**İNSAN ANATOMİYASI VƏ TİBBİ TERMİNOLOGİYA KAFEDRASI**

**STOMATOLOGİYA FAKÜLTƏSİNİN I KURS ÜZRƏ**

**MÜHAZİRƏLƏRİNİN MÖVZU PLANI**

**PAYIZ SEMESTRİ**

1. İnsan anatomiyası fənninə giriş. Anatomiyanın məqsədi, vəzifələri və öyrənilmə metodları. Anatomiyanın Azərbaycanda inkişafı. Anatomiyanın inkişaf tarixi. Anatomiyada işlədilən latın terminlərinin mənşəyi haqqında məlumat. – 2 s.
2. İnsan embriogenezinin mərhələləri. Prenatal və postnatal ontogenezin xüsusiyyətləri. Toxumalar, orqanlar və sistemlər.Skeletin ümumi anatomiyası. Sümüklərin quruluşu, forması, təsnifatı, fiziki-kimyəvi xüsusiyyətləri. Sümüklərin inkişafı. Sümüküstlüyü və sümük iliyinin quruluşu.–2 s.
3. Birləşmələrin funksional anatomiyası. Birləşmələrin növləri. Adi oynağın quruluşu, əsas və köməkçi elementləri, təsnifatı. Oynaqların inkişafı və anomaliyaları. Tam kəllə. Kəllənin inkişafı, böyüməsi, yaş və fərdi xüsusiyyətləri. Gicgah – çənə oynağının funksional anatomiyası. – 2 s.
4. Əzələlərin funksional anatomiyası. Əzələ bir orqan kimi, onun quruluşu, təsnifatı və inkişafı. Əzələnin qüvvəsi və işi. Baş və boyun əzələlərinin funksional anatomiyası, topoqrafiyası, inkişafı. Çeynəmə aparatının formalaşmasında əzələlərin rolu. – 2 s.
5. Splanxnologiya haqqında ümumi məlumat. Daxili orqanların funksional anatomiyası və inkişafı. Mədə-bağırsaq sistemi orqanlarının funksional anatomiyası. – 2 s.
6. Üzün inkişafı və anomaliyaları. Qəlsəmə aparatının differensiasiyası. Ağız boşluğu orqanlarının inkişafı. Dişlər: quruluşu, forması, çıxma müddəti. Dişləm. Dişlərin və dişləmin anomaliyaları. – 2 s.
7. Tənəffüs sistemi orqanlarının funksional anatomiyası, onların quruluşu, inkişafı və anomaliyaları. Sidik, cinsiyyət və endokrin orqanları, onların funksional anatomiyası. – 2 s.

**İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya kafedrası**

**Stomatologiya fakültəsi, 1-ci kurs, Payız semestri üzrə**

**təcrübə məşğələlərinin təqvim-mövzu planı**

**Mövzu 1.** İnsan anatomiyası kafedrasında tədris prosesinin təşkili. Latın hərflərinin oxunuşu qaydaları. Bədəndən keçirilən ox və səthlər. Adi fəqərənin quruluşu.– 2s.

**Mövzu 2.** Boyun, döş, bel fəqərələri. Oma və büzdüm sümüklərinin anatomiyası. Fəqərələrin birləşmələri. Tam onurğa: quruluşu, əyrilikləri, onların formalaşması.– 2 s.

**Mövzu 3.** Qabırğaların və döş sümüyünün anatomiyası. Qabırğaların fəqərələrlə və döş sümüyü ilə birləşmələri. Tam döş qəfəsinin quruluş xüsusiyyətləri. – 2 s.

**Mövzu 4.** Yuxarı ətraf sümükləri, onların quruluş xüsusiyyətləri və anatomiyası. Yuxarı ətraf sümüklərinin birləşmələri. Yuxarı ətraf sümükləri və birləşmələri mövzusunda istifadə edilən latın terminlərinin möhkəmləndirilməsi və köhnə terminlərin təkrarı.– 2 s.

**Mövzu 5.** Aşağı ətraf sümükləri, onların quruluş xüsusiyyətləri və anatomiyası. – 2 s.

**Mövzu 6.** Aşağı ətraf sümüklərinin birləşmələri. Aşağı ətraf sümükləri və birləşmələri mövzusunda istifadə edilən latın terminlərinin möhkəmləndirilməsi – 2 s.

**Mövzu 7.** Kəllənin ümumi icmalı. Alın, əsas, ənsə və təpə sümüklərinin anatomiyası, topoqrafiyası, quruluş xüsusiyyətləri. Mövzuda istifadə olunan latın terminlərinin tələffüzü. –2 s.

**Mövzu 8.** Gicgah sümüyü, quruluşu, kanalları. –2 s.

**Mövzu 9.** Xəlbir sümüyü, əng, çənə və üzün xırda sümüklərinin quruluş xüsusiyyətləri. Mövzuda istifadə olunan latın terminlərinin tələffüzü. – 2 s.

**Mövzu 10.** Kəllənin beyin hissəsinin topoqrafiyası. Kəllə qapağı. Xarici və daxili kəllə əsasının kanal və dəliklərinin anatomiyası və funksional təyinatı. Gicgah çuxuru. – 2 s.

**Mövzu 11.** Kəllənin üz hissəsinin topoqrafiyası. Göz yuvaları. Burun boşluğu. Gicgahaltı və qanad-damaq çuxurları. Kəllə sümüklərinin birləşmələri. Gicgah-çənə oynağı: quruluşu, forması, hərəkətləri, xüsusiyyətləri. Latın terminlərinin tələffüz qaydalarının təkrarı və möhkəmləndirilməsi. – 2 s.

**Mövzu 12.** Baş əzələlərinin anatomiyası. Çeynəmə və mimiki əzələlər. Onların funksiyası. Əzələ bəhsində işlədilən yeni latın terminləri və onların tələffüzü prinsipləri.– 2 s.

**Mövzu 13.** Boyunun əzələ və fassiyaları: quruluş xüsusiyyətləri. Boyunun topoqrafiyası. Boyun üçbucaqları, onların topoqrafiyası və təcrübi əhəmiyyəti. –2s.

**Mövzu 14.** Döşün əzələ və fassiyalarının anatomik və funksional xüsusiyyətləri. Diafraqma, topoqrafiyası, quruluş xüsusiyyətləri. Qarnın əzələ və fassiyalarının quruluşu, funksiyası. Düz əzələ yatağı. Qasıq kanalı –2s.

**Mövzu 15.** Arxanın əzələ və fassiyalarının quruluşu, funksional anatomiyası və topoqrafiyası.–2 s.

**Mövzu 16.** Çiyin və bazu əzələ və fassiyalarının quruluşu və topoqrafiyası. – 2s.

**Mövzu 17.** Said və əl əzələ və fassiyalarının quruluşu və topoqrafiyası. Mövzuda istifadə edilən latın terminlərinin təkrarı və möhkəmləndirilməsi. – 2s.

**Mövzu 18.** Çanaq və bud əzələləri və fassiyalarının quruluşu və topoqrafiyası.–2 s.

**Mövzu 19.** Baldır, ayaq əzələləri və fassiyalarının quruluşu və topoqrafiyası. –2s.

**Mövzu 20. KOLLOKVİUM 2. (Aralıq qiymətləndirmə).** Bu kollokviuma 1-20-ci mövzuları əhatə edən yalnız təcrübə məşğələ materialları daxil ediləcəkdir. Kollokviuma mərkəzi qaydada Universitetin İmtahan Mərkəzində keçiriləcəkdir.

**Mövzu 21.** Daxili orqanlar haqqında məlumat. Ağız boşluğu orqanları: dil, ağız suyu vəziləri. Süd və daimi dişlər, onların quruluşu, formulu və çıxma müddəti. Latın terminlərinin möhkəmləndirilməsi. – 2 s.

**Mövzu 22.** Yumşaq damaq, udlaq, qida borusu.– 2 s.

**Mövzu 23.** Mədə,nazik və yoğun bağırsaqların quruluşu və topoqrafiyası. – 2 s.

**Mövzu 24.** Qaraciyər, mədəaltı vəzi və dalaq. Quruluşu və topoqrafiyası. – 2 s.

**Mövzu 25.** Periton və onun topoqrafiyası. Həzm sisteminin anatomiyasında istifadə olunan latın terminlərinin möhkəmləndirilməsi. – 2 s.

**Mövzu 26.** Tənəffüs sistemi orqanları. Burun boşluğu, qırtlaq, nəfəs borusu və bronxlar. Quruluşu və topoqrafiyası. – 2 s.

**Mövzu 27.** Ağciyər və plevra. Orta divar. Ağciyər və plevranın topoqrafiyası.Tənəffüs sistemində istifadə edilən latın terminlərinin möhkəmləndirilməsi. – 2 s.

**Mövzu 28.** Ağciyər və plevranın topoqrafiyası.Tənəffüs sistemində istifadə edilən latın terminlərinin möhkəmləndirilməsi - 2s.

**Mövzu 29.** Sidik orqanları. Böyrəklərin quruluşu və topoqrafiyası. – 2 s.

**Mövzu 30.** Sidik axarları. Sidik kisəsi, sidik kanalı. Sidik sistemində istifadə edilən latın terminlərinin möhkəmləndirilməsi. – 2 s.

**Mövzu 31.** Kişi cinsiyyət orqanlarının funksional anatomiyası və topoqrafiyası. – 2 s.

**Mövzu 32.** Qadın cinsiyyət orqanlarının funksional anatomiyası və topoqrafiyası. – 2 s.

**Mövzu 33.** Aralıq. Quruluşu, topoqrafiyası.– 2 s.

**Mövzu 34.** Daxili sekresiya vəzilərinin anatomiyası və topoqrafiyası. Qalxanabənzər vəzi. Qalxanabənzər ətraf vəzi. Çəngələbənzər vəzi. – 2s.

**Mövzu 35.** Cinsiyyət vəzilərinin daxili sekresiya hissəsi. Böyrəküstü vəzilər. Əzgiləbənzər cisim. Hipofiz. – 2s.

**İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya**

**kafedrasının müdiri, dosent: A.S.Abdullayev**