**BAŞ VE BOYUN ANATOMİSİ Temel Anatomi II-Y 202**

**Koordinatör: Dr. Öğr. Üyesi Özge AL (Sicil no:8949)**

Amaç

Bu dersin amacı baş ve boyun bölgelerinin öğretilmesini sağlamaktır. Bu dersin konuları baş ve boyun bölgelerinde yer alan kemikler, eklemler, kaslar, sinir istemi ve duyu organlarındır. Bu ders teorik ve pratik olarak işlenecektir.

Öğrenim Çıktıları:

Dersin sonunda öğrenciler Anatomik terminolojiyi öğrenecek, baş ve boyun anatomisin normal yapısını kavrayacak. Baş ve boyun bölgelerinde bulunan kemik, eklem ve kasları öğrenecek. Sinir sistemi ve duyu organları kavranacak.

Aim:

The purpose of this course is to provide students understanding of the regions of the head and neck. Topics in this semester include the study of anatomical terminology, bones, jonts and muscles of the head and neck, nervous system and sensory organs. This course will be taught theoretical and practical

Learning Outcomes

By the end of the course, the students will be able to learn appropriate anatomical terminology when referring to the human body and understand the normal structure of head and neck anatomy. Bones, jonts and muscles of the head and neck regions will be learnt. Nervous system and sensory organs will be understood.

**Recommended Reading:**

Aycan K. Resimli Osteoloji. Erciyes Üniversitesi Yayınları No 107, Kayseri, 2098.

Arıncı K., Elhan A. Anatomi. Cilt 1-2, 3. baskı, Güneş Kitabevi, Ankara, 2001.

Arıncı K., Sobotta, İnsan Anatomisi Atlası. Cilt 1-2. Atlas Tıp Kitapçılık Ltd. Şti. Ankara, 2000.

Anatomi Ders Notları: <http://tip.erciyes.edu.tr/main.htm>

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. SINIF 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAŞ VE BOYUN ANATOMİSİ TEMEL ANATOMİ II-Y 202**  **GÜZ DÖNEMİ DERSİ İÇERİĞİ** | | | | |
| **Hafta** | **Dersin Konusu** | **Öğretim Üyesi Adı-Soyadı** | **Dersten Sorumlu Not Girecek Öğretim Üyesi** | |
| Sicil Nu | Adı-Soyadı |
| **02.10.2023 - 06.10.2023** | Kafa iskeletinin bütünü, mandibula ve maxilla, Çene eklemi ve antropolojik noktalar | Dr. Özge AL | 8949 | Dr. Özge AL |
| **09.10.2023 - 13.10.2023** | Baş bölgeleri topografik anatomisi, mimik kasları ve çiğneme kasları, Boyun bölgeleri, Boyun kasları | Dr. Mehtap NİSARİ |
| **16.10.2023 - 20.10.2023** | Ağız, dil, tükürük bezleri, damak ve pharynx | Dr.Zeynep S.YÜCEL |
| **23.10.2023 -.27.10.2023** | Ağız, dil, tükürük bezleri, damak ve pharynx, Merkezi sinir sistemi genel morfolojisi, Medulla spinalisin anatomisi | Dr.Zeynep S.YÜCEL, Dr. Mehtap NİSARİ |
| **30.10.2023 - 03.11.2023** | Medulla oblongatanın (bulbus) anatomisi, Ponsun anatomisi, Cerebellumun anatomisi | Dr. Özge AL |
| **06.11.2023 - 10.11.2023** | Mesencephalon'un anatomisi, Diencephalon | Dr. Sümeyye Uçar |
| **13.11.2023 - 17.11.2023** | Merkezi sinir sisteminin zarları,Basal ganglionlar, Beyinde sulcuslar ve gyruslar | Dr. Özge AL |
| **20.11.2023 - 26.11.2023** | **Güz Dönemi Vize Haftası** | |
| **27.11.2023 - 03.12.2023** |
| **04.12.2023 - 08.12.2023** | Arasınav Değerlendirmesi | Dr. Özge AL |
| Beyin hemisferleri motor ve duyu bölgeleri, Merkezi sinir sistemi beslenmesi (arterleri), Merkezi sinir sisteminin venleri  ve duramater venöz sinusları, Ventriculuslar ve BOS dolaşımın anatomisi | Dr. Mehtap NİSARİ |
| **11.12.2023 - 15.11.2023** | Beyinde yollar ve beyin kesit anatomisi, Medulla spinalis inen çıkan yollar | Dr. Özge AL |
| **18.12.2023 - 22.12.2023** | Tat duyusu ve tat yolları, Koku yolları ve limbik sistemin anatomisi, Kranial sinirlerin anatomisi | Dr. Mehtap NİSARİ, Dr. Özge AL |
| **25.12.2023 - 29.12.2023** | Kranial sinirlerin anatomisi | Dr. Özge AL |
| **01.01.2024 - 05.01.2024** | Otonom sinir sistemi sympatiklerin anatomisi, Otonom sinir sistemi parasympatiklerin anatomisi | Dr. Mehtap NİSARİ |
| **08.01.2024 - 12.01.2023** | Göz ve görme yolları | Dr. Özge AL |
| **15.01.2024 - 19.01.2024** | Kulak, işitme ve denge yollarının anatomisi | Dr. Mehtap NİSARİ |

|  |  |
| --- | --- |
| **22.01.2024 - 28.01.2024** | **GÜZ DÖNEMİ MAZERET SINAVI** |
| **29.01.2024 - 11.02.2024** | **GÜZ DÖNEMİ FİNAL SINAVI** |
| **12.02.2024 - 18.02.2024** | **GÜZ DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAVI** |
| **19.02.2024 - 25.02.2024** | **GÜZ YARIYILI TATİLİ** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2ND CLASS 2023-2024 ACADEMIC YEAR HEAD AND NECK ANATOMY BASIC ANATOMY II-Y 202 FALL SEMESTER COURSE CONTENT** | | | | |
| **Week** | **Course contents** | **Lecturer(s)/ Name-Surname** | **Coordinator** | |
| University registration  number | Name-Surname |
| **02.10.2023 - 06.10.2023** | The entire skeleton of head, maxilla and mandibula, anthropological points and the jaw joint | Dr. Özge AL | 8949 | Dr. Özge AL |
| **09.10.2023 - 13.10.2023** | Topographic anatomy of head region, muscles of head, regions of neck, muscles of neck | Dr. Mehtap NİSARİ |
| **16.10.2023 - 20.10.2023** | The anatomy of the mouth, tongue, salivary glands, palate and pharynx | Dr.Zeynep S.YÜCEL |
| **23.10.2023 -.27.10.2023** | The anatomy of the mouth, tongue, salivary glands, palate and pharynx, general anatomy of the central nervous system, the anatomy of the spinal cord | Dr.Zeynep S.YÜCEL, Dr. Mehtap NİSARİ |
| **30.10.2023 - 03.11.2023** | The anatomy of the medulla oblongata (bulbus), pons, cerebellum | Dr. Özge AL |
| **06.11.2023 - 10.11.2023** | The anatomy of the mesencephalon, diencephalon | Dr. Sümeyye Uçar |
| **13.11.2023 - 17.11.2023** | The anatomy of the meninges, the anatomy of the basal ganglia, sulci and gyri | Dr. Özge AL |
| **20.11.2023 - 26.11.2023** | **The midterm exam week of Fall Semester. (There will be no lessons in midterm week.)** | |
| **27.11.2023 - 03.12.2023** |
| **04.12.2023 - 08.12.2023** | Midterm Evaluation | Dr. Özge AL |
| The sensorial and motor areas of the cerebral hemispheres, the arteries of the central nervous system, the veins of the central nervous system, the ventricles and cerebrospinal fluids | Dr. Mehtap NİSARİ |
| **11.12.2023 - 15.11.2023** | The nerve fibres of the cerebrum and the sectional anatomy of the brain, the nerve fibre tracts of the spinal cord | Dr. Özge AL |
| **18.12.2023 - 22.12.2023** | The gustatory apparatus, the olfactory tract and the limbic system, the anatomy of the cranial nerves | Dr. Mehtap NİSARİ, Dr. Özge AL |
| **25.12.2023 - 29.12.2023** | The anatomy of the cranial nerves | Dr. Özge AL |
| **01.01.2024 - 05.01.2024** | The anatomy of the sympathetic system, the anatomy of the parasympathetic system | Dr. Mehtap NİSARİ |
| **08.01.2024 - 12.01.2023** | The visual apparatus | Dr. Özge AL |
| **15.01.2024 - 19.01.2024** | The auditory and vestibular apparatus | Dr. Mehtap NİSARİ |

|  |  |
| --- | --- |
| **22.01.2024 - 28.01.2024** | **FALL SEMESTER EXCUSE EXAM** |
| **29.01.2024 - 11.02.2024** | **FALL SEMESTER FİNAL EXAM** |
| **12.02.2024 - 18.02.2024** | **FALL SEMESTER MAKE-UP EXAM** |
| **19.02.2024 - 25.02.2024** | **FALL SEMESTER HOLİDAY** |