

Ziele

Hüftgelenkversorgung (QS HGV):

- Verringerung von Komplikationsraten während und nach den Eingriffen sowie Minimierung der Todesfälle
- Verbesserung der Prozessqualität hinsichtlich einer zeitnahen operativen Versorgung von hüftgelenknahen Femurfrakturen

Datengrundlage Auswertungsjahr (AJ) 2026: OSFRAK	Gesamt
Datensätze gesamt Bayern Erfassungsjahr (EJ) 2025	10.502
Anzahl Leistungserbringer (LE) gesamt Bayern EJ 2025	160
Datengrundlage Auswertungsjahr (AJ) 2026: HEP	Gesamt
Datensätze gesamt Bayern Erfassungsjahr (EJ) 2025	52.135
Anzahl Leistungserbringer (LE) gesamt Bayern EJ 2025	187

**Datenlieferfristen**

➤ **Quartalsweise Übermittlung der Daten:**

Q1 bis 15.05.      Q3 bis 15.11.  
 Q2 bis 15.08.      Q4 bis 28.02. bzw. 15.03 Korrekturfrist

**Besonderheiten**

➤ **Aufteilung QS HGV in zwei Module:**

- Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung (**HGV-OSFRAK**) und
- Hüftendoprothesenversorgung (**HGV-HEP**)

**Disclaimer:** Im Zuge einer Neuausrichtung des Verfahrens erfolgte eine weitreichende Überarbeitung der QI und des QS-Bogens zur Reduktion des Dokumentationsaufwands sowie die Integration von Sozialdaten bei den Krankenkassen in das Verfahren. Für die neuen QI werden erstmalig ab dem EJ 2026/AJ 2027 Ergebnisse bereitgestellt. Ab dem AJ 2028 ist für die neuen QI erstmalig auch ein STNV geplant.

**Die folgenden Angaben beziehen sich jedoch noch auf die Inhalte des Verfahrens im EJ 2025/AJ 2026, da derzeit noch die „alten“ Indikatoren ausgewertet werden:**

➤ **Datenquellen:** QS-Dokumentation + Integration von Sozialdaten in das Verfahren ab dem EJ 2026

➤ **Follow-up-Indikatoren:** Verknüpfung von QS-Datensätzen bei wiederholtem stationärem Aufenthalt von Patient:innen zur Nachverfolgung von frühzeitigen Wechseleingriffen

➤ **Hinweise zur korrekten Dokumentation:**

- Die Erstimplantation einer Endoprothese nach vorheriger osteosynthetischer Versorgung mit nachfolgendem Cut out oder nachfolgender Pseudarthrose ist im Teildatensatz „Elektive Erstimplantation“ zu dokumentieren
- Periprothetische Frakturen wie z. B. distale oder subtrochantäre Frakturen bei liegender Prothese sind im Teildatensatz „Wechsel bzw. Komponentenwechsel“ zu dokumentieren
- Bei Erstimplantation einer Hüftendoprothese mit Aufnahmegrund Acetabulumfraktur ohne hüftgelenknahe Femurfraktur ist als Minimaldatensatz zu dokumentieren
- Bei Erstimplantation einer Hüftendoprothese mit Aufnahmegrund Acetabulumfraktur und hüftgelenknahe Femurfraktur ist unter *Art des Eingriffs* „1 = endoprothetische Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur“ auszuwählen
- Erstimplantation und nachfolgender dokumentationspflichtiger Wechsel aufgrund einer intraoperativen Komplikation: Anlage eines Erstimplantation-Unterbogens und eines Wechsel-Unterbogens.

QI ID	Prozess QI HGV-OSFRAK	Referenzbereich AJ 2026
54030	Präoperative Verweildauer	≤ 15,00 %
QI ID	Ergebnis QI HGV-OSFRAK	Referenzbereich AJ 2026
54033	Gehunfähigkeit bei Entlassung	≤ 2,32 (95. Perzentil))
54029	Spezifische Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur	≤ 2,75 (95. Perzentil)
54042	Allgemeine Komplikationen bei osteosynthetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur	≤ 2,06 (95. Perzentil)

QI ID	Prozess QI HGV-HEP	Referenzbereich AJ 2026
54003	Präoperative Verweildauer	≤ 15,00 %
QI ID	Ergebnis QI HGV-HEP	Referenzbereich AJ 2026
54015	Allgemeine Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur	≤ 1,98 (95. Perzentil)
54016	Allgemeine Komplikationen bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation	≤ 3,18 (95. Perzentil)
54017	Allgemeine Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel	≤ 2,13 (95. Perzentil)
54018	Spezifische Komplikationen bei endoprothetischer Versorgung einer hüftgelenknahen Femurfraktur	≤ 2,20 (95. Perzentil)
54019	Spezifische Komplikationen bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation	≤ 2,61 (95. Perzentil)
54120	Spezifische Komplikationen bei Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel	≤ 1,91 (95. Perzentil)
54012	Gehunfähigkeit bei Entlassung	≤ 2,75 (95. Perzentil)
54013	Sterblichkeit bei elektiver Hüftendoprothesen-Erstimplantation und Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel	≤ 4,18 (95. Perzentil)
10271	Hüftendoprothesen-Wechsel bzw. -Komponentenwechsel innerhalb von 90 Tagen	≤ 2,39 (95. Perzentil)

Keine vollständige QI-Liste; ausschließlich QI mit gültigem Referenzbereich im AJ 2026

## Schwerpunkte im Stellungnahmeverfahren (STNV)

### 1 Allgemein

- Bitte beantworten Sie immer die konkreten Fragen gemäß Anfragetext im QS-Portal
- Analysieren und benennen Sie alle (falls nicht anders gefordert) Vorgangsnummern aus Ihrer AV-Liste
- **Zwingend Datenschutz beachten:** Keine personen- oder einrichtungsbezogenen Daten in Stellungnahmen

### 2 Herausforderungen im STNV bei Follow-up-Indikatoren

- Im STNV zu Follow-up QI (QI ID 10271) wird jeweils die erstimplantierende Einrichtung angefragt. Sollte der Folgeeingriff in einem anderen Haus erfolgt sein, sind der erstimplantierenden Einrichtung ggf. nicht alle Informationen zur später aufgetretenen Komplikation bekannt. Beachten Sie bitte die von uns unterstützend bereitgestellte Datei mit Angaben zum Folgeeingriff im QS-Portal „LAG-INFO\_HGV-HEP\_[Ihr Pseudonym]-FollowUp.csv“ und beziehen Sie diese Informationen unbedingt mit in die STN ein!

### 3 Sonstige Hinweise

- Achten Sie bei den beiden QI zur Präoperativen Verweildauer unbedingt auf vollständige Angaben hinsichtlich der Aufnahme- und OP-Uhrzeit
- Führen Sie bei den STN zu den Komplikations-QI neben der Einzelfallanalyse unbedingt auch eine übergreifende Ursachenanalyse durch und diskutieren Sie die Komplikationen kritisch

## Hilfsmittel HGV-OSFRAK

### Hüftgelenknahe Femurfraktur mit osteosynthetischer Versorgung (HGV-OSFRAK):

- Endgültige Rechenregeln HGV-OSFRAK AJ 2026
- Auffälligkeitskriterien HGV-OSFRAK AJ 2026
- Ausfüllhinweise HGV-OSFRAK Spezifikationsjahr 2026
- QS-Dokumentationsbogen HGV-OSFRAK Spezifikationsjahr 2026
- Anwenderinformation/QS-Filter HGV-OSFRAK Spezifikationsjahr 2026

## Hilfsmittel HGV-HEP

### Hüftendoprothesenversorgung (HGV-HEP):

- Endgültige Rechenregeln HGV-HEP AJ 2026
- Auffälligkeitskriterien HGV-HEP AJ 2026
- Ausfüllhinweise HGV-HEP Spezifikationsjahr 2026
- QS-Dokumentationsbogen HGV-HEP Spezifikationsjahr 2026
- Anwenderinformation/QS-Filter HGV-HEP Spezifikationsjahr 2026

## Hilfsmittel HGV Allgemein

- Erläuterungen zum Minimaldatensatz: Spezifikat.jahr 2026 V01
- Änderungen Spezifikation zum EJ 2026: HGV-OSFRAK und HGV-HEP
- Änderungen Rechenregeln zum AJ 2026: HGV-OSFRAK und HGV-HEP
- Bitte beachten Sie für den Follow-up Indikator (QI ID 10271):  
Mit den Rückmeldeberichten des IQTIG erhalten Sie eine separate Liste auffälliger Vorgänge mit näheren Informationen zum Erst- und Folgeeingriff im csv-Format (Dateiname: *DEQS\_HGV-HEP\_AJ20XX\_AV-FU\_IhrPseudonym\_20XX-XX-XX.csv*).  
Im Falle eines Stellungnahmeverfahrens erhalten Sie die Liste in komprimierter Form zusätzlich von der LAG Bayern als Anhang zur Stellungnahme-Anforderung über das QS-Portal