

Kriterien zur Zertifizierung qualitätsgesicherter Betreuung von Patienten mit Diabetes mellitus

Bedingungen für den Erhalt des Zertifikats:

- Nachweis, dass mindestens ein Jahr lang strukturierte Dokumentation der Betreuung im Rahmen von FQSD-Ö oder einer ähnlichen Initiative geleistet wurde (Datensatz siehe Seite 2).¹⁾
Dabei muss für mindestens 100 Patienten oder 50 % aller betreuten Diabetespatienten Dokumentation vorliegen und
 - 1) Für FQSD-Ö Mitglieder wird die Anzahl der Patienten, für die ein FQSD Basic Information Sheet ausgefüllt wurde, vom FQSD-Ö Office ermittelt.
- mindestens zweimaliger Besuch eines FQSD-Ö Arbeitstreffens innerhalb von zwei Jahren (zu zertifizierendes und vorhergehendes Jahr)²⁾
oder
Nachweis darüber, dass der Bewerber an einem Qualitätszirkel teilgenommen hat, in dem mindestens 3 Mal in den zwei Jahren diabetesspezifische Inhalte bearbeitet wurden (Nachweis über Protokoll).
 - 2) vom FQSD-Ö Office ermittelt

Verlängerung des Zertifikats:

- Nach drei Jahren muss das Zertifikat vom jeweiligen Zentrum im FQSD-Ö Office neu beantragt werden

Strukturkriterien, welche beim Antrag auf das Zertifikat erhoben werden:

- Anzahl behandelter Diabetespatienten pro Jahr
- Art der Einrichtung³⁾
- Kooperationspartner³⁾
- Schulungsraum und entsprechende Einrichtung des Schulungsraums³⁾
- Art des Schulungsprogramms, welches der Bewerber anwendet³⁾
- Verfügt das Zentrum über eine Möglichkeit, (individualisierte) Qualitätsberichte der eigenen Daten zu erstellen? Sind Vergleiche mit anderen Zentren möglich (Benchmarking)?³⁾

3) Die Erlangung des Zertifikats ist von diesen Angaben unabhängig.



Kriterien zur Zertifizierung qualitätsgesicherter Betreuung von Patienten mit Diabetes mellitus

Parameter, deren Dokumentation nachgewiesen werden muss:

- (Interne) Patienten-Nummer
- Geburtsdatum
- Name der Praxis/Einrichtung
- Diabetes-Typ
- Geschlecht
- Alter (J)
- Zeit seit Diabetesdiagnose (J)
- Größe (cm)
- Gewicht (kg)
- Status St. Vincent Ziele
 - Blindheit
 - Dialyse
 - Amputationen
 - Herzinfarkt
 - Schwangerschaftskomplikationen
- Diabetische Retinopathie (Befund aus letzten 12 Monaten)
- Fusskomplikationen der letzten 12 Monate
- HbA1c-Wert (%)
- oberer Normbereich HbA1c
- systol. Blutdruck (mmHg)
- diastol. Blutdruck (mmHg)
- Mikro-/Albuminurie Morgenurin (mg/l)
- Serum Kreatinin (mg/dl)
- Schwere Hypoglykämien
- Anzahl Ketoazidosen mit Krankenhausaufenthalt in letzten 12 Monaten
- Jahr der letzten Diabetes-Schulung
- Gesamtinsulindosis IE/Tag
- Zahl der Insulininjektionen/Tag
- Behandlung mit Insulinpumpe, aktuell
- Behandlung mit oralen Antidiabetika
- Antihypertensive Therapie
- Lipidtherapie