

Uluslararası Tıp Fakültesi / Tıp Programı (İngilizce)
2020 - 2021 Eğitim Öğretim Yılı
KAS-İSKELET SİSTEMİ ISM
Ders Tasarımı (Syllabus)

| Dersin Tanımı | | | | | |
|---------------------------------|--|--------------------|----------|---------------------------|-------------------------|
| Adı | Kodu | Yarıyıl | T+U Saat | Kredi | AKTS |
| KAS-İSKELET SİSTEMİ ISM | 19. DERS KURULU | Bahar Dönemi | 72+3 | 0 | 9 |
| Ön Koşul Dersleri | | | | | |
| Önerilen Seçmeli Dersler | | | | | |
| Dersin Dili | İngilizce | | | | |
| Dersin Seviyesi | Lisans | | | | |
| Dersin Türü | Kurul | | | | |
| Dersin Koordinatörü | Prof.Dr. Aylin REZVANİ | | | | |
| Dersi Verenler | Prof.Dr. Aylin REZVANİ | | | | |
| Dersin Yardımcıları | | | | | |
| Dersin Amacı | Bu komitenin üç temel amacı vardır. Birincisi, kas-iskelet sistemi hastalıklarını ortopedi, fizik tedavi, dahiliye, çocuk hastalıkları ve enfeksiyon hastalıkları branşları özelinde aktarmak ve bu sisteme ait hastalıkların patolojisini, farmakolojik tedavisini ve radyolojisini özetlemektir. İkinci amaç, sağlamlık durumlarına odaklı olup, toplumdaki sağlık sorunlarının tanımlanmasını sağlamak ve toplumun sağlık düzeyini yükseltmek için uygulanması gereken koruyucu hekimlik ilkeleri ile temel kavramları belirlemek, halk sağlığı yaklaşımını ve önemli çalışma alanlarını değerlendirmek ve sağlık sorunlarına halk sağlığı bakış açısı getirebilmektir. Üçüncü amaç ise öğrencilerin sağlık sistemindeki adli ve hukuki süreçlere dair bakış açısını kazanmasını sağlamaktır. | | | | |
| Dersin İçeriği | Bu ders; Fizik Tedavi-Spinal Kord Yaralanmaları ve Rehabilitasyonu,Ortopedi-Çocuk Ortopedisi,Patoloji-Kırık Gelişim Kusuru - Osteomyelit,Patoloji-Kemiğin Metabolik Hastalıkları,Çocuk Hastalıkları-Emzirme Danışmanlığı,Ortopedi-Spor Cerrahisi,Ortopedi-Dejeneratif Eklem Hastalıkları,Fizik Tedavi-Kas-İskelet Sistemi ve Tıbbi Rehabilitasyon,İLETİŞİM BECERİSİ,İç hastalıkları-Otoimmün Romatolojik Hastalıklar (SLE, Sjögren),Çocuk Hastalıkları-Pediyatrik Romatolojiye Giriş,Patoloji-Kemik Tümörleri,Enfeksiyon Hastalıkları-Erişkinde kemik ve eklem enfeksiyonlarına yaklaşım,Halk Sağlığı-Sağlık-Hastalık kavramları ve Sağlığın Belirleyicileri,Halk Sağlığı-Halk Sağlığı kavramı ve yaklaşımları,Halk Sağlığı-Temel Sağlık Hizmetleri,Halk Sağlığı-Türkiye ve Dünyada Sağlık Politikaları,İç hastalıkları-Sistemik Vaskülitler,İç Hastalıkları-Otoenflamatuar Hastalıklar,Patoloji-Yumuşak Doku Tümörleri,Halk Sağlığı-Sağlık Ekonomisi,Halk Sağlığı-Epidemiolojiye Giriş ve Kullanım Alanları,Halk Sağlığı-Sağlık Göstergeleri,Halk Sağlığı-Sağlığın Korunması ve Geliştirilmesi 1, 2,Ortopedi-Kırıklar ve Çıkıklar,Radyoloji-Kas İskelet Sistemi Radyolojisi (Tümör ve Benzeri Durumlar),Fizik Tedavi-Bel ve Boyun ağrıları Fizyopatolojisi ve Rehabilitasyonu,Fizik Tedavi-Osteoporoz ve Osteomalazi,Farmakoloji-Lokal Anestezik İlaçlar,Farmakoloji-Reçete yazma prensipleri,Patoloji Laboratuvarı / Kemik, eklem ve yumuşak doku hastalıkları patolojisi LAB,Fizik Tedavi-Seronegatif Spondilartropatilerin Fizyopatolojisi ve Reabilitasyonu,Fizik Tedavi-Nörolojik Hastalıkların Rehabilitasyonunda Temel Prensipler,Adli Tıp-Adli tıp ve Yaraların Medikolojik Değerlendirilmesi,Adli Tıp-Türk Ceza Kanunu'nda Tanımlanan Yaralama Suçlarının Adli Tıp Açısından Değerlendirilmesi,Adli Tıp-Ölümün Fizyopatolojisi,İç hastalıkları-Artritler; konularını içermektedir. | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Sık rastlanan kas ve iskelet hastalıklarının patolojisi ve klinik bulguları | | | Öğretim Yöntemleri | Ölçme Yöntemleri |
| | | | | 1, 11, 14, 22 | A |
| Öğretim Yöntemleri | 1: Anlatım, 11: Seminer, 14: Bireysel Çalışma, 22: probleme dayalı öğrenme | | | | |
| Ölçme Yöntemleri | A: Yazılı sınav | | | | |
| Ders Akışı | | | | | |
| Sıra | Konular | Ön Hazırlık | | | |
| 1 | Fizik Tedavi-Spinal Kord Yaralanmaları ve Rehabilitasyonu | | | | |
| 2 | Ortopedi-Çocuk Ortopedisi | | | | |
| 3 | Patoloji-Kırık Gelişim Kusuru - Osteomyelit | | | | |
| 4 | Patoloji-Kemiğin Metabolik Hastalıkları | | | | |
| 5 | Çocuk Hastalıkları-Emzirme Danışmanlığı | | | | |
| 6 | Ortopedi-Spor Cerrahisi | | | | |
| 7 | Ortopedi-Dejeneratif Eklem Hastalıkları | | | | |
| 8 | Fizik Tedavi-Kas-İskelet Sistemi ve Tıbbi Rehabilitasyon | | | | |
| 9 | İLETİŞİM BECERİSİ | | | | |
| 10 | İç hastalıkları-Otoimmün Romatolojik Hastalıklar (SLE, Sjögren) | | | | |
| 11 | Çocuk Hastalıkları-Pediyatrik Romatolojiye Giriş | | | | |
| 12 | Patoloji-Kemik Tümörleri | | | | |
| 13 | Enfeksiyon Hastalıkları-Erişkinde kemik ve eklem enfeksiyonlarına yaklaşım | | | | |
| 14 | Halk Sağlığı-Sağlık-Hastalık kavramları ve Sağlığın Belirleyicileri | | | | |
| 15 | Halk Sağlığı-Halk Sağlığı kavramı ve yaklaşımları | | | | |
| 16 | Halk Sağlığı-Temel Sağlık Hizmetleri | | | | |
| 17 | Halk Sağlığı-Türkiye ve Dünyada Sağlık Politikaları | | | | |
| 18 | İç hastalıkları-Sistemik Vaskülitler | | | | |
| 19 | İç Hastalıkları-Otoenflamatuar Hastalıklar | | | | |
| 20 | Patoloji-Yumuşak Doku Tümörleri | | | | |
| 21 | Halk Sağlığı-Sağlık Ekonomisi | | | | |
| 22 | Halk Sağlığı-Epidemiolojiye Giriş ve Kullanım Alanları | | | | |
| 23 | Halk Sağlığı-Sağlık Göstergeleri | | | | |
| 24 | Halk Sağlığı-Sağlığın Korunması ve Geliştirilmesi 1, 2 | | | | |
| 25 | Ortopedi-Kırıklar ve Çıkıklar | | | | |
| 26 | Radyoloji-Kas İskelet Sistemi Radyolojisi (Tümör ve Benzeri Durumlar) | | | | |
| 27 | Fizik Tedavi-Bel ve Boyun ağrıları Fizyopatolojisi ve Rehabilitasyonu | | | | |
| 28 | Fizik Tedavi-Osteoporoz ve Osteomalazi | | | | |
| 29 | Farmakoloji-Lokal Anestezik İlaçlar | | | | |
| 30 | Farmakoloji-Reçete yazma prensipleri | | | | |
| 31 | Patoloji Laboratuvarı / Kemik, eklem ve yumuşak doku hastalıkları patolojisi LAB | | | | |
| 32 | Fizik Tedavi-Seronegatif Spondilartropatilerin Fizyopatolojisi ve Reabilitasyonu | | | | |

Uluslararası Tıp Fakültesi / Tıp Programı (İngilizce)
2020 - 2021 Eğitim Öğretim Yılı
KAS-İSKELET SİSTEMİ ISM
Ders Tasarımı (Syllabus)

| Ders Akışı | | |
|-------------------|---|--------------------|
| Sıra | Konular | Ön Hazırlık |
| 33 | Fizik Tedavi-Nörolojik Hastalıkların Rehabilitasyonunda Temel Prensipler | |
| 34 | Adli Tıp-Adli tıp ve Yaraların Medikolojik Değerlendirilmesi | |
| 35 | Adli Tıp-Türk Ceza Kanunu'nda Tanımlanan Yaralama Suçlarının Adli Tıp Açısından Değerlendirilmesi | |
| 36 | Adli Tıp-Ölümün Fizyopatolojisi | |
| 37 | İç hastalıkları-Artritler | |

Kaynaklar

Ders Notları, Powerpoint Sunular, Konu ile ilgili web sayfaları1.Tıbbi Rehabilitasyon. Ed: Hasan Oğuz, Haşim Çakırbay, Burcu Yanık. 3.Baskı. Nobel Tıp Kitabevi İstanbul. 2015.

2.Rheumatology, Ed: Marc C. Hochberg, Alan J. Silman, Josef S. Smolen, Michael E. Weinblatt, Michael H. Weisman. 6th Edition. 2015 by Mosby, an imprint of Elsevier Ltd. Philadelphia . 2015.

3.Nelson Textbook of Pediatrics

4.Pediyatri 1-2, Prof. Dr. Olcay NEYZİ, Prof. Dr. Türkan ERTUĞRUL

5. Infectious Diseases, 4th Edition by Jonathan Cohen

6.Vinay Kumar, Abul K. Abbas, Nelson Fausto, Richard Mitchell: Robbins Basic Pathology. 10 th ed. Saunders/Elsevier

7.Edward C. Klatt: Robbins and Cotran Atlas of Pathology. 2nd ed. Saunders.

8.Kayaalp, SO: Rasyonel Tedavi Yönünden Tıbbi Farmakoloji, Ankara.

9.Hardman JG, Limbird LE, Eds.: Goodman and Gilman's The Pharmacological Basis of Therapeutics, New York. 3.Katzung & Trevor: Farmakoloji, Ankara.

11.Halk Sağlığı-Prof. Dr. Çağatay Güler, Prof. Dr. Levent Akın

12.Halk Sağlığı- Prof. Dr. Rahmi Dirican, Prof. Dr. Nazan Bilgel Epidemiyoloji.

13.Tıbbi Araştırmaların Yöntem Bilimi.- Prof. Dr. Sabahat Tezcan

14.Avrupa ve Dünya Sağlık Raporları

15.Türkiye Sağlık Bakanlığı ve Halk Sağlığı Kurumu Stratejik Planları.

16. Özkan H.,Akyıldız S. "Hasta Hekim Hakları ve Davaları