

| Dersin Tanımı | | | | | |
|---|---|--|----------|---------------------------|-------------------------|
| Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U Saat | Kredi | AKTS |
| ANATOMİ II | OPZ1210700 | Bahar Dönemi | 2+2 | 3 | 4 |
| Ön Koşul Dersleri | | | | | |
| Önerilen Seçmeli Dersler | | | | | |
| Dersin Dili | Türkçe | | | | |
| Dersin Seviyesi | Lisans | | | | |
| Dersin Türü | Zorunlu | | | | |
| Dersin Koordinatörü | Prof.Dr. Alper ATASEVER | | | | |
| Dersi Verenler | Prof.Dr. Alper ATASEVER, Öğr.Gör. Selva ŞEN, Dr.Öğr.Üye. Alpen ORTUĞ, Öğr.Gör. Gülsüm Buse ŞENOL, Öğr.Gör. Bediha KOYUNCU, Öğr.Gör. Ali Osman KORKMAZ, Doç.Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU, Prof.Dr. Bayram Ufuk ŞAKUL | | | | |
| Dersin Yardımcıları | | | | | |
| Dersin Amacı | Sindirim, ürogenital, endokrin ve sinir sistemleri ile duyu organları hakkında bilgi vermek ve pratik uygulamalar yaptırmaktır. | | | | |
| Dersin İçeriği | Bu ders; Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi,Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi,Ürogenital Sistem ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi,Ürogenital Sistem ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi,Endokrin Sistem ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi,Lenfatik Sistem ve İmmün Sistemi Oluşturan anatomik Yapılar,Sinir Sistemi Organizasyonu ve Sınıflandırması,Merkezi Sinir Sistemi,Periferik Sinir Sistemi,Otonom Sinir Sistemi,Duyu Organları,Özel Anatomi,Özel Anatomi; konularını içermektedir. | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | | | | Öğretim Yöntemleri | Ölçme Yöntemleri |
| Solunum, ürogenital, endokrin ve sinir sistemleri ile ilgili temel terim ve oluşumları açıklayabilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Solunum sistemini terimleri açıklar ve oluşumları gösterebilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Ürogenital ve endokrin sistemlerle ilgili terimleri açıklar ve oluşumları gösterebilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Sinir sistemleri ile ilgili terimleri açıklar ve oluşumları gösterebilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| İnsan vücudunu oluşturan sistemleri açıklayabilecek ve ilişkilendirebilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Solunum sistemi anatomisini tanıyabilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Ürogenital sistem anatomisini ayırt edebilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Endokrin organların bölgesel anatomisi ve morfolojik yapısını tanıyabilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Sinir sistemi anatomisini açıklar ve yorumlayabilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| İnsan vücudunu oluşturan sistemler hakkında pratik uygulamalar yapabilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Bütün kemiklerin, eklemlerin ve kasların fonksiyonlarını açıklayabilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Ağız boşluğundaki yapıları ve sindirim kanalını oluşturan organları gösterebilir | | | | 1, 5, 8 | A, B |
| Öğretim Yöntemleri | 1: Anlatım, 5: Gösteri, 8: Grup Çalışması | | | | |
| Ölçme Yöntemleri | A: Yazılı sınav, B: Sözlü Sınav | | | | |
| Ders Akışı | | | | | |
| Sıra | Konular | Ön Hazırlık | | | |
| 1 | Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 2 | Sindirim Sistemi ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 3 | Ürogenital Sistem ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 4 | Ürogenital Sistem ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 5 | Ürogenital Sistem ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 6 | Endokrin Sistem ve Anatomik Oluşumları Hakkında Bilgi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 7 | Lenfatik Sistem ve İmmün Sistemi Oluşturan anatomik Yapılar | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 8 | Sinir Sistemi Organizasyonu ve Sınıflandırması | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 9 | Merkezi Sinir Sistemi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 10 | Periferik Sinir Sistemi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 11 | Otonom Sinir Sistemi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 12 | Duyu Organları | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 13 | Özel Anatomi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| 14 | Özel Anatomi | Önerilen kaynaklardan ilgili bölüme hazırlanılması | | | |
| Kaynaklar | | | | | |
| Ders notu öğrenciye verilir. | | | | | |
| 1-Putz R, Pabst R. Sobotta atlas of human anatomy Volume 2 12th English Ed. Munich, Urban & Schwarzenberg 1994 | | | | | |
| 2-Netter FH. Atlas of human anatomy (second edition). USA, Novartis, 1997. | | | | | |
| 3-Moore KL, Persaud TVN. The Developing Human (Clinically Oriented Embryology). Fifth ed. Philadelphia, WB Saunders Company, 1993 | | | | | |
| 4-Yıldırım M. İnsan Anatomisi. Nobel kitabevi, İstanbul 2003. | | | | | |
| 5-Arancı K, Elhan A. Anatomi I, II. Güneş kitabevi, Ankara, 2003. | | | | | |
| 6-Moore K, AF. Dalley: Clinically oriented anatomy. Fourth ed. Lippincot Williams &Wilkins Company, Philadelphia, 1999 | | | | | |