



Exemplar für den Prüfer

Abschlussprüfung für Medizinische Fachangestellte
Protokoll zum Verlauf der Praktischen Prüfung

Prüfungsaufgabe "Akuter Harnwegsinfekt"

Name des Prüflings:

Prüfungsort:

Datum:

Prüfungszeitraum:

Die Mitglieder des Prüfungsausschusses

Unterschrift

Unterschrift

Unterschrift

Fallbeschreibung Handlungssituation	Aufgabenstellung	Erwartete Tätigkeiten Fachliche Inhalte	Notizen für den Prüfer	Punkte- und Zeit- vorgabe
<p>1. Handlungssituation</p> <p>Sie arbeiten in der Praxis des Allgemeinmediziners Dr. Jürgen Rode, Kriegsstr. 106, 76133 Karlsruhe, Tel. 0721 5961-147.</p> <p>Patientin: Laura Maier, geboren am 02.11.1970, wohnhaft in 76133 Karlsruhe, Waldstr. 20, versichert bei der BARMER, Mitgliedsnummer G123456789.</p> <p>Frau Maier ruft frühmorgens in der Praxis an, in der sie seit langem gut bekannt ist und fragt nach einem Termin. Sie habe akute Beschwerden und möchte heute so bald wie möglich in die Praxis kommen.</p>	<p>Wie verhalten Sie sich am Telefon?</p> <p>Begründen Sie Ihr Verhalten.</p>	<p>Kommunikation am Telefon mit der Patientin: freundlich, beruhigend;</p> <p>Hinweis auf Wartezeit, da Patientin eingeschoben wurde.</p> <p>Hinweis auf Dinge, die mitgebracht werden müssen. z.B. eGK.</p>		

Fallbeschreibung Handlungssituation	Aufgabenstellung	Erwartete Tätigkeiten Fachliche Inhalte	Notizen für den Prüfer	Punkte- und Zeit- vorgabe
2. Handlungssituation Die Patientin Laura Maier erscheint wie vereinbart um 09:30 Uhr in der Praxis.	Nehmen Sie die Patientin verwaltungstechnisch korrekt auf.	Patientin situationsgerecht empfangen; Patientenaufnahme durchführen (eGK einlesen)		
3. Handlungssituation Zur Vorbereitung auf die ärztliche Untersuchung bittet Dr. Rode Sie, folgende Werte der Patientin zu erfassen und zu dokumentieren: Puls, RR, Gewicht, Größe.	Führen Sie die Pulsmessung und die Blutdruckmessung durch. Nehmen Sie die Gewichts- und Größenbestimmung vor. Dokumentation der Werte.	Puls- und RR-Messung; Gewichts- und Größenbestimmung; Ergebnisdokumentation		

Fallbeschreibung Handlungssituation	Aufgabenstellung	Erwartete Tätigkeiten Fachliche Inhalte	Notizen für den Prüfer	Punkte- und Zeit- vorgabe
<p>4. Handlungssituation</p> <p>In der Anamnese erfährt Dr. Rode, dass Frau Maier seit 2 Tagen zunehmend Brennen beim Wasserlassen hat, oft tagsüber und auch nachts auf die Toilette muss. Zudem hat sie einen leichten Flankenschmerz auf der linken Seite.</p> <p>Dr. Rode führt eine Allgemeinuntersuchung durch und anschließend eine Sonografie mehrerer Urogenitalorgane (Nieren und ableitende Harnwege).</p>	<p>Wie unterstützen Sie die Patientin bei den Untersuchungen?</p> <p>Welche Materialien stellen Sie für die Sonografie-Untersuchung bereit?</p> <p>Wie richten Sie das Behandlungszimmer her für den nächsten Patienten?</p>	<p>Ausziehen; Lagern auf der Liege;</p> <p>Raum abdunkeln; Gerät einsatzbereit machen und Daten eingeben;</p> <p>Gel; Tücher zum Abwischen;</p> <p>Arbeitsplatz aufräumen; Abfälle entsorgen; Liegenauflage erneuern; Desinfektion; Desinfektion des Schallkopfes, Hygieneplan beachten</p>		

Fallbeschreibung Handlungssituation	Aufgabenstellung	Erwartete Tätigkeiten Fachliche Inhalte	Notizen für den Prüfer	Punkte- und Zeit- vorgabe
<p>5. Handlungssituation</p> <p>Nach der Untersuchung wird Frau Maier vom Behandlungszimmer weitergeleitet zum Labor.</p> <p>Die ärztliche Untersuchung hat den Verdacht auf eine akute Blasenentzündung ergeben. Die Patientin soll nun eine Urinprobe abgeben. Eine Harn-Teststreifen-Untersuchung und ein Harnsediment sollen zur Diagnostik des Harnwegsinfektes durchgeführt werden.</p>	<p>Wie erklären Sie Frau Maier die Urinabgabe?</p> <p>Führen Sie die Teststreifen-Untersuchung des Harns durch.</p> <p>Legen Sie ein Harnsediment unter dem Mikroskop auf und beurteilen Sie dieses.</p>	<p>Erläuterung Mittelstrahl-Urin;</p> <p>Teststreifen eintauchen, ablesen, und dokumentieren;</p> <p>Harn zentrifugieren, Sediment anfertigen, Zellen, Erreger, Kristalle erkennen;</p> <p>Dokumentation</p>		

Fallbeschreibung Handlungssituation	Aufgabenstellung	Erwartete Tätigkeiten Fachliche Inhalte	Notizen für den Prüfer	Punkte- und Zeit- vorgabe
<p>6. Handlungssituation</p> <p>Die Harnuntersuchung ergibt einen akuten Harnwegsinfekt.</p> <p>Dr. Rode verordnet der Patientin daraufhin für 3 Tage Cotrimoxazol 960 mg forte Tbl. N1. Die Patientin solle jeweils morgens und abends eine Tablette einnehmen.</p> <p>Die Patientin soll für zwei Tage krankgeschrieben werden. Bei unkompliziertem Verlauf braucht die Patientin sich nicht wieder vorzustellen.</p>	<p>Wie bereiten Sie die Verordnung vor?</p> <p>Wie erklären Sie Frau Maier, welche Zuzahlung sie in der Apotheke leisten muss?</p> <p>Bereiten Sie die AU vor und informieren Sie Frau Maier, wann sie sich wieder vorstellen soll.</p>	<p>Arzneiverordnungsblatt ausfüllen; auf Hinweis für die Einnahme achten</p> <p>Zuzahlungen für Medikamente erklären (10 Prozent, min. 5 EUR/max. 10 EUR)</p> <p>AU-Bescheinigung vorbereiten; Information an die Patientin</p>		
<p>7. Handlungssituation</p> <p>Nachdem Frau Maier die Praxis verlassen hat, sollen Sie die abschließenden Verwaltungsarbeiten erledigen.</p> <p>Dr. Rode bittet Sie, Harnteststreifen zu bestellen, da nicht mehr ausreichend vorrätig sind.</p>	<p>Rechnen Sie den Fall ab.</p> <p>Bestellen Sie neue Combur 9-Harnteststreifen nach Preisvergleich bei Ihrem Medizin-Großhändler.</p>	<p>Abrechnung nach geltender Gebührenordnung.</p> <p>Bestellung beim Großhändler erläutern, ggf. Preisvergleich im Internet.</p>		

**100 Punkte
75 Minuten**

Prüfungsaufgabe "Akuter Harnwegsinfekt"

Fachgespräch

1. Fragen zur Blutdruckmessung

- In welcher Position soll sich der Patient befinden?
- Welche Manschette wird verwendet?
- Fehlermöglichkeiten bei der Blutdruckmessung

2. Fragen zum akuten Harnwegsinfekt

- Welche Bedeutung hat ein aufsteigender Harnwegsinfekt?
- Symptome bei Erkrankungen des Urogenitaltraktes?

3. Fragen zum Urinteststreifen

- Welcher Art von Laboruntersuchung ist ein Harnteststreifen?
- Welche Parameter auf dem Teststreifen sprechen für eine Harnwegsentzündung?
- Welche diagnostischen Möglichkeiten hat man durch die anderen Parameter?
- Wie erfolgt die Abrechnung eines Teststreifens mit den Parametern:
ph-Wert, Einweiß, Glukose? *(Keine Abrechnung möglich, da Sprechstundenbedarf)*

4. Fragen zur Verwaltung

- Vorgehensweise bei Verordnung von Sprechstundenbedarf