

Azərbaycan Tibb Universiteti  
**“DAXILI XƏSTƏLİKLƏR”**

fənni üzrə

**IŞÇI TƏDRIS PROQRAMI**

**“Təsdiq edirəm”**

Kafedra müdiri

prof. Məmməd həsənov R.M.

imza \_\_\_\_\_

28.09.2021

**KURS – 5 KURS**

**TƏDRİS YÜKÜ: KURASIYA – 1 SEMESTR 35 SAAT**

**FƏNNİN TƏDRİS FORMASI:** Əyani

**FƏNNİ TƏDRİS EDƏN MÜƏLLİM:**

**MÜƏLLİM HAQQINDA MƏLUMAT:**

**ADI, ATASININ ADI, SOYADI VƏ ELMİ DƏRƏCƏ :**

---

**E-mail :**

**KAFEDRANIN ƏLAQƏ NÖMRƏLƏRİ:** (+994 12) 441 33 18 (190)

**Müalicə fakültəsinin V kurs \_\_\_\_\_ qrup tələbələri üçün**  
**“Daxili xəstəliklər” fənnindən Təqvim Mövzu planı 2021-2022 tədris ili**  
**Payız semestri (35 saat)**

<b>Dərs №</b>	<b>Dərsin aparılma tarixi</b>	<b>PAYIZ SEMESTRİ (35 saat)</b>	<b>Saatların miqdarı</b>
<b>1</b>		<b>Plevrit:</b> anlayış, etiologiya, patogenezi, təsnifat, klinika, obyektiv, laborator və instrumental müayinələr.	<b>2</b>
<b>2</b>		<b>Plevrit:</b> differensial diaqnostika, ağırlaşmaları, müalicə prinsipləri. <b>Plevral punksiya</b>	<b>2</b>
<b>3</b>		<b>Xroniki ağciyər ürəyi:</b> anlayış, etiologiya, patogenezi, təsnifat, klinika, obyektiv, laborator və instrumental müayinələr, differensial diaqnostika, müalicə prinsipləri, proqnoz	<b>2</b>
<b>4</b>		<b>Ağciyər arteriyasının tromboemboiyası:</b> risk faktorları, patogenezi, klinika, laborator və instrumental müayinələr, differensial diaqnostika, müasir müalicə, profilaktika, proqnoz.	<b>2</b>
<b>5</b>		<b>Perikardit:</b> anlayış, etiologiya, patogenezi, təsnifat, klinika, obyektiv, laborator və instrumental müayinələr, differensial diaqnostika.	<b>2</b>
<b>6</b>		<b>Perikardit:</b> müalicə prinsipləri. <b>Ürəyin tamponadası:</b> klinika, Bek üçlüyü. Perikardın punksiyası.	<b>2</b>
<b>7</b>		<b>Aritmiyalar:</b> anlayış, təsnifat, etiologiya, patogenezi, inkişaf mexanizmi, klinika, obyektiv, laborator və instrumental müayinələr, EKG, differensial diaqnostika.	<b>2</b>
<b>8</b>		<b>Blokadalar:</b> anlayış, təsnifat, etiologiya, patogenezi, inkişaf mexanizmi, klinika, obyektiv, laborator və instrumental müayinələr, EKG, differensial diaqnostika.	<b>2</b>
<b>9</b>		<b>Aritmiya və blokadaların müalicə prinsipləri.</b> Elektrokardiostimulyasiya	<b>2</b>
<b>10</b>		<b>Kardiomiopatiyalar -birincili:</b> Dilatasion, Hipertrofik, Restriktiv, Aritmogen. Anlayış, təsnifat, etiologiya, patogenezi, inkişaf mexanizmi, klinika, obyektiv, laborator və instrumental diaqnostika, differensial diaqnoz.	<b>2</b>
<b>11</b>		<b>Kardiomiopatiya –ikincili:</b> İşemik, Qapaq kardiomiopatiyası, Hipertonik, Metabolik, Birləşdirici toxuma xəstəliyi fonunda və s. Anlayış, təsnifat, etiologiya, patogenezi, inkişaf mexanizmi, klinika, obyektiv, laborator və instrumental diaqnostika, differensial diaqnoz.	<b>2</b>

<b>12</b>		<b>Miokardit:</b> Anlayış, təsnifat, etiologiya, patogenez, klinika, obyektiv, laborator və instrumental muayinələr, differensial diaqnostika, müalicə	<b>2</b>
<b>13</b>		<b>Anadan gəlmə ürək qusurları:</b> Mədəciklərarası çəpərin defekti. Fallo qüsurları. Qulaqcıqarası çəpərin defekti. Klinika, obyektiv, laborator və instrumental muayinələr, differensial diaqnoz.	<b>2</b>
<b>14</b>		<b>Anadan gəlmə ürək qusurları:</b> Aciq arterial axacaq (Botal axacağı). Aortanın koarktasiyası. Ağciyər arteriyasının stenozu. Epşteyn anomaliyası. Klinika, obyektiv, laborator və instrumental muayinələr, differensial diaqnoz.	<b>2</b>
<b>15</b>		<b>Simptomatik arterial hipertenziyalar: Böyrək mənşəli hipertenziyalar</b> - renoparenximatoz, interstisial, vazorenal arterial hipertenziyalar, anadangəlmə böyrək anomaliyaları zamanı və böyrəyin ikincili zədələnməsi zamanı hipertenziyalar. Klinika, obyektiv, laborator və instrumental diaqnostika, müalicə prinsipləri, differensial diaqnoz.	<b>2</b>
<b>16</b>		<b>Simptomatik arterial hipertenziyalar: Endokrin hipertenziyalar</b> - Feoxromositoma. Birincili hiperaldosteronizm (Konn sindromu). İtsengo Kuşinq xəstəliyi və sindromu, hiper-, hipotireoz, akromegaliya, klimakterik hipertenziya. Klinika, obyektiv, laborator və instrumental diaqnostika, müalicə prinsipləri, diferensial diaqnoz	<b>2</b>
<b>17</b>		<b>Simptomatik arterial hipertenziyalar: Hemodinamik, Neyrogen, Dərman hipertenziyalar.</b> Yaşlı şəxslərdə arterial hipertenziya. Klinika, obyektiv, laborator və instrumental diaqnostika, müalicə prinsipləri, diferensial diaqnoz	<b>2</b>

**HAZIRLADI:** \_\_\_\_\_