

Verpflichtende Veröffentlichung von Kennzahlen in den strukturierten Qualitätsberichten der Krankenhäuser

Stand: 12. Juli 2017

Das IQTIG hat mit dem Bericht „Krankenhausbezogene öffentliche Berichterstattung von Qualitätsindikatoren der externen stationären Qualitätssicherung“ vom 20. April 2017 eine Empfehlung an den G-BA gegeben, für welche Qualitätsindikatoren gemäß der Richtlinie über Maßnahmen der Qualitätssicherung in Krankenhäusern (QSKH-RL) die Indikatorwerte, die Referenzbereiche und die Ergebnisse aus den Strukturierten Dialogen verpflichtend in den Strukturierten Qualitätsberichten der Krankenhäuser veröffentlicht werden sollen.

Der G-BA ist diesen Empfehlungen mit Beschluss vom 15. Juni 2017 gefolgt und hat zusätzlich beschlossen, dass die Ergebnisse von 39 Kennzahlen aus direkten QS-Verfahren verpflichtend veröffentlicht werden sollen.

Aus diesem Grund enthalten die folgenden Dateien der IQTIG-Website (<https://iqtig.org/berichte/strukturiertes-qualitaetsbericht/>) zusätzlich zu den 216 Indikatoren, deren Ergebnisse vom IQTIG zur verpflichtenden Veröffentlichung empfohlen wurden, 39 Kennzahlen:

- Indikatorenübersicht im Excel-Format
- Indikatorenübersicht im CSV-Format
- Anhang 3 zur Anlage 1 der Qb-R 2016 (Liste der Indikatoren)

Um welche Kennzahlen es sich hierbei im Einzelnen handelt, ist der nachfolgenden Tabelle zu entnehmen.

Kennzahlen, die in den Qualitätsberichten der Krankenhäuser verpflichtend zu veröffentlichen sind

QS-Verfahren (Auswertungsmodul)	QI-ID	Bezeichnung der Kennzahl
Aortenklappenchirurgie, isoliert (Konventionell chirurgisch) (HCH-AORT-CHIR)	2263	Postoperative Mediastinitis nach elektiver/dringlicher Operation
	340	Sterblichkeit im Krankenhaus
	341	Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation
	345	Status am 30. postoperativen Tag
	343	Sterblichkeit nach 30 Tagen
Aortenklappenchirurgie, isoliert (Kathetergestützt) (HCH-AORT-KATH)	51915	Indikation zum kathetergestützten Aortenklappenersatz nach logistischem Aortenklappenscore 2.0
	11994	Sterblichkeit im Krankenhaus
	11995	Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation
	11997	Status am 30. postoperativen Tag
	11996	Sterblichkeit nach 30 Tagen
Koronarchirurgie, isoliert (HCH-KCH)	2256	Postoperative Mediastinitis nach elektiver/dringlicher Operation
	348	Sterblichkeit im Krankenhaus
	349	Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation
	353	Status am 30. postoperativen Tag
	351	Sterblichkeit nach 30 Tagen
Kombinierte Koronar- und Aortenklappenchirurgie (HCH-KOMB)	2283	Postoperative Mediastinitis nach elektiver/dringlicher Operation
	359	Sterblichkeit im Krankenhaus
	360	Sterblichkeit im Krankenhaus nach elektiver/dringlicher Operation
	11391	Status am 30. postoperativen Tag
	362	Sterblichkeit nach 30 Tagen
Herzunterstützungssysteme/ Kunstherzen (HTXM-MKU)	52383	Sterblichkeit im Krankenhaus bei Implantation eines BiVAD
	52384	Sterblichkeit im Krankenhaus bei Implantation eines TAH

QS-Verfahren (Auswertungsmodul)	QI-ID	Bezeichnung der Kennzahl
	52386	Neurologische Komplikationen bei Implantation eines BiVAD
	52387	Neurologische Komplikationen bei Implantation eines TAH
	52389	Sepsis bei Implantation eines BiVAD
	52390	Sepsis bei Implantation eines TAH
	52392	Fehlfunktion des Systems bei Implantation eines BiVAD
	52393	Fehlfunktion des Systems bei Implantation eines TAH
Herztransplantation (HTXM-TX)	12542	30-Tages-Überleben (bei bekanntem Status)
Lebertransplantation (LTX)	51549	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an Todesfällen
Nierenlebendspende (NLS)	12667	Neu aufgetretene arterielle Hypertonie innerhalb des 1. Jahres nach Nierenlebendspende
Nierentransplantation (NTX)	12729	Qualität der Transplantatfunktion (1 Jahr nach Transplantation)
	12810	Transplantatversagen innerhalb von 2 Jahren nach Nierentransplantation (bei bekanntem Status)
	12735	Qualität der Transplantatfunktion (2 Jahre nach Transplantation)
	12811	Transplantatversagen innerhalb von 3 Jahren nach Nierentransplantation (bei bekanntem Status)
	12741	Qualität der Transplantatfunktion (3 Jahre nach Transplantation)
Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation (PNTX)	12824	Qualität der Transplantatfunktion (1 Jahr nach Transplantation)
	12841	Qualität der Transplantatfunktion (2 Jahre nach Transplantation)
	12861	Qualität der Transplantatfunktion (3 Jahre nach Transplantation)