

# **Inhalte Untersuchungskurs "Klinische Propädeutik": Innere Medizin**

**Medizinische Fakultät der Universität Rostock; Zentrum für Innere Medizin; WS 2015/2016**

Leitung und Planung: Prof. Dr. Marek Lommatzsch

**Bitte beachten:** Die Studierenden bereiten sich bitte im Vorfeld der einzelnen Kurse gezielt auf die einzelnen Inhalte der Kurse U1 - U6 theoretisch vor.

## **Inhalte der Untersuchungskurse (immer 14 – 16 Uhr, Dienstag - Donnerstag):**

### **U1 (Anamnesetag):**

- 14 - 14.20 Uhr Besprechung der einzelnen Bestandteile der Anamnese / Tipps zum Vorgehen:  
Vorstellung / Begrüßung; Jetzt-Anamnese; Vor-Anamnese; Familien-Anamnese;  
Sozial-Anamnese; Berufs-Anamnese; Medikamenten-Anamnese; Drogen-Anamnese;  
Vegetative Anamnese; Strukturierte Dokumentation
- 14.20 - 15 Uhr Die Studierenden erheben eine eigene Anamnese bei Patienten auf Station
- 15 - 16 Uhr Die erhobenen Anamnesen werden mit dem Arzt / der Ärztin durchgesprochen:  
Was wurde nicht erfragt? Welche Fallstricke waren zu beachten?

### **U2 (Allgemeine Inspektion, Kopf, Hals):**

- 14 - 16 Uhr An einem ausgewählten Patienten und / oder Studierenden wird geübt:  
Allgemeine Inspektion; Erfassung allgemeiner Vital- und Vigilanzparameter;  
Hautzeichen; Untersuchung von Kopf / Hals inkl. Schilddrüse, Speicheldrüsen,  
Lymphknoten, Halsgefäße; Hirnnerven; Druckpunkte; Nasennebenhöhlen.  
*Falls möglich: Demonstration pathologischer Befunde auf Station*

### **U3 (Lunge, Herz):**

- 14 - 16 Uhr An einem ausgewählten Patienten und / oder Studierenden wird geübt:  
Beurteilung der Thoraxform und der Wirbelsäule; Auskultation und Palpation des  
Herzens; Messung des Pulses und des Blutdrucks; Messung der Atemfrequenz;  
Verschiedene Atemmuster; Grenzen der Lungenlappen; Auskultation und  
Perkussion der Lunge; Stimmfremitus; Bronchophonie  
*Falls möglich: Demonstration pathologischer Befunde auf Station*

### **U4 (Abdomen):**

- 14 - 16 Uhr An einem ausgewählten Patienten und / oder Studierenden wird geübt:  
Allgemeine Inspektion des Abdomens; Allgemeine Grundlagen der Auskultation,  
Perkussion und Palpation des Abdomens; Untersuchung Leber, Gallenblase,  
Darm, Milz, Nierenlager, Harnblase; Ileus-Zeichen; Peritonitis-Zeichen;  
Appendizitis-Zeichen; Leberhaut-Zeichen; Pankreatitis-Zeichen; Cholezystitis-Zeichen;  
Aszites-Untersuchung  
*Falls möglich: Demonstration pathologischer Befunde auf Station*

### **U5 (Extremitäten):**

- 14 - 16 Uhr An einem ausgewählten Patienten und / oder Studierenden wird geübt:  
Tasten der Extremitätenpulse; Untersuchung und Differentialdiagnose von Ödemen;  
Exsikkose-Zeichen; PAVK-Zeichen; CVI-Zeichen; Thrombose-Zeichen; Untersuchung  
der Motorik und Sensorik der Extremitäten inkl. Untersuchung der wichtigsten Reflexe;  
Beurteilung Gelenke; Hinweise auf rheumatoide Arthritis; Merkmale Diabetischer Fuß  
*Falls möglich: Demonstration pathologischer Befunde auf Station*

### **U6 (Eigenständige Patienten-Aufnahme und Patienten-Vorstellung):**

- 14 - 15 Uhr Jeder Studierende hat die Aufgabe, selbstständig bei einem Patienten eine Anamnese  
zu erheben, und eine körperliche Untersuchung durchzuführen (inkl. Dokumentation)
- 15 - 16 Uhr Jeder Studierende stellt den Patienten dem Arzt / der Ärztin vor (wie in einer  
Chefvisite; maximal 5 min. pro Patient), unter Angabe der wichtigsten anamnestischen  
und klinischen Befunde.  
Es werden Fallstricke der Anamnese-Erhebung besprochen.  
Es werden ausgewählte Teile der körperlichen Untersuchung geprüft und besprochen.