



Kassenärztliche
Bundesvereinigung

Körperschaft des öffentlichen Rechts

IT in der Arztpraxis

Plausibilitätenkatalog Holmium- Laser-Therapie

[KBV_ITA_VGEX_Plausi_QSHLT]

Dezernat Digitalisierung und IT

10623 Berlin, Herbert-Lewin-Platz 2

Kassenärztliche Bundesvereinigung

Version 1.01
Datum: 11.02.2016
Kennzeichnung: Öffentlich
Status: In Kraft

DOKUMENTENHISTORIE

Version	Datum	Autor	Änderung	Begründung	Seite
1.01	11.02.2016	KBV	Ergänzung von Bedingungen bei den Feldern: 6, 7, 16,17,18,19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 und 32		5ff
1.00	31.03.2014	KBV		Einführung der Schnittstelle QS Holmium-Laser-Therapie	

INHALTSVERZEICHNIS

DOKUMENTENHISTORIE	2
INHALTSVERZEICHNIS	3
1 PRÄAMBEL	4
1.1 Qualitätssicherungsvereinbarung Holmium-Laser-Therapie	4
1.2 Hinweise zum Verständnis dieses Dokuments	4
1.2.1 Beschreibung der Spalte „Art“	4
1.2.2 Beschreibung der Begriffe „Fehler“ und „Warnung“	4
2 BESCHREIBUNG DER FELDER UND PLAUSIBILITÄTEN	5
3 REFERENZIERTE DOKUMENTE	9

1 Präambel

1.1 Qualitätssicherungsvereinbarung Holmium-Laser-Therapie

Dieser Plausibilitätenkatalog gilt für die Daten, welche im Rahmen der Qualitätssicherungsvereinbarung Holmium-Laser-Therapie (QSHLT) [1] erhoben werden. Es wird eine arztbezogene Jahresstatistik an die zuständige Datenannahmestelle übermittelt.

1.2 Hinweise zum Verständnis dieses Dokuments

Zum Verständnis der unten stehenden Plausibilitätstabelle sind die Hinweise in diesem Kapitel hilfreich.

1.2.1 Beschreibung der Spalte „Art“

In der Spalte „Art“ wird über ein Buchstabenkürzel angegeben, ob ein Feld in einem Formular vorhanden sein muss oder nicht und ob dieses Vorhandensein an eine bestimmte Bedingung geknüpft ist. Diese Bedingung ist dann in der Spalte „Beschreibung“ näher zu spezifizieren.

M = Mussfeld (Pflichtfeld)

Ein Mussfeld muss in einem Formular vorhanden sein.

m = bedingtes Mussfeld (bedingtes Pflichtfeld)

Bei einem bedingten Mussfeld ist die Existenz an eine bestimmte Bedingung (s. Spalte „Beschreibung“) gebunden. Ein bedingtes Mussfeld muss in einem Formular vorhanden sein, wenn die zugehörige Bedingung in der Spalte „Beschreibung“ erfüllt ist.

Hinweis: Soll ein bedingtes Pflichtfeld nicht vorhanden sein, wenn die zugehörige Bedingung nicht erfüllt ist, so wird dies in der Spalte „Beschreibung“ angegeben.

K = Kannfeld (optionales Feld)

Ein Kannfeld kann in einem Formular auftreten, wobei das Vorkommen an keinerlei Bedingungen geknüpft ist.

k = bedingtes Kannfeld (bedingtes optionales Feld)

Bei einem bedingten Kannfeld ist die Existenz an eine bestimmte Bedingung (s. Spalte „Beschreibung“) gebunden. Ein bedingtes Kannfeld kann in einem Formular vorhanden sein, wenn die zugehörige Bedingung in der Spalte „Beschreibung“ erfüllt ist. Ein bedingtes Kannfeld **darf nicht** vorhanden sein, wenn die zugehörige Bedingung in der Spalte „Beschreibung“ **nicht** erfüllt ist.

1.2.2 Beschreibung der Begriffe „Fehler“ und „Warnung“

Fehler

Ein Fehler beschreibt einen Zustand, in welchem die Daten nicht angenommen werden.

Warnung

Eine Warnung beschreibt einen Zustand, in welchem die Daten dennoch angenommen werden.

2 Beschreibung der Felder und Plausibilitäten

Nr.	Feldbezeichnung	Ausprägung/Datenformat	Art	Beschreibung (Bedingung/Plausibilität/Erläuterung)
1	Jahr	4-stellige Jahreszahl JJJJ	M	Jahr des Berichtszeitraums, berechnet als "<aktuelles Jahr> - 1"
2	LANR	Numerischer String; 9 Zeichen 000000000-999999999	M	
3	BSNR	Numerischer String; 9 Zeichen 000000000-999999999	M	
Anzahl Eingriffe				
4	Anzahl Ersteingriffe	Ganzzahl 0-99999	M	Fehler, wenn $(\text{Feld 4} + \text{Feld 5}) = 0$, in diesem Fall muss keine Jahresstatistik eingereicht werden
5	Anzahl Folgeeingriffe	Ganzzahl 0-99999	M	
OP-Indikationen				
6	Anzahl Eingriffe mit absoluter OP-Indikation	Ganzzahl 0-99999	M	<p>Warnung, wenn $(\text{Feld 6} + \text{Feld 7}) < (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$</p> <p>Fehler, wenn $(\text{Feld 6} + \text{Feld 7}) > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$</p>
7	Anzahl Eingriffe mit relativer OP-Indikation	Ganzzahl 0-99999	M	
Prostatavolumen				
8	weniger als 25 ml	Ganzzahl 0-99999	M	<p>Warnung, wenn $(\text{Feld 8} + \text{Feld 9} + \text{Feld 10} + \text{Feld 11}) \leq (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$</p> <p>Fehler, wenn $(\text{Feld 8} + \text{Feld 9} + \text{Feld 10} + \text{Feld 11}) > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$</p>
9	25 – 49 ml	Ganzzahl 0-99999	M	
10	50 – 69 ml	Ganzzahl 0-99999	M	
11	70 und mehr ml	Ganzzahl 0-99999	M	

Nr.	Feldbezeichnung	Ausprägung/Datenformat	Art	Beschreibung (Bedingung/Plausibilität/Erläuterung)
Harnstrahlmessungen				
12	0 ml/s (Harnverhalt)	Ganzzahl 0-99999	M	Warnung, wenn $(\text{Feld 12} + \text{Feld 13} + \text{Feld 14} + \text{Feld 15}) < (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$ Fehler, wenn $(\text{Feld 12} + \text{Feld 13} + \text{Feld 14} + \text{Feld 15}) > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$
13	>0 – 9,9 ml/s	Ganzzahl 0-99999	M	
14	10-15 ml/s	Ganzzahl 0-99999	M	
15	mehr als 15 ml/s	Ganzzahl 0-99999	M	
intraoperativ aufgetretene Komplikationen gemäß § 6 Abs. 1 Nr. 2				
16	Blasenverletzungen	Ganzzahl 0-99999	M	Fehler, wenn $\text{Feld 16} > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$
17	Verletzung der Harnleiteros- tien	Ganzzahl 0-99999	M	Fehler, wenn $\text{Feld 17} > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$
18	Einschwemmung	Ganzzahl 0-99999	M	Fehler, wenn $\text{Feld 18} > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$
19	andere	Ganzzahl 0-99999	M	Fehler, wenn $\text{Feld 19} > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$
Umstiege				
20	Anzahl der Umstiege auf TURP-Verfahren	Ganzzahl 0-99999	M	Fehler, wenn $(\text{Feld 20} + \text{Feld 21}) > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$
21	Anzahl Umstiege auf konven- tionelle OP	Ganzzahl 0-99999	M	
Interventionspflichtige Frühkomplikationen gemäß § 6 Abs. 1 Nr. 3b				

Nr.	Feldbezeichnung	Ausprägung/Datenformat	Art	Beschreibung (Bedingung/Plausibilität/Erläuterung)
22	Anzahl interventionspflichtige Nachblutungen ohne Transfusion	Ganzzahl 0-99999	M	Fehler, wenn $(\text{Feld 22} + \text{Feld 23} + \text{Feld 24}) > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$
23	Anzahl interventionspflichtige Nachblutungen mit Transfusion	Ganzzahl 0-99999	M	
24	andere	Ganzzahl 0-99999	M	
Operationszeit				
25	0 - 59 Minuten	Ganzzahl 0-99999	M	Warnung, wenn $(\text{Feld 25} + \text{Feld 26} + \text{Feld 27}) < (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$ Fehler, wenn $(\text{Feld 25} + \text{Feld 26} + \text{Feld 27}) > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$
26	60 – 89 Minuten	Ganzzahl 0-99999	M	
27	90 und mehr Minuten	Ganzzahl 0-99999	M	
Resektionsgewicht				
28	0g (Abbruch)	Ganzzahl 0-99999	M	Warnung, wenn $(\text{Feld 28} + \text{Feld 29} + \text{Feld 30} + \text{Feld 31} + \text{Feld 32}) < (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$ Fehler, wenn $(\text{Feld 28} + \text{Feld 29} + \text{Feld 30} + \text{Feld 31} + \text{Feld 32}) > (\text{Feld 4} + \text{Feld 5})$
29	>0 – 9,9g	Ganzzahl 0-99999	M	
30	10 – 19,9g	Ganzzahl 0-99999	M	
31	20 – 39,9g	Ganzzahl 0-99999	M	
32	40g und mehr	Ganzzahl 0-99999	M	
Spontanmiktio				

Nr.	Feldbezeichnung	Ausprägung/Datenformat	Art	Beschreibung (Bedingung/Plausibilität/Erläuterung)
33	Anzahl Entlassungen mit Spontanmiktion	Ganzzahl 0-99999	M	Fehler, wenn Feld 33 > (Feld 4 + Feld 5)

3 Referenzierte Dokumente

Referenz	Dokument
[1]	Qualitätssicherungsvereinbarung Holmium-Laser- Therapie