



T.C.  
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Tıp Fakültesi Dekanlığı  
Anatomi Anabilim Dalı Başkanlığı



Sayı : E-76401550-100-508075  
Konu : Diş Hekimliği Fakültesinde  
okutulacak dersler hk.

**TIP FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA**

Diş Hekimliği Fakültesi'nde 2023-2024 eğitim-öğretim güz yarıyılında okutulacak dersleri vermek üzere Anabilim Dalımızdan görevlendirilen öğretim üyeleri ekli listede gönderilmiş olup konuyla ilgili gereğini bilgilerinize arz ederim.

**Doç.Dr. Mehtap NİSARİ**  
**Anabilim Dalı Başkanı**



**BAŞ VE BOYUN ANATOMİSİ Temel Anatomi II-Y 202**  
**Koordinatör: Dr. Öğr. Üyesi Özge AL (Sicil no:8949)**

Ek-1

**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 organlarıdır. Bu ders teorik ve pratik olarak işlenecektir.

**Öğrenim Çıktıları:**

Dersin sonunda öğrenciler Anatomik terminolojiyi öğrenecek, baş ve boyun anatomisinin 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, joints 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, joints 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	<b>Güz Dönemi Vize Haftası</b>			
27.11.2023 - 03.12.2023				
04.12.2023 - 08.12.2023	Arasnav 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 simpatiklerin anatomisi, Otonom sinir sistemi parasimpatiklerin 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

29.01.2024 - 11.02.2024

12.02.2024 - 18.02.2024

19.02.2024 - 25.02.2024

**GÜZ DÖNEMİ MAZERET SINAVI**

**GÜZ DÖNEMİ FİNAL SINAVI**

**GÜZ DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAVI**

**GÜZ YARIYILI TATİLİ**

<b>2ND CLASS 2023-2024 ACADEMIC YEAR HEAD AND NECK ANATOMY BASIC ANATOMY II-Y 202 FALL SEMESTER COURSE CONTENT</b>				
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	<b>The midterm exam week of Fall Semester. (There will be no lessons in midterm week.)</b>			
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 FINAL EXAM

12.02.2024 - 18.02.2024

FALL SEMESTER MAKE-UP EXAM

19.02.2024 - 25.02.2024

FALL SEMESTER HOLIDAY

## Temel Anatomi 1-Y108

**Koordinatör: Dr. Öğretim Üyesi İlyas UÇAR (Sicil No: 10956)**

### Amaç

İnsan anatomisini oluşturan sistemler ve temel anatomik terminoloji hakkında genel bilgilerin kavranılması, hareket sistemini oluşturan kemik, eklem ve kasların hem ayrı yapılar şeklinde hem de bölgesel olarak ele alınarak konu hakkında teorik ve pratik bilgilerin edinilmesidir.

### Öğrenim Çıktıları:

Hareket sistemim sistemik olarak kemikler, eklem ve kaslar şeklinde öğretilecektir. Öğrenciler dersi teorik ve pratik olarak işleyecek. Dersin sonunda öğrenciler Anatomik terminolojiyi öğrenecek, insan vücudunun bir parçası olan kemik, eklem ve kasları kavrayacaktır.

### Aim:

The purpose of this course is to provide students understanding of the basic systems of the human body. Topics in this semester include the study of anatomical terminology, and movement of the body. Topics will be taught individually and regionally by using theoretical and practical education.

### Learning Outcomes

A systemic approach will be used to cover the skeletal, articular and muscular systems. Students will be required to use listening skills along with visual perception during lecture and laboratory as well as reading comprehension skills. 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 human skeletal, articular and muscular systems.

### Recommended Reading:

Aycan K. Resimli Osteoloji. Erciyes Üniversitesi Yayınları No 107, Kayseri, 1998.

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>

**1. SINIF 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI Y108 ANATOMİ I DERSİ 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	Anatomiye giriş, Kemik genel bilgiler, Anatomik terminoloji	Dr. Erdoğan UNUR	10956	Dr. İlyas UÇAR
09.10.2023 - 13.10.2023	Anatomik terminoloji, Columnae vertebrales	Dr. Erdoğan UNUR		
16.10.2023 - 20.10.2023	Columnae vertebrales, Üst taraf kemikleri, Sternum,costae ve thorax iskeleti	Dr. Erdoğan UNUR, Dr. Sümeyye UÇAR		
23.10.2023 - 27.10.2023	Sternum,costae ve thorax iskeleti, Alt taraf kemikleri ve pelvis iskeleti	Dr. Erdoğan UNUR		
30.10.2023 - 03.11.2023	Kafatası kemikleri	Dr. Erdoğan UNUR		
06.11.2023 - 10.11.2023	Kafatası kemikleri, Eklemler genel bilgiler, Göğüs eklemleri, Columna vertebrales'in eklemleri	Dr. Erdoğan UNUR		
13.11.2023 - 17.11.2023	Columna vertebrales'in eklemleri, Üst ekstremit eklemleri, Alt ekstremit eklemleri	Dr. Erdoğan UNUR		
20.11.2023 - 26.11.2023	<b>GÜZ DÖNEMİ VİZE HAFTASI</b>			
27.11.2023 - 03.12.2023	<b>(vize haftasında ders işlenmeyecektir.)</b>			
04.12.2023 - 08.12.2023	Arasınav Değerlendirmesi	Dr. Erdoğan UNUR		
	Alt ekstremit eklemleri, Sinir sistemi hakkında genel bilgi, Medulla spinalis ve spinal sinirler, Plexus cervicalis	Dr. Erdoğan UNUR, Dr. Harun ÜLGER		
11.12.2023 - 15.11.2023	Plexus brachialis'in anatomisi, Plexus lumbosacralis, Sensitif sinirlerin innervasyon bölgeleri	Dr. Harun ÜLGER		
18.12.2023 - 22.12.2023	Plexus pudendalis'in anatomisi, Kaslar hakkında genel bilgi, Fasyalar	Dr. Harun ÜLGER		
25.12.2023 - 29.12.2023	Sırt kasları, Göğüs kasları, Omuz ve kol kasları, Fossa axillaris ve fossa cubiti	Dr. Harun ÜLGER, Dr. Sümeyye UÇAR		
01.01.2024 - 05.01.2024	Önkol kasları, El kasları, Pelvis kasları	Dr. Sümeyye UÇAR, Dr. Harun ÜLGER		
08.01.2024 - 12.01.2024	Pelvis kasları, Uyluk kasları, Trigonum femorale ve fossa poplitea, Bacak kasları	Dr. Harun ÜLGER		
15.01.2024 - 19.01.2024	Bacak kasları, Ayak kasları, Genel tekrar	Dr. Harun ÜLGER		

22.01.2024 - 28.01.2024  
29.01.2024 - 11.02.2024  
12.02.2024 - 18.02.2024  
19.02.2024 - 25.02.2024

GÜZ DÖNEMİ MAZERET SINAVI  
GÜZ DÖNEMİ FİNAL SINAVI  
GÜZ DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAVI  
GÜZ YARIYILI TATİLİ

**1. CLASS 2023-2024 EDUCATION-INSTRUCTION YEAR Y108 ANATOMY I COURSE FALL SEMESTER COURSE CONTENT**

Week	Course contents	Lecturer(s)/ Name-Surname	Coordinator	
			University registration number	Name-Surname
02.10.2023 - 06.10.2023	Introduction to anatomy, Bone general information, Anatomical terminology	Dr. Erdoğan UNUR	10956	Dr. İlyas UÇAR
09.10.2023 - 13.10.2023	Anatomical terminology, Columnae vertebralis	Dr. Erdoğan UNUR		
16.10.2023 - 20.10.2023	Columnae vertebralis, Upper side bones, Sternum, costae and thorax skeleton	Dr. Erdoğan UNUR, Dr. Sümeyye UÇAR		
23.10.2023 - 27.10.2023	Sternum, costae and thorax skeleton, lower side bones and pelvis skeleton	Dr. Erdoğan UNUR		
30.10.2023 - 03.11.2023	Skull bones	Dr. Erdoğan UNUR		
06.11.2023 - 10.11.2023	Skull bones, Joints general information, Thoracic joints, Joints of columnae vertebralis	Dr. Erdoğan UNUR		
13.11.2023 - 17.11.2023	Joints of columnae vertebralis, Upper extremity joints, Lower extremity joints	Dr. Erdoğan UNUR		
20.11.2023 - 26.11.2023	<b>The midterm exam week of Fall Semester. (There will be no lessons in midterm week.)</b>			
27.11.2023 - 03.12.2023				
04.12.2023 - 08.12.2023	<b>Midterm Evaluation</b>	Dr. Erdoğan UNUR		
	Lower extremity joints, General information about the nervous system, Medulla spinalis and spinal nerves, Plexus cervicalis	Dr. Erdoğan UNUR, Dr. Harun ÜLGER		
11.12.2023 - 15.12.2023	Anatomy of Plexus brachialis, Plexus lumbosacralis, Innervation areas of sensitive nerves	Dr. Harun ÜLGER		
18.12.2023 - 22.12.2023	Anatomy of Plexus pudendalis, General information about muscles, Fascias	Dr. Harun ÜLGER		
25.12.2023 - 29.12.2023	Back muscles, Chest muscles, Shoulder and arm muscles, Fossa axillaris and fossa cubiti	Dr. Harun ÜLGER, Dr. Sümeyye UÇAR		
01.01.2024 - 05.01.2024	Forearm muscles, Hand muscles, Pelvic muscles	Dr. Sümeyye UÇAR, Dr. Harun ÜLGER		
08.01.2024 - 12.01.2024	Pelvic muscles, Thigh muscles, Trigonum femorale and fossa poplitea, Leg muscles	Dr. Harun ÜLGER		
15.01.2024 - 19.01.2024	Leg muscles, Foot muscles, General repetition	Dr. Harun ÜLGER		

22.01.2024 - 28.01.2024

29.01.2024 - 11.02.2024

12.02.2024 - 18.02.2024

19.02.2024 - 25.02.2024

**FALL SEMESTER EXCUSE EXAM**

**FALL SEMESTER FINAL EXAM**

**FALL SEMESTER MAKE-UP EXAM**

**FALL SEMESTER HOLIDAY**

# **DİŞ HEKİMLİĞİ 1. SINIF**

## **Y 120 ANATOMİ II**

**Koordinatör: Dr. Öğretim Üyesi Hatice GÜLER (Sicil no:4699)**

Ek-3

### **Amaç**

İnsan anatomisini oluşturan sistemlerden deri ve eklemleri, dolaşım sistemi (kalp, arter, ven ve lenf damarları), solunum sistemi (burun, larinks, trakea ve akciğerler), sindirim sistemi (sindirim kanalı ve sindirim bezleri), üriner sistem (böbrekler, ureter, mesane ve urethra) ve genital sistem (erkek ve kadın üreme organları ve bezleri) ile ilgili organların yapısı, komşulukları ve aralarındaki ilişkinin kavranılması, bu sistemleri sistematik ve bölgesel olarak ele alarak konu hakkında teorik ve pratik bilgilerin edinilmesidir.

### **Öğrenim Çıktıları:**

Öğrenciler dolaşım sistemi, solunum sistemi, sindirim sistemi, üriner sistem ve genital sistem ile ilgili organlar hakkında teorik bilgi verebilecek ve insan vücudunda yerini gösterebilecektir. Dersin sonunda öğrenciler vücudu oluşturan sistem ve bu sistemi oluşturan organlar yeri, yapısı ve komşuluklarını kavrayacaktır.

### **Aim:**

The purpose of this course is to provide students understanding of the basic system of the human body. Topics in this semester include the study of integumentary system, circulatory system, respiratory system, digestive system, urinary system and reproductive system. The topics will be taught individually and regionally by using theoretical and practical education.

### **Learning Outcomes:**

A systemic approach will be used to cover the human body systems. Students will be required to use listening skills along with visual perception during lecture and laboratory as well as reading comprehension skills. By the end of the course, the students will be able to learn appropriate anatomical systems of the human body and understand the normal organ structure of human integumentary system, circulatory system, respiratory system, digestive system, urinary system and reproductive system.

### **Recommended Reading:**

Aycan K. Resimli Osteoloji. Erciyes Üniversitesi Yayınları No 107, Kayseri, 1998.

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>



**1., 2. ve 3. SINIF 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI ANATOMİ DERSİ  
BAHAR DÖNEMİ DERSİ İÇERİĞİ**

Hafta	Dersin Konusu	Öğretim Üyesi Adı- Soyadı	Dersten Sorumlu Not Girecek Öğretim Üyesi	
			Sicil NO	Adı-Soyadı
26.02.2024 - 01.03.2024	Deri ve adnexlerinin anatomisi Thorax iskeleti Meme anatomisi Kalp ve pericardium anatomisi	Dr. İlyas UÇAR	4699	Dr. Hatice Güler
04.03.2024 - 08.03.2024	Kalp ve pericardium anatomisi Arterler (Karınıçi dahil) Arterler (Karınıçi dahil)	Dr. İlyas UÇAR		
11.03.2024 - 15.03.2024	Arterler (Karınıçi dahil) Venler(Karınıçi dahil) Venler(Karınıçi dahil) Venler(Karınıçi dahil)	Dr. İlyas UÇAR		
18.03.2024 - 22.03.2024	Lenf sistemi ve Thymus Lenf sistemi ve Thymus Diaphragma ve solunum kasları Burun, burunla ilgili yapıların ve paranasal sinuslerin anatomisi	Dr. İlyas UÇAR		
25.03.2024 - 29.03.2024	Burun, burunla ilgili yapıların ve paranasal sinuslerin anatomisi Larynx anatomisi Larynx anatomisi Trachea, bronşlar ve akciğerlerin anatomisi	Dr. İlyas UÇAR		
01.04.2024 - 05.04.2024	Trachea, bronşlar ve akciğerlerin anatomisi Pleura ve mediastium Karın kasları ve inguinal kanal	Dr. İlyas UÇAR		
08.04.2024 - 12.04.2024	Karın kasları, inguinal kanal Oesophagus Mide Mide	Dr. İlyas UÇAR, Dr. Hatice Güler		
15.04.2024 - 21.04.2024	<b>BAHAR DÖNEMİ VİZE HAFTASI</b>			
22.04.2024 - 28.04.2024	<b>(vize haftasında ders işlenmeyecektir.)</b>			
29.04.2024 - 03.05.2024	<b>Arasınav Değerlendirmesi</b> İnce bağırsakların anatomisi İnce bağırsakların anatomisi Kalın bağırsakların anatomisi Kalın bağırsakların anatomisi	Dr. Hatice Güler		
06.05.2024 - 10.05.2024	Karaciğer ve safra yollarının anatomisi Karaciğer ve safra yollarının anatomisi Karaciğer ve safra yollarının anatomisi Pancreas ve dalağın anatomisi	Dr. Hatice Güler		
13.05.2024 - 17.05.2024	Pankreas ve dalağın anatomisi Böbrek ve üreterin anatomisi Böbrek ve üreterin anatomisi Mesane ve urethranın anatomisi	Dr. Hatice Güler		
20.05.2024 - 24.05.2024	Pelvis ve perine anatomisi Pelvis ve perine anatomisi Erkek genital organlarının anatomisi Erkek genital organlarının anatomisi			
27.05.2024 - 31.05.2024	Erkek genital organlarının anatomisi Kadın genital organlarının anatomisi Kadın genital organlarının anatomisi Kadın genital organlarının anatomisi	Dr. Hatice Güler		
03.06.2024 - 07.06.2024	Endokrin bezlerin anatomisi Endokrin bezlerin anatomisi Periton anatomisi Periton anatomisi	Dr. Hatice Güler		
10.06.2024 - 14.06.2024	Göğüs ve karın kesit anatomisi GENEL TEKRAR	Dr. Hatice Güler		

24.06.2024 - 30.06.2024  
01.07.2024 - 14.07.2024  
16.07.2024 - 21.07.2024

BAHAR DÖNEMİ MAZERET SINAVI  
BAHAR DÖNEMİ FİNAL SINAVI  
BAHAR DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAVI

1., 2., 3. CLASS 2023-2024 EDUCATION-INSTRUCTION YEAR ANATOMY COURSE SPRING SEMESTER COURSE CONTENT				
Week	Course contents	Lecturer(s)/ Name-Surname	Coordinator	
			University registration number	Name-Surname
26.02.2024 - 01.03.2024	Anatomy of skin and adnexa Breast anatomy Thorax skeleton Heart and pericardium anatomy	Dr. İlyas UÇAR	4699	Dr. Hatice GÜLER
04.03.2024 - 08.03.2024	Heart and pericardium anatomy Arteries (Including intraabdominal) Arteries (Including intraabdominal)	Dr. İlyas UÇAR		
11.03.2024 - 15.03.2024	Arteries (Including intraabdominal) Venies(Including AII Abdominal) Venies(Including AII Abdominal) Venies(Including AII Abdominal)	Dr. İlyas UÇAR		
18.03.2024 - 22.03.2024	Lymphatic system and thymus Lymphatic system and thymus Diaphragm and respiratory muscles Nasal and nasal structures and anatomy of paranasal sinuses	Dr. İlyas UÇAR		
25.03.2024 - 29.03.2024	Nasal and nasal structures and anatomy of paranasal sinuses Larynx anatomiy Larynx anatomiy Anatomy of trachea and bronchi and lungs	Dr. İlyas UÇAR		
01.04.2024 - 05.04.2024	Anatomy of trachea and bronchi and lungs Pleura and mediastium Abdominal muscles and inguinal canal	Dr. İlyas UÇAR		
08.04.2024 - 12.04.2024	Abdominal muscles and inguinal canal Oesophagus Stomach Stomach	Dr. İlyas UÇAR, Dr. Hatice Güler		
15.04.2024 - 21.04.2024	<b>The midterm exam week of spring Semester.(There will be no lessons in midterm week.)</b>			
22.04.2024 - 28.04.2024				
29.04.2024 - 03.05.2024	Midterm Evaluation	Dr. Hatice Güler		
	Anatomy of the small intest Anatomy of the small intestine Anatomy of the large intestine Anatomy of the large intestine	Dr. Hatice Güler		
06.05.2024 - 10.05.2024	Anatomy of the liver and bile ductrs Anatomy of the liver and bile ductrs Anatomy of the liver and bile ductrs Anatomy the liver pancreas and the spleen	Dr. Hatice Güler		
13.05.2024 - 17.05.2024	Anatomy the liver pancreas and the spleen Kidney and ureterine anatomy Kidney and ureterine anatomy Anatomy of bladder and urethra	Dr. Hatice Güler		
20.05.2024 - 24.05.2024	Pelvis and perineal anatomy Pelvis and perineal anatomy Anatomy of male genital organs Anatomy of male genital organs	Dr. Hatice Güler		
27.05.2024 - 31.05.2024	Anatomy of male genital organs Anatomy of female genital organs Anatomy of female genital organs Anatomy of female genital organs	Dr. Hatice Güler		
03.06.2024 - 07.06.2024	Anatomy of endocrine glands Anatomy of endocrine glands Peritoneal anatomy Peritoneal anatomy	Dr. Hatice Güler		
10.06.2024 - 14.06.2024	Chest and abdominal section anatomy, Again	Dr. Hatice Güler		

24.06.2024 - 30.06.2024  
01.07.2024 -14.07.2024  
16.07.2024 - 21.07.2024

SPRING SEMESTER EXCUSE EXAM  
SPRING SEMESTER FINAL EXAM  
SPRING SEMESTER MAKE-UP EXAM