

## Klinisch-praktische Prüfung – MiniCEX Bewertungsbogen

Stationen unter Ilias / Klinik / Praxisblöcke / Unterricht am Krankenbett / MiniCEX

### 5.3 Diabetologie/ Endokrinologie/ Stoffwechsel

Datum (TT.MM.JJJ):

Name des /der Studierenden

### Aufklärung Erstdiagnose Typ 1 Diabetes im Erw.-Alter

Matrikelnummer des /der Studierenden

Markierung:      Bitte verwenden Sie einen Kugelschreiber oder einen nicht zu starken Filzstift. Dieser Fragebogen wird maschinell erfasst.  
Korrektur:      Bitte beachten Sie im Interesse einer optimalen Datenerfassung die links gegebenen Hinweise beim Ausfüllen.

Diese Punkte dienen der Entscheidungsfindung für Ihre Gesamtbewertung:

	Anforderungen nicht erfüllt	Anforderungen erfüllt	Ausgezeichnete Leistung
<b>Vorbereitung</b> Herstellung einer ruhigen Umgebung, dafür sorgen, dass ausreichend Zeit vorhanden ist, Vereinbarung eines Gesprächstermins mit Patienten ggf. auch mit Angehörigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Gespräch mit dem Patienten- Diagnose</b> Darlegung der Typ 1 Diabetes Diagnose allgemeinverständlich erklären: Ursache BZ Erhöhung, unheilbare Erkrankung, Ursache bisher nicht gefunden (Kausalitätsbedürfnis des Patienten beachten). Fragen zulassen und erfragen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Gespräch mit dem Patienten- Therapie erklären</b> Notwendigkeit der Insulintherapie (mehrmals tägliche s.c. Injektionen) darlegen, Aufklärung: bei Weglassen des Insulins ist Leben bedroht verschiedene Einflussfaktoren verändern Blutzucker (körperl. Aktivität, Art und Menge der Ernährung). Aussicht auf Schulung für Therapie geben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Gespräch mit dem Patienten- aktuelles Vorgehen darlegen</b> Schweregrad der akt. Stoffwechsellage besprechen + Therapie (z.B. i.v. Insulin oder s.c. Insulin, Flüssigkeitssubstitution, Kaliumsubstitution), zu erwartende transiente Sehverschlechterung bei Blutglukosenormalisierung aktiv ansprechen Gefahr einer Hypoglykämie und Sympt. erklären bei zu hoher Insulindosierung, Gefahren der chron. Hyperglykämie erklären (diabetesassoziierte Folge-erkrankungen: Augen, Nieren, Gefäße, Nerven). Fragen zulassen / aktiv nachfragen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Gesamteindruck</b> Die o.g. Punkte dienen als Hilfe zur Entscheidung für Ihre abschließende Gesamtbewertung der / des Studierendende(n). Bitte auf den Bewertungs- und Rückmeldebogen übertragen!	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

WS15/16-001



## Klinisch-praktische Prüfung – MiniCEX Bewertungsbogen

Stationen unter <http://intranet.med.uni-duesseldorf.de/lehre>

### 5.3 Diabetologie/ Endokrinologie/ Stoffwechsel

Datum (TT.MM.JJJ):

### Aufklärung Erstdiagnose Typ 1 Diabetes im Erw.-Alter

Name des /der Studierenden

Matrikelnummer des /der Studierenden

Markierung:     Bitte verwenden Sie einen Kugelschreiber oder einen nicht zu starken Filzstift. Dieser Fragebogen wird maschinell erfasst.  
Korrektur:     Bitte beachten Sie im Interesse einer optimalen Datenerfassung die links gegebenen Hinweise beim Ausfüllen.

### Der / die Studierende hat heute die Anforderungen für die o.g. Fertigkeiten...

- ... nicht erfüllt. (= **erhebliche Mängel** in Bezug auf technisch korrekten, vollständigen bzw. flüssigen Ablauf)
- ... erfüllt. (= **zum Bestehen mindestens ausreichend** technisch korrekt, vollständig und flüssig)
- ... ausgezeichnet erfüllt. (= ausgezeichnete, **weit überdurchschnittliche** Leistung)

### Unmittelbar anschließende Rückmeldung an den / die Studierende(n):

Ihre Stärken sind:

Konkrete Anregungen zur Verbesserung sind:

(sofern die Mindestanforderungen als Nicht erfüllt markiert wurden ( s.o.) ist die Angabe obligatorisch!)

Dauer der Prüfung in Minuten ca.

Dauer der Rückmeldung in Minuten ca.

Name des Dozenten in Druckschrift

Unterschrift:

Stempel

