
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postoperative Refraktion
Qualitätsziel	Häufiges Erreichen der geplanten Refraktion (Differenz des sphärischen Äquivalents +/- 1 dpt)
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	Bei jeder Kataraktoperation wird präoperativ eine Zielrefraktion festgelegt. Trotz weit entwickelter Messsysteme (zum Beispiel Ultraschall-Biometrie) kommt es zu postoperativen Abweichungen von dieser Zielrefraktion, so dass unter Umständen eine weitere Operation mit Linsenaustausch oder ein Ausgleich zum Beispiel mit einer Kontaktlinse erforderlich wird. Die Fachgruppe empfiehlt, dass das Ziel der geplanten Refraktion erreicht ist, wenn die Abweichung des sogenannten sphärischen Äquivalents maximal +/- 1 Dioptrie des Ausgangswertes beträgt.
Literaturverzeichnis	-

50480

Definition Kennzahl																																	
ID-Kennzahl	50480																																
Ergänzung Bezeichnung QI	-																																
Referenzbereich 2006	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																																
Referenzbereich 2005	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																																
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	Zurzeit sind keine Literaturangaben verfügbar.																																
Referenz Bundesauswertung 2006																																	
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																																
Rechenregel	Zähler: Erreichen der geplanten Refraktion (Differenz des sphärischen Äquivalents +/-1 dpt) Grundgesamtheit: Operierte Augen mit gültiger Angabe der berechneten Zielrefraktion und ohne Risiken (Risikofaktoren des Auges)																																
Erläuterung der Rechenregel	Die Refraktion im Zähler wird errechnet, indem zunächst die Summe der postoperativen sphärischen und der durch 2 dividierten zylindrischen Refraktion gebildet wird. Von dieser Summe wird die berechnete Zielrefraktion für die implantierte künstliche intraokuläre Linse abgezogen. Die Refraktion wird 1, wenn die geplante Refraktion im Bereich von -1 und +1 liegt.																																
Verwendete Datenfelder	Feldnamen 9.0: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 54</td> <td>sphärisch</td> <td></td> <td>POSTSPHEADPT</td> </tr> <tr> <td>O: 55</td> <td>zylindrisch</td> <td></td> <td>POSTZYLINDPT</td> </tr> <tr> <td>O: 41</td> <td>Berechnete Zielrefraktion für zu implantierende IOL</td> <td></td> <td>ZIELREIMDPT</td> </tr> <tr> <td>O: 16</td> <td>Hornhautendotheldegeneration/-dystrophie</td> <td>1 = ja</td> <td>HORNHAUTDOTH</td> </tr> <tr> <td>O: 21</td> <td>Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm</td> <td>1 = ja</td> <td>PUPILDURMESSIMY</td> </tr> <tr> <td>O: 22</td> <td>Uveitis/hintere Synechien</td> <td>1 = ja</td> <td>UVHISYNECHIE</td> </tr> <tr> <td>O: 23</td> <td>Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation</td> <td>1 = ja</td> <td>ZONINSUSUBLU</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 54	sphärisch		POSTSPHEADPT	O: 55	zylindrisch		POSTZYLINDPT	O: 41	Berechnete Zielrefraktion für zu implantierende IOL		ZIELREIMDPT	O: 16	Hornhautendotheldegeneration/-dystrophie	1 = ja	HORNHAUTDOTH	O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY	O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE	O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																														
O: 54	sphärisch		POSTSPHEADPT																														
O: 55	zylindrisch		POSTZYLINDPT																														
O: 41	Berechnete Zielrefraktion für zu implantierende IOL		ZIELREIMDPT																														
O: 16	Hornhautendotheldegeneration/-dystrophie	1 = ja	HORNHAUTDOTH																														
O: 21	Pupillendurchmesser in Mydriasis < 5 mm	1 = ja	PUPILDURMESSIMY																														
O: 22	Uveitis/hintere Synechien	1 = ja	UVHISYNECHIE																														
O: 23	Zonulafaser-Insuffizienz mit Subluxation	1 = ja	ZONINSUSUBLU																														
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																																
Teildatensatzbezug	03/1:O																																
Kommentar zur Kennzahl	-																																
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																																

Postoperative Bestimmung des Visus

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	13
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postoperative Bestimmung des Visus
Qualitätsziel	Angemessen häufige Bestimmung des Visus am ersten Tag postoperativ
Indikatortyp	Prozessindikator
Rationale	Hauptziel der Kataraktoperation ist eine Verbesserung des Visus. Eine zeitnahe Kontrolle des Visus ist somit immer zu fordern. Eine endgültige exakte Visusbestimmung ist erst nach Abklingen des postoperativen Reizzustandes und nach Eintritt stabiler Refraktionsverhältnisse des Auges möglich. Die zeitnahe Kontrolle kann jedoch Hinweise auf den korrekten Sitz der Kunstlinse und auf grobe Abweichung von der Zielrefraktion geben.
Literaturverzeichnis	-

46732

Definition Kennzahl																	
ID-Kennzahl	46732																
Ergänzung Bezeichnung QI	-																
Referenzbereich 2006	>= 80%																
Referenzbereich 2005	>= 80%																
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	<p>Es wird ein Referenzbereich von mindestens 80% festgelegt, weil es beispielsweise durch Komplikationen bedingt Gründe geben kann, die postoperative Visusbestimmung nicht am ersten postoperativen Tag durchzuführen, sondern einen oder mehrere Tage später. Eine Rate von unter 80% ist als auffällig zu werten. Eine ideale Rate von 100% ist aus den oben genannten Gründen nicht realistisch zu erwarten.</p> <p>Dieser Referenzbereich ist für die Auswertung des Erfassungsjahres 2003 festgelegt worden. Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Festlegung eines Referenzbereichs für die Auswertung der Daten des Jahres 2006.</p>																
Referenz Bundesauswertung 2006																	
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Keine Risikoadjustierung erforderlich																
Rechenregel	<p>Zähler: Visus postoperativ bestimmt</p> <p>Grundgesamtheit: Operierte Augen mit gültiger Angabe zum präoperativen Visus außer Augen mit präoperativ nicht erhebbarem Visus</p>																
Erläuterung der Rechenregel	-																
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 57</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPOST</td> </tr> <tr> <td>O: 31</td> <td>Visus nicht erhebbar, klinisch operationswürdige Katarakt</td> <td>1 = ja</td> <td>VISUSPRAEN</td> </tr> <tr> <td>O: 30</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPRAE</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 57	Visus		VISUSPOST	O: 31	Visus nicht erhebbar, klinisch operationswürdige Katarakt	1 = ja	VISUSPRAEN	O: 30	Visus		VISUSPRAE
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname														
O: 57	Visus		VISUSPOST														
O: 31	Visus nicht erhebbar, klinisch operationswürdige Katarakt	1 = ja	VISUSPRAEN														
O: 30	Visus		VISUSPRAE														
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																
Teildatensatzbezug	03/1:O																
Kommentar zur Kennzahl	-																
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																

Postoperativer Visus (1): Visusverbesserung bei operierten Augen ohne visusreduzierende Veränderungen

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	14
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postoperativer Visus (1): Visusverbesserung bei operierten Augen ohne visusreduzierende Veränderungen
Qualitätsziel	Oft am ersten Tag postoperativ eine Visusverbesserung im Vergleich zum präoperativen Visus erreichen (bei operierten Augen ohne visusreduzierende Veränderungen)
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	Hauptziel der Kataraktoperation ist eine Verbesserung des Visus. Daher soll eine Verbesserung des Visus am ersten Tag nach der Operation im Vergleich zu dem Visus vor der Operation bei den Patienten festzustellen sein.
Literaturverzeichnis	-

46733

Definition Kennzahl																													
ID-Kennzahl	46733																												
Ergänzung Bezeichnung QI	Niedrigrisiko-Operationen (Patienten ohne op-relevante Grunderkrankung und ohne op-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des Auges)																												
Referenzbereich 2006	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																												
Referenzbereich 2005	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																												
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	-																												
Referenz Bundesauswertung 2006																													
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																												
Rechenregel	Zähler: Differenz postoperativer - präoperativer Visus > 0 Grundgesamtheit: Operierte Augen mit postoperativ und mit präoperativ erhobenem Visus und ohne Risiken (op-relevante Grunderkrankung, op-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des Auges, visusreduzierende Veränderungen)																												
Erläuterung der Rechenregel	-																												
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 57</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPOST</td> </tr> <tr> <td>O: 31</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPRAE</td> </tr> <tr> <td>O: 28</td> <td>okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OKUVOROPOPAUG</td> </tr> <tr> <td>O: 29</td> <td>Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>VISUSRELEVER</td> </tr> <tr> <td>B: 6</td> <td>OP-relevante Grunderkrankungen</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OPRELEVGRERK</td> </tr> <tr> <td>O: 15</td> <td>OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OPHTHALVOREROP AUG</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 57	Visus		VISUSPOST	O: 31	Visus		VISUSPRAE	O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG	O: 29	Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))	0 = nein 1 = ja	VISUSRELEVER	B: 6	OP-relevante Grunderkrankungen	0 = nein 1 = ja	OPRELEVGRERK	O: 15	OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges	0 = nein 1 = ja	OPHTHALVOREROP AUG
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																										
O: 57	Visus		VISUSPOST																										
O: 31	Visus		VISUSPRAE																										
O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG																										
O: 29	Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))	0 = nein 1 = ja	VISUSRELEVER																										
B: 6	OP-relevante Grunderkrankungen	0 = nein 1 = ja	OPRELEVGRERK																										
O: 15	OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges	0 = nein 1 = ja	OPHTHALVOREROP AUG																										
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																												
Teildatensatzbezug	03/1:O																												
Kommentar zur Kennzahl	-																												
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																												

46734

Definition Kennzahl																													
ID-Kennzahl	46734																												
Ergänzung Bezeichnung QI	Risiko-Operationen (Patienten mit op-relevanter Grunderkrankung oder mit op-relevanten ophthalmologischen Risikofaktoren des Auges)																												
Referenzbereich 2006	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																												
Referenzbereich 2005	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																												
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	-																												
Referenz Bundesauswertung 2006																													
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																												
Rechenregel	Zähler: Differenz postoperativer - präoperativer Visus > 0 Grundgesamtheit: Alle operierten Augen mit postoperativ und mit präoperativ erhobenem Visus und mit Risiken (op-relevanter Grunderkrankung, op-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des Auges)																												
Erläuterung der Rechenregel	-																												
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 57</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPOST</td> </tr> <tr> <td>O: 31</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPRAE</td> </tr> <tr> <td>O: 28</td> <td>okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OKUVOROPOPAUG</td> </tr> <tr> <td>O: 29</td> <td>Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>VISUSRELEVER</td> </tr> <tr> <td>B: 6</td> <td>OP-relevante Grunderkrankungen</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OPRELEVGRERK</td> </tr> <tr> <td>O: 15</td> <td>OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OPHTHALVOREROP AUG</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 57	Visus		VISUSPOST	O: 31	Visus		VISUSPRAE	O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG	O: 29	Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))	0 = nein 1 = ja	VISUSRELEVER	B: 6	OP-relevante Grunderkrankungen	0 = nein 1 = ja	OPRELEVGRERK	O: 15	OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges	0 = nein 1 = ja	OPHTHALVOREROP AUG
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																										
O: 57	Visus		VISUSPOST																										
O: 31	Visus		VISUSPRAE																										
O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG																										
O: 29	Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))	0 = nein 1 = ja	VISUSRELEVER																										
B: 6	OP-relevante Grunderkrankungen	0 = nein 1 = ja	OPRELEVGRERK																										
O: 15	OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges	0 = nein 1 = ja	OPHTHALVOREROP AUG																										
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																												
Teildatensatzbezug	03/1:O																												
Kommentar zur Kennzahl	-																												
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																												

Postoperativer Visus (2): Keine Visusverschlechterung bei operierten Augen mit visusreduzierenden Veränderungen

Definition Qualitätsindikator	
Laufende Nummer Indikator	15
Bezeichnung des Qualitätsindikators	Postoperativer Visus (2): Keine Visusverschlechterung bei operierten Augen mit visusreduzierenden Veränderungen
Qualitätsziel	Bei operierten Augen mit visusreduzierenden Veränderungen verschlechtert sich der Visus nicht
Indikatortyp	Ergebnisindikator
Rationale	Hauptziel der Kataraktoperation ist eine Verbesserung des Sehvermögens. Daher soll bei keinem Patienten eine Verschlechterung des Visus am ersten Tag nach der Operation im Vergleich zu dem Visus vor der Operation bei den Patienten festzustellen sein.
Literaturverzeichnis	-

46738

Definition Kennzahl																													
ID-Kennzahl	46738																												
Ergänzung Bezeichnung QI	Niedrigrisiko-Operationen (Patienten ohne op-relevante Grunderkrankung und ohne op-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des Auges)																												
Referenzbereich 2006	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																												
Referenzbereich 2005	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																												
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	-																												
Referenz Bundesauswertung 2006																													
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																												
Rechenregel	Zähler: Differenz postoperativer - präoperativer Visus ≥ 0 Grundgesamtheit: Alle operierten Augen mit postoperativ und mit präoperativ erhobenem Visus und ohne Risiken (op-relevante Grunderkrankung, op-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des Auges)																												
Erläuterung der Rechenregel	-																												
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 57</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPOST</td> </tr> <tr> <td>O: 31</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPRAE</td> </tr> <tr> <td>O: 28</td> <td>okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OKUVOROPOPAUG</td> </tr> <tr> <td>O: 29</td> <td>Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>VISUSRELEVER</td> </tr> <tr> <td>B: 6</td> <td>OP-relevante Grunderkrankungen</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OPRELEVGRERK</td> </tr> <tr> <td>O: 15</td> <td>OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OPHTHALVOREROP AUG</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 57	Visus		VISUSPOST	O: 31	Visus		VISUSPRAE	O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG	O: 29	Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))	0 = nein 1 = ja	VISUSRELEVER	B: 6	OP-relevante Grunderkrankungen	0 = nein 1 = ja	OPRELEVGRERK	O: 15	OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges	0 = nein 1 = ja	OPHTHALVOREROP AUG
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																										
O: 57	Visus		VISUSPOST																										
O: 31	Visus		VISUSPRAE																										
O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG																										
O: 29	Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))	0 = nein 1 = ja	VISUSRELEVER																										
B: 6	OP-relevante Grunderkrankungen	0 = nein 1 = ja	OPRELEVGRERK																										
O: 15	OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges	0 = nein 1 = ja	OPHTHALVOREROP AUG																										
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																												
Teildatensatzbezug	03/1:O																												
Kommentar zur Kennzahl	-																												
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																												

46739

Definition Kennzahl																													
ID-Kennzahl	46739																												
Ergänzung Bezeichnung QI	Risiko-Patienten (Patienten mit op-relevanter Grunderkrankung oder mit op-relevanten ophthalmologischen Risikofaktoren des Auges)																												
Referenzbereich 2006	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																												
Referenzbereich 2005	Ein Referenzbereich ist für diesen Qualitätsindikator derzeit nicht definiert																												
Erläuterung zum Referenzbereich 2006	-																												
Referenz Bundesauswertung 2006																													
Methode der Risikoadjustierung: Kennzahl	Stratifizierung																												
Rechenregel	Zähler: Differenz postoperativer - präoperativer Visus ≥ 0 Grundgesamtheit: Alle operierten Augen mit Risiken (op-relevante Grunderkrankung, op-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des Auges)																												
Erläuterung der Rechenregel	-																												
Verwendete Datenfelder	<p>Feldnamen 9.0:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Schlüssel</th> <th>Feldname</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>O: 57</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPOST</td> </tr> <tr> <td>O: 31</td> <td>Visus</td> <td></td> <td>VISUSPRAE</td> </tr> <tr> <td>O: 28</td> <td>okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OKUVOROPOPAUG</td> </tr> <tr> <td>O: 29</td> <td>Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>VISUSRELEVER</td> </tr> <tr> <td>B: 6</td> <td>OP-relevante Grunderkrankungen</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OPRELEVGRERK</td> </tr> <tr> <td>O: 15</td> <td>OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges</td> <td>0 = nein 1 = ja</td> <td>OPHTHALVOREROP AUG</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname	O: 57	Visus		VISUSPOST	O: 31	Visus		VISUSPRAE	O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG	O: 29	Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))	0 = nein 1 = ja	VISUSRELEVER	B: 6	OP-relevante Grunderkrankungen	0 = nein 1 = ja	OPRELEVGRERK	O: 15	OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges	0 = nein 1 = ja	OPHTHALVOREROP AUG
Item	Bezeichnung	Schlüssel	Feldname																										
O: 57	Visus		VISUSPOST																										
O: 31	Visus		VISUSPRAE																										
O: 28	okuläre Voroperation oder Z. n. perforierender Verletzung am zu operierenden Auge	0 = nein 1 = ja	OKUVOROPOPAUG																										
O: 29	Visusreduzierende Veränderungen (relevante Veränderungen, die den postop. Visus reduzieren können (z. B. an Hornhaut, Makula, N. opticus oder bei Glaukom, Amblyopie))	0 = nein 1 = ja	VISUSRELEVER																										
B: 6	OP-relevante Grunderkrankungen	0 = nein 1 = ja	OPRELEVGRERK																										
O: 15	OP-relevante ophthalmologische Risikofaktoren des zu operierenden Auges	0 = nein 1 = ja	OPHTHALVOREROP AUG																										
Datenbasis BQS-Spezifikation	9.0																												
Teildatensatzbezug	03/1:O																												
Kommentar zur Kennzahl	-																												
Methodische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen	Da für das Erfassungsjahr 2006 für diesen Leistungsbereich keine Probeauswertung zur Verfügung stand (keine Dokumentationsverpflichtung in diesem Leistungsbereich im Erfassungsjahr 2006), erfolgt keine spezifische Beurteilung der Vergleichbarkeit mit Auswertungsergebnissen des Vorjahres.																												