



Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Referenzbereiche für das Erfassungsjahr 2015

## **Karotis-Revaskularisation**

Stand: 06.04.2016

---

QI-ID	QI-Bezeichnung	Referenzbereich 2015	Referenzbereich 2014	Anpassung
603	Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch	>= 95,00 % (Zielbereich)	>= 90,00 % (Zielbereich)	Ja
604	Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch	>= 95,00 % (Zielbereich)	>= 90,00 % (Zielbereich)	Ja
605	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose - offen-chirurgisch	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein
606	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei asymptomatischer Karotisstenose und kontralateraler Karotisstenose - offen-chirurgisch	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein
52240	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei offen-chirurgischer Karotis-Revaskularisation bei asymptomatischer Karotisstenose als Simultaneingriff mit aortokoronarer Bypassoperation	Sentinel-Event	Nicht definiert	Ja
51859	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei symptomatischer Karotisstenose - offen-chirurgisch	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein
51175	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod - offen-chirurgisch	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein
11704	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an periprozeduralen Schlaganfällen oder Todesfällen - offen-chirurgisch	<= 3,32 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 2,88 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja
51176	Schwere Schlaganfälle oder Tod - offen-chirurgisch	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein
11724	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an schweren Schlaganfällen oder Todesfällen - offen-chirurgisch	<= 4,33 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 3,23 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja
51437	Indikation bei asymptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt	>= 95,00 % (Zielbereich)	>= 90,00 % (Zielbereich)	Ja
51443	Indikation bei symptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt	>= 95,00 % (Zielbereich)	>= 90,00 % (Zielbereich)	Ja
51445	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei asymptomatischer Karotisstenose ohne kontralaterale Karotisstenose - kathetergestützt	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein
51448	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei asymptomatischer Karotisstenose und kontralateraler Karotisstenose - kathetergestützt	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein

QI-ID	QI-Bezeichnung	Referenzbereich 2015	Referenzbereich 2014	Anpassung
51860	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod bei symptomatischer Karotisstenose - kathetergestützt	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein
51457	Periprozedurale Schlaganfälle oder Tod - kathetergestützt	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein
51873	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an periprozeduralen Schlaganfällen oder Todesfällen - kathetergestützt	<= 2,89 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 3,46 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja
51478	Schwere Schlaganfälle oder Tod - kathetergestützt	Nicht definiert	Nicht definiert	Nein
51865	Verhältnis der beobachteten zur erwarteten Rate (O / E) an schweren Schlaganfällen oder Todesfällen - kathetergestützt	<= 3,26 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	<= 3,72 (95. Perzentil, Toleranzbereich)	Ja