

**2023-2024  
Eğitim – Öğretim Yılı**

**Türkçe Tıp  
Ders Programı**

**İÇİNDEKİLER**

[HEKİMLİK ANDI 1](#_Toc79064940)

[2023-2024 ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ YÖNETİM ve KOORDİNATÖRLER 3](#_Toc79064941)

[AKADEMİK TAKVİM 5](#_Toc79064942)

[TIP FAKÜLTESİ MEZUNLARININ ULUSAL YETKİNLİK VE YETERLİKLERİ 7](#_Toc79064943)

[ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ TÜRKÇE TIP PROGRAMI MÜFREDATININ PROGRAM YETERLİLİKLERİNE KATKI DÜZEYLERİ 11](#_Toc79064944)

[DÖNEM 1-2-3 KURUL İSİMLERİ ve AKTS 13](#_Toc79064945)

[2023-2024 TÜRKÇE TIP 1.2.3. SINIF SINAV TAKVİMİ 15](#_Toc79064946)

[4-5-6. SINIF TIP PROGRAMI STAJ ve KREDİLERİ 17](#_Toc79064947)

[DÖNEM 4 EĞİTİM ETKİNLİKLERİ VE PROGRAM İÇİNDEKİ AĞIRLIKLARI 19](#_Toc79064948)

[DÖNEM 5 EĞİTİM ETKİNLİKLERİ VE PROGRAM İÇİNDEKİ AĞIRLIKLARI 19](#_Toc79064949)

[2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 4. SINIF STAJ DAĞILIMI 21](#_Toc79064950)

[2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 5. SINIF STAJ DAĞILIMI 22](#_Toc79064951)

[2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 6. SINIF STAJ DAĞILIMI 22](#_Toc79064952)

[TÜRKÇE TIP 1. SINIF 25](#_Toc79064953)

[DÖNEM I KURUL AMAÇ VE HEDEFLERI 27](#_Toc79064954)

[TÜRKÇE TIP 1. SINIF DERS PROGRAMI 31](#_Toc79064955)

[TÜRKÇE TIP 2. SINIF 33](#_Toc79064956)

[DÖNEM II KURUL AMAÇ VE HEDEFLERİ 35](#_Toc79064957)

[TÜRKÇE TIP 2. SINIF DERS PROGRAMI 39](#_Toc79064958)

[TÜRKÇE TIP 3. SINIF 41](#_Toc79064959)

[DÖNEM III KURUL AMAÇ VE HEDEFLERİ 43](#_Toc79064960)

[TÜRKÇE TIP 3. SINIF DERS PROGRAMI 47](#_Toc79064961)

[TÜRKÇE TIP 4. SINIF 49](#_Toc79064962)

[KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ VE ORYANTASYON PROGRAMI 52](#_Toc79064963)

[ZORUNLU STAJLAR 53](#_Toc79064964)

[ÇOCUK SAĞLIĞI HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI 53](#_Toc79064965)

[GENEL CERRAHİ STAJ PROGRAMI 58](#_Toc79064966)

[İÇ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI 61](#_Toc79064967)

[KADIN HASTALIKLARI ve DOĞUM STAJ PROGRAMI 65](#_Toc79064968)

[FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON STAJ PROGRAMI 69](#_Toc79064969)

[ÇOCUK CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI 71](#_Toc79064970)

[RADYOLOJİ STAJ PROGRAMI 73](#_Toc79064971)

[SEÇMELİ STAJLAR 74](#_Toc79064972)

[AİLE HEKİMLİĞİ STAJ PROGRAMI 74](#_Toc79064973)

[TIBBİ FARMAKOLOJİ STAJ PROGRAMI 76](#_Toc79064974)

[TÜRKÇE TIP 5. SINIF 77](#_Toc79064975)

[ZORUNLU STAJLAR 80](#_Toc79064976)

[GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJI PROGRAMI 80](#_Toc79064977)

[KARDİYOLOJİ STAJ PROGRAMI 81](#_Toc79064978)

[GÖĞÜS CERRAHİSİ – KALP DAMAR CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI 83](#_Toc79064979)

[DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI 85](#_Toc79064980)

[KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI 87](#_Toc79064981)

[ENFEKSİYON HASTALIKLARI STAJI PROGRAMI 90](#_Toc79064982)

[ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ STAJ PROGRAMI 92](#_Toc79064983)

[ÜROLOJİ STAJ PROGRAMI 94](#_Toc79064984)

[RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI 96](#_Toc79064985)

[NÖROLOJİ STAJ PROGRAMI 98](#_Toc79064986)

[BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI 100](#_Toc79064987)

[GÖZ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI 102](#_Toc79064988)

[SEÇMELİ STAJLAR 103](#_Toc79064989)

[ÇOCUK VE ERGEN RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI 103](#_Toc79064990)

[PLASTİK REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI 104](#_Toc79064991)

[TÜRKÇE TIP 6. SINIF 105](#_Toc79064992)

[ZORUNLU STAJLAR 109](#_Toc79064993)

[ACİL TIP ANABİLİM DALI İNTERN STAJ PROGRAMI 109](#_Toc79064994)

[AİLE HEKİMLİĞİ STAJI PROGRAMI 111](#_Toc79064995)

[ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON DALI STAJ PROGRAMI 113](#_Toc79064996)

[ÇOCUK SAĞLIĞI HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI 116](#_Toc79064997)

[GENEL CERRAHİ İNTERN STAJ PROGRAMI 119](#_Toc79064998)

[HALK SAĞLIĞI STAJ PROGRAMI 120](#_Toc79064999)

[İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI 122](#_Toc79065000)

[KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM KLİNİĞİ STAJ PROGRAMI 125](#_Toc79065001)

[ADLI TIP STAJ PROGRAMI 126](#_Toc79065002)

[SEÇMELİ STAJLAR 127](#_Toc79065003)

[GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI 127](#_Toc79065004)

[KARDİYOLOJİ STAJ PROGRAMI 128](#_Toc79065005)

[NÜKLEER TIP ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI 129](#_Toc79065006)

[RADYASYON ONKOLOJİSİ ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI 130](#_Toc79065007)

[RADYOLOJİ STAJ PROGRAMI 131](#_Toc79065008)

[RUH SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI STAJ ROGRAMI 132](#_Toc79065009)

[TIBBİ GENETİK STAJ PROGRAMI 133](#_Toc79065010)

# HEKİMLİK ANDI

*Hekimlik mesleğinin bir üyesi olarak;*

*Yaşamımı insanlığın hizmetine adayacağıma,*

*Hastamın sağlığına ve esenliğine her zaman öncelik vereceğime,*

*Hastamın özerkliğine ve onuruna saygı göstereceğime,*

*İnsan yaşamına en üst düzeyde saygı göstereceğime,*

*Görevimle hastam arasına; yaş, hastalık ya da engellilik, inanç, etnik köken, cinsiyet, milliyet, politik düşünce, ırk, cinsel yönelim, toplumsal konum ya da başka herhangi bir özelliğin girmesine izin vermeyeceğime,*

*Hastamın bana açtığı sırları, yaşamını yitirdikten sonra bile gizli tutacağıma,*

*Mesleğimi vicdanımla, onurumla ve iyi hekimlik ilkelerini gözeterek uygulayacağıma,*

*Hekimlik mesleğinin onurunu ve saygın geleneklerini bütün gücümle koruyup geliştireceğime,*

*Mesleğimi bana öğretenlere, meslektaşlarıma ve öğrencilerime hak ettikleri saygıyı ve minnettarlığı göstereceğime,*

*Tıbbi bilgimi hastaların yararı ve sağlık hizmetlerinin geliştirilmesi için paylaşacağıma,*

*Hizmeti en yüksek düzeyde sunabilmek için kendi sağlığımı, esenliğimi ve mesleki yetkinliğimi korumaya dikkat edeceğime,*

*Tehdit ediliyor olsam bile, tıbbi bilgimi, insan haklarını ve bireysel özgürlükleri çiğnemek için kullanmayacağıma,*

*Kararlılıkla, özgürce ve onurum üzerine, ant içerim.*

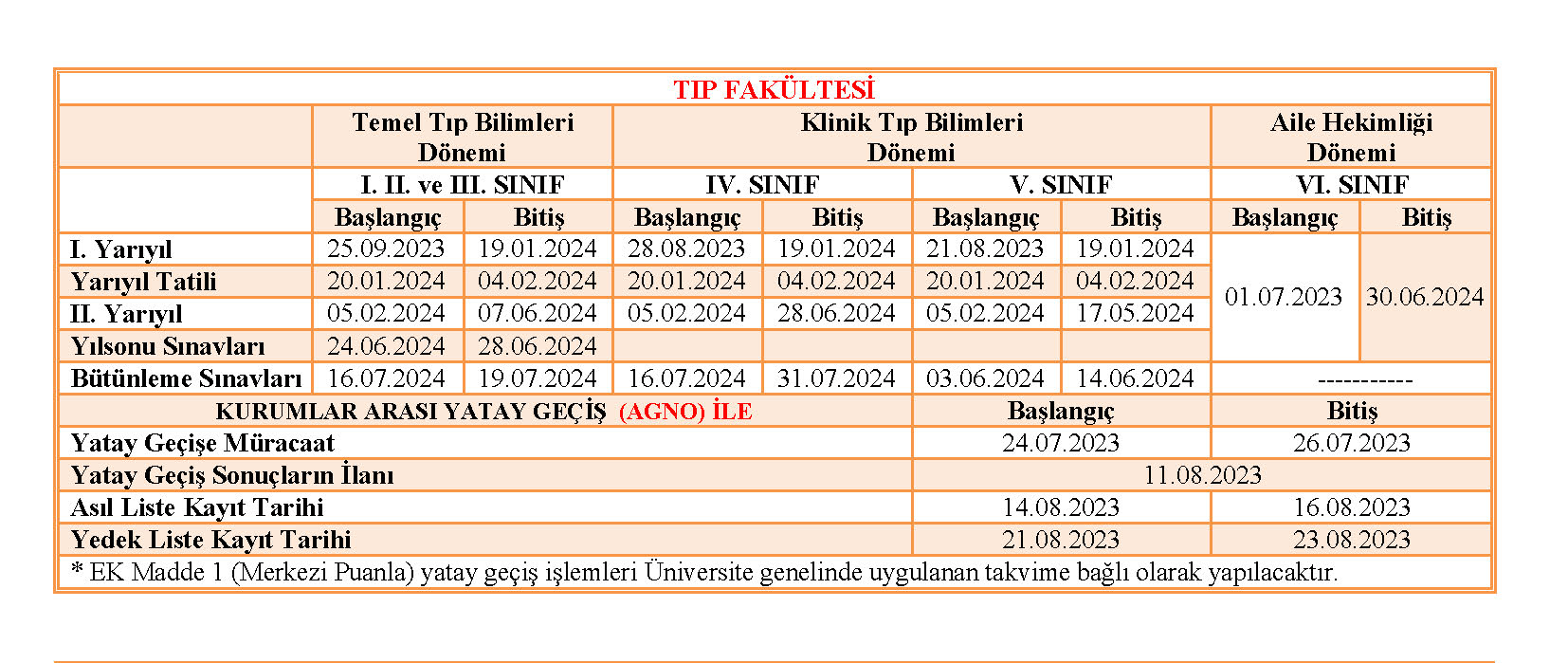
# 2023-2024 ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ **YÖNETİM ve KOORDİNATÖRLER**



**2023-2024 ÖĞRETİM YILI**

**TIP FAKÜLTESİ**

# AKADEMİK TAKVİM

****

**ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ**

# **TIP FAKÜLTESİ MEZUNLARININ ULUSAL YETKİNLİK VE YETERLİKLERİ**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. TEMEL YETKİNLİK ALANI / Mesleki Uygulamalar** | |
| **YETKİNLİK 1. Sağlık Hizmeti Sunucusu** | |
| 1. | Temel ve klinik tıp bilimlerinden, davranış bilimlerinden ve sosyal bilimlerden edindiği bilgi, beceri ve tutumları bütünleştirerek sağlık hizmeti sunumunda kullanır. |
| 2. | Hasta yönetiminde, dil, din, ırk ve cins ayrımı gözetmeden bireyin sosyodemografik ve sosyokültürel geçmişini de dikkate alan biyopsikososyal bir yaklaşım gösterir. |
| 3. | Sağlık hizmeti sunumunda, bireylerin ve toplumun sağlığını koruma ve geliştirmeyi önceler. |
| 4. | Sağlığı etkileyen bireysel, toplumsal, sosyal ve çevresel faktörleri dikkate alarak; sağlıklılık durumunun sürdürülmesi ve geliştirilmesi yönünde gerekli çalışmaları yapar. |
| 5. | Hedef kitlenin özelliklerini, ihtiyaçlarını ve beklentilerini tanıyarak, sağlıklı/hasta bireylere ve yakınlarına ve diğer sağlık çalışanlarına sağlık eğitimi verir. |
| 6. | Sağlık hizmet sunumunda, koruma, tanı, tedavi, takip ve rehabilitasyon süreçlerinde güvenli, akılcı ve etkin yaklaşım gösterir. |
| 7. | Tanı, tedavi, takip ve rehabilitasyon süreçlerinde, girişimsel ve/veya girişimsel olmayan uygulamaları hasta için güvenli ve etkin bir biçimde gerçekleştirir. |
| 8. | Hasta ve çalışan sağlığını ve güvenliğini göz önünde bulundurarak sağlık hizmeti sunar. |
| 9. | Sağlık hizmet sunumunda, sağlığa etki eden gerek bölgesel ve küresel ölçekteki fiziksel ve sosyoekonomik çevreye ilişkin değişiklikleri, gerekse de kendisine başvuran kişilerin bireysel özellik ve davranışlarındaki değişimleri göz önünde bulundurur. |

|  |  |
| --- | --- |
| **2. TEMEL YETKİNLİK ALANI / Mesleki Değerler ve Yaklaşım** | |
| **YETKİNLİK 2. Mesleki Etik ve Profesyonel İlkeleri Benimseyen** | |
| 10. | Mesleğini yürütürken iyi hekimlik uygulamalarını dikkate alır. |
| 11. | Mesleğinin gerektirdiği etik ilkeler ile hak ve yasal sorumluluklar çerçevesinde görev ve yükümlülükleri yerine getirir. |
| 12. | Hastanın bütünlüğünü dikkate alarak, yüksek nitelikli sağlık bakımı sunma konusunda kararlı davranışlar gösterir. |
| 13. | Mesleki uygulamalarındaki performansını, duygularını ve bilişsel özelliklerini de göz önünde bulundurarak değerlendirir. |
| **YETKİNLİK 3. Sağlık Savunucusu** | |
| 14. | Toplum sağlığının korunması ve geliştirilmesi için, sosyal güvenirlik ve sosyal yükümlülük kavramlarını göz önünde bulundurarak, sağlık hizmet sunumunu geliştirmeyi savunur. |
| 15. | Sağlığın korunması ve geliştirilmesi için birey ve toplum sağlığı ile ilgili hizmet sunumu, eğitim ve danışmanlık süreçlerini tüm bileşenler ile işbirliği içinde planlayabilir ve yürütebilir. |
| 16. | Sağlık politikalarının ve uygulamalarının birey ve toplum sağlık göstergelerine etkisini değerlendirir ve sağlık hizmetleri kalitesinin artırılmasını savunur. |
| 17. | Hekim kendi fiziksel, ruhsal ve sosyal yönden sağlığını korumaya ve geliştirilmesine önem verir, bunun için gerekenleri yapar. |
| **YETKİNLİK 4. Lider-Yönetici** | |
| 18. | Hizmet sunumu sırasında sağlık ekibi içinde örnek davranışlar gösterir, liderlik yapar. |
| 19. | Yöneticisi olduğu sağlık kuruluşunda, sağlık hizmetlerini planlama, uygulama, değerlendirme süreçlerinde kaynakları maliyet-etkin, toplum yararına ve mevzuata uygun kullanır. |
| **YETKİNLİK 5. Ekip Üyesi** | |
| 20. | Birlikte hizmet sunduğu sağlık ekibi içinde, olumlu iletişim kurar ve gerektiğinde farklı ekip rollerini üstlenir. |
| 21. | Sağlık ekibi içindeki sağlık çalışanlarının görev ve yükümlülüklerinin farkındadır ve buna uygun davranışlar gösterir. |
| 22. | Mesleki uygulamalarında meslektaşları ve diğer meslek grupları ile uyumlu ve etkin çalışır. |
| **YETKİNLİK 6. İletişimci** | |
| 23. | Hasta, hasta yakınları, sağlık çalışanları ve diğer meslek grupları, kurum ve kuruluşlarla etkili iletişim kurar. |
| 24. | Özel yaklaşım gerektiren ve farklı sosyokültürel özelliklere sahip birey ve gruplar ile etkili iletişim kurar. |
| 25. | Tanı, tedavi, takip ve rehabilitasyon süreçlerinde, hastayı karar verme mekanizmalarına ortak eden, hasta merkezli bir yaklaşım gösterir. |

|  |  |
| --- | --- |
| **3. TEMEL YETKİNLİK ALANI / Mesleki ve Bireysel Gelişim** | |
| **YETKİNLİK 7. Bilimsel ve Analitik Yaklaşım Gösteren** | |
| 26. | Hizmet sunduğu nüfusa yönelik, gerekli durumlarda bilimsel araştırma planlar, uygular ve elde ettiği sonuçları ve/veya başka araştırmaların sonuçlarını toplumun yararına kullanır. |
| 27. | Mesleği ile ilgili güncel literatür bilgisine ulaşır ve eleştirel değerlendirir. |
| 28. | Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygular. |
| 29. | Sağlık hizmeti, araştırması ve eğitimine yönelik çalışmalarının etkinliğini artırmak için bilişim teknolojilerini kullanır. |
| **YETKİNLİK 8. Yaşam Boyu Öğrenen** | |
| 30. | Bireysel çalışma süreçlerini ve kariyer gelişimini etkili olarak yönetir. |
| 31. | Yeni bilgileri edinme, değerlendirme, mevcut bilgileri ile entegre etme, mesleki durumlara uygulama ve meslek yaşamı boyunca değişen koşullara uyum sağlama becerilerini gösterir. |
| 32. | Sunduğu sağlık hizmetinin niteliğini geliştirmek için doğru öğrenme kaynaklarını seçer, kendi öğrenme sürecini düzenler. |

# ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ TÜRKÇE TIP PROGRAMI MÜFREDATININ PROGRAM YETERLİLİKLERİNE KATKI DÜZEYLERİ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Türkçe Tıp Programı Sınıflar** | **Kurul** | **Kurul Adı** | **Program Yeterlilikleri** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** | **31** | **32** |
| **Türkçe Tıp  1. Sınıf**  **TIP101** | **1** | Hücre - Doku Bilimleri 1 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| **2** | Hücre - Doku Bilimleri 2 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| **3** | Hücre - Doku Bilimleri 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| **4** | Hücre - Doku Bilimleri 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| **5** | Hücre - Doku Bilimleri 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| **6** | Hücre - Doku Bilimleri 6 ve Mikroorganizmaların Temel Özellikleri | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| **7** | Hücre - Doku Bilimleri 7 ve Araştırma Yöntemlerine Giriş | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
|  | Atatürk İlk. ve İnk.Tar. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Beden Eğitimi (Seçmeli) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Türk Dili |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Yabancı Dil-I (İngilizce) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Türkçe Tıp  2. Sınıf**  **TIP201** | **1** | Enfeksiyon Etkenlerine Giriş | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **2** | Dolaşım ve Solunum Sistemi | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **3** | Gastrointestinal ve Metabolik Sistem 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **4** | Gastrointestinal ve Metabolik Sistem 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **5** | Endokrin ve Ürogenital Sistem | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **6** | Sinir Sistemi | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| **7** | Normalden Anormale | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  | Yabancı Dil-II (Mesleksel İngilizce) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Türkçe Tıp  3. Sınıf**  **TIP301** | **1** | Hastalıkların Biyolojik Temelleri | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **2** | Dolaşım Sıstemi Hastalıkları | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **3** | Solunum Sistemi Hastalıkları | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **4** | Hematopoetik Sistem Hastalıkları | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **5** | Gastrointestinal Sistem Hastalıkları | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **6** | Genitoüriner Sistem Hastalıkları | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **7** | Nöroendokrin ve Lokomotor Sistem Hastalıkları | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
|  | Yabancı Dil-III (Mesleksel İngilizce) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**\* Katkı Düzeyi :** 1- Çok düşük 2- Düşük 3- Orta 4- Yüksek 5 Çok yüksek

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2023-2024 Eğitim Öğretim Dönemi Türkçe Tıp IV. ve V. Dönem Staj Müfredatının  Program Yeterliliklerine Katkı Düzeyleri** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***Staj Adı*** | | | ***Program Yeterlilikleri*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** | **31** | **32** |
| **Dönem IV** | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Stajı | **Katkı Düzeyi** | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| Genel Cerrahi Stajı | 5 | 4 | 5 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| İç Hastalıkları Stajı | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Kadın Hastalıkları ve Doğum Stajı | 4 | - | 4 | - | - | 4 | - | 3 | - | 5 | 5 | 5 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 |
| Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Stajı | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| Çocuk Cerrahisi Staj | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 |
| Radyoloji Stajı | 4 | 4 | 5 | 2 | 5 | 4 | 5 | 3 | - | 5 | 4 | - | 3 | - | - | - | 5 | 4 |  | 4 | 4 | 5 | 3 | - | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| Aile Hekimliği Stajı | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 4 | 4 | 4 | - | 3 | 3 | - | - | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| Klinik Farmakoloji Stajı | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **Dönem V** | Göğüs Hastalıkları Stajı | **Katkı Düzeyi** | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Kardiyoloji Stajı | 2 | 1 | 5 | 5 | - | 5 | 4 | 2 | 1 | 5 | 3 | 2 | 1 | 4 | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Stajı | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | - | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | - | - | - | - | 4 | 4 | 4 |
| Göğüs Cerrahisi & Kalp Damar Cerrahisi Stajı | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| Dermatoloji Stajı | 5 | 5 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | - | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | - | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Enfeksiyon Hastalıkları Stajı | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | - | 3 | 3 | 3 |
| Ortopedi ve Travmatoloji Stajı | 5 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Üroloji Stajı | 5 | 3 | 3 | - | 3 | 1 | 2 | 4 | 1 | 5 | 3 | 4 | 2 | - | 2 | - | 1 | - | - | 3 | 2 | 4 | 3 | 1 | 1 | - | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 2 |
| Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Stajı | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 2 | 4 | 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Nöroloji Stajı | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 1 |
| Nöroşirurji Stajı | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 1 |
| Göz Hastalıkları Stajı | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | - | - | - | 4 | 4 | 4 | - | - |
| Çocuk Ruh Sağlığı Hastalıkları Stajı | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Stajı | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 |

**Katkı Düzeyi :** 1- Çok düşük 2- Düşük 3- Orta 4- Yüksek 5 Çok yüksek

# DÖNEM 1-2-3 KURUL İSİMLERİ ve AKTS

| **Sınıf** | **Kurul** | **Kurul Adı** | **Pratik (Saat)** | **Teorik (Saat)** | **Toplam** | **AKTS** | **% 20** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Türkçe Tıp 1. sınıf** |  | **Kurul Toplamı** | **168** | **555** | **723** | **60** | **111** |
| **Türkçe Tıp 1. Sınıf  TIP101** | **Kurul No** | **Kurul Teorik+Pratik Toplamı** | **168** | **411** | **579** |  | 82 |
| 1 | Hücre - Doku Bilimleri 1 | 22 | 82 | 104 | 9 | 16 |
| 2 | Hücre - Doku Bilimleri 2 | 22 | 59 | 81 | 7 | 12 |
| 3 | Hücre - Doku Bilimleri 3 | 14 | 51 | 65 | 6 | 10 |
| 4 | Hücre - Doku Bilimleri 4 | 16 | 66 | 82 | 7 | 13 |
| 5 | Hücre - Doku Bilimleri 5 | 36 | 55 | 91 | 9 | 11 |
| 6 | Hücre - Doku Bilimleri 6 ve Mikroorganizmaların Temel Özellikleri | 24 | 48 | 72 | 7 | 10 |
| 7 | Hücre - Doku Bilimleri 7 ve Araştırma Yöntemlerine Giriş | 34 | 50 | 84 | 7 | 10 |
|  | Atatürk İlk. ve İnk.Tar. |  | 36 | 36 | 2 | 7 |
|  | OZ Seçmeli (Beden Eğitimi, Müzik, Resim) |  | 36 | 36 | 2 | 7 |
|  | Türk Dili |  | 36 | 36 | 2 | 7 |
|  | Yabancı Dil-I (İngilizce) |  | 36 | 36 | 2 | 7 |
| **Türkçe Tıp 2. sınıf** |  | **Kurul Toplamı** | **206** | **595** | **801** | **60** | **119** |
| **Türkçe Tıp 2. Sınıf  TIP201** | **Kurul No** | **Kurul Teorik+Pratik Toplamı** | **206** | **563** | **769** |  | 113 |
| 1 | Enfeksiyon Etkenlerine Giriş | 14 | 63 | 77 | 6 | 13 |
| 2 | Dolaşım ve Solunum Sistemi | 20 | 87 | 107 | 9 | 17 |
| 3 | Gastrointestinal ve Metabolik Sistem 1 | 28 | 70 | 98 | 7 | 14 |
| 4 | Gastrointestinal ve Metabolik Sistem 2 | 24 | 62 | 86 | 6 | 12 |
| 5 | Endokrin ve Ürogenital Sistem | 38 | 99 | 137 | 10 | 20 |
| 6 | Sinir Sistemi | 28 | 94 | 122 | 10 | 19 |
| 7 | Normalden Anormale | 54 | 88 | 142 | 10 | 18 |
|  | Yabancı Dil-II (Mesleksel İngilizce) |  | 32 | 32 | 2 | 6 |
| **Türkçe Tıp 3. sınıf** |  | **Kurul Toplamı** | **74** | **723** | **797** | **60** | **145** |
| **Türkçe Tıp 3. Sınıf  TIP301** | **Kurul No** | **Kurul Teorik+Pratik Toplamı** | **74** | **683** | **757** |  | 137 |
| 1 | Hastalıkların Biyolojik Temelleri | 10 | 106 | 116 | 9 | 21 |
| 2 | Dolaşım Sistemi Hastalıkları | 8 | 81 | 89 | 7 | 16 |
| 3 | Solunum Sistemi Hastalıkları | 12 | 87 | 99 | 8 | 17 |
| 4 | Hematopoetik Sistem Hastalıkları | 6 | 79 | 85 | 6 | 16 |
| 5 | Gastrointestinal Sistem Hastalıkları | 16 | 104 | 120 | 9 | 21 |
| 6 | Genitoüriner Sistem Hastalıkları | 18 | 98 | 116 | 9 | 20 |
| 7 | Nöroendokrin ve Lokomotor Sistem Hastalıkları | 4 | 128 | 132 | 10 | 26 |
|  | Yabancı Dil-III (Mesleksel İngilizce) |  | 40 | 40 | 2 | 8 |

**ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

# **2023-2024 TÜRKÇE TIP 1.2.3. SINIF SINAV TAKVİMİ**

| **Sınıf-Class** | **Kurul** | **Sınav** | **Tarih-Date** | **Saat-Hour** | **Yer-Place** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1TR | 1 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 26 Ekim 2023 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 1TR | 1 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 27 Ekim 2023 Cuma | 09.30-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR | 2 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 23 Kasım 2023 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 1TR | 2 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 24 Kasım 2023 Cuma | 09.30-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR |  | **Atatürk İlk.ve İnk.Tar. (I. Vize Sınavı)** | 8 Aralık 2023 Cuma | 10.10-11.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR |  | **Türk Dili (I. Vize Sınavı)** | 8 Aralık 2023 Cuma | 11.10-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR |  | **Yabancı Dil - I (I. Vize Sınavı)** | 8 Aralık 2023 Cuma | 13.00-13.50 | **Amfi 1-2** |
| 1TR | 3 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 21 Aralık 2023 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 1TR | 3 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 22 Aralık 2023 Cuma | 09.30-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR | 4 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 18 Ocak 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 1TR | 4 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 19 Ocak 2024 Cuma | 09.30-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR |  | **Atatürk İlk.ve İnk.Tar. (II. Vize Sınavı)** | 1 Mart 2024 Cuma | 10.10-11.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR |  | **Türk Dili (II. Vize Sınavı)** | 1 Mart 2024 Cuma | 11.10-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR |  | **Yabancı Dil - I (II. Vize Sınavı)** | 1 Mart 2024 Cuma | 13.00-13.50 | **Amfi 1-2** |
| 1TR | 5 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 14 Mart 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 1TR | 5 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 15 Mart 2024 Cuma | 09.30-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR | 6 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 25 Nisan 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 1TR | 6 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 26 Nisan 2024 Cuma | 09.30-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR |  | **Atatürk İlk.ve İnk.Tar. (Yıl Sonu Sınavı)** | 24 Mayıs 2024 Cuma | 10.10-11.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR |  | **Türk Dili (Yıl Sonu Sınavı)** | 24 Mayıs 2024 Cuma | 11.10-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR |  | **Yabancı Dil - I (Yıl Sonu Sınavı)** | 24 Mayıs 2024 Cuma | 13.00-13.50 | **Amfi 1-2** |
| 1TR | 7 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 6 Haziran 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 1TR | 7 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 7 Haziran 2024 Cuma | 09.30-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR | YS | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 26 Haziran 2024 Çarşamba | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 1TR | YS | **Yıl Sonu Sınavı-Teorik** | 27 Haziran 2024 Perşembe | 09.30-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 1TR | BS | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 17 Temmuz 2024 Çarşamba | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 1TR | BS | **Bütünleme Sınavı-Teorik** | 18 Temmuz 2024 Perşembe | 09.30-12.00 | **Amfi 1-2** |
| 2TR | 1 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 18 Ekim 2023 Çarşamba | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 2TR | 1 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 19 Ekim 2023 Perşembe | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR | 2 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 22 Kasım 2023 Çarşamba | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 2TR | 2 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 23 Kasım 2023 Perşembe | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR |  | **Yabancı Dil - II (I. Vize Sınavı)** | 8 Aralık 2023 Cuma | 14.00-14.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR | 3 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 20 Aralık 2023 Çarşamba | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 2TR | 3 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 21 Aralık 2023 Perşembe | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR | 4 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 17 Ocak 2024 Çarşamba | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 2TR | 4 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 18 Ocak 2024 Perşembe | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR |  | **Yabancı Dil - II (II. Vize Sınavı)** | 1 Mart 2024 Cuma | 14.00-14.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR | 5 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 13 Mart 2024 Çarşamba | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 2TR | 5 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 14 Mart 2024 Perşembe | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR | 6 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 24 Nisan 2024 Çarşamba | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 2TR | 6 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 25 Nisan 2024 Perşembe | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR |  | **Yabancı Dil - II (Yıl Sonu Sınavı)** | 24 Mayıs 2024 Cuma | 14.00-14.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR | 7 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 5 Haziran 2024 Çarşamba | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 2TR | 7 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 6 Haziran 2024 Perşembe | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR | YS | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 25 Haziran 2024 Salı | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 2TR | YS | **Yıl Sonu Sınavı-Teorik** | 26 Haziran 2024 Çarşamba | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 2TR | BS | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 16 Temmuz 2024 Salı | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 2TR | BS | **Bütünleme Sınavı-Teorik** | 17 Temmuz 2024 Çarşamba | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR | 1 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 26 Ekim 2023 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 3TR | 1 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 27 Ekim 2023 Cuma | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR | 2 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 23 Kasım 2023 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 3TR | 2 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 24 Kasım 2023 Cuma | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR |  | **Yabancı Dil - III (I. Vize Sınavı)** | 8 Aralık 2023 Cuma | 15.00-15.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR | 3 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 21 Aralık 2023 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 3TR | 3 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 22 Aralık 2023 Cuma | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR | 4 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 18 Ocak 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 3TR | 4 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 19 Ocak 2024 Cuma | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR |  | **Yabancı Dil - III (II. Vize Sınavı)** | 1 Mart 2024 Cuma | 15.00-15.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR | 5 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 14 Mart 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 3TR | 5 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 15 Mart 2024 Cuma | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR | 6 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 25 Nisan 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 3TR | 6 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 26 Nisan 2024 Cuma | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR |  | **Yabancı Dil - III (Yıl Sonu Sınavı)** | 24 Mayıs 2024 Cuma | 15.00-15.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR | 7 | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 6 Haziran 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 3TR | 7 | **Kurul Sonu Sınavı-Teorik** | 7 Haziran 2024 Cuma | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR | YS | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 27 Haziran 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 3TR | YS | **Yıl Sonu Sınavı-Teorik** | 28 Haziran 2024 Cuma | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |
| 3TR | BS | **Kurul Sonu Sınavı-Pratik** | 18 Temmuz 2024 Perşembe | 08.10-16.50 | **Laboratuvarlar** |
| 3TR | BS | **Bütünleme Sınavı-Teorik** | 19 Temmuz 2024 Cuma | 13.30-16.50 | **Amfi 1-2** |

# 4-5-6. SINIF TIP PROGRAMI STAJ ve KREDİLERİ

**TÜRKÇE TIP PROGRAMI**

**STAJLAR VE KREDİLERİ**

**4. YIL DERS PLANI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin kodu** | **Dersin adı** | **Dersin tipi** | **Süre** | **AKTS kredisi** |
| TIP402 | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları | Zorunlu | 8 Hafta | 12 |
| TIP404 | [Genel Cerrahi Stajı](http://eobs.atauni.edu.tr/Courses/Course.aspx?Course=pXrAcXC7Uwg=) | Zorunlu | 8 Hafta | 12 |
| TIP405 | [İç Hastalıkları Stajı](http://eobs.atauni.edu.tr/Courses/Course.aspx?Course=IXwk2U2jYhM=) | Zorunlu | 8 Hafta | 12 |
| TIP406 | Kadın Hastalıkları ve Doğum | Zorunlu | 8 Hafta | 12 |
| TIP403 | [Fiziksel](http://eobs.atauni.edu.tr/Courses/Course.aspx?Course=pXrAcXC7Uwg=) Tıp ve Rehabilitasyon | Zorunlu | 2 Hafta | 3 |
| TIP401 | Çocuk Cerrahisi | Zorunlu | 2 Hafta | 3 |
| TIP407 | [Radyoloji Stajı](http://eobs.atauni.edu.tr/Courses/Course.aspx?Course=bRUwN75W8go=) | Zorunlu | 2 Hafta | 3 |
| TIP451 | Aile Hekimliği | Seçmeli | 2 Hafta | 3 |
| TIP452 | Tıbbi Farmakoloji | Seçmeli | 2 Hafta | 3 |

\* Öğrenciler, zorunlu dersleri öncelikli almak üzere her yıl alacağı dersleri 60 AKTS’ye tamamlar.

**5. YIL DERS PLANI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin kodu** | **Dersin adı** | **Dersin tipi** | **Süre** | **AKTS kredisi** |
| TIP504 | Göğüs Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP507 | Kardiyoloji Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP506 | Kalp Damar Cerrahisi -  Göğüs Cerrahisi Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP502 | Deri ve Zührevi Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP508 | Kulak Burun Boğaz Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP503 | Enfeksiyon Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP510 | Ortopedi ve Travmatoloji Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP512 | Üroloji Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP511 | Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP509 | Nöroloji Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP501 | Beyin ve Sinir Cerrahisi Stajı | Zorunlu | 2 Hafta | 4 |
| TIP505 | Göz Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 2 Hafta | 3 |
| TIP551 | Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları | Seçmeli | 2 Hafta | 3 |
| TIP552 | Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Stajı | Seçmeli | 2 Hafta | 3 |

\* Öğrenciler, zorunlu dersleri öncelikli almak üzere her yıl alacağı dersleri 60 AKTS’ye tamamlar.

**6. YIL DERS PLANI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin kodu** | **Dersin adı** | **Dersin tipi** | **Süre** | **AKTS kredisi** |
| TIP601 | Acil Tıp İntörn Stajı | Zorunlu | 2 Ay | 10 |
| TIP603 | Aile Hekimliği İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP604 | Anestezi ve Reanimasyon İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP605 | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları İntörn Stajı | Zorunlu | 2 Ay | 10 |
| TIP606 | Genel Cerrahi İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP607 | Halk Sağlığı İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP608 | İç Hastalıkları İntörn Stajı | Zorunlu | 2 Ay | 10 |
| TIP609 | Kadın Hastalıkları ve Doğum İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP602 | Adli Tıp İntörn Stajı | Zorunlu | 15 Gün | 3 |
| TIP651 | Göğüs Hastalıkları İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP652 | Kardiyoloji İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP653 | Nükleer Tıp İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP654 | Radyasyon Onkolojisi İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP655 | Radyoloji İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP656 | Ruh Sağlığı ve Hastalıkları İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP657 | Su Altı Hekimliği İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP658 | Tıbbı Genetik İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |

\* Öğrenciler, zorunlu dersleri öncelikli almak üzere her yıl alacağı dersleri 60 AKTS’ye tamamlar.

# DÖNEM 4 EĞİTİM ETKİNLİKLERİ VE PROGRAM İÇİNDEKİ AĞIRLIKLARI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DÖNEM 4 STAJ PROGRAMI** | **TEORİK** | **Bağımsız Çalışma** | **Pratik Uygulamalar Temel Hekimlik Uygulamaları Klinikte Çalışma Hastabaşı Uygulamaları,  Vizit, OTÖ** |
| Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları | 88 | 28 | 95 |
| Genel Cerrahi Stajı | 39 | 29 | 80 |
| İç Hastalıkları Stajı | 92 | 19 | 70 |
| Kadın Hastalıkları ve Doğum | 54 | 28 | 83 |
| Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon | 17 | - | 21 |
| Çocuk Cerrahisi | 23 | - | 26 |
| Radyoloji Stajı | 19 | 6 | 16 |
| Aile Hekimliği | 27 | 7 | 8 |
| Tıbbi Farmakoloji | 5 | - | 14 |
| **TOPLAM** | **364 (%41)** | **117(%13)** | **413 (%46)** |

# DÖNEM 5 EĞİTİM ETKİNLİKLERİ VE PROGRAM İÇİNDEKİ AĞIRLIKLARI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DÖNEM 5 STAJ PROGRAMI** | **TEORİK** | **Bağımsız Çalışma** | **Pratik Uygulamalar Temel Hekimlik Uygulamaları Klinikte Çalışma Hastabaşı Uygulamaları,  Vizit, OTÖ** |
| Göğüs Hastalıkları Stajı | 23 | 12 | 18 |
| Kardiyoloji Stajı | 34 | 5 | 43 |
| Göğüs Cerrahisi Stajı & Kalp Damar Cerrahisi | 27 | 6 | 37 |
| Deri ve Zührevi Hastalıkları Stajı | 23 | 9 | 21 |
| Kulak Burun Boğaz Stajı | 26 | 10 | 18 |
| Enfeksiyon Hastalıkları Stajı | 35 | 11 | 24 |
| Ortopedi ve Travmatoloji Stajı | 41 | 8 | 10 |
| Üroloji Stajı | 26 | 10 | 7 |
| Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Stajı | 26 | 3 | 23 |
| Nöroloji Stajı | 22 | - | 16 |
| Beyin ve Sinir Cerrahisi Stajı | 9 | 8 | 14 |
| Göz Hastalıkları Stajı | 22 | 1 | 14 |
| Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları | 29 | 6 | 6 |
| Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Stajı | 15 | 6 | 12 |
| **TOPLAM** | **358 (%50)** | **95 (%13)** | **263 (%37)** |

# 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 4. SINIF STAJ DAĞILIMI

# 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 5. SINIF STAJ DAĞILIMI

# 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 6. SINIF STAJ DAĞILIMI



# TÜRKÇE TIP 1. SINIF

**ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

## DÖNEM I KURUL AMAÇ VE HEDEFLERI

**KURUL-1 (HÜCRE - DOKU BİLİMLERİ 1)**

**AMAÇ :**

İnsan bedenini oluşturan yapıların temellerini molekül, hücre ve doku düzeyinde anlatmak ve kliniğe giriş için gerekli olan temel bilgilerin verilmesi, Deontoloji (tıp etiği) ile bilimsel etiğe uygun davranış kazandırmak ve tıp tarihi bilinci kazandırmaktır.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Anatomiye giriş kavramlarını ve anatomik terminolojinin öğrenmek
2. Klinik uygulamalarda gereken basit mesleki beceri tekniklerini öğrenmek
3. Organik kimyaya giriş, biyomoleküller, kimyasal bağlar ve biyokimyada temel kavramları saymak
4. Tıp etiğinin temel kavramlarını anlar, etik sorunları öğrenmek ve tartışmak.
5. Temel laboratuvar uygulamaları konusunda fikir sahibi olmak
6. Tıp tarihi ve davranış bilimlerinin biyolojik ve psikolojik temellerini öğrenmek
7. Histolojiye giriş ve tekniklerini açıklamak

**KURUL-2 (HÜCRE - DOKU BİLİMLERİ 2)**

**AMAÇ :**

Metabolizmanın işleyişi, doku, organ ve organ sistemlerinin normal yapı ve işlevleri konusunda bilgi; hasta-hekim ilişkisinde temel beceriler ve tutumlar kazandırmaktır.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Proteinlerin temel yapı ve işlevlerini, hücrenin genetik materyalini, DNA, kromozomlar, genom, DNA replikasyonu, rekombinasyonu ve DNA’dan proteine genetik bilginin aktarımı ve kontrol mekanizmalarını ve epigenetiği anlatmak
2. Anatomi dersinde üst ve alt ekstremite kemik yapısının öğrenmek
3. Enzim miktarındaki değişikliklerin enzimatik reaksiyon hızına etkisinin öğrenmek
4. Bağ dokusu, kıkırdak doku ve kan dokusunun gelişimini histolojik olarak açıklamak
5. Hekim hakları, hasta hakları kavramı, hekim hasta ilişkisi hukuki anlamı ve sağlık okuryazarlığı hakkında bilgi sahibi olmak
6. Klinik vaka sunumu yapmak, parmak ucu kan alarak kan şekeri ölçme becerisini kazanmak

**KURUL-3 (HÜCRE - DOKU BİLİMLERİ 3)**

**AMAÇ :**

Mikroorganizmaların temel yapı ve üremesi, genom yapısı, biyoteknolojinin tıpta kullanımı, genetik materyalin yapı-işlevleri ve embriyolojik gelişme süreçleriyle ilgili bilgi edinilmesi amaçlanmaktadır.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ :**

1. Baş iskeletinin bütününü, nörokranium ve visserokranium kemiklerini öğrenmek
2. DNA’nın paketlenmesi, moleküler sitogenetik yöntemlerini kavramak
3. Hastane oryantasyonunu, poliklinik ve servis gözlemleriyle yapmak
4. İyi tıbbi uygulamaları, hekimlerin ceza hukuku, tazminat hukuku yönünden sorumluluğunu saymak,
5. Koldan venöz kan alma, radial arterden nabız alma, kan basıncı ölçme becerisini kazanmak
6. Histolojik olarak kemikleşme, kemik dokunun gelişimini kavramak

**KURUL-4 (HÜCRE - DOKU BİLİMLERİ 4)**

**AMAÇ :**

Hücrenin biyokimyasal yapıtaşlarını, Davranış bilimlerinin psikolojik temellerinin öğrenilmesi amaçlanmaktadır.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ :**

1. Hareket sisteminin bileşenleri olan üst ve alt taraf kemik ve eklem yapısını açıklar Epitel Dokuyu (Salgı Epiteli) tanımlar
2. Homeostazis kavramını ve vücudun kontrol sistemlerini açıklar,
3. Hücre organellerinin fizyolojisini anlatır
4. Subsellüler fraksiyonlama ve subsellüler organellerin, bağ dokusu biyokimyasını açıklar
5. Kalitatif karbonhidrat tayini-lipidlerinin kalitatif ve kantitaif tayinini açıklar
6. Hücrelerde sinyal iletimini tanımlar
7. Tıbbi genetiğe geçiş ve kalıtımsal mekanizmalarını açıklar

**KURUL-5 (HÜCRE - DOKU BİLİMLERİ 5)**

**AMAÇ:**

İnsan vücudunda kas ve kemiklerin embriyonik ve fetal gelişimlerini, makroskobik (anatomik) ve mikroskobik (histolojik,) yapılarını, işlevlerini fizyoloji, biyofizik ve biyokimya bilgisi yardımıyla açıklanmasını, Tıbbi bilişimin, sağlık hizmetleri konusunda analizleri, yönetimi ve bilgi kullanımını öğrenecektir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Kaslar ve periferik sinirler hakkında bilgi sahibi olmak
2. Kas dokusunun histolojik ve fizyolojik yapısını açıklamak
3. Hücresel kan fizyolojisini açıklamak
4. Eritrosit lökosit sayımını, hemoglobin, hematokrit ve sedimentasyon ölçümünü yapar
5. Periferik yayma, lökosit sayımı lökosit formülünü ve kemik iliği yaymasını değerlendirir, kan gruplarını saptar, kanama pıhtılaşma zamanının ölçer
6. Kalp ve kas dokusunun, vitaminlerin ve eser elementlerin biyokimyasal yapısı hakkında bilgi sahibi olmak
7. Hastalarda acil durumlarda temel yaşam desteği hakkında bilgi sahibi olmak
8. Acil müdahale gerektiren durumları ve yapılması gereken uygulamaları sıralamak
9. Hastalarla iletişim konusunda bilgi edinmek
10. Sağlık hizmetlerindeki veri, bilgi ve birikimin sistematik olarak işlenmesini öğrenmek

**KURUL-6 (HÜCRE - DOKU BİLİMLERİ 6 VE MİKROORGANİZMALARIN TEMEL ÖZELLİKLERİ)**

**AMAÇ:**

Mikroorganizmaların özelliklerini, enfeksiyon etkenlerinin yayılımının önlenmesini, acil durumlarda tıbbi müdahale ve bakım sunabilme amaçlanmaktadır.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Mikroorganizmanın yapısını, genetik özelliklerini, üreme şekillerini ve sınıflandırılmalarını öğrenecek.
2. Tıbbi mikolojinin, virolojinin, parazitlerin genel özelliklerini ve insan sağlığındaki önemlerini kavrayacak.
3. Mikrobiyoloji laboratuvar eğitimi sonunda, Tıbbi Mikrobiyoloji Laboratuar kullanılan araç ve gereçler, mikroskop çeşitleri, sterilizasyon ve dezenfeksiyon mikrobiyolojik örnek alabilmek, işleyebilmek ve mikroorganizmaların mikroskobik görünümlerini tanıyabilmek
4. Enfeksiyon etkenlerini sınıflandırmak
5. Biyofizikte temel fiziksel değişkenleri tanımlar
6. Hastaya acil yaklaşımını öğrenecek
7. Radyasyon biyofiziği ve güvenliğini kavrayacak
8. Acil hastaya yaklaşımda etkin ve doğru karar vererek uygun müdahaleyi yapabilecek davranışı benimseyecek
9. EMG çeker ve yorumlar
10. Histolojik olarak sinir dokusunun gelişimini açıklar

**KURUL-7 (HÜCRE - DOKU BİLİMLERİ 7 VE ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİNE GİRİŞ)**

**AMAÇ:**

Halk sağlığı ve bakış açısını açıklamak, biyoistatistiğin temel kavramlarını, istatistiksel analizlere yaklaşım biçimlerini ve uygulamalarını öğrenilmesi, inovasyon becerisini kazanıp geliştirerek farklı, değişik, yeni fikirleri uygulamak amaçlanmaktadır

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Sağlığı geliştirmede kullanılabilecek yöntemlerini öğrenir
2. Bulaşıcı hastalıklar epidemiyolojisi ve toplum bağışıklamasının önemini açıklar
3. Tütün maddesinin sağlığa olan zararlarını açıklar
4. Çağdaş hekimlik anlayışının önemini öğrenmek
5. Çevrenin sağlığa olan etkilerini açıklar
6. Spermatogenez, oogenez, hücre gelişiminin histolojik özelliklerini haftalara göre sıralamak, gelişim defetlerini, yardımcı üreme teknikleri açıklar
7. İstatistiksel olarak araştırma tiplerini, vaka kontrol ve kohort araştırmasını açıklar
8. Veri türlerini tanımlar, eldeki verilere uygun tanımlayıcı istatistikleri yapabilecek, eldeki verilerle analiz yapabilmek için uygun teste karar verir
9. Merkezi dağılım ölçütleri, teorik dağılımı açıklar
10. Girişimcilik ve inovasyon alanlarında farkındalık oluşur

## TÜRKÇE TIP 1. SINIF DERS PROGRAMI

**Ders Programının güncel halini excel dosyası olarak aşağıdaki linkten takip edebilirsiniz.**

<https://birimler.atauni.edu.tr/tip-fakultesi/?page_id=6640>



# TÜRKÇE TIP 2. SINIF

**ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

## DÖNEM II KURUL AMAÇ VE HEDEFLERİ

**KURUL-1 (ENFEKSİYON ETKENLERİNE GİRİŞ)**

**AMAÇ:**

Bu kurulda öğrenciler ilk yardım uygulamalarını, hasta ilişkilerini, kas-iskelet sistem radyolojisini, tıp etiğinde genel ilkeleri ve bazı mikrobiyolojik canlı türlerini öğreneceklerdir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Antibiyotiklerin etki yollarını, direnç mekanizmalarını bilir ve antibiyotik duyarlılık testlerini yorumlar.
2. Klinik mikrobiyolojide kullanılan testleri ve tanı yöntemlerini tanımlar
3. Mantarların genel özelliklerini, sınıflandırılmasını yapar, mantarlarda virulans faktörleri ve patogenezin mekanizmasnı bilir, antifungal etki mekanizmalarını tanımlar
4. Yüzeyel, deri altı, fırsatçı ve sistemik mikoz etkenlerinin genel yapısını, mikroskobik görüntülerini, yaptıkları hastalıkları bilir yorumlar.
5. Eklem bacaklıların yapıları, türleri ve bulaştırdıkları hastalıkları tanımlar.
6. Plazmodyum, Leishmania, Tripanozoma gibi kan parazitlerinin türlerini, yaptıkları hastalıkları, bulaş yolları, tedavilerini, mikroskobik preparatlarının hazırlanması ve görüntülerinin incelenmesi ile bu mikroorganizmaların tanı yöntemlerini bilir uygular.
7. Toxoplasma gondii, Pneumocytis carinii, Isospora bellii parazitlerinin bulaş yolları, yaptıkları hastalıklar, tanısında kullanılan yöntemler ve tedavi için kullanılan ilaçları bilir
8. Virus-konak ilişkisi ve bakteri patogenezini açıklar,
9. Bandaj ve turnike sargı uygulamalarını, ilkyardımda yaralıların taşınması ve kanamalarda ilk yardım konusunu bilir pratik olarak yapabilir
10. Sağlık hizmetlerine ulaşım, ortama/çevreye uygun sağlık hizmeti, sağlık hizmetlerinin koordinasyonu konularını tanımlar.
11. Kapsamlı ve sürekli sağlık bakımı, aile hekimliğinde hasta ile iletişim, hasta uyumu, konsültasyon ve sevk uygulamalarını konularını kavrar
12. Klinik uygulama rehberleri ve kanıta dayalı tıp konularını bilir.
13. Ev kazaları türlerini, bunlara karşı yaklaşım tarzını tanımlar
14. Kas-iskelet sistemi ile ilgili kullanılan görüntüleme yöntemlerini bilir, normal radyolojik bulguları ve travma sonrası oluşan görüntü farklarını tespit edebilir, tanılarını koyabilir.
15. Tıp etiğinde temel ilkeler olan zarar vermeme, adalet, sır saklama ve özelliğe saygı ilkelerini öğrenir, aydınlatılmış onam konusunda temel yaklaşımı bilir.
16. İnsan hakları ve biyotıp sözleşmesini öğrenir, TTB hekimlik meslek etiği kurallarını kavrar.
17. Gebelik, doğum, pediatrik yaş grubu, psikiyatrik uygulamalar da etik yaklaşımları bilir oluşabilecek sorunlara yaklaşım şekillerini tanımlar

**KURUL-2 (DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ)**

**AMAÇ:**

Bu kurulda öğrenciler kanın dokulara pompalanmasında ve vücudun her noktasına iletiminde görev alan kalp ve damar sisteminin normal yapı, fonksiyon ve dolaşımın hemodinamik özelliklerini, solunum sistemine ait organları, bunların mikroskobik ve makroskopik yapılarını ve bu organların çalışma mekanizmalarını öğreneceklerdir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Kalp ve damar sisteminin (arter, ven, kapiller, lenfatik) ilişkisi, morfolojik özelliklerini tanımlar
2. Boyun üçgenleri, boyun kökü ve plexus cervicalis anatomilerini, buradaki kas ve damar yapılarını öğrenir.
3. Kalp kasının elektrofizyolojik özellikleri ve bu özelliklerin kalbin pompa fonksiyonu ile ilişkisini kavrar
4. Kalp seslerinin uygun dinleme odaklarından dinlenmesini ve fonokardiyogramı bilir
5. Elektrokardiyografinin temel ilkeleri, EKG dalgalarının anlamları, kalbin elektriksel ekseninin hesaplanmasını öğrenir
6. Uygun doku perfüzyonunun sağlanmasında kalp ve damar sisteminin işbirliği, damar sisteminde basınç-akım ilişkisi, mikrodolaşımın kontrol mekanizmalarını kavrar ve analiz eder
7. Kan basıncının düzenlenmesinde işlev gören nörojenik ve hormonal mekanizmalarını bilir, aritmileri öğrenir
8. EKG çekimini öğrenir. EKG üzerinde kalp hızının hesaplanmasını, kalp ritminin değerlendirilmesini bilir.
9. Göğüs boşluğunun yapısını, içindeki oluşumları ve komşuluklarını anlatabilir, diaphragma, trakea ve akciğer anatomisini bilir.
10. Akciğer hacim ve kapasitelerinin ölçülmesi, gaz değişimlerinin prensiplerini ve gazların difüzyonunu tanımlayabilir.
11. Egzersiz fizyolojisini, solunumun düzenlenme mekanizmalarını ve solunum yetmezliğinin fizyopatolojisini açıklar
12. Solunum fonksiyon testlerini bilir, uygular ve sonuçları yorumlayabilir.
13. Kardiyovasküler sistemi (kalp, arter, ven ve kapiller vs) ve solunum sisteminin (trakea, bronşlar, akciğerler, burun ve larinks vs) gelişimlerini bilir, morfolojik ve mikroskobik görüntülerini tanımlayabilir.
14. Dolaşım ve solunum sistemlerinin radyolojik görüntülenmesinde kullanılan metodları bilir ve görüntülerin yorumlanmasını yapar.
15. Çocuk istismarı, cinsel istismar, istismara uğramış hasta konularında genel yaklaşımı ve hasta ile iletişim yollarını bilir.
16. İletişim süreci, sözlü ve sözsüz iletişim, dinleme ve empati konularında yaklaşım tarzını geliştirir.
17. Hasta hekim iletişimindeki sorunları, olası çatışmaları ve bunların çözüm yollarını bilir.

**KURUL-3 (GASTROİNTESTİNAL VE METABOLİK SİSTEM 1)**

**AMAÇ:**

Bu bölümün sonuna kadar öğrenciler besinlerin alınması, sindirilmesi ve emilmesinde görev alan sindirim organlarının normal yapı ve fonksiyonlarını, sindirim ve emilim mekanizmalarını öğreneceklerdir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Sindirim sistemini oluşturan organların makroskobik ve mikroskobik özelliklerini, embriyonik gelişimlerini, karın boşluğu içindeki yerleşimlerini ve komşuluklarını bilir
2. Besinlerin sindirilmesinde görev alan salgıların salgılandıkları organları öğrenir ve salgıların özelliklerini, fonksiyonlarını ve düzenlenmesini kavrar
3. Sindirim işlevi sırasında oluşan biyokimyasal ve metabolik olayları öğrenir
4. Sindirim sitemini düz kasının elektrofizyolojik özellikleri ile birlikte, sindirim sisteminin motor aktivitesinin özelliklerini ve kontrolünü kavrar
5. Sindirilmiş olan besinlerin emilim yerlerini, emilme mekanizmalarını öğrenir
6. Sindirim ve emilimin düzenlenmesinde görev alan gastrointestinal sistem kaynaklı hormonları kavrar
7. Karbonhidrat ve yağların insan vücudundaki metabolizmasını ve bunların regülasyon mekanizmalarını bilir
8. Gastrointestinal sistem organlarının, karaciğer, pankreas ve safra sisteminin radyolojik inceleme yöntemlerini öğrenir.
9. Gastrointestinal sisteme yerleşebilen parazitlerin morfolojilerini, türlerini, tanı yöntemlerini ve yaptığı hastalıkları öğrenir. Mikroskobik görüntülerini tanımlayabilir.
10. Simüle uygulamalar ve çözümler ile temel hasta-hekim görüşmeleri konularında uygun yaklaşım sunar.
11. Numerik veri tek gruplarındaki analiz hesaplamaları, sağkalım analizi, korelasyon ve regresyon analizi gibi çeşitli istatistik çalışmalarını yapabilir.

**KURUL-4 (GASTROİNTESTİNAL VE METABOLİK SİSTEM 2)**

**AMAÇ:**

Bu bölümde öğrenciler karın bölgesindeki yapıları, karaciğer metabolizması ve enjeksiyon yapma konularını öğreneceklerdir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Karın duvarında bulunan yapılar, kanallar ve sindirim kanalı arter ve sinirlerini ezbere bilir. Karın ön duvarı ve ingunal kanal anatomisini sayar
2. Sindirim hastalıklarının fizyopatolojisini, sindirim ve emilim mekanizmalarını ve karaciğer fizyolojisini bilir.
3. Beslenmenin düzenlenmesi, metabolizma hızını, vücuttaki ısı düzenleme ve ateş mekanizmalarını açıklar
4. Karaciğer, safra kesesi ve pankreas organlarının gelişimini, mikroskobik görüntülerini bilir
5. Proteinlerin sindirimini ve yıkımı sonucu oluşan aminoasitlerin metabolik yolaklarını bilir. Kanda üre ve kreatin tayinlerini bilir ve sonuçları yorumlayabilir.
6. Protein sentezi ve proteinlerin genler ile olan ilişkilerini açıklar
7. Nükleotidlerin sentez ve yıkımları ve bunların vücuttaki regülasyon mekanizmalarını bilir.
8. Bazı kan hücrelerinin biyokimyasal mekanizmalarını tanımlar. Bilirubin tayini, pıhtılaşma biyokimyası, hem ve porfirin metabolizmalarını bilir açıklar.
9. İdrarın laboratuvarda fiziksel ve kimyasal analiz yöntemlerini yapar ve sonuçları yorumlar
10. Hastaya damar yolu açma, deri içi, deri altı ve intravenöz enjeksiyon yapma, serum seti hazırlama becerisini gösterir

**KURUL-5 (ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM)**

**AMAÇ:**

Bu bölümde öğrenciler endokrin ve ürogenital sistem organlarının yapılarını, fonksiyonlarını, komşuluklarını, vücudumuzdaki hormonları ve bunların etki mekanizmalarını öğreneceklerdir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Endokrin sistem içine giren organ ve dokuların bulundukları bölgeleri, komşuluklarını ve yapılarını bilir.
2. Hipofiz, hipotalamus, tiroid, adrenal korteks ve pankreastan salınan hormonları, bunların etki mekanizmalarını ve etkileşim yollarını bilir
3. Gebelik, doğum, laktasyon ve yaşlanma durumlarında vücudumuzun fizyolojik ve hormonal yapısındaki olası değişiklikleri açıklar.
4. Endokrin sistem, üriner sistem, erkek ve kadın genital sistem içerisindeki organ ve dokuların gelişimlerini, bunların mikroskobik görüntülerini yorumlar.
5. Endokrin, üriner ve genital sistemlerin görüntüleme yöntemlerini bilir yorumlar
6. Üriner sistem organlarını, idrar yollarının anatomisi ile erkek ve kadın genital organlarının yerleşim bölgelerini, yapı ve işlevlerini açıkları
7. Vücudumuzdaki sıvı-elektrolit ve asit-baz dengelerinin düzenlenmesi mekanizmalarını açıklar.
8. Böbreklerden idrarın süzülme, geri emilim mekanizmalarını bilir, böbrek yetmezliğinin sebeplerini, ozmolarite ve kan basıncının düzenlenmesi konularını açıklayabilir.
9. Erkek ve dişi üreme fizyolojisini bilir.
10. Kan gazı niçin ve nerelerden alınır bilir, radial arterden kan alma becerisini gösterir.

**KURUL-6 (SİNİR SİSTEMİ)**

AMAÇ:

Bu kurulda merkezi sinir sistemi ve duyu organlarının yapı, fonksiyon ve diğer sistemler ile olan bağlantıları ve işbirliklerinin mekanizmaları öğrenilecektir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Merkezi sinir sistemini oluşturan yapıları ve duyu organlarını tanımlar, bu yapı ve organların gelişimlerini açıklar.
2. MSS ve duyu organlarının makroskobik ve mikroskobik görüntülerini tanır, bunların çalışma prensiplerini, fonksiyonlarını ve iletişim yollarını açıklar
3. MSS’nin bölümlerini, bunların birbirleri ile olan anatomik ve fonksiyonel ilişkilerini açıklar.
4. Beynin entellektüel fonksiyonlarını ve uyku fizyolojisini bilir, sinir sisteminin insan fizyolojisi üzerine olan etkilerini açıklar.
5. Görme, tat, koku ve işitme duyularının mekanizmalarını bilir ve bunlar ile ilgili yapılan testleri yorumlar.
6. Görme alanı ve işitme testlerinin mekanizmalarını bilir, bu testleri uygulama becerisini gösterir.
7. Sinir sistemindeki biyokimyasal işleyişi bilir. Görme ve işitme duyularında oluşan vücuttaki biyokimyasal mekanizmaları açıklar.
8. Merkezi sinir sistemi ve duyu organlarının görüntüleme yöntemlerini bilir yorumlar

**KURUL-7 (NORMALDEN ANORMALE)**

**AMAÇ:**

Bu bölümde öğrenciler normal ve anormal hücre yapılarını, kanser gelişimini, ilaç dozları ve etki mekanizmalarını ve insan vücudundaki immün sistem organ ve mekanizmaları hakkında bilgi edineceklerdir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. İlaçların vücuda veriliş yolları ve bunların vücut içerisinde absorbsiyon ve dağılımlarını, etki mekanizmalarını bilir.
2. İlaçlar arası etkileşim, ilaç toksisitesi ve ilaç allerjilerini tanımlar
3. Genel biyokimya laboratuvarının işleyişi, büyüme faktörleri, hücre döngüsü ve kanser gelişimi, kanser biyokimyası ve tümör markerlerini bilir.
4. Kanser genetiği, farmakogenetik ve immun genetik yaklaşımlarını açıklar
5. Hücre zedelenmesi ve hücre ölümünü tanımlar, mekanizmalarını bilir
6. İnflamasyonun oluş mekanizmasını bilir ve inflamasyon türlerini tanımlar
7. Hücre ve doku yenilenmelerini, yara iyileşmesini, onarım mekanizmalarını açıklar.
8. Anormal hücre gelişimi, bening ve malign karakterli neoplazmların özellikleri ile birlikte tümör biyolojisini bilir
9. Antijenlerin genel özellikleri ve çeşitleri, antijen antikor mekanizmalarını açıklar
10. Bağışıklık mekanizmalarını, burada rol alan hücreleri, dokuları ve sistemleri tanımlar
11. Dalak, timus, tonsillalar, lenf düğümleri ve lenfoid organların gelişimini, mikroskobik ve makroskobik görünümlerini bilir
12. Antijen ve antikor ilişkilerini bilir. Antijen-antikor temelli mikrobiyolojik testleri tanır ve yorumlar
13. Çeşitli mikrooganizmalara karşı insan vücudunda oluşan immun cevap aşamalarını bilir, aktif ve pasif bağışıklık mekanizmalarını açıklar.
14. Dönem III öncesi hastane oryantasyonu ile klinikleri tanır gözlemler.

## TÜRKÇE TIP 2. SINIF DERS PROGRAMI

**Ders Programının güncel halini excel dosyası olarak aşağıdaki linkten takip edebilirsiniz.**

<https://birimler.atauni.edu.tr/tip-fakultesi/?page_id=6640>



# TÜRKÇE TIP 3. SINIF

**ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

## DÖNEM III KURUL AMAÇ VE HEDEFLERİ

**KURUL-1 HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ AMAÇ:**

Ders kurulu, patojen mikroorganizmalarla oluşabilecek hastalıkları tanıma, temel tedavi yöntemlerini kavrama ve hasta hekim ilişkisinde ilk basamağı kurabilmeyi amaçlamaktadır.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Öğrenci, hasta-hekim ilişkisinde ilk adım olan, hastaya yaklaşım, hasta ile ilk iletişimi öğrenir.
2. Öğrenci, halk sağlığının temel taşlarını kavrayarak, bu konudaki ilk bilgileri kazanır.
3. Otoimmün hastalıklar konusunda patolojik anlamda bilgi kazanır.
4. Çevresel hastalıklar için patolojik bakış açısını kavrar.
5. Genetik hastalıklar ile ilgili ilk patolojik temelleri atar. Patojen mikroorganizmalarla tanışan öğrenciler, temel başlıklar altında bu ajanları gruplandırarak; bu grupların özelliklerini tanır.
6. Gruplandırılmış mikroorganizmaların ortaya çıkaracağı hastalıkların tanısında kullanılacak temel tanısal metotları anlayan öğrenci; bu tanısal laboratuvar yöntemlerini öğrenir.
7. Öğrenci, tanısı koyulmuş mikroorganizma hastalıklarının tedavisinde kullanılacak temel ajanı seçimini öğrenerek; bu ajanların yaratacağı olası yan etkileri kavrar.

**KURUL-2 DOLAŞIM SISTEMİ HASTALIKLARI AMAÇ:**

Bu kurulda, öğrenciler, pratik hayatta en sık karşılaşacakları kalp ve damar hastalıkları hakkında, morfolojik, klinik, biyokimyasal ve mikrobiyolojik açıdan bilgi sahibi olur; bu hastalıkların semptom, bulgularını tanıyarak temel tedavi ilkelerini kavrarlar.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Sağlığın ilk tanımı ile tanışan öğrenci, sağlık eğitiminin ve geliştirilmesinin temel taşlarını kavrar.
2. Öğrenci, hastayı tanımadaki ilk adım olan anamnezi öğrenir. Çocuk, erişkin ve geriatrik hasta gruplarındaki temel anamnez farklılıklarını kavrayan öğrenci; bu hasta gruplarındaki temel yönelimleri kavrar.
3. Zor hasta tanımını öğrenen öğrenci, bu hasta grubu ile karşılaştığında ne yapacağını öğrenir.
4. Ergeni tanıyan öğrenci, ergen hakkında genel bilgi sağlığını öğrenerek, ergen sağlığı hakkında bilgi sahibi olur.
5. Fizik muayene ile tanışan öğrenci bu terimin içinin sağlıklı bir biçimde doldurulmasının yollarını öğrenir.
6. Peryodik sağlık hizmeti kavramını öğrenen öğrenci, bu konudaki rehberler konusunda bilgi sahibi olur.
7. Atıklar ve bulaşıcı hastalıkların toplum sağlığı ve halk sağlığındaki yerini anlayan öğrenci, bu konudaki çalışmalar hakkında yeni fikirler ve çözümler üretme becerisi kazanır.
8. Araştırma tiplerini öğrenen öğrenci, surveyans çalışmalarının yapılışını kavrar, anlam ve önemini idrak eder.
9. Sütur atma ve alma klinik becerisini deneyerek yapabilen öğrenci bu konuda kendine güven kazanır.
10. Radyolojik-kardiyolojik ders saatlerinde EKG ve dolaşım sitemi hakkında teorik bilgi edinen öğrenci laboratuvar ortamlarında bu konuda pratik sahibi olur.
11. Dinleme odaklarını maket üzerinde gösterebilen öğrenci, patolojik kalp seslerini tarif edebilir.
12. Öğrenci maket üzerinde kardiopulmoner resusitasyonu yapabilme becerisi kazanır.
13. Ateroskleroz ve hipertansiyon gibi en sık rastlanılan, toplum sağlığını ciddi anlamda tehdit eden kalp damar sistemi hastalıklarını patolojik açıdan tanıyarak, tanı ve tedavi yönelimlerini öğrenir.
14. Vaskülitler, vasküler tümörler açısından patolojik-radyolojik anlamda bilgi sahibi olur ve tedavi metotları hakkında genel fikir sahibi olur.
15. Konjenital, iskemik kalp hastalıklarını tanıyarak, kapak hastalıkları hakkında da bilgi sahibi olduktan sonra bu hastalıklara karşı genel yaklaşım tarzı geliştirir.
16. Kardiak enzimleri biyokimyasal açıdan tanıyarak, kalp krizi gibi akut ve ciddi bir durum karşısında, kullanabileceği laboratuvar tekniklerini öğrenir.

**KURUL-3 SOLUNUM SİSTEMİ HASTALIKLARI AMAÇ:**

Bu kurulda, öğrenciler, pratik hayatta en sık karşılaşacakları kalp ve damar hastalıkları hakkında, morfolojik, klinik, biyokimyasal ve mikrobiyolojik açıdan bilgi sahibi olur; bu hastalıkların semptom, bulgularını tanıyarak temel tedavi ilkelerini kavrarlar.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Üst ve alt solunum yolları hastalıklarının sıklığını, patogenezi ve morfolojik özelliklerini öğrenen öğrenci, bu hastalıkların tanı ve tedavi yöntemlerindeki temel taşları kavrar.
2. Toplumsal özellikleri olan (tüberküloz vs) hastalıkların tanınması, korunması ve tedavisi hakkında bilgi sahibi olur. Toplumsal bu hastalıkların halk sağlığı içindeki yerini öğrenir.
3. Solunum yolu hastalıklarının mikrobiyolojik patojenlerini laboratuvar ortamında tanıyarak pratiğini yaparlar.
4. Kan materyalini mikrobiyolojik laboratuvar ortamında değerlendirmeyi öğrenirler.
5. Hava yollarında daralma ile seyreden hastalıkların (astım, KOAH vs) patogenezi, tanısı ve tedavisini öğrenir.
6. Akciğer zarlarına ait neoplatik ve non neoplastik hastalıkları öğrenerek; patolojik- radyolojik yönden tanıma becerisi kazanır.
7. Endemik tümörlerin (mezotelyoma) bölgesel varlıklarını değerlendirerek korunma becerileri konusunda bilgi sahibi olur.
8. PA akciğer grafisi okuma ve değerlendirme becerisini kazanır.
9. Çevresel ve mesleki solunum yolları hastalıklarını tanıyarak morfolojik özelliklerini öğrenir. Tanı ve tedavi yöntemlerini belirler.
10. Üst ve alt solunum yoları tümörlerini patolojik açıdan tanıyarak temel tedavi metotlarını kavrarlar.
11. Solunum ve kalp seslerini pratik ortamda kavrayarak, uygulamalı olarak öğrenir.
12. Geleneksel ve tamamlayıcı tıbbi tedavi hakkında fikir sahibi olur.
13. Yaşlı sağlığının anlamını kavrarken, aile içi şiddetin toplumsal ve kişisel etkilerini öğrenir.
14. Derinin en sık görülen neoplastik ve non neoplastik hastalıklarını patolojik açıdan tanıyarak, tanısal bakış açısı geliştirmeyi öğrenir.
15. Plastik cerrahi ile tanışarak, bu alanda en sık karşılaşılan, maksilofasial tavmalar, bası yaraları, el travmaları gibi durumlar karşısında yaklaşım metodu geliştirir.
16. Vertigo, epistaksis, tonsilllofarenjit gibi sık karşılaşılan kulak burun boğaz semptomlarını tanıyarak, altta yatan mekanizmalar hakkında fikir sahibi olur.

**KURUL-4 HEMATOPOETİK SİSTEM HASTALIKLARI AMAÇ:**

Bu kurul sonunda öğrenci, toplumda sıkça rastlanılan kan, lenf, immun sistem hastalıkları hakkında genel bakış açısına sahip olarak, bu hastalıklar karşısında bakış açısı ve davranış biçimi geliştirmeyi öğrenecektir. **ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Öğrenci, toplumsal sorun olarak çığ gibi büyüyen, kronik hastalıklar grubu içinde yer alan diabet ve hipertansiyon için halk sağlığı açısından donanım kazanır.
2. Kazalar, güvenli yaşam hakkında halk sağlığı açısından fikir sahibi olan öğrenci, kötü haber verebilme becerisi kazanır.
3. Öğrenciler, vektörlerle bulaşan hastalıklar, aşı ile bulaşan hastalıklar ve zoonotik hastalıklar açısından halk sağlığı açısından bilgi sahibi olur.
4. Çocuk istismarı hakkında davranış şekli geliştiren öğrenci bu konu hakkında yapılabilecekler için fikir yürütebilir.
5. Psikiyatrik muayene ile tanışan öğrenci, anksiete, psikotik bozukluklar, otizm, entellektüel yeti yitimi hakkında bilgi sahibi olur.
6. Anemi tiplerini, klinik ve laboratuvar özelliklerini sayar; anemi tedavisinde kullanılan ilaçların etki mekanizmasını, farmakokinetiğini, toksik etkilerini, ilaç etkileşimlerini ve klinik kullanımını öğrenir. 7. Kemik iliği benign, malign hastalıklarının temel patolojik özelliklerini ve klinik özeliklerini öğrenir.
7. Lenf nodu, dalak gibi extranodal lenfoid dokulara ait neoplastik (benign-malign) hastalıkların patolojik, klinik yönlerini kavrar.
8. Kanama diatezleri hakkında klinik açıdan bilgi sahibi olur ve yaklaşım metodu geliştirir.
9. Hücresel ve humoral sistemi tutan benign ve malign hastalıkları klinik-patolojik açıdan kavrar.

**KURUL-5 GASTROİNTESTİNAL SİSTEM HASTALIKLARI**

**AMAÇ:**

Bu ders kurulu sonunda öğrenciler gastrointestinal hastalıkların patolojisini ve klinik özelliklerini kavrar. Hastalıkların semptomlarını, tanı kriterlerini ve hastalıklara teşhis koymayı öğrenir. En sık rastlanan gastrointestinal hastalıklarının temel tedavi yöntemleri hakkında bilgi sahibi olur.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Ağız, özofagus, mide ve bağırsak hastalıklarının etiyolojisi, epidemiyolojisi, klinik belirti ve bulguları ile tedavide kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını ve yan etkilerini öğrenir.
2. Gastrointestinal sistemin ekstramural bezleri olan karaciğer, pankreas, safra kesesi ile safra yollarına ait enflamatuar hastalıklar ve neoplaziler hakkında patolojik yorum yapabilmeyi ve kliniğe yansımış özellikleri açıklayabilir.
3. Sirozun en yaygın etkenlerinden biri olan alkolun vücuttaki metabolizmasının biyokimyasal özelliklerini tanır.
4. Gastrointestinal sisteme ait benign ve malign patolojileri hakkında bilgi sahibi olur.
5. Hastalıklara ait biyokimyasal parametreler ve içerikleri hakkında yeterli bilgi düzeyine ulaşır.
6. Enfeksiyöz gastrointestinal sistem hastalıklarının etkenlerini tanımlar, toplumda sık rastlanan etkenlerin patojen özelliklerini ve bunlardan korunma yollarını açıklar.
7. Öğrendiği bilgi ve becerileri klinikteki hastalar üzerinde uygulama yeteneği kazanır.

**KURUL-6 GENİTOÜRİNER SİSTEM HASTALIKLARI**

**AMAÇ:**

Bu ders kurulu sonunda öğrenciler, genital ve üriner sistemin genel özelliklerini tanır, bu sistem ile ilgili hastalıkların patofizyolojik mekanizmaları ve görülme sıklıkları hakkında bilgi sahibi olur. Klinikte en sık karşılaşılan genitoüriner sistem hastalıklarının genel belirtilerini, patolojik özelliklerini, hastalık bulgularını ve tedavide kullanılan etken maddeleri öğrenir.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Üriner sistemi sıklıkla tutan hastalıkların genel özelliklerini, bu hastalıkların neticesinde böbrek fonksiyon testlerinin parametrik özelliklerini, epidemiyolojisini ve patolojik nedenlerini açıklar.
2. Sıvı-elektrolit denge fizyolojisini, idrarın özelliklerini ve ödeme neden olan mekanizmaları açıklar.
3. En sık karşılaşılan üriner sistem enfeksiyonların etiyolojisini, patolojik, klinik özelliklerini açıklar ve tedavide kullanılan ilaçların mekanizmasını tanımlar.
4. Kadın ve erkek genital sistem neoplazilerin morfolojik özelliklerini sayar ve tedavi seçeneklerini açıklar.
5. İntrauterin enfeksiyonların en sık karşılaşılan etkenleri, doğum patolojileri ve etkenlerin tedavilerine yönelik gerekli bilgiye sahip olur.
6. Akut ve kronik böbrek yetmezliğinin ayrımını yapıp, böbrek yetmezliğinin biyokimyasal özelliklerini, patolojisini, tanı ve tedavi yöntemlerini öğrenir.
7. Genitoüriner hastalıklara neden olan enfeksiyon etkenlerinin hastalık oluşumundaki rollerini ve patojenlerin tanısında kullanılan laboratuvar testlerini sayar.

**KURUL-7 NÖROENDOKRİN VE LOKOMOTOR SİSTEM HASTALIKLARI**

**AMAÇ:**

Nöroendokrin ve lokomotor sistem hastalıkları kurulunun sonunda öğrenciler, klinikte endokrin sistem, iskelet sistemi ile nöropsikomotor sistemi etkileyen ve en sık rastlanılan hastalıkların genel belirti ve bulgularını, patolojileri ile tedavide kullanılan ilaçların etken maddelerini öğrenir. İlgili hastalıkların teşhis ve tedavi yaklaşımları hakkında bilgi sahibi olur.

**ÖĞRENİM HEDEFLERİ:**

1. Endokrin sistem organları olan pitüiter bez, pineal bez, tiroid ve paratiroid bez ile adrenal bezin sağlıklı yapılarını ve patolojilerini tanır. İlgili organlara ait hastalıkların klinikte kullanılan tanı ve tedavi yöntemleri hakkında bilgi sahibi olur.
2. Diabetes mellitus’un tiplerini, patofizyolojisini, klinik özelliklerini ve tanı kriterlerini sayar; hastanın takip ve tedavi seçeneklerini açıklar.
3. Metabolik sendrom hastalıkları ve obezite hakkında bilgi sahibi olur ve etyolojisine göre doğru tedavi seçeneklerini uygulama becerisine sahip olur.
4. Merkezi ve periferik sinir sisteminde en sık görülen hastalıkların enfeksiyöz, vasküler, neoplastik, dejeneratif ve demiyelinizan ayrımını yapar, patolojilerini tanır ayrıca klinikteki belirti ve bulgularını anlar.
5. Merkezi sinir sistemine ait gelişen doğum defektlerini ve beraberinde izlenen sendromları sayabilir, hidrosefalinin etyolojisini ifade eder.
6. En sık izlenilen merkezi ve periferik sinir sistemindeki tümörlerin benign ve malign ayrımını yapar ve klinik özelliklerini sayar.
7. Nöromüsküler hastalıkların sıklığını, enfeksiyon etkenlerini, patolojik, klinik özelliklerini ve tedavide kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını açıklar.
8. Psikiyatri kliniğine başvuran hastalarda ilk görüşmede temel hastalığın kliniğini tanıyabilme yetisi kazanır ve psikiyatri bilimine ait ilke ve kavramları kişilik ve davranışın nörobiyolojik temellerini sayar.
9. Toplumda en sık görülen psikotik ve anksiyete bozuklukları olarak ayrılan hastalıkları açıklar ve tedavi seçeneklerini her hasta için ayrı ayrı sunar.
10. Giderek artan madde bağımlılığının her madde için ayrı ayrı belirti ve bulgularını tanır acil tedavi seçeneklerini hastaya uygulama yeteneği kazanır.
11. İskelet sistemine ait temel terminolojiye hakim olur ve iskelet sistemi ile ilişkili temel fizyolojik ve patolojik özellikleri öğrenir.
12. İskelet sistemine ait radyolojik özellikleri bilir ve travmalı hasta hakkında teşhiste bulunur.
13. Tüm yaş gruplarındaki hastalara ait eklem rahatsızlıklarında doğru anamnez almayı öğrenir.
14. Otoimmün ya da otoimmün olmayan romatizmal hastalıklar ile ilgili tanı, teşhis ve tedavi seçeneklerini sayar.
15. İskelet sistemi ile ilişkili hastalıkların tedavisinde kullanılan antienflamatuar ve antiromatizmal ilaçların etken maddelerini ve kullanım özelliklerini tanır.
16. Öğrenci öğrendiği tüm bilgi ve becerileri klinik çalışmalarda kullanır.

## TÜRKÇE TIP 3. SINIF DERS PROGRAMI

**Ders Programının güncel halini excel dosyası olarak aşağıdaki linkten takip edebilirsiniz.**

<https://birimler.atauni.edu.tr/tip-fakultesi/?page_id=6640>

****

# TÜRKÇE TIP 4. SINIF

**4. YIL DERS PLANI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin kodu** | **Dersin adı** | **Dersin tipi** | **Süre** | **AKTS kredisi** |
| TIP402 | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları | Zorunlu | 8 Hafta | 12 |
| TIP404 | [Genel Cerrahi Stajı](http://eobs.atauni.edu.tr/Courses/Course.aspx?Course=pXrAcXC7Uwg=) | Zorunlu | 8 Hafta | 12 |
| TIP405 | [İç Hastalıkları Stajı](http://eobs.atauni.edu.tr/Courses/Course.aspx?Course=IXwk2U2jYhM=) | Zorunlu | 8 Hafta | 12 |
| TIP406 | Kadın Hastalıkları ve Doğum | Zorunlu | 8 Hafta | 12 |
| TIP403 | [Fiziksel](http://eobs.atauni.edu.tr/Courses/Course.aspx?Course=pXrAcXC7Uwg=) Tıp ve Rehabilitasyon | Zorunlu | 2 Hafta | 3 |
| TIP401 | Çocuk Cerrahisi | Zorunlu | 2 Hafta | 3 |
| TIP407 | [Radyoloji Stajı](http://eobs.atauni.edu.tr/Courses/Course.aspx?Course=bRUwN75W8go=) | Zorunlu | 2 Hafta | 3 |
| TIP451 | Aile Hekimliği | Seçmeli | 2 Hafta | 3 |
| TIP452 | Tıbbi Farmakoloji | Seçmeli | 2 Hafta | 3 |

\* Öğrenciler, zorunlu dersleri öncelikli almak üzere her yıl alacağı dersleri 60 AKTS’ye tamamlar.

# KLİNİK BİLİMLERE GİRİŞ VE ORYANTASYON PROGRAMI

|  |  |
| --- | --- |
| Kliniklerde Eğitim, Stajyer görev ve sorumlulukları ile staj karnesi hakkında bilgilendirme, | 1 saat |
| İş Sağlığı ve Güvenliği ile Hasta Güvenliği hakkında bilgilendirme, | 1 saat |
| Ekip çalışması ve profesyonel yaklaşım | 1 saat |
| Hastane Otomasyon Sisteminin tanıtımı | 1 saat |

**Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK dersleri**

|  |  |
| --- | --- |
| Kadın Hastalıkları ve Doğumda Etik yaklaşım | 1 saat |
| Etik Açıdan Çocuk Hakları | 1 saat |
| Cerrahi klinik etik uygulamaları | 1 saat |
| Hekimlik uygulamalarında malpraktisi önlemek nasıl olur? | 2 saat |

**Prof. Dr. Osman SAMANCI iletişim dersleri**

|  |  |
| --- | --- |
| Duygusal ve sosyal zekâ neden önemlidir? | 1 saat |
| Duygu, düşünce ve davranış ilişkisi | 1 saat |
| Duygusal ve sosyal zekânın mesleki gelişime etkisi | 1 saat |
| Duygusal desteğin şifa gücü | 1 saat |

\* ***Öğrencilerimiz Microsoft Teams üzerinden video konferans yöntemiyle derslere toplu olarak katılacaktır. Ders saatleri öğrenci gruplarına bildirilecektir.***

# ZORUNLU STAJLAR

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 4.SINIF**

## ÇOCUK SAĞLIĞI HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | | |
| Staj hakkında bilgilendirme ve Klinik uygulamalarda etik ve profesyonel değerler | 08.30-09.30 | Prof. Dr. Zerrin ORBAK |
| Anamnez Alma ve Vital Bulgular | 09.30-10.15 | Prof. Dr. Hakan DÖNERAY |
|  | 10.30-12.00 |  |
| Metabolik Hastalıklara Yaklaşım( Taramalar Ve İzlem | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Zerrin ORBAK |
| Solunum Sistemi Değerlendirmesi | 14.30-15.15 | Prof. Dr. Hakan DÖNERAY |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 15.30-17.00 |  |
| **Salı** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 10.30-12.00 | Dönüşümlü olarak tüm öğretim üyeleri |
| Pnömoniler | 13.30-14.15 | Doç. Dr. Ayşe ÖZDEN |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-2**   * Transkütan bilüribin ölçmü ve değerlendirmesi * Topuk kanı alma * Doğru emzirme tekniği * Yenidoğan metabolik ve endokrin hastalık tarama programı | 14.30-15.15 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| **Çarşamba** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları ve Otitler | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Naci CEVİZ |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-1**   * Solunum sistemi muayenesi * Çocuklarda büyüme ve gelişmeyi izleyebilme (persentil eğrileri, Tanner derecelendirmesi) * PPD testi yapma | 13.30-14-15 | Prof. Dr. Hakan DÖNERAY |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-10**   * İdrar sondası takabilme * Kan basıncı ölçümü yapabilme * Tam idrar analizi (mikroskopik inceleme dahil) değerlendirebilme | 15.30-16.15 | Dr. Ögr. Üyesi Mustafa ÖZAY |
| **Perşembe** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Obstruktif Solunum Yolu Hastalıkları(Krup) | 10.30-12.00 | Dr. Ögr. Üyesi Mustafa ÖZAY |
| Sinir Sistemi Değerlendirmesi | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Hüseyin TAN |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-4**   * Sinir sistemi Muayenesi * Bilinç ve Mental durumu değerlendirme * GKS değerlendirme | 15.30-16.15 | Prof. Dr. Hüseyin TAN |
| **Cuma** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Döküntülü Hastalıklar | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| Talasemi | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| Gastrointestinal Sistem Değerlendirmesi | 14.30-15.15 | Doç. Dr. Ayşe ÖZDEN |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-5**   * Gastrointestinal Sistem Muayenesi * Lavman uygulama * Mide yıkama * Nazogastrik sonda uygulama | 15.30-16.15 | Doç.Dr. Fuat LALOĞLU |
| **Pazartesi** | **2. HAFTA** | | | |
| Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Rikets | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Zerrin ORBAK |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-6**   * Kardiyovasküler sistem muayenesi * EKG çekme ve değerlendirme * Defibrilasyon uygulama | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Naci CEVİZ |
| Kardiyovasküler sistem Değerlendirmesi | 14.30-15.15 | Prof. Dr. Naci CEVİZ |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 15.30-17.00 |  |
| **Salı** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 10.30-12.00 | Dönüşümlü olarak tüm öğretim üyeleri |
| NRP(Yenidoğan Resusitasyonu) | 13.30-15.15 | Prof. Dr. K.Ş.Tekgündüz |
| **Çarşamba** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Akut Glomerulonefritler | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Celalettin KOŞAN |
| **Temel hekimlik uygulamaları** **pratik dersi-7**   * Yenidoğan muayenesi * Doğum sonrası bebek bakımı * Puls oksimetre uygulama ve değerlendirme * Yenidoğan canlandırması | 13.30-14.15 | Prof. Dr. K.Ş.Tekgündüz |
| **Perşembe** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Diyabetes Mellitus | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Zerrin ORBAK |
| DİK | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| **Temel hekimlik uygulamaları** **pratik dersi-9**   * Kanama zamanı ölçümü yapabilme ve değerlendirebilme * Kapiller kan örneği alabilme * Periferik yayma yapabilme ve değerlendirebilme | 14.30-15.15 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| Akut Bronşiolit ve Hışıltılı Çocuk | 15.30-16.15 | Dr. Ögr. Üyesi Mustafa ÖZAY |
| **Cuma** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Tetanoz-Boğmaca- Kabakulak | 10.30-12.00 | Dr. Ögr. Üyesi Mustafa ÖZAY |
| Üriner Enfeksiyonlar | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Celalettin KOŞAN |
| **Pazartesi** | **3. HAFTA** | | | |
| Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Tüberküloz | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Hakan DÖNERAY |
| Boy Kısalılkları | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Zerrin ORBAK |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-11**   * Antropometrik ölçümler * Glukometre ile kan şekeri ölçümü yapabilme ve değerlendirebilme. * Tarama ve tanısal amaçlı inceleme sonuçlarını yorumlayabilme | 15.30-16.15 | Doç. Dr. Ayşe ÖZDEN |
| **Salı** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 10.30-12.00 | Dönüşümlü olarak tüm öğretim üyeleri |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-12**   * Dekontaminasyon,dezenfeksiyon, sterilizasyon, antisepsi sağlayabilme * Sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonları engelleyici önlemleri alabilme * Kültür için örnek alabilme * El yıkama | 13.30-14.15 | Dr. Ögr. Üyesi Mustafa ÖZAY |
| Seçmeli /Serbest Çalışma | 14.30-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
|  | 10.30-12.00 |  |
| Membran Defektleri Ve Enzimopatiler | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| Seçmeli /Serbest Çalışma | 15.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Sepsis-Şok | 10.30-12.00 | Doç. Dr. Halil KESKİN |
| Epilepsiler | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Hüseyin TAN |
| Kawasaki Hastalığı | 15.30-16.15 | Prof. Dr. Naci CEVİZ |
| **Cuma** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Akut Renal Yetmezlik | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Celalettin KOŞAN |
| Seçmeli /Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Pazartesi** | **4. HAFTA** | | | |
| Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Konvülziyonlar | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Hüseyin TAN |
| Puberte Bozuklukları | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Hakan DÖNERAY |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-3**   * Vital bulguları değerlendirme * Hasta dosyası hazırlama * Lomber ponksiyon | 15.30-16.15 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| **Salı** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 10.30-12.00 | Dönüşümlü olarak tüm öğretim üyeleri |
| Akut Romatizmal Ateş | 13.30-15.15 | Doç.Dr. Fuat LALOĞLU |
| Seçmeli /Serbest Çalışma | 15.30-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Astım | 10.30-12.00 | Doç. Dr. Ayşe ÖZDEN |
| Seçmeli /Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Demir Metabolizması Ve Demir Eksikliği Anemisi | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| İntrauterin büyüme geriliği, Prematüre Özellikleri | 13.30-15.15 | Prof. Dr. K.Ş.Tekgündüz |
| NEK | 15.30-16.15 | Prof. Dr. K.Ş.Tekgündüz |
| **Cuma** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Seçmeli /Serbest Çalışma | 10.30-12.00 |  |
| Yenidoğanda Sepsis ve Menenjit | 13.30-15.15 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| Serebral Palsy | 15.30-16.15 | Prof. Dr. Hüseyin TAN |
| **Pazartesi** | **5.HAFTA** | | | |
| Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Çocukluk Çağı Solid Tümörleri | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| Ensefalit | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Hüseyin TAN |
| **Salı** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 10.30-12.00 | Dönüşümlü olarak tüm öğretim üyeleri |
| Yenidoğan Konvüziyonları | 13.30-15.15 | Prof. Dr. K.Ş.Tekgündüz |
| Çocukluk Çağında Anafilaksi | 15.30-16.15 | Doç. Dr. Halil KESKİN |
| **Çarşamba** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Yenidoğan Solunum Problemleri | 10.30-12.00 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| İmmün Hemolitik Anemi | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| İmmüntrombositopeni | 14.30-15.15 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| **Perşembe** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Kanama diyatezi- hemofililer | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| Sıvı- Elektrolit ve Asit- Baz Dengesi | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Zerrin ORBAK |
| Çölyak Hastalığı | 15.30-16.15 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| **Cuma** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Yenidoğan Sarılıkları | 10.30-12.00 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| Lenfomalar Ve Lenf Bezi Muayenesi | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| **Pazartesi** | **6.HAFTA** | | | |
| Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Yenidoğanın Acilleri | 10.30-12.00 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| Kollajen Doku Hastalıkları | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Celalettin KOŞAN |
| Büyümenin Değerlendirilmesi ve Adolesan Muayenesi | 15.30-16.15 | Prof. Dr. Hakan DÖNERAY |
| **Salı** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 10.30-12.00 | Dönüşümlü olarak tüm öğretim üyeleri |
| Malnutrisyon | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Hakan DÖNERAY |
| Çocukluk Çağında Zehirlenmeler | 15.30-17.15 | Doç. Dr. Halil KESKİN |
| **Çarşamba** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Perinatal Asfiksi ve Hipotermi tedavisi | 10.30-12.00 | Prof. Dr. K.Ş.Tekgündüz |
| Premature Bebeğin Taburculuk Sonrası İzlemi | 13.30-14.15 | Prof. Dr. K.Ş.Tekgündüz |
| Çocukluk Çağında Bakteriyel Menenjitler | 14.30-16.15 | Doç. Dr. Halil KESKİN |
| **Perşembe** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Nefrotik Sendromlar | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Celalettin KOŞAN |
| Kalp yetersizliği | 13.30-15.15 | Prof. Dr. Naci CEVİZ |
| **Temel hekimlik uygulamaları pratik dersi-8**   * Çocuk hastada hava yolu yönetimi | 15.30-16.15 | Doç. Dr. Halil KESKİN |
| **Cuma** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Yenidoğan Metabolik Problemleri | 10.30-12.00 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| Ailevi Akdeniz Ateşi (FMF) | 13.30-15.15 | Doç. Dr. Ayşe ÖZDEN |
| Çocukluk Çağında Akılcı Antibiyotik Kullanımı | 15.30-16.15 | Doç. Dr. Halil KESKİN |
| **Pazartesi** | **7.HAFTA** | | | |
| Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Adrenal Hastalıklar | 10.30-12.00ba | Prof. Dr. Zerrin ORBAK |
| Çocuk Hastada Temel ve İleri Yaşam Desteği | 13.30-15.15 | Doç. Dr. Halil KESKİN |
| **Salı** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Olgu sunumu ve Olgu Temelli Değerlendirme | 10.30-12.00 | Dönüşümlü olarak tüm öğretim üyeleri |
| Yenidoğan Anomalileri | 13.30-15.15 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| **Temel hekimlik uygulamaları dersi-13**   * Oksijen ve nebul‐inhaler tedavisi uygulayabilme * Soğuk zincire uygun koruma ve taşıma sağlayabilme. * Bağışıklama hizmetlerini yürütebilme | 15.30-16.15 | Dr. Ögr. Üyesi Mustafa ÖZAY |
| **Çarşamba** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Doğum Travması | 10.30-12.00 | Prof. Dr. K.Ş.Tekgündüz |
| Baş Ağrısı- Migren | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Hüseyin TAN |
| Koma | 14.30-15.15 | Prof. Dr. Hüseyin TAN |
| **Perşembe** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Kronik Renal Yetmezlik | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Celalettin KOŞAN |
| Konjenital Kalp Hastalıkları | 13.30-15.15 | Doç.Dr. Fuat LALOĞLU |
| Bağışıklama-1 | 15.30-17.15 | Doç. Dr. Ayşe ÖZDEN |
| **Cuma** | Serviste klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Vaskülitler-Henoch Shönlein Purpurası | 10.30-12.00 | Doç. Dr. Ayşe ÖZDEN |
| Gullian Barre Sendromu-Poliomiyelit | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Hüseyin TAN |
| **Pazartesi** | **8.HAFTA** | | | |
| Servis te klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.00 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Çocukluk Çağı Gastroenteritler | 10.30-12.00 | Doç.Dr. Fuat LALOĞLU |
| Lösemiler | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| **Salı** | Servis te klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
| Vizit | 09.00-10.30 | İlgili servis öğretim üyesi |
| Bağışıklama-2 | 10.30-12.00 | Doç. Dr. Ayşe ÖZDEN |
| Hipertansiyon | 13.30-14.15 | Prof. Dr. Celalettin KOŞAN |
| **Çarşamba** | Servis te klinik çalışmalar | 08.00-09.00 |  |
|  | 09.00-10.30 |  |
| Servis te klinik çalışmalar | 10.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Pratik ve Sözlü Sınavı | 09.00 |  |
| **Cuma** | Yazılı Sınav | 09.00 |  |
| Staj sonrası geribildirim toplantısı | 15.30 | Prof. Dr. Zerrin ORBAK |

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 4.SINIF**

## GENEL CERRAHİ STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | |
| Staj hakkında bilgilendirme ve Klinik uygulamalarda etik ve profesyonel değerler | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Müfide Nuran AKÇAY |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 09.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Cerrahi Anamnez, muayene ve tanı yolları | 10.00-12.00 | Doç.Dr.Esra DİŞÇİ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 13.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Salı** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Yara İyileşmesi | 10.00-12.00 | Prof.Dr.S.Selçuk ATAMANALP |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 13.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Çarşamba** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Kolonun cerrahi hastalıkları | 10.00-12.00 | Prof. Dr. Yavuz ALBAYRAK |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 13.00-14.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Perşembe** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 08.00-12.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Nurhak AKSUNGUR |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Cuma** | Makale, Seminer Ve Vaka Sunumu Toplantısı | 08.00-10.00 |  |
| Akut karın ve peritonitler | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Elif ÇOLAK |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.00-14.00 | Doç.Dr.Erdem KARADENİZ |
| Travmatik akut karın | 14.00-16.00 | Dr.Öğr.Ü.Nurhak AKSUNGUR |
| **Pazartesi** | **2. HAFTA** | | |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Transplantasyon hakkında genel bilgiler ve organ transplantasyonu | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Gürkan ÖZTÜRK |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 13.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Salı** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 08.00-10:00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Travmaya metabolik ve endokrin cevap | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Elif ÇOLAK |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Murat KARTAL |
| Asepsi,antisepsi,dezenfeksiyon | 15.00-16.00 | Dr.Öğr.Ü.Rıfat PEKSÖZ |
| **Çarşamba** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv.) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Sıvı elektrolit dengesi | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Murat KARTAL |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| Mezenter damar hastalıkları | 14.00-16.00 | Doç.Dr.Erdem KARADENİZ |
| **Perşembe** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Şok ve Multi Organ Yetmezliği | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Salih KARA |
| Asit baz dengesi | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Üyesi Rıfat PEKSÖZ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Cuma** | Makale, Seminer Ve Vaka Sunumu Toplantısı | 08.00-10.00 |  |
| GİS kanamaları | 10.00-12.00 | Doç.Dr.Esra DİŞÇİ |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13:00-14:00 | Dr.Öğr.Ü.Murat KARTAL |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Pazartesi** | **3.HAFTA** | | |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 08.30-09.30 | Doç.Dr.Esra DİŞÇİ |
| Safra sistemi cerrahi hastalıkları | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Nurhak AKSUNGUR |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13:00-14:00 | Dr.Öğr.Ü.Murat KARTAL |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14:00-16:00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Salı** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Ameliyat sonrası bakım | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Müfide N.AKÇAY |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Salih KARA |
| Cerrahide beslenme | 14.00-16.00 | Prof.Dr.Müfide N.AKÇAY |
| **Çarşamba** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Anorektal bölgenin benign ve malign hastalıkları | 10.00-12.00 | Prof.Dr.M.İlhan YILDIRGAN |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Rıfat PEKSÖZ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Perşembe** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Gastrointestinal sistem barsak stomaları | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Murat KARTAL |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Murat KARTAL |
| Kan transfüzyonları | 14.00-16.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| **Cuma** | Makale, Seminer Ve Vaka Sunumu Toplantısı | 08.00-10.00 |  |
| İntestinal obstrüksiyonlar | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Murat KARTAL |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13.00-16.00 | Dr.Öğr.Üyesi Necip ALTUNDAŞ |
| **Pazartesi** | **4. HAFTA** | | |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Portal hipertansiyon | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Gürkan ÖZTÜRK |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Nurhak AKSUNGUR |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Salı** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Pankreasın benign ve malign hastalıkları | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Çarşamba** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| GİS endokrin tümörleri | 10.00-12.00 | Doç.Dr.Esra DİŞÇİ |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.00-14.00 | Doç.Dr.Esra DİŞÇİ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Perşembe** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Diyafragmanın cerrahi hastalıkları ve reflü hastalığı | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Rıfat PEKSÖZ |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Cuma** |  |  |  |
| ARA SINAVI | 10.00-12.00 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Pazartesi** | **5. HAFTA** | | |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Cerrahi klinik etik uygulamaları | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Ahmet Nezih KÖK |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Salih KARA |
| Mide ca | 14.00-16.00 | Prof.Dr. Yavuz ALBAYRAK |
| **Salı** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Cerrahi onkoloji | 10.00-12.00 | Prof.Dr.S.Selçuk ATAMANALP |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Rıfat PEKSÖZ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Çarşamba** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Müfide Nuran AKÇAY |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13.00-14.00 | Doç.Dr.Erdem KARADENİZ |
| Pilonidal sinüs ve cerrahi tedavisi | 14.00-16.00 | Prof.Dr.Elif ÇOLAK |
| **Perşembe** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Morbid Obezite | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Müfide N.AKÇAY |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Nurhak AKSUNGUR |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Cuma** | Makale, Seminer Ve Vaka Sunumu Toplantısı | 08.00-10.00 |  |
| Laparoskopik cerrahi | 10.00-12.00 | Prof.Dr.M.İlhan YILDIRGAN |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| Meme hastalıklarında anamnez muayene ve tanı yolları ve Memenin cerrahi hastalıkları | 14.00-16.00 | Prof.Dr.Müfide N.AKÇAY |
| **Pazartesi** | **6. HAFTA** | | |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Karaciğerin benign hastalıkları | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Gürkan ÖZTÜRK |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.00-14.00 | Doç.Dr.Esra DİŞÇİ |
| Karaciğerin maling hastalıkları | 14.00-16.00 | Prof.Dr.Gürkan ÖZTÜRK |
| **Salı** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Karın ön duvar fıtıkları hakkında genel bilgi ve Özel fıtık türleri | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Salih KARA |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Çarşamba** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-12.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Salih KARA |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Perşembe** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Akut Apandisit | 10.00-12.00 | Doç.Dr.Erdem KARADENİZ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 13.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Cuma** | Makale, Seminer Ve Vaka Sunumu Toplantısı | 08.00-10:00 |  |
| Dalağın cerrahi hastalıkları ve travması | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Rıfat PEKSÖZ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Pazartesi** | **7. HAFTA** | | |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Tıkanma sarılığı tanımı etyolojisi , tanı yolları, tıkanma Sarılığı ve diğer sarılıklarla ayırıcı tanısı | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Ercan KORKUT |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Salı** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Adrenal Hastalıklar | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Müfide N.AKÇAY |
|  | OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13.00-14.00 | Doç.Dr.Esra DİŞÇİ |
| **Çarşamba** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Cerrahide Enfeksiyonlar | 10.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Salih KARA |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Rıfat PEKSÖZ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Perşembe** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-11.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 11.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü.Necip ALTUNDAŞ |
| OTD (Olgu Temelli Değerlendirme) | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Ü.Salih KARA |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Cuma** | Makale, Seminer Ve Vaka Sunumu Toplantısı | 08.00-11.00 |  |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 11.00-12.00 | Dr.Öğr.Ü. Nurhak AKSUNGUR |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.00-14.00 | Doç.Dr.Erdem KARADENİZ |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 14.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Pazartesi** | **8. HAFTA** | | |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-10.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Tiroid hastalıklarında anamnez muayene, tanı yolları ve tiroidin cerrahi hastalıkları | 10.00-12.00 | Prof.Dr.Müfide N.AKÇAY |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 13.00-16.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Salı** | Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 08.00-12.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Grup 1(amly.),Grup 2(pol.)Grup 3(end.), Grup 4 (serv) | 13.00-14.00 | Sorumlu Öğretim Üyesi |
|  | Paratiroidin cerrahi hast. | 14.00-16.00 | Doç.Dr.Erdem KARADENİZ |
| **Çarşamba** | Staj geribildirim toplantısı |  | Prof.Dr. Müfide Nuran AKÇAY |
| **Perşembe** | Pratik Sınavı |  |  |
|  |  |  |  |
| **Cuma** | TEORİK SINAV |  |  |

**2023-2024** **ÖĞRETİM YILI 4.SINIF**

## İÇ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik Değerler | 08:00 - 09.00 | Anabilim Dalı Başkanı |
| Semiyoloji (Anamnez Alma)\* | 09.30-10.00 | F. ERDEM |
| Klinik Uygulama\*\*(vizit) | 10.30-12.00 |  |
| Diabetes mellitus ve komplikasyonları (TT-A-K-İ)-1 | 13.30-14.30 | İ. ÇAPOĞLU |
| Uygulamalı Beceriler\*\*\* | 14.30-16.00 |  |
| **Salı** | GİS Kanamalı Hastaya Yaklaşım (T-A) | 08:00-09.00 | F. ALBAYRAK |
| Genel Durum Muayenesi | 09:30-10.00 | P.T.TAŞAR |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Kan sayımındaki anormallikler ve Periferik Yayma Değerlendirilmesi | 13.30-14.30 | F. ERDEM |
| Serbest Çalışma | 14.30-16.00 |  |
| **Çarşamba** | Diabetes mellitus ve komplikasyonları (TT-A-K-İ)-2 | 08:00 - 09.00 | İ. ÇAPOĞLU |
| Anemili hastaya yaklaşım ve hipoproliferatif anemilerin ayırıcı tanısı (+ Aplastik anemi) (ÖnT) | 09.30-10.30 | G. SİNCAN |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-16.00 | |
| **Perşembe** | Edinsel İmmün olmayan Hemolitik Anemilerin ayırıcı tanıları (Ön-T) | 08.00-09.00 | G. SİNCAN |
| Sindirim Sistemi Semiyolojisi (batın Muayenesi) | 09.30-10.00 | B. ALBAYRAK |
| Klinik uygulama | 10.30-12.00 |  |
| GIS Tümörleri-1 | 13.30-14.30 | Ö.YILMAZ |
| Serbest Çalışma | 14.30-16.00 |  |
| **Cuma** | GIS Tümörleri-2 | 08:00-09.00 | Ö.YILMAZ |
| Geriatrik Semiyoloji | 09.30-10.00 | P.T.TAŞAR |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Edinsel İmmün Hemolitik Anemilerin Ayırıcı Tanısı (ÖnT) | 13.30-14.30 | F.ERDEM |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **2. HAFTA** | | |
| Demir eksikliği anemisi (TT-K-İ) | 08:00-09.00 | F.ERDEM |
| Hematopoetik Sistem Semiyolojisi ve Baş Boyun Muayenesi | 09:30-10:00 | G. SİNCAN |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| KC Sirozu – 1 (ÖnT-K) | 13.30-14.30 | F.ALBAYRAK |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Salı** |  |  |  |
| KC Sirozu – 1 (ÖnT-K) | 08:00-09.00 | F.ALBAYRAK |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 09:30-10.30 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Makrositik Anemiler ve Megaloblastik Anemi (TT,K,İ) | 13.30-14.30 | G.SİNCAN |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Çarşamba** | Kanser İmmunolojisi | 08:00-09.00 | S.B.TEKİN |
| Peptik Ülser Hastalığı (TT-K-İ) | 09:30-10.30 | H. DURSUN |
| Klinik Uygulama | 10:30-12:00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-16.00 | |
| **Perşembe** | Gastroözefajiyal Reflü Hastalığı (TT-K-İ) | 08.00-09.00 | H.DURSUN |
| Lokomotor Sistem Semiyolojisi | 09.30-10:30 | B.ALBAYRAK |
| Klinik Uygulama | 10:30-12.00 |  |
| Akut Lösemiler (ÖnT) | 13.30-14.30 | F.ERDEM |
| Serbest Çalışma | 15.30-16.00 |  |
| **Cuma** | Kan ve Kan Ürünleri Transfüzyon Komplikasyonları T-A | 08:00-09.00 | F.ERDEM |
| Solunum ve kardiyak Sistemi Semiyolojisi | 09.30-10.00 | A. BİLEN |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Endokrin Hipertansiyon (ÖnT) | 13.30-14.30 | G.AKÇAY |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **3. HAFTA** | | |
| Onkolojik Aciller (A) | 08:00-09.00 | M.BİLİCİ |
| Endokrin Sistem Semiyolojisi | 09.30-10.00 | A.BİLEN |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Hemakromatozis (ÖnT) | 13.30-14.30 | G.SİNCAN |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Salı** | İnflamatuar Barsak Hastalıkları (ÖnT-İ) | 08:00-09.00 | F. ALBAYRAK |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 09.30-10.30 |  |
| Klinik Uygulamalar | 10.00-10.30 |  |
| Kanama bozuklukları ve Tromboza yaklaşım (ÖnT) | 13.30-14.30 | F.ERDEM |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Çarşamba** | Pankreas Hastalıkları – 1 (ÖnT-T) | 08:00-09.00 | Ö. YILMAZ |
| Kemoterapi Temel Prensipleri ve Yan Etkileri (T-A-K-İ) | 09:30-10:30 | M.BİLİCİ |
| Klinik Uygulama | 10:30-12:00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-16.00 | |
| **Perşembe** | Myeloprolifreatif Hastalıkları (ÖnT) | 08.00-09.00 | F.ERDEM |
| Üriner Sistem Semiyolojisi | 09.30-10:30 | C.SEVİNÇ |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Pankreas Hastalıkları – 2 (ÖnT-T) | 13.30-14.30 | Ö. YILMAZ |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Cuma** | Fonksiyonel GİS Hastalıkları (ÖnT) | 08:00-09.00 | H.DURSUN |
| Semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Plazma Hücreli Hastalıklar (+ Amiloidozis) (ÖnT) | 13.30-14.30 | G.SİNCAN |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **4. HAFTA** | | |
| Kronik Hepatitler (T-K) | 08:00-09.00 | H. DURSUN |
| Semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Dislipidemi (T-K-İ) | 13.30-14.30 | G.AKÇAY |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Salı** | Diyabetes İnsipitus ve Uygunsuz ADH Sendromu (ÖnT) | 08:00-09.00 | İ.ÇAPOĞLU |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 09.30-10.30 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Nefrolojide Kullanılan Tanı Yöntemleri | 13.30-14.30 | C. SEVİNÇ |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Çarşamba** | Sık Görülen Kanserler | 08:00-09.00 | S.B.TEKİN |
| Akut Böbrek hasarı (T-A-K) | 09:30-10:00 | C. SEVİNÇ |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-16.00 | |
| **Perşembe** | Kalsiyum Metabolizması Bozuklukları – 1 (T-A-K) | 08.00-09.00 | H. BİLEN |
| Semiyoloji | 09.30-10.30 |  |
| Klinik Uygulama | 10:30-12.00 |  |
| Kronik Böbrek hastalığı (T-A-K-İ) | 13.30-14.30 | E. ÇANKAYA |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Cuma** | Kalsiyum Metabolizması Bozuklukları – 2 (T-A-K) | 08:00-09.00 | H.BİLEN |
| semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Renovasküler Hipertansiyon (ÖnT-İ) | 13.30-14.30 | A.UYANIK |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **5. HAFTA** | | |
| Proteinüriye Yaklaşım (ÖnT-T-A) | 08:00-09.00 | C.SEVİNÇ |
| Semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Hipertiroidizm (ÖnT) + Hipotiroidizm (TT-İ) | 13.30-14.30 | İ.ÇAPOĞLU |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Salı** | MEN VE OPS (ÖnT) | 08:00-09.00 | G.AKÇAY |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 09.30-10:30 |  |
| Klinik Uygulama | 10:30-12:00 |  |
| Primer Hipertansiyon ve Acil Hipertansiyon (ÖnT-İ) | 13.30-14.30 | A.UYANIK |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Çarşamba** | PCOS ve Hirsutizm (ÖnT) | 08:00-09.00 | H.BİLEN |
| Asit-Baz Denge Bouzklukları (A) | 09:30-10:30 | C.SEVİNÇ |
| Klinik Uygulama | 10:30-12:00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-16.00 | |
| **Perşembe** | Hipofiz bozuklukları (ÖnT) | 08.00-09.00 | H.BİLEN |
| Semiyoloji\* | 09.30-10:30 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Crush Sendromu (T-A-K) | 13.30-14.30 | A. UYANIK |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Cuma** | Obezite ve Metabolik Sendrom (T-K-İ) | 08:00-09.00 | G.AKÇAY |
| semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Tübülointerstisyel Hastalıklar (ÖnT) | 13.30-14.30 | E. ÇANKAYA |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **6. HAFTA** | | |
| Guatr (T-K-I) ve Tiroid Tmleri (ÖnT) | 08:00-09.00 | G.AKCAY |
| Semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Sıvı Elektrolit Dengesi Bozuklukları – 1 (T-A-K) | 13.30-14.30 | E.ÇANKAYA |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Salı** | Onkolojide Palyatif Tedavi | 08:00-09.00 | S. B. TEKİN |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 09:30-10:30 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Sıvı Elektrolit Dengesi Bozuklukları – 2 (T-A-K) | 13.30-14.30 | E. ÇANKAYA |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Çarşamba** |  |  |  |
| Mesane ve Testis Tümörleri (ÖnT-K) | 08:00-09.00 | S. B. TEKİN |
| Onkolojide Tanı Yöntemleri-Over Tümörleri | 09:30-10:00 | M. BİLİCİ |
| Klinik Uygulama | 10:30-12:00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13:30-16:00 | |
| **Perşembe** |  |  |  |
| Kanserde Risk Faktörleri Tarama Yöntemleri ve Korunma | 08.00-09.00 | M. BİLİCİ |
| Semiyoloji | 09.30-10:30 |  |
| Klinik Uygulama | 10:30-12.00 |  |
| Paraneoplastik Sendromlar (ÖnT) | 13.30-14.30 | M.BİLİCİ |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Cuma** |  |  |  |
| Primeri Belli Olmayan Metastatik Tümörler | 08:00-09.00 | S. B. TEKİN |
| Semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Yaşlılarda Malnutrisyon (T) | 13.30-14.30 | P.T.TAŞAR |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **7. HAFTA** | | |
| Hematopoetik Kök Hücre Nakli | 08:00-09.00 | G.SİNCAN |
| Semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Yaşlılarda Polifarmasi ve İlaç Yan Etkileri (T) | 13.30-14.30 | P.T.TAŞAR |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Salı** |  |  |  |
| Geriatrik Popülasyonda Aşılama (T) | 08:00-09.00 | P.T.TAŞAR |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 09:30-10:30 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Nikotin Kullanımı | 13.30-14.30 | A. BİLEN |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Çarşamba** |  |  |  |
| Lenfoproliferatif Hastalıklar (ÖnT) | 08:00-09.00 | G.SİNCAN |
| Granülomatöz Hastalıklar (ÖnT) | 09:30-10:00 | A. BİLEN |
| Klinik Uygulama | 10:30-12:00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13:30-16:00 | |
| **Perşembe** |  |  |  |
| Ailesel akdeniz ateşi (ÖnT-İ) | 08.00-09.00 | P.T.TAŞAR |
| Semiyoloji | 09.30-10:30 |  |
| Klinik Uygulama | 10:30-12.00 |  |
| Malabsorbsiyon Sendromları – 1 (ÖnT-T) | 13.30-14.30 | B.ALBAYRAK |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Cuma** |  |  |  |
| Sistemik lupus eritematozus (ÖnT) | 08:00-09.00 | A.BİLEN |
| Semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Yaşlılarda Kognitif Bozukluklar (T) | 13.30-14.30 | P.T.TAŞAR |
| Uygulamalı Beceriler | 14.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **8. HAFTA** | | |
| Malabsorbsiyon Sendromları - 2 (ÖnT-T) | 08:00-09.00 | B.ALBAYRAK |
| Semiyoloji | 09.30-10.00 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Yaşlılarda Üriner ve Fekal İnkontinans (T) | 13.30-14.30 | P.T.TAŞAR |
| Serbest Çalışma | 14.30-16.00 |  |
| **Salı** |  |  |  |
| Alkol Kullanım Bozuklukları | 08:00-09.00 | A.BİLEN |
| Semiyoloji | 10.00-10.30 |  |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Vaskülitlere genel yaklaşım - 1 (ÖnT ) | 13.30-14.30 | C.SEVİNÇ |
| Serbest Çalışma | 14.30-16.00 |  |
| **Çarşamba** |  |  |  |
| Anaflaksi (A-K)) | 08:00-09.00 | G.SİNCAN |
| Vaskülitlere genel yaklaşım - 2 (ÖnT ) | 09.30-10.30 | C.SEVİNÇ |
| Klinik Uygulama | 10.30-12.00 |  |
| Anamnez (Sınav Anamnezi) | 13.30-14.30 |  |
| Serbest Çalışma | 14.30-16.00 |  |
| **Perşembe** | Sözlü ( Pratik ) Sınavı |  |  |
| **Cuma** | Yazılı ( Teorik ) Sınavı |  |  |

**\*** Stajyer öğrenciler staj başlangıcında gruplara ayrılıp, ilgili kliniklerde dönüşümlü olarak sorumlu öğretim üyesi ve asistan hekim eşliğinde eğitim alacaklardır**.**

**\*\*** Stajyer öğrenciler staj başlangıcında gruplara ayrılıp, ilgili kliniklerde dönüşümlü olarak sorumlu öğretim üyesi ve asistan hekim eşliğinde klinik vizitine katılacaklardır.

**\*\*\*** Stajyer öğrenciler staj başlangıcında gruplara ayrılıp, ilgili kliniklerde dönüşümlü olarak stajyer karnesinde belirtilen pratik uygulamaları yapacaktırlar. Aynı zamanda Yoğun Bakım, Diyaliz ve polklere gruplar halinde gideceklerdir

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 4.SINIF**

## KADIN HASTALIKLARI ve DOĞUM STAJ PROGRAMI

| **Gün** | **Dersin Konusu** | | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I. Hafta** | | | | |
| **Pazartesi** | Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik  Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | | 0800-0900 | Prof.Dr.Ömer Erkan YAPÇA |
| Menopoz ve Osteoporoz | | 0900-1000 |
| Vizit | | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | | 1600-1700 |  |
| **Salı** | Erken doğum tehditi | | 0800-0900 | Prof. Dr. Metin İNGEÇ |
| Tokoliz | | 0900-1000 |
| Vizit | | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | | 1600-1700 |  |
| **Çarşamba** | Polikistik over sendromu | | 0800-1000 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ |
| Vizit | | 1000-1200 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | | 1300-1700 |
| **Perşembe** | Günaşımı | | 0800-0900 | Doç Dr. Üyesi Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK |
| Kadın hastalıkları ve doğumda etik | | 0900-1100 | Prof.Dr.Ahmet Nezihi KÖK |
| Vizit | | 1100-1200 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL |
| Diyabet ve gebelik | | 1300-1400 |
| Klinik çalışması | | 1400-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | | 1600-1700 |  |
| **Cuma** | Postmenopozal kanama | | 0800-0900 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL |
| Vizit | | 0900-1200 |
| Klinik çalışması | | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | | 1600-1700 |  |
| **II. Hafta** | | | | |
| **Pazartesi** | Vulvanın ve vagenin benign hastalıkları | | 0800-1000 | Doç Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ |
| Vizit | | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | | 1600-1700 |  |
| **Salı** | Erken membran rüptürü | | 0800-0900 | Doç Dr. Üyesi Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK |
| Vizit | | 0900-1200 |
| Klinik çalışması | | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | | 1600-1700 |  |
| **Çarşamba** | Amenore | | 0800-1000 | Doç. Dr. Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK |
| Vizit | | 1000-1200 |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | | 1300-1700 |
| **Perşembe** | Fetal sağlığın değerlendirilmesi | | 0800-1000 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL |
| Teratoloji | | 1000-1100 | Doç Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ |
| Vizit | | 1100-1200 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL |
| Klinik çalışması | | 1300-1500 |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | | 1500-1600 |  |
| Bağımsız Çalışma Saati | | 1600-1700 |  |
| **Cuma** | Endometrıum kanseri | | 0800-1000 | Dr.Öğr.Üyesi Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ |
| Vizit | | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | | 1600-1700 |  |
| **III. Hafta** | | | | |
| **Pazartesi** | Premenstrüel sendrom | | 0800-0900 | Prof.Dr.Ömer Erkan YAPÇA |
| Dismenore | | 0900-1000 |
| Vizit | | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | | 1600-1700 |  |
| **Salı** | | Gebelik ve Rh izoimmünizasyonu | 0800-1000 | Prof. Dr. Metin İNGEÇ |
| Vizit | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Çarşamba** | | Pelvik organların prolapsusu | 0800-1000 | Dr.Öğr.Üyesi Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ |
| Vizit | 1000-1200 |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 1300-1700 |
| **Perşembe** | | Gebelik ve kalp hastalıkları | 0800-1000 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL |
| İntrauterin ölü fetus | 1000-1100 | Doç Dr. Üyesi Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK |
| Vizit | 1100-1200 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL |
| Klinik çalışması | 1300-1500 |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 1500-1600 |  |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Cuma** | | Pelvik kitleye yaklaşım | 0800-0900 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ |
| İnfertil çifte yaklaşım | 0900-1000 | Doç Dr. Üyesi Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK |
| Vizit | 1000-1200 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **IV. Hafta** | | | | |
| **Pazartesi** | | Kronik pelvik ağrı | 0800-0900 | Prof.Dr.Ömer Erkan YAPÇA |
| Uterin rüptür | 0900-1100 |
| Vizit | 1100-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| **Salı** | | Preeklampsi - eklampsi | 0800-1000 | Prof. Dr. Metin İNGEÇ |
| Vizit | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Çarşamba** | | Üriner inkontinans | 0800-1000 | Doç Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ |
| Vizit | 1000-1200 |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 1300-1700 |
| **Perşembe** | | Distosi | 0800-1000 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL |
| İntrauterin gelişme geriliği | 1000-1200 |
| Vizit | 1300-1400 |
| Klinik çalışması | 1400-1500 |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 1500-1600 |  |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Cuma** | | Over kanseri | 0800-1000 | Prof.Dr.Ömer Erkan YAPÇA |
| Vizit | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **V. Hafta** | | | | |
| **Pazartesi** | | Pelvik inflamatuar hastalıklar | 0800-1000 | Prof.Dr.Ömer Erkan YAPÇA |
| Antenatal bakım | 1000-1100 |
| Vizit | 1100-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Salı** | | Makat doğum | 0800-0900 | Doç Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ |
| Gebelik ve kronik hipertansiyon | 0900-1000 | Prof. Dr. Metin İNGEÇ |
| Vizit | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Çarşamba** | | Servikal intraepitelyal neoplaziler | 0800-1000 | Dr. Öğr. Üyesi Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK |
| Vizit | 1000-1200 |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 1300-1700 |
| **Perşembe** | | Anormal vajinal kanamalar | 0800-1000 | Doç Dr. Üyesi Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK |
| Vizit | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1500 |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 1500-1600 |  |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Cuma** | | Gestasyonel trofoblastik hastalıklar | 0800-1000 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ |
| Endometriyal hiperplaziler | 1000-1200 |
| Vizit | 1300-1400 |
| Klinik çalışması | 1400-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **VI. Hafta** | | | | |
| **Pazartesi** | | Perinatal enfeksiyonlar | 0800-0900 | Doç Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ |
| Puerperal enfeksiyonlar | 0900-1100 |
| Vizit | 1100-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Salı** | | Postpartum kanamalar | 0800-1000 | Prof. Dr. Metin İNGEÇ |
| Vizit | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Çarşamba** | | Serviks kanseri | 0800-1000 | Dr. Öğr. Üyesi Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK |
| Vizit | 1000-1200 |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 1300-1700 |
| **Perşembe** | | Yüksek riskli gebeliğin değerlendirilmesi | 0800-1000 | Doç Dr. Üyesi Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK |
| Myoma uteri | 1000-1100 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL |
| Vizit | 1100-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1500 |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 1500-1600 |  |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Cuma** | | Yardımcı üreme teknikleri | 0800-1000 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ |
| Vizit | 1000-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **VII. Hafta** | | | | |
| **Pazartesi** | | Vulva ve vajenin malign hastalıkları | 0800-1000 | Doç Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ |
| Vizit | 1100-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Salı** | | Çoğul gebelik | 0800-1000 | Prof. Dr. Metin İNGEÇ |
| Hiperemezis gravidarum | 1000-1100 | Doç Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ |
| Vizit | 1100-1200 | Prof. Dr. Metin İNGEÇ |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Çarşamba** | | Hirşutizm ve hiperandrojenizm | 0800-1000 | Prof.Dr.Ömer Erkan YAPÇA |
| Vizit | 1000-1200 |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 1300-1700 |
| **Perşembe** | | Operatif doğum | 0800-1000 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL |
| Doğum indüksiyonu | 1000-1100 |
| Vizit | 1100-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1500 |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 1500-1600 |  |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |
| **Cuma** | | Ektopik gebelik | 0800-0900 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ |
| Vizit | 0900-1200 |
| Klinik çalışması | 1300-1600 |
| Bağımsız Çalışma Saati | 1600-1700 |  |

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 4.SINIF**

## FİZİKSEL TIP VE REHABİLİTASYON STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | |
| Staj hakkında bilgilendirme ve klinik uygulamalarda etik ve profesyonel değerler | 08.00-09.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Anamnez almak ve fizik muayene | 09.00-10.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Rehabilitasyonun tanımı ve Fizik tedavi yöntemleri | 10.00-11.00 | Prof. Dr. Akın ERDAL |
| Bel ağrıları ve Rehabilitasyonu | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Akın ERDAL |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2) | 13.00-17.00 | Dr. ERDAL, MELİKOĞLU, UZKESER, KUL ve BAYGUTALP dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Salı** | Klinikte hasta başı fizik muayene uygulamaları | 08.00-10.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Boyun Ağrıları ve Rehabilitasyonu | 10.00-11.00 | Prof. Dr. Hülya UZKESER |
| Spinal Kord Yaralanması ve Rehabilitasyonu | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Hülya UZKESER |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2) | 13.00-17.00 | Dr. ERDAL, MELİKOĞLU, UZKESER, KUL ve BAYGUTALP dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Çarşamba** | Klinikte hasta başı fizik muayene uygulamaları | 08.00-10.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Romatolojiye giriş, anamnez alma ve fizik muayene | 10.00-11.00 | Prof. Dr. Meltem Alkan MELİKOĞLU |
| Romatoid artrit ve Rehabilitasyonu | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Meltem Alkan MELİKOĞLU |
| Vaka sunumu, seminer, konsey | 12.30-13.30 | Öğretim üyesi ve asistan |
| Serbest ders/serbest çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Klinik’te hasta başı fizik muayene uygulamaları | 08.00-10.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Metabolik kemik Hast. ve Rehabilitasyonu | 10.00-11.00 | Doç. Dr. Ayhan KUL |
| Osteoartrit ve Rehabilitasyonu | 11.00-12.00 | Doç. Dr. Ayhan KUL |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.00-14.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2) | 14.00-17.00 | Dr. ERDAL, MELİKOĞLU, UZKESER, KUL ve BAYGUTALP dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Cuma** | Klinikte hasta başı fizik muayene uygulamaları | 08.00-10.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Hemipleji ve Rehabilitasyonu | 10.00-11.00 | Doç. Dr. Fatih BAYGUTALP |
| Serebral palsi ve Rehabilitasyonu | 11.00-12.00 | Doç. Dr. Fatih BAYGUTALP |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2) | 13.00-17.00 | Dr. ERDAL, MELİKOĞLU, UZKESER, KUL ve BAYGUTALP dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Pazartesi** | **2. HAFTA** | | |
| Klinikte hasta başı fizik muayene uygulamaları | 08.00-10.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Fibromiyalji | 10.00-11.00 | Prof. Dr. Akın ERDAL |
| Ankilozan spondilit ve Rehabilitasyonu | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Akın ERDAL |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13.00-14.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2) | 14.00-17.00 | Dr. ERDAL, MELİKOĞLU, UZKESER, KUL ve BAYGUTALP dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Salı** | Klinikte hasta başı fizik muayene uygulamaları | 08.00-10.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Yumuşak Doku Romatizmaları | 10.00-11.00 | Prof. Dr. Hülya UZKESER |
| Normal ve Patolojik yürüme | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Hülya UZKESER |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.00-14.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2) | 14.00-17.00 | Dr. ERDAL, MELİKOĞLU, UZKESER, KUL ve BAYGUTALP dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Çarşamba** | Klinikte hasta başı fizik muayene uygulamaları | 08.00-10.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Spondiloartropatiler | 10.00-11.00 | Prof. Dr. Meltem. Alkan MELİKOĞLU |
| Kristal Artropatiler | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Meltem. Alkan MELİKOĞLU |
| Vaka sunumu, seminer, konsey | 12.30-13.30 | İlgili öğretim üyesi ve asistan |
| Serbest ders/serbest çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Klinikte hasta başı fizik muayene uygulamaları | 08.00-10.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Ağrı Sınıflandırılması ve Yaklaşım | 10.00-11.00 | Doç. Dr. Fatih BAYGUTALP |
| Spor yaralanmaları ve Rehabilitasyonu | 11.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi Bilgehan ÖZTOP |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2) | 13.00-17.00 | Dr. ERDAL, MELİKOĞLU, UZKESER, KUL ve BAYGUTALP dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Cuma** | Pratik Sınav | 09.00-12.00 | Öğretim üyeleri |
| Teorik sınav | 13.30-14.30 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |
| Staj sonu geri bildirim toplantısı | 14.30-15.00 | Staj sorumlusu öğretim üyesi |

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 4.SINIF**

## ÇOCUK CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI

| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | |
| Staj hakkında bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER  Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI  Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| İnvaginasyon | 10.00-11.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Tortikolis - Tiroglossal kist | 13:00-14:00 | Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| Sıvı Elektrolit Tedavisi | 14:00-16:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI |
| Vizit | 16:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI/ Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN / Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| **Salı** | Vizit | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER/ Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN / Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| VUR(Vezikoüretral reflü) | 10:00-11:00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Hirschsprung Hastalığı | 13:00-15:00 | Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| Vizit | 16:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI/ Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN / Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| İntestinal Atreziler, NEC(Nekrotizan Enterokolit) | 10.00-12:00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Toraks Travmaları | 11:00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| Wilm’s, Nöroblastom ve Germ Hücreli Tümörler | 13:00-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| Vizit | 16:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI/ Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN / Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| **Perşembe** | Vizit | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| İnguinal Patolojiler, Akut Skrotum | 10:00-11:00 | Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| Karın Travmaları | 11:00-13:00 | Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| Hasta sunumu | 13:00-14:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI/ Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| OTÖ (Olgu Temelli Öğrenme)1. Oturum | 14:00-15:00 | Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL / Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| Poliklinik Pratik Eğitim | 15.00-16.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Vizit | 16:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI/ Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN/ Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| **Cuma** | Vizit | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Özofagus yanıkları | 13:00-14:00 | Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| İnmemiş testis | 14:00-15:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI |
| Vizit | 16:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI/ Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN/ Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| **Pazartesi** | **2. HAFTA** | | |
| Vizit | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Özofagus Atrezisi | 09:00-11:00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Anorektal Malformasyonlar | 11:00-13:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI |
| Omfalosel + Gastroşizis | 14:00-15:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI |
| Poliklinik Pratik Eğitim | 15:00-16:00 | Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| Vizit | 16:00-16:30 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI/ Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN/ Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| **Salı** | Vizit | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Hipertrofik Pilor Stenozu | 10:00-11:00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Diafragma Hernileri | 11:00-13:00 | Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| Ameliyathane Pratik Eğitim | 12:30-13:00 | Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| OTÖ (Olgu Temelli öğrenme) 2. Oturum | 13:00-14:00 | Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| Genito-üriner Sistem Travmaları | 14:00-15:00 | Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| Vizit | 16:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI / Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN / Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Çocuklarda Karın Ağrısı, Akut Karın, Apandisit | 10:00-11:00 | Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| Ürogenital Konjenital Anomaliler | 11.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi Binli FIRINCI |
| SEÇMELİ/SERBEST ÇALIŞMA | 13:00-17.00 |  |
|  | Vizit | 16:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI / Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN/ Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| **Perşembe** | Vizit | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| Vitellin Kanal Urakal kanal ve Umbilikal Hastalıklar | 10.00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI |
| Ameliyathane Pratik Eğitim | 13:00-14:00 | Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN |
| OTÖ (Olgu Temelli öğrenme)1. Oturum | 14:00-15:00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER / Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI |
| Poliklinik Pratik Eğitim | 15:00-16:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI |
| Vizit | 16:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI / Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN/ Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| **Cuma** | Vizit | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER |
| SINAV (Pratik-Teorik) | 09:00-12:00 | Prof. Dr. Murat YİĞİTER  Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI  Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN  Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |
| Staj sonrası geri bildirim toplantısı |  | Prof. Dr. Murat YİĞİTER  Dr. Öğr. Üyesi Binali FIRINCI  Dr. Öğr. Üyesi Çetin AYDIN  Dr. Öğr. Üyesi Dilek YÜNLÜEL |

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 4.SINIF**

## RADYOLOJİ STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | |
| Staj hakkında bilgilendirme ve Klinik Uygulamarda Etik ve Profesyonel Değerler | 09.00-09.30 | Görevli Staj Hocası |
| Temel Radyoloji Fiziği | 10.00-12.00 | Prof. Dr. Ü. BAYRAKTUTAN |
| Üroradyoloji | 13.30-14.30 | Dr. Öğr. Üyesi F. AYDIN |
| Pratik Uygulamalar | 14.30-16.00 |  |
| Eğitim Toplantısı | 16.00-17.00 |  |
| **Salı** | Solunum Sistemi Radyolojisi | 09.00-11.00 | Prof. Dr. A. KARAMAN |
| Pratik uygulamalar | 11.00-12.00 |  |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.30-15.30 | Doç. Dr. A. YALÇIN |
| Pratik uygulamalar | 15.30-17.00 |  |
| **Çarşamba** | GİS Radyolojisi | 09.00-11.00 | Prof. Dr. Ü. BAYRAKTUTAN |
| Pratik uygulamalar | 11.00-12.00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13:30-16:00 |  |
| **Perşembe** | Girişimsel Radyolojik İşlemler | 09.00-11.00 | Prof. Dr. S.EREN |
| Kas-İskelet Sistemi Radyolojisi (Radyolojik anatomi ve temel patolojiler) | 11.00-12.00 | Doç.Dr. B.Y.ÇANKAYA |
| Nöroradyoloji (Radyolojik anatomi ve temel patolojiler) | 13.30-14.30 | Doç. Dr. A. YALÇIN |
| Pratik uygulamalar | 14.30-17.00 |  |
| **Cuma** | Dolaşım Sistemi Radyolojisi ve Kardiyak Radyoloji | 09.00-11.00 | Doç.Dr. B.Y. ÇANKAYA |
| Pratik uygulamalar | 11.00-12.00 |  |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13.30-15.30 | Doç.Dr. A.YALÇIN |
| Pratik uygulamalar | 15.30-17.00 |  |
| **Pazartesi** | **2. HAFTA** | | |
| Meme Radyolojisi ve Genel Radyolojik Algoritma | 09.00-11.00 | Prof. Dr. F.ALPER |
| Pratik uygulamalar | 11.00-12.00 |  |
| Pediatrik Radyoloji | 13.30-14.30 | Dr.Öğr.Üyesi M.YEŞİLYURT |
| Eğitim Toplantısı | 14.30-16.00 |  |
| **Salı** | Akut İnme Tanı ve Tedavisi | 09.00-10.00 | Doç. Dr. A.YALÇIN |
| Baş-Boyun Radyoloji | 10.00-11.00 | Doç. Dr. E. GÖZGEÇ |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.30-15.30 | Doç. Dr. A. YALÇIN |
| Pratik uygulamalar | 16.30-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Genitoüriner ve Obstetrik Radyoloji | 09.00-11.00 | Doç.Dr. F.GÜVEN |
| Pratik uygulamalar | 11.00-12.00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13:30-16:00 |  |
| **Perşembe** | Acil Radyoloji | 09.00-11.00 | Dr.Öğr.Üyesi M.YEŞİLYURT |
| Pratik Uygulamalar | 11.00-12.00 |  |
| Pratik Uygulamalar | 13.30-15.30 |  |
| Eğitim Toplantısı | 16.00-17.00 |  |
| **Cuma** | PRATİK SINAV | 09.00 |  |
| TEORİK SINAV | 13.30 |  |
| Staj sonrası geribildirim toplantısı |  | Radyoloji Anabilim Dalı Seminer Salonu |

# SEÇMELİ STAJLAR

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 4.SINIF**

## AİLE HEKİMLİĞİ STAJ PROGRAMI

| **Günler** | **Dersin Konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08.00-09.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| ÇEP Öğrenim Hedefleri | 10.00-10.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Aile Hekimliği ve ASM Yönetimi | 11.00-11.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 13.30-15.20 | Dr. Öğr. Üyesi İdeal Beraa YILMAZ KARTAL |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Salı** | Pediatrik öykü ve fizik muayene | 08.00-08.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Sağlam Çocuk İzlemi-1 | 09.00-10.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Sağlam Çocuk İzlemi-2 | 10.00-10.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Aşılar-1 | 11.00-11.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Aşılar-2 | 13.30-14.20 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Yenidoğan Bakımı | 14.30-15.20 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Aile Sağlığı Merkezi Stajı (Sık Görülen Hastalıkların Sahada Reçete Yazım Uygulamaları) | 08.00-11.50 | Dr. Öğr. Üyesi S. SİNCAN |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Yetişkinde Fizik Muayene | 08.00-09.50 | Dr. Öğr. Üyesi S. SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde ÜSYE yönetimi | 10.00-11.50 | Dr. Öğr. Üyesi S. SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde Periyodik Muayeneler | 13.30-14.20 | Dr. Öğr. Üyesi S. SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde Kanser Taramaları | 14.30-15.20 | Dr. Öğr. Üyesi İdeal Beraa YILMAZ KARTAL |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Cuma** | Aile Hekimliğinde Gebe Takibi | 08.00-08.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Aile Hekimliğinde EKG-1 | 09.00-09.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Aile Hekimliğinde EKG-2 | 10.00-10.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Aile Hekimliğinde Lab. Değerlendirilmesi-1 | 11.00-11.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Aile Hekimliğinde Lab. Değerlendirilmesi-2 | 13.00-14.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.00-17.00 |  |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| Aile hekimliğinde Diyabet Yönetimi | 08.00-09.50 | Doç. Dr. K. TAŞTAN |
| Aile hekimliğinde Hipertansiyon Yönetimi-1 | 10.00-10.50 | Doç. Dr. K. TAŞTAN |
| Aile hekimliğinde Hipertansiyon Yönetimi-2 | 11.00-11.50 | Doç. Dr. K. TAŞTAN |
| Aile Hekimliğinde Depresyon Yönetimi | 13.00-14.50 | Doç. Dr. K. TAŞTAN |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 15.00-16.20 | Dr. Öğr. Üyesi İdeal Beraa YILMAZ KARTAL |
| Bağımsız Çalışma Saati | 16.30-17.00 |  |
| **Salı** | Aile Hekimliğinde Obezite ve Metabolik Sendrom | 08.00-09.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Sigara Bıraktırma Danışmanlığı-1 | 10.00-10.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Sigara Bıraktırma Danışmanlığı-2 | 11.00-11.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Tamamlayıcı Beslenme-1 | 13.30-14.20 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Tamamlayıcı Beslenme-2 | 14.30-15.20 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Aile Sağlığı Merkezi Stajı (Sık Görülen Hastalıkların Sahada Reçete Yazım Uygulamaları) | 08.00-11.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Aile Hekimliği Tanımı Tarihçesi | 08.00-08.50 | Dr. Öğr. Üyesi S. SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde Tıp Hukuku | 09.00-09.50 | Dr. Öğr. Üyesi S. SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde Sık Kullanılan Reçeteler-1 | 10.00-11.50 | Dr. Öğr. Üyesi S. SİNCAN |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.30-15.20 | Dr. Öğr. Üyesi İdeal Beraa YILMAZ KARTAL |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Cuma** | Pratik Sınav | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S. SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İdeal Beraa YILMAZ KARTAL |
| Teorik Sınav | 13.30-15.30 |
| Staj Sonrası Geri Bildirimler | 15.30-17.00 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 4.SINIF**

## TIBBİ FARMAKOLOJİ STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Kllinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08:00 - 09:50 | Doç. Dr. Ufuk OKKAY |
| Akılcı İlaç Kullanımı ve Reçete Bilgisi | 10:00 -11:50 | Doç. Dr. Ufuk OKKAY |
| K(Kişisel) İlaç Seçimi ve K Tablosu Yapımı | 13:00 - 14:50 | Doç. Dr. Ufuk OKKAY |
| Klinik Farmakoloji | 15:00 - 16:50 | Doç. Dr. Ufuk OKKAY |
| **Salı** | Akılcı Antibiyotik Kullanımı | 08:00 - 11:50 | Prof. Dr. Zekai HALICI |
| Otonom Sinir Sistemi Farmakolojisi | 13:00 - 16:50 | Prof. Dr. Ahmet HACIMÜFTÜOĞLU |
| **Çarşamba** | Sık görülen Hastalıklarda Sahada Reçete Yazma Uygulamaları | 08:00 - 11:50 |  |
| Seçmeli Serbest Çalışma | 13:00 - 16:50 |  |
| **Perşembe** | Bulantı - Kusma Tedavisi (OTÖ Oturumu) | 08:00 -11:50 | Prof. Dr. Elif ÇADIRCI |
| Osteoartrit Tedavisi (OTÖ Oturumu) | 13:00 -16:50 | Prof. Dr. Abdulmecit ALBAYRAK |
| **Cuma** | Diabetes Mellitus Tedavisi (OTÖ Oturumu) | 08:00 -11:50 | Prof. Dr. Erol AKPINAR |
| Major Depresyon Tedavisi (OTÖ Oturumu) | 13:00 - 16:50 | Doç. Dr. Ufuk OKKAY |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| Akut Tonsilit Tedavisi (OTÖ Oturumu) | 08:00 - 11:50 | Prof. Dr. Zekai HALICI |
| Anemi Tedavisi | 13:00 - 16:50 | Prof. Dr. Elif ÇADIRCI |
| **Salı** | Peptik Ülser Tedavisi | 08:00 - 11:50 | Prof. Dr. Abdulmecit ALBAYRAK |
| Sinüzit Tedavisi (OTÖ Oturumu) | 13:00 - 16:50 | Prof. Dr. Zekai HALICI |
| **Çarşamba** | Psikoz Tedavisi (OTÖ Oturumu) | 08:00 - 11:50 | Prof. Dr. Ahmet HACIMÜFTÜOĞLU |
| Fipertansiyon Tedavisi (OTÖ Oturumu) | 13:00 - 16:50 | Prof. Dr. Erol AKPINAR |
| **Perşembe** | Sık Görülen Hastalıklarda Sahda Reçete Yazma Uygulamaları | 08:00 - 11:50 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13:00 - 16:50 |  |
| **Cuma** | Sözlü Sınav | 08:00 - 12:00 |  |
| Yazılı Sınav | 13:00 - 15:00 |  |
| Staj Geri Bildirimi | 15:00 - 17:00 | Staj Başkanı |

# TÜRKÇE TIP 5. SINIF

**5. YIL DERS PLANI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin kodu** | **Dersin adı** | **Dersin tipi** | **Süre** | **AKTS kredisi** |
| TIP504 | Göğüs Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP507 | Kardiyoloji Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP506 | Kalp Damar Cerrahisi - Göğüs Cerrahisi Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP502 | Deri ve Zührevi Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP508 | Kulak Burun Boğaz Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP503 | Enfeksiyon Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP510 | Ortopedi ve Travmatoloji Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP512 | Üroloji Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP511 | Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP509 | Nöroloji Stajı | Zorunlu | 3 Hafta | 5 |
| TIP501 | Beyin ve Sinir Cerrahisi Stajı | Zorunlu | 2 Hafta | 4 |
| TIP505 | Göz Hastalıkları Stajı | Zorunlu | 2 Hafta | 3 |
| TIP551 | Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hastalıkları | Seçmeli | 2 Hafta | 3 |
| TIP552 | Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Stajı | Seçmeli | 2 Hafta | 3 |

\* Öğrenciler, zorunlu dersleri öncelikli almak üzere her yıl alacağı dersleri 60 AKTS’ye tamamlar

# ZORUNLU STAJLAR

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJI PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Günler** | **Dersin Konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamarda Etik ve Profesyonel Değerler  Normal Akciğer Radyografisi  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 09.00-10.00  13.30-15.30  15.30-16.30 | Prof.Dr.Leyla SAĞLAM  Prof.Dr.Ömer ARAZ |
| **Salı** | Vizit  Solunum Fonksiyon Testi  Patolojik Akciğer Grafileri  Arter Kan Gazı | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-14.30  14.30-16.30 | Dr.Öğr.Üyesi Alperen AKSAKAL  Prof.Dr.Ömer ARAZ  Prof.Dr.Leyla SAĞLAM |
| **Çarşamba** | Vizit  Uykuda Solunum Bozuklukları  Seminer  KOAH | 09.00-10.00  10.00-12.00  12.30-13.30  13.30-16.30 | Prof.Dr.Ömer ARAZ  Dr.Öğr.Üyesi Alperen AKSAKAL |
| **Perşembe** | Vizit  Tüberküloz  Mesleksel Akciğer Hastalıkları | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-16.30 | Doç.Dr. Buğra KERGET  Dr.Öğr.Üyesi Alperen AKSAKAL |
| **Cuma** | Vizit  Tüberküloz  Uygulama  Toraks Konseyi  Plevra Hastalıkları | 09.00-10.00  10.00-11.00  11.00-12.00  12.30-13.30  13.30-16.30 | Doç.Dr.Buğra KERGET  Prof.Dr.Ömer ARAZ |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | | |
| Vizit  Toplumda Gelişen Pnömoniler  Göğüs Hastalıkları Acilleri  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-15.30  15.30-16.30 | Doç.Dr.Buğra KERGET  Prof..Dr.Elif Y.UÇAR |
| **Salı** | Vizit  Pulmoner Hipertansiyon  Akciğer Tümörleri | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-16.30 | Prof.Dr.Elif Y. UÇAR  Prof.Dr.Leyla SAĞLAM |
| **Çarşamba** | Vizit  Paraziter Akciğer Hastalıkları  Seminer  Pulmoner Tromboemboli | 09.00-10.00  10.00-12.00  12.30-13.30  13.30-16.30 | Prof.Dr.Mehmet MERAL  Prof.Dr.Elif Y. UÇAR |
| **Perşembe** | Vizit  ARDS  Uygulama | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-16.30 | Doç.Dr. Buğra KERGET |
| **Cuma** | Vizit  Akciğer Apsesi ve Bronşektazi  Toraks Konseyi  Astım | 09.00-10.00  10.00-12.00  12.30-13.30  13.30-16.30 | Prof.Dr.Mehmet MERAL  Prof.Dr.Elif Y. UÇAR |
| **Pazartesi** | **III. Hafta** | | | |
| Vizit  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum Mesleksel Akciğer Hastalıkları | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-16.30 | Dr.Öğr.Üyesi Alperen AKSAKAL |
| **Salı** | Vizit  Mediasten hastalıkları  Difüz Parankimal Akciğer Hastalıkları ve Sarkoidoz | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-16.30 | Pof.Dr.Mehmet MERAL  Dr.Öğr.Üyesi Alperen AKSAKAL |
| **Çarşamba** | Vizit  Akut Solunum Yetmezliği  Seminer  Sigara ve Akciğer | 09.00-10.00  10.00-12.00  12.30-13.30  13.30-16.30 | Prof.Dr.Mehmet MERAL  Prof.Dr.Leyla SAĞLAM |
| **Perşembe** | Teorik Sınav | | | |
| **Cuma** | Yazılı Sınav | | | |

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## KARDİYOLOJİ STAJ PROGRAMI

| **GÜNLER** | **SAAT** | **ETKİNLİK** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. HAFTA** | | | | |
| **1. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Staj hakkında bilgilendirme ve klinik uygulamalarda etik ve profesyonel değerler | Dr. Öğr. Üyesi O. Birdal |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Kardiyolojide semptomlar ve hikâye alma-1 | Prof. Dr. H. Şenocak |
| 11:00-11:50 | Teorik Ders | Kardiyolojide semptomlar ve hikâye alma-2 | Prof. Dr. H. Şenocak |
|  | | | |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | Temel EKG prensipleri-1 | Doç. Dr. G. Ceyhun |
| 14:30-15:20 | Teorik Ders | Temel EKG prensipleri-2 | Doç. Dr. G. Ceyhun |
| 15:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **2. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Stabil koroner arter hastalığı-Patogenez ve tanı | Prof. Dr. Ş. Karakkelleoğlu |
| 11:00-11:50 | Teorik Ders | Stabil koroner arter hastalığı- Tedavi | Prof. Dr. Ş. Karakkelleoğlu |
|  | | | |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | Kardiyak anatomi ve fizyoloji | Dr. Öğr. Üyesi O. Birdal |
| 14:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **3. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | STEMİ- Patogenez ve tanı | Prof. Dr. H. Şenocak |
| 11:00-11:50 | Teorik Ders | STEMİ- Tedavi | Prof. Dr. H. Şenocak |
|  | | | |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | Hipertansiyon tanı ve tedavisi-1 | Dr. Öğr. Üyesi O. Gülcü |
| 14.30-15.20 | Teorik Ders | Hipertansiyon tanı ve tedavisi-2 | Dr. Öğr. Üyesi O. Gülcü |
| 15:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **4. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Kronik kalp yetmezliği-1 | Prof. Dr. Ş. Karakkelleoğlu |
| 11:00-11:50 | Teorik Ders | Kronik kalp yetmezliği-2 | Prof. Dr. Ş. Karakkelleoğlu |
|  | | | |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | Bradikardiler-AV bloklar-Dal blokları | Dr. Öğr. Üyesi S. Ş. Aydın |
| 14:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **5. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Kardiyovasküler fizik muayene | Dr. Öğr. Üyesi İ. Saraç |
| 11:00-11:50 | Teorik Ders | Kardiyak senkop | Dr. Öğr. Üyesi İ. Saraç |
|  | | | |
| 13:30-14:20 |  | OTÖ (Olgu temelli öğrenme) 1. Oturum | TÜM ÖĞR. ÜYELERİ (DÖNÜŞÜMLÜ) |
| 14:30-15:20 |  | OTÖ (Olgu temelli öğrenme) 1. Oturum | TÜM ÖĞR. ÜYELERİ (DÖNÜŞÜMLÜ) |
| 15:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |
| **2. HAFTA** | | | | |
| **6. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Aort kapak hastalıkları-1 | Doç. Dr. Y. Koza |
| 11:00-11:50 | Teorik Ders | Aort kapak hastalıkları-2 | Doç. Dr. Y. Koza |
|  | | | |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | Supraventriküler aritmiler-1 | Doç. Dr. G. Ceyhun |
| 14:30-15:20 | Teorik Ders | Supraventriküler aritmiler-2 | Doç. Dr. G. Ceyhun |
| 15:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **7. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Unstabil anjina pektoris ve NSTEMİ | Prof. Dr. H. Şenocak |
| 11:00-11:50 | Pratik Ders | Hasta başı eğitim- Kardiyak risk değerlendirme | İlgili öğretim üyesi |
|  | | | |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | İnfektif endokardit | Dr. Öğr. Üyesi S. Ş. Aydın |
| 14:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **8. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Akut kalp yetersizliği-Kardiyojenik şok | Dr. Öğr. Üyesi İ. Saraç |
|  | | | |
| 13:30-14:20 |  | OTÖ (Olgu temelli öğrenme) 2. Oturum | TÜM ÖĞR. ÜYELERİ (DÖNÜŞÜMLÜ) |
| 14.30-15.20 |  | OTÖ (Olgu temelli öğrenme) 2. Oturum | TÜM ÖĞR. ÜYELERİ (DÖNÜŞÜMLÜ) |
| 15.20-17.00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **9. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Perikard hastalıkarı | Prof. Dr. Ş. Karakelleoğlu |
| 11:00-11:50 | Pratik Ders | Hasta başı eğitim-Kalp yetmezliği olan hastanın değerlendirilmesi | İlgili öğretim üyesi |
|  | | | |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | Dislipidemiler | Dr. Öğr. Üyesi O. Birdal |
| 14:30-15:20 | Teorik Ders | Pulmoner hipertansiyon | Dr. Öğr. Üyesi O. Birdal |
| 15:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  | | | |
|  |  | | | |
| **10. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Pulmoner emboli | Doç. Dr. Y. Koza |
| 11:00-11:50 | Teorik Ders | Miyokard hastalıkları | Prof. Dr. M. H. Taş |
|  | | | |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | Mitral kapak hastalıkları-1 | Prof. Dr. M. H. Taş |
| 14:30-15:20 | Teorik Ders | Mitral kapak hastalıkları-2 | Prof. Dr. M. H. Taş |
| 15:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
| **3. HAFTA** | | | | |
| **11. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Konjenital kalp hastalıkları | Dr. Öğr. Üyesi O. Gülcü |
|  |  |  |  |
| 13:30-14:20 | Pratik Ders | Koroner anjiografi-1 | İlgili öğretim üyesi |
| 14:30-15:20 | Pratik Ders | Koroner anjiografi-2 | İlgili öğretim üyesi |
| 15:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **12. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 | Teorik Ders | Akut romatizmal ateş | Dr. Öğr. Üyesi S. Ş. Aydın |
| 11:00-11:50 | Pratik Ders | Hasta başı eğitim-Defibrilatör kullanımı | İlgili öğretim üyesi |
|  |  |  |  |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | Ventriküler aritmiler | Dr. Öğr. Üyesi O. Birdal |
| 14:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **13. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 |  | OTÖ (Olgu temelli öğrenme) 3. Oturum | TÜM ÖĞR. ÜYELERİ (DÖNÜŞÜMLÜ) |
| 11:00-11:50 |  | OTÖ (Olgu temelli öğrenme) 3. Oturum | TÜM ÖĞR. ÜYELERİ (DÖNÜŞÜMLÜ) |
|  |  |  |  |
| 13:30-14:20 | Teorik Ders | Atriyal fibrilasyon tanı ve tedavisi | Dr. Öğr. Üyesi İ. Saraç |
| 14:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **14. GÜN** | 08:00-09:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 10:00-10:50 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 11:00-11:50 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
|  |  |  | İlgili öğretim üyesi |
| 13:30-14:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 14:30-15:20 |  | Pratik eğitim | İlgili öğretim üyesi |
| 15:20-17:00 | Bağımsız Çalışma Saati | | |
|  |  |  |  |  |
| **15. GÜN** | 08.00-12.00 | **SÖZLÜ SINAV** | |  |
|  |
|  |
|  |  | |  |
| 13:30-17.00 | **YAZILI SINAV** | |  |
|  |
|  |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## GÖĞÜS CERRAHİSİ – KALP DAMAR CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI

| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | |
| İlgili Klinikte  Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08:00-08:50 | Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ  Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| GC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 09:00-09:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU  Prof. Dr. Yener AYDIN  Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ |
| Genel Göğüs Cerrahisi | 10:00-10:50 | Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-17:00 |  |
| **Salı** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-09:50 |  |
| KDC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 10:00-10:50 | Prof. Dr. Yahya ÜNLÜ,  Doç. Dr. Uğur KAYA  Doç. Dr. Eyüp Serhat ÇALIK |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-14:30 |  |
| Abdominal Aort Anevrizmaları | 14.30-15:20 | Doç. Dr. Abdurrahim ÇOLAK |
| Koroner Arter Hastalıklarında Cerrahi Tedavi | 15:30-17:00 | Prof. Dr. Bilgehan ERKUT |
| **Çarşamba** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Toraks Radyolojisi | 09:00-09:50 | Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ |
| Pnömotoraks | 10.00-10:50 | Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-14:30 |  |
| ASD+VSD | 14:30-15:20 | Doç. Dr. Uğur KAYA |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 15:30-17:00 |  |
| **Perşembe** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-09:50 |  |
| Periferik Arter Hastalıkları+PDA | 10.00-10:50 | Doç. Dr. Eyüp Serhat ÇALIK |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11.00-12:00 |  |
| Aort Diseksiyonu | 13.30-14:20 | Prof. Dr. Yahya ÜNLÜ |
| Alt Ekstremite Venöz Sistem Hastalıkları Venöz Tromboemboli + Fallot Tetralojisi | 14.30-15:20 | Doç.Dr. Ümit ARSLAN |
| Klinik’te hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 15:30-17:00 |  |
| **Cuma** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Plevral Efüzyonlar | 09:00-09:50 | Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ |
| Hiperhidrozis | 10.00-10:50 | Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-15:00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 15:00-17:00 |  |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-09:50 |  |
| KDC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Bilgehan ERKUT  Doç. Dr. Abdurrahim ÇOLAK  Doç.Dr. Ümit ARSLAN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-12:00 |  |
| Varisler | 13:30-14:20 | Doç.Dr. Ümit ARSLAN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 14:30-17:00 |  |
| **Salı** | GC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 09.00-09:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU,  Prof. Dr. Yener AYDIN,  Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ |
| Kist Hidatik | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-12:00 |  |
| Yabancı cisimler | 13:30-14:20 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 14:30-17:00 |  |
| **Çarşamba** | İlgili Klinikte  Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08.00-08:50 | Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ  Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 09:00-10:50 |  |
| Akut Arter Embolisi | 11:00-12:00 | Doç. Dr. Uğur KAYA |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13:30-17:00 |  |
| **Perşembe** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Göğüs Duvarı Deformiteleri | 09.00-09:50 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| Mediastenin Cerrahi Hastalıkları | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-12:00 |  |
| Bronşektaziler | 13:30-14:20 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 14:30-17:00 |  |
| **Cuma** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-09:50 |  |
| Periferik Damar Yaralanmaları | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Bilgehan ERKUT |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-12:00 |  |
| Mitral Kapak Hastalıklarının Cerrahi Tedavisi | 13:30-14:20 | Doç. Dr. Abdurrahim ÇOLAK |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 14:30-17:00 |  |
| **Pazartesi** | **III. Hafta** | | |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Toraks travmaları | 09.00-09:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU |
| Diafragma Hernileri | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-17:00 |  |
| **Salı** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-08:50 |  |
| KDC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 09:00-09:50 | Doç. Dr. Uğur KAYA  Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| Aort Kapak Hastalıklarının Cerrahi Tedavisi | 10:00-10:50 | Doç. Dr. Eyüp Serhat ÇALIK |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-17:00 |  |
| **Çarşamba** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Akciğer kanseri | 09.00-09:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU |
| Özofagus Hastalıkları | 10.00-11:30 | Prof. Dr. Atila EROĞLU |
| GC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 11:30-12:00 | Prof. Dr. Atila EROĞLU  Prof. Dr. Yener AYDIN  Doç. Dr. Ali Bilal ULAŞ |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13:30-17:00 |  |
| **Perşembe** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-08:50 |  |
| Kardiyopulmoner Bypass | 09:00-09:50 | Prof. Dr. Yahya ÜNLÜ |
| Perikardiyal Efüzyon ve Tamponad | 10:00-10:50 | Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 11:00-17:00 |  |
| **Cuma** | SINAV (Pratik-Sözlü) | 09:00-10:50 | Göğüs Cerrahisi ve KDC Anabilim Dalı |
| SINAV (Çoktan Seçmeli) | 11.00-11:50 |  |
| Staj sonrası geri bildirim toplantısı |  |  |

**2023 - 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## DERİ VE ZÜHREVİ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | | |
| İlgili Klinikte  Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08:00-08:50 | Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ  Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| GC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 09:00-09:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU,  Prof. Dr. Yener AYDIN,  Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ |
| Genel Göğüs Cerrahisi | 10:00-10:50 | Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-17:00 |  |
| **Salı** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-09:50 |  |
| KDC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 10:00-10:50 | Prof. Dr. Yahya ÜNLÜ,  Doç. Dr. Uğur KAYA  Doç. Dr. Eyüp Serhat ÇALIK |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-14:30 |  |
| Abdominal Aort Anevrizmaları | 14.30-15:20 | Doç. Dr. Abdurrahim ÇOLAK |
| Koroner Arter Hastalıklarında Cerrahi Tedavi | 15:30-17:00 | Prof. Dr. Bilgehan ERKUT |
| **Çarşamba** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Toraks Radyolojisi | 09:00-09:50 | Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ |
| Pnömotoraks | 10.00-10:50 | Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-14:30 |  |
| ASD+VSD+PDA | 14:30-15:20 | Prof. Dr. Münacettin CEVİZ |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 15:30-17:00 |  |
| **Perşembe** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-09:50 |  |
| Periferik Arter Hastalıkları | 10.00-10:50 | Doç. Dr. Eyüp Serhat ÇALIK |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11.00-12:00 |  |
| Aort Diseksiyonu | 13.30-14:20 | Prof. Dr. Yahya ÜNLÜ |
| Alt Ekstremite Venöz Sistem Hastalıkları Venöz Tromboemboli + Fallot Tetralojisi | 14.30-15:20 | Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| Klinik’te hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 15:30-17:00 |  |
| **Cuma** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Plevral Efüzyonlar | 09:00-09:50 | Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ |
| Hiperhidrozis | 10.00-10:50 | Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-15:00 |  |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 15:00-17:00 |  |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | | |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-09:50 |  |
| KDC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Bilgehan ERKUT,  Doç. Dr. Abdurrahim ÇOLAK  Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-12:00 |  |
| Varisler | 13:30-14:20 | Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 14:30-17:00 |  |
| **Salı** | GC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 09.00-09:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU,  Prof. Dr. Yener AYDIN,  Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ |
| Kist Hidatik | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-12:00 |  |
| Yabancı cisimler | 13:30-14:20 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 14:30-17:00 |  |
| **Çarşamba** | İlgili Klinikte  Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08.00-08:50 | Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ/  Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 09:00-10:50 |  |
| Akut Arter Embolisi | 11:00-12:00 | Doç. Dr. Uğur KAYA |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13:30-17:00 |  |
| **Perşembe** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Göğüs Duvarı Deformiteleri | 09.00-09:50 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| Konjenital Akciğer Malformasyonları | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-12:00 |  |
| Bronşektaziler | 13:30-14:20 | Prof. Dr. Yener AYDIN |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 14:30-17:00 |  |
| **Cuma** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-09:50 |  |
| Periferik Damar Yaralanmaları | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Bilgehan ERKUT |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-12:00 |  |
| Mitral Kapak Hastalıklarının Cerrahi Tedavisi | 13:30-14:20 | Doç. Dr. Abdurrahim ÇOLAK |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 14:30-17:00 |  |
| **Pazartesi** | **III. Hafta** | | | |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Toraks travmaları | 09.00-09:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU |
| Diafragma Hernileri | 10.00-10:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-17:00 |  |
| **Salı** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-08:50 |  |
| KDC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 09:00-09:50 | Prof. Dr. Münacettin CEVİZ  Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| Aort Kapak Hastalıklarının Cerrahi Tedavisi | 10:00-10:50 | Doç. Dr. Eyüp Serhat ÇALIK |
| İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 11:00-17:00 |  |
| **Çarşamba** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08:00-08:50 |  |
| Akciğer kanseri | 09.00-09:50 | Prof. Dr. Atila EROĞLU |
| Özofagus Hastalıkları | 10.00-11:30 | Prof. Dr. Atila EROĞLU |
| GC- Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 11:30-12:00 | Prof. Dr. Atila EROĞLU  Prof. Dr. Yener AYDIN  Dr. Öğr. Üyesi Ali Bilal ULAŞ |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13:30-17:00 |  |
| **Perşembe** | İlgili klinikte hasta başı uygulamalar (Ameliyathane, Poliklinik, Servis) | 08.00-08:50 |  |
| Kardiyopulmoner Bypass | 09:00-09:50 | Prof. Dr. Yahya ÜNLÜ |
| Perikardiyal Efüzyon ve Tamponad | 10:00-10:50 | Doç. Dr. Ümit ARSLAN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 11:00-17:00 |  |
| **Cuma** | SINAV (Pratik-Sözlü) | 09:00-10:50 | Göğüs Cerrahisi ve KDC Anabilim Dalı |
| SINAV (Çoktan Seçmeli) | 11.00-11:50 |  |
| Staj sonrası geri bildirim toplantısı |  |  |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | |
| Staj hakkında bilgilendirme | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Semiyoloji | 09.00-10.00 | Doç. Dr. M. S. SAKAT |
| Serbest çalışma | 10.00-12.00 |  |
| Klinik’te hasta başı uygulamalar | 13.00-14.00 | Dr. Öğrt. Üyesi Abdulkadir ŞAHİN |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 14.00-17.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Salı** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 09.00-12.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 13.00-15.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Tonsillofarengeal Enfeksiyonlar | 15.00-16.00 | Prof. Dr. B. AKTAN |
| Serbest çalışma | 16:00-17:00 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Baş-Boyun Kongenital Anomalileri | 09.00-10.00 | Doç. Dr. M. S. SAKAT |
| Tinnitus | 10.00-11.00 | Doç. Dr. A. TATAR |
| Serbest Çalışma | 11.00-12.00 |  |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 13.00-16.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| KBB Acilleri-I | 16.00-17.00 | Dr. Öğrt. Üyesi Abdulkadir ŞAHİN |
| **Perşembe** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 09.00-12.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 13.00-15.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| KBB Hekimliği ve Etik | 15.00-16.00 | Prof. Dr. Bülent AKTAN |
| Sekretuar Otitis Media | 16:00-17:00 | Prof. Dr. Ö. YÖRÜK |
| **Cuma** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Serbest çalışma | 09.00-10.00 |  |
| Nazofarenks Tümörleri | 10.00-11.00 | Doç. Dr. V. MUTLU |
| Derin Boyun Enfeksiyonları | 11.00-12.00 | Doç. Dr. A. TATAR |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 13.00-17.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Pazartesi** | **2. HAFTA** | | |
| Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Boyun Kitlelerine Yaklaşım | 09.00-10.00 | Doç. Dr. K. KILIÇ |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 10.00-12.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Serbest Çalışma | 13.00-14:00 |  |
| Dudak ve Oral Kavite Kanserleri | 14.00-15.00 | Doç. Dr. Z. KAYA |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 15.00-17.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Salı** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Temporal Kemik Travmaları | 09.00-10.00 | Dr. Öğrt. Üyesi Abdulkadir ŞAHİN |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 10.00-12.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Serbest Çalışma | 13.00-14:00 |  |
| Odyoloji | 14.00-15.00 | Doç. Dr. V. MUTLU |
| Meniere Hastalığı | 15.00-16.00 | Prof. Dr. B. AKTAN |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 16.00-17.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Akut ve Kronik Sinüzitler | 09.00-10.00 | Doç. Dr. M.S. SAKAT |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 10.00-12.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Serbest Çalışma | 13.00-14.00 |  |
| Larenks Hastalıkları | 14.00-15.00 | Prof. Dr. Ö. YÖRÜK |
| Serbest çalışma | 15.00-17.00 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Serbest çalışma | 09.00-11.00 |  |
| Sleep Apne Sendromu | 11.00-12.00 | Doç. Dr. Z. KAYA |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 13.00-15.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Tükürük Bezi Hastalıkları | 15.00-16.00 | Prof. Dr. B. AKTAN |
| Serbest çalışma | 16.00-17.00 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Serbest çalışma | 09.00-10.00 |  |
| Otoskleroz | 10.00-11.00 | Doç. Dr. A. TATAR |
| İşitme Kayıpları | 11.00-12.00 | Doç. Dr. K. KILIÇ |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 13.00-17.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Pazartesi** | **3. HAFTA** | | |
| Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Akut ve Kronik Otitis Media | 09.00-10.00 | Doç. Dr. K. KILIÇ |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 10.00-12.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| KBB Acilleri-II | 13.00-14.00 | Dr. Öğrt. Üyesi Abdulkadir ŞAHİN |
| Dış Kulak Yolu Hastalıkları | 14.00-15.00 | Doç. Dr. V. MUTLU |
| Serbest Çalışma | 15.00-17.00 |  |
| **Salı** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Serbest Çalışma | 09.00-10.00 |  |
| Fasiyal Sinir Hastalıkları | 10.00-11.00 | Doç. Dr. Z. KAYA |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 11.00-12.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Serbest Çalışma | 13.00-14.00 |  |
| Nazal Kavite ve Paranazal Sinüs Tümörleri | 14.00-15.00 | Doç. Dr. V. MUTLU |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 15.00-17.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.00-09.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| Vertigo | 09.00-10.00 | Doç. Dr. M.S. SAKAT |
| Nazal Obstrüksiyon Yapan Sebepler | 10.00-11.00 | Prof. Dr. Ö. YÖRÜK |
| Serbest çalışma | 11.00-12.00 |  |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  S Blok (Grup 3) | 13.00-17.00 | Dr. Aktan, Yörük, Tatar, Sakat, Mutlu, Kılıç, Kaya, Şahin dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Perşembe** | Serbest çalışma | 08.00-17.00 |  |
| **Cuma** | Sözlü SINAV | 09.30-12.00 | KBB Anabilim Dalı S Blokları |
| Yazılı SINAV | 13.30-14.30 | KBB Anabilim Dalı Seminer Salonu |
| Staj sonrası geribildirim toplantısı | 15.00-17.00 | KBB Anabilim Dalı Seminer Salonu |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## ENFEKSİYON HASTALIKLARI STAJI PROGRAMI

| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | | |
| TATİL | | |
| **Salı** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Enfeksiyon hastalıklarında laboratuvar tanı | 09.00-10.00 | Doç.Dr. Handan Alay |
| Enf.Hastalıklarında bulaşma ve korunma yolları | 10.15-11.15 | Prof. Dr. Ayşe Albayrak |
| Seminer saati | 13.00-13.30 |  |
| Anamnez alma prensipleri (Pratik) | 13.30-14.30 | Doç.Dr Emine Parlak |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Baş-boyun muayenesi (Pratik) | 09.00-10.00 | Doç.Dr. Fatma Kesmez Can |
|  |
| Visit ve hasta başı eğitim | 10.30-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Hepatitler (1) | 13.30-14.30 | Doç.Dr Emine Parlak |
| Hepatitler ( 2) | 14.45-15.45 | Doç.Dr Emine Parlak |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Perşembe** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Döküntülü hastaya yaklaşım | 09.00-10.15 | Prof. Dr. Ayşe Albayrak |
| Visit ve hasta başı eğitim | 10.30-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Sepsis-1 | 13.30-14.30 | Doç.Dr. Handan Alay |
| Sepsis-2 | 14.45-15.45 | Doç.Dr. Handan Alay |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Cuma** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Antibiyotik Kullanma Prensipleri | 09.00-10.15 | Prof.Dr. Zülal Özkurt |
| Visit ve hasta başı eğitim | 10.30-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Kuduz-1 | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Ayşe Albayrak |
| Kuduz-2 | 14.45-15.45 | Prof. Dr. Ayşe Albayrak |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | | |
| Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Dizanteriler | 09.00-10.00 | Prof. Dr. Ayşe Albayrak |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 10.15-11.15 | OTÖ Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Visit ve hasta başı eğitim | 11.20-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Besin Zehirlenmeleri ve Salmonella Enfeksiyonları-1 | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Zülal Özkurt |
| Hastane enfeksiyonlarının önemi ve korunma | 14.45-15.45 | Prof. Dr. Ayşe Albayrak |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Salı** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Tetanoz | 09.00-10.00 | Prof. Dr. Kemalettin Özden |
| Visit ve hasta başı eğitim | 10.30-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Seminer saati | 13.00-13.30 |  |
| AİDS (HIV enfeksiyonları)-1 | 13.30-14.30 | Doç.Dr Emine Parlak |
| AİDS (HIV enfeksiyonları)-2 | 14.45-15.45 | Doç.Dr Emine Parlak |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Besin Zehirlenmeleri ve Salmonella Enfeksiyonları-2 | 09.00-10.00 | Prof. Dr. Zülal Özkurt |
| Barsak Parazitleri | 10.15-11.15 | Prof. Dr. Zülal Özkurt |
| Visit ve hasta başı eğitim | 11.20-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları ve COVID-19 | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Ayşe Albayrak |
| Ateş, nedeni bilinmeyen ateş ve ateşli hastaya yaklaşım | 14.45-15.45 | Doç.Dr Emine Parlak |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Perşembe** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Batın muayenesi (Pratik) | 09.00-10.00 | Doç.Dr. Handan Alay |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 10.15-11.15 | OTÖ Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Visit ve hasta başı eğitim | 11.20-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Bruselloz | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Kemalettin Özden |
| Üriner Sistem Enfeksiyonları | 14.45-15.45 | Prof. Dr. Kemalettin Özden |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Cuma** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Sıtma | 09.00-10.00 | Doç.Dr Fatma Kesmez Can |
| Visit ve hasta başı eğitim | 10.30-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Menenjitli hastaya yaklaşım (Pratik) | 13.30-14.30 | Doç.Dr Fatma Kesmez Can |
| İkterli hastaya yaklaşım | 14.45-15.45 | Prof. Dr. Kemalettin Özden |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Pazartesi** | **III. Hafta** | | | |
| Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Menenjit Ve Menengoensefalitler 1 | 09.00-10.00 | Doç.Dr Fatma Kesmez Can |
| Menenjit Ve Menengoensefalitler 2 | 10.15-11.15 | Doç.Dr Fatma Kesmez Can |
| Visit ve hasta başı eğitim | 11.20-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Viral dök. Enf. Hastalıkları, kabakulak -1 | 13.30-14.30 | Prof.Dr Kemalettin Özden |
| Viral dök. Enf. Hastalıkları, kabakulak -2 | 14.45-15.45 | Prof.Dr Kemalettin Özden |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Salı** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Diyabetik ayak enfeksiyonları | 09.00-10.00 | Prof. Dr. Kemalettin Özden |
| Kırım Kongo Hemorajik Ateşi | 10.15-11.15 | Prof.Dr Zülal Özkurt |
| Visit ve hasta başı eğitim | 11.20-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Seminer saati | 13.00-13.30 |  |
| Şarbon ve tularemi ve biyolojik savaş-1 | 13.30-14.30 | Prof.Dr Zülal Özkurt |
| Şarbon ve tularemi ve biyolojik savaş-2 | 14.45-15.45 | Prof.Dr Zülal Özkurt |
| Bağımsız Çalışma saati | 15.45-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Lenfadenopatili hastaya yaklaşım(Pratik) | 09.00-10.00 | Doç.Dr Fatma Kesmez Can |
| Visit ve hasta başı eğitim | 10.30-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.30-14.30 | OTÖ Sorumlu Öğretim Üyesi |
| İshalli Hastaya Yaklaşım ve Dehidratasyon Tedavisi | 14.45-15.45 | Doç.Dr Handan Alay |
| Bağımsız Çalışma saati |  |  |
| **Perşembe** | Servis çalışması | 08.00-09.00 |  |
| Erişkin bağışıklama ve profilaksi | 09.00-10.00 | Doç.Dr. Handan Alay |
| Visit ve hasta başı eğitim | 10.30-12.00 | Servis Sorumlu Öğretim Üyesi |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Cuma** | STAJ SONU PRATİK SINAV | 09.00-10.00 |  |
| STAJ SONU TEORİK SINAV | 13.30-14.30 |  |
| Staj sonrası geri bildirim toplantısı |  | OTÖ Sorumlu Öğretim Üyesi |

***NOT:*** Desler sabah saat **09.00 – 10.00**, öğleden sonra **13.30 – 15.45** arası yapılacaktır. Öteki saatler hasta başı eğitim ve öteki pratik uygulamalar bölümdeki öğretim üyeleri tarafından dönüşümlü olarak uygulanmaktadır .

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ STAJ PROGRAMI

| **Günler** | **Dersin konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08:00-09.00 | Prof. Dr. Orhan KARSAN |
| Ortopedik Muayene-1 | 09.15-10.15 | Dr.Öğr.Üyesi Ahmet Emre PAKSOY |
| Ortopedik Muayene-2 | 10.30-11.30 | Dr.Öğr.Üyesi Ahmet Emre PAKSOY |
| Ortopedik Terminoloji | 13.00-14.00 | Dr.Öğr.Üyesi Ahmet Emre PAKSOY |
| Kas İskelet Sistemi Anatomisine Genel Bakış-1 | 14.15-15.15 | Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cenk TURGUT |
| Kas İskelet Sistemi Anatomisine Genel Bakış-2 | 15.30-16.30 | Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cenk TURGUT |
| **Salı** | Polio- Cerebral Palsi | 08.30-09.30 | Dr.Öğr.Üyesi Muhammed Çağatay ENGİN |
| Ortopedik Radyoloji-1 | 09.45-10.45 | Prof. Dr. Ali AYDIN |
| Ortopedik Radyoloji-2 | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Ali AYDIN |
| Ortopedik Radyoloji-3 | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Ali AYDIN |
| Açık Kırıklar | 14.45-15.45 | Prof. Dr. Naci EZİRMİK |
| Bağımsız Çalışma Saati | 16.00-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Yara Tedavisi | 08.30-09.30 | Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cenk TURGUT |
| Yağ Embolisi | 09:45-10.45 | Prof. Dr. Naci EZİRMİK |
| Seçmeli Ders/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Spondiloartropati ve Diskal Herniler | 08.30-09.30 | Doç.Dr.Sinan YILAR |
| Tortikollis | 09.45-10.45 | Doç.Dr.Sinan YILAR |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Orhan KARSAN |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Ömer Selim YILDIRIM |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 14.30-16.00 | Prof. Dr. Naci EZİRMİK |
| **Cuma** | Alçı, Atel ve Traksiyonlar-1 | 08.30-09.30 | Dr.Öğr.Üyesi Eyüp ŞENOCAK |
| Alçı, Atel ve Traksiyonlar-2 | 09:45-10.45 | Dr.Öğr.Üyesi Eyüp ŞENOCAK |
| Seminer ve Vaka takvimi, Konsey | 11.00-11.45 | Ortopedi ABD Öğretim Üyeleri |
| Eklem Dislokasyonları ve Tedavileri-1 | 13.30-14.30 | Dr.Öğr.Üyesi Muhammed Çağatay ENGİN |
| Eklem Dislokasyonları ve Tedavileri-2 | 14.45-15.45 | Dr.Öğr.Üyesi Muhammed Çağatay ENGİN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 16.00-17.00 |  |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | | |
| Talipes Equinovarus ve Diğer Konjenital Ayak Deformiteleri-1 | 08:30-09.30 | Dr.Öğr.Üyesi Muhammed Çağatay ENGİN |
| Talipes Equinovarus ve Diğer Konjenital Ayak Deformiteleri-2 | 09.45-10.45 | Dr.Öğr.Üyesi Muhammed Çağatay ENGİN |
| Osteomyelit ve Septik Artrit | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Orhan KARSAN |
| Travmatik Şok | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Ali AYDIN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45-17.00 |  |
| **Salı** | Omurga Yaralanmaları | 08.30-09.30 | Dr.Öğr.Üyesi Sinan YILAR |
| Kas İskelet Yaralanmalarında İlk Yardım, Yaralı Taşınması-1 | 09.45-10.45 | Dr.Öğr.Üyesi Ahmet Emre PAKSOY |
| Kas İskelet Yaralanmalarında İlk Yardım, Yaralı Taşınması-2 | 11.00-12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Ahmet Emre PAKSOY |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13.30-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Ekstremite Yaralanmaları  (Üst ve alt Ekstremite) | 08.30-09.30 | Prof. Dr. Ömer Selim YILDIRIM |
| Seçmeli Ders/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Gazlı Gangren | 08.30-09.30 | Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cenk TURGUT |
| Kompartman Sendromu | 09.45-10.45 | Prof. Dr. Naci EZİRMİK |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 10.30-12.00 | Prof. Dr. Ali AYDIN |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Naci EZİRMİK |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 14.30-16.00 | Prof. Dr. Naci EZİRMİK |
| Bağımsız Çalışma Saati | 16.00-17.00 |  |
| **Cuma** | Malign Kemik Tümörleri-1 | 08.30-09.30 | Dr.Öğr.Üyesi Eyüp ŞENOCAK |
| Malign Kemik Tümörleri-2 | 09:45-10.45 | Dr.Öğr.Üyesi Eyüp ŞENOCAK |
| Gelişimsel Kalça Displazisi-1 | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Ali AYDIN |
| Gelişimsel Kalça Displazisi-2 | 14.45-15.45 | Prof. Dr. Ali AYDIN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 16.00-17.00 |  |
| **Pazartesi** | **III. Hafta** | | | |
| Skolyoz,Kifoz-1 | 08:30-09.30 | Doç.Dr.Sinan YILAR |
| Skolyoz,Kifoz-2 | 09.45-10.45 | Doç.Dr.Sinan YILAR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 11.00-17.00 |  |
| **Salı** | Alçılı Ekstremitenin Takibi | 08.30-09.30 | Prof. Dr. Naci EZİRMİK |
| Apse Drenajı, Tırnak Çekebilme ve Küçük Müdahaleler | 09.45-10.45 | Prof. Dr. Orhan KARSAN |
| Ekstremite Yaralanmaları (Kalça Bölgesi) | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Ali AYDIN |
| Benign Kemik Tümörleri-1 | 13.30-14.30 | Doç.Dr.Sinan YILAR |
| Benign Kemik Tümörleri-2 | 14.45-15.45 | Doç.Dr.Sinan YILAR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 16.00-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Eklem ve Kıkırdak Displazileri-1 | 08.30-09.30 | Prof. Dr. Ömer Selim YILDIRIM |
| Eklem ve Kıkırdak Displazileri-2 | 09:45-10.45 | Prof. Dr. Ömer Selim YILDIRIM |
| Seçmeli Ders/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Staj Sonu Pratik Sınav (Fizik Muayene) | 10.30-12.00 |  |
| **Cuma** | Staj Sonu Teorik Sınav (Sözlü ve Yazılı) | 10.00-12.00 |  |

**2023 - 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## ÜROLOJİ STAJ PROGRAMI

| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | |
| Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Staj hakkında bilgilendirme ve klinik uygulamalarda etik ve profesyonel değerler | 09.45- 10.30 | Dr. Öğr. Üyesi Şaban Oğuz DEMİRDÖĞEN |
| Üriner Sistem Görüntüleme Yöntemleri | 13.30- 14.30 | Dr. Öğr. Üyesi Şaban Oğuz DEMİRDÖĞEN |
| İntraskrotal Kitleler | 14.45- 15.45 | Prof.Dr.Özkan POLAT |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Salı** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Üriner Sistem Enfeksiyonları-I | 13.30- 14.30 | Dr. Öğr. Üyesi Şaban Oğuz DEMİRDÖĞEN |
| Üriner Sistem Enfeksiyonları -II | 14.45- 15.45 | Dr. Öğr. Üyesi Şaban Oğuz DEMİRDÖĞEN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Ürogenital Sistem Travmaları-I | 09.30- 10.30 | Prof.Dr. Şenol ADANUR |
| Ürogenital Sistem Travmaları-II | 10.45- 11.45 | Prof.Dr. Şenol ADANUR |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30- 17.00 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Benign Prostat Hiperplazisi (BPH)-I | 13.30- 14.30 | Prof.Dr.Özkan POLAT |
| Benign Prostat Hiperplazisi (BPH)-II | 14.45- 15.45 | Prof.Dr.Özkan POLAT |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Konsey ve Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 09.30- 10.30 |  |
| Ürogenital Sistem Tümörleri-I | 13.30- 14.30 | Prof..Dr. Turgut YAPANOĞLU |
| Ürogenital Sistem Tümörleri-II | 14.45- 15.45 | Prof..Dr. Turgut YAPANOĞLU |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Erkek İnfertilitesi | 13.30- 14.30 | Doç.Dr.Fatih ÖZKAYA |
| Erkek Cinsel Fonksiyon Bozuklukları | 14.45- 15.45 | Doç.Dr.Fatih ÖZKAYA |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Salı** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Kadın Seksüel Fonksiyon ve Disfonksiyonu | 13.30- 14.30 | Doç.Dr.Fatih ÖZKAYA |
| Cinsel Yolla Bulaşan Üriner Sistem Enfeksiyonları | 14.45- 15.45 | Doç.Dr.Fatih ÖZKAYA |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| İnmemiş Testis | 09.30- 10.30 | Prof.Dr.Yılmaz AKSOY |
| Konjentinal Üriner Sistem Obstrüksiyonu | 10.45- 11.45 | Prof.Dr.Yılmaz AKSOY |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30- 17.00 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Vezikoüreteral Reflü | 13.30- 14.30 | Prof.Dr.Yılmaz AKSOY |
| Obstrüktif Üropati | 14.45- 15.45 | Prof. Dr. Yılmaz AKSOY |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Konsey ve Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 09.30- 10.30 |  |
| Ürogenital Sistem Tümörleri-III | 13.30- 14.30 | Prof. Dr. Turgut YAPANOĞLU |
| Ürogenital Sistem Tümörleri-IV | 14.45- 15.45 | Prof. Dr. Turgut YAPANOĞLU |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Pazartesi** | **III. Hafta** | | |
| Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Ürolojik Aciller | 13.30- 14.30 | Dr. Öğr. Üyesi Şaban Oğuz DEMİRDÖĞEN |
| Ürolithiazis-I | 14.45- 15.45 | Dr. Öğr. Üyesi Şaban Oğuz DEMİRDÖĞEN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Salı** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Ürolithiazis-II | 13.30- 14.30 | Dr. Öğr. Üyesi Şaban Oğuz DEMİRDÖĞEN |
| Ürolithiazis Tedavisinde ESWL | 14.45- 15.45 | Dr. Öğr. Üyesi Şaban Oğuz DEMİRDÖĞEN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.45- 17.00 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Üriner Sistem Taş Hastalığında Endoürolojik Tedavi | 09.30- 10.30 | Prof.Dr. Şenol ADANUR |
| Aşırı Aktif Mesane | 10.45- 11.45 | Prof.Dr.Yılmaz AKSOY |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30- 17.00 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Pratik (sözlü) Sınav | 10.00- 12.00 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08.45- 09.30 | Ortak |
| Konsey ve Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 09.30- 10.15 |  |
| Teorik (yazılı) Sınav | 10.30- 11.30 | Teorik (yazılı) Sınav |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5.SINIF**

## RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | |
| Staj hakkında bilgilendirme ve klinik uygulamalarda etik ve profesyonel değerler | 08.00-08.30 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| Asistan semineri | 08.30-09.30 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| Psikiyatik belirti ve bulgular | 9.30-12.00 | Doç. Dr. Halil Özcan |
| Psikiyatrik görüşme | 13.30-15.00 | Doç. Dr. Halil Özcan |
| Şizofreni | 15.00-17.00 | Doç. Dr. Halil Özcan |
|  |  |  |
| **Salı** | Major Depresif Bozukluk | 08.00-10.30 | Dr. Öğr. Üyesi Hacer Akgül Ceyhun |
| Klinik Viziti | 10.30-12.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| Diğer Depresif Bozukluklar | 13.30-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi Hacer Akgül Ceyhun |
| Temel Nörobilişsel Bozukluklar | 15.00-17.00 | Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk UYGUR |
| **Çarşamba** | Asistan semineri | 08.00-09.30 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| Bipolar Bozukluk | 09.30-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi Serap Sarı |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Öğrenci semineri-psikotikolgu sunumu | 08.00-09.30 | Doç. Dr. Halil Özcan |
| Diğer Psikotik Bozukluklar | 09.30-10.30 | Doç. Dr. Halil Özcan |
| Klinik Viziti | 10.30-12.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır. |
| Cinsel Kimlikle ilgili durumlar, Cinsel İşlev Bozuklukları | 13.30-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk UYGUR |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 15.00-17.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
|  | Bağımsız çalışma zamanı | 08.00-09.30 |  |
| **Cuma** | Antidepresanlar | 09.30-10.30 | Dr. Öğr. Üyesi Hacer Akgül Ceyhun |
| Pratik uygulama | 10.30-12.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır. |
| Antipsikotikler | 13.30-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi Hacer Akgül Ceyhun |
|  | Pratik Uygulama | 15.00-17.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Pazartesi** | **2. HAFTA** | | |
| Asistan semineri | 08.00-09.30 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| Dissosiyatif Bozukluklar | 10.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi Esat Fahri Aydın |
| Somatoform Bozukluklar | 13.30-15.30 | Dr. Öğr. Üyesi Esat Fahri Aydın |
| Pratik uygulama | 15.30-17.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| **Salı** | Öğrenci semineri- Depresyon olgu sunumu | 08.00-09.30 | Dr. Öğr. Üyesi Hacer Akgül Ceyhun |
| Duygudurum Dengeleyiciler | 09.30-10.30 | Dr. Öğr. Üyesi Hacer Akgül Ceyhun |
| Klinik Viziti | 10.30-12.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır. |
| Adli Psikiyatri | 13.30-15.00 | Dr.Öğr.Üyesi Ömer Faruk UYGUR |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 15.00-17.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır. |
|  | Asistan semineri | 08.00-09.30 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır. |
| **Çarşamba** | Anksiyete Bozuklukları | 09.30-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma Tuygar Okutucu |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Travma ve Stresörle İlişkili Bozukluklar | 08.00-10.30 | Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk UYGUR |
| Klinik Viziti | 10.30-12.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| Obsesif Kompulsif ve İlişkili Bozukluklar | 13.30-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma Tuygar Okutucu |
| Psikiyatride Acil Durumlar | 15.00-17.00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma Tuygar Okutucu |
|  | Asistan semineri | 08.00-09.30 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| **Cuma** | Dürtü Kontrol Bozuklukları | 09.30-10.30 | Dr. Öğr. Üyesi Serap Sarı |
| Pratik uygulama | 10.30-12.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır. |
| Madde ile ilişkili bozukluklar ve Bağımlılık bozuklukları | 13.30-17.00 | Dr. Öğr. Üyesi Serap Sarı |
| **Pazartesi** | **3. HAFTA** | | |
| Asistan semineri | 08.00-09.30 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| Psikoterapiler | 10.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi Esat Fahri Aydın |
| Kişilik ve Bozuklukları | 13.30-17.00 | Dr. Öğr. Üyesi Esat Fahri Aydın |
| **Salı** | Bağımsız Çalışma zamanı | 08.00-09.00 |  |
| Yeme Bozuklukları | 09.00-10.30 | Dr. Öğr. Üyesi Serap Sarı |
| Klinik Viziti | 10.30-12.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır. |
| Uyku Bozuklukları | 13.30-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi Ömer Faruk UYGUR |
| Öğrenci semineri-Bipolar olgu sunumu | 15.00-17.00 | Dr. Öğr. Üyesi Serap Sarı |
|  | Asistan semineri | 08.00-09.30 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| **Çarşamba** | Ruhsal Bozukluklarda Kullanılan Diğer Tedaviler | 09.30-11.00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma Tuygar Okutucu |
| Öğrenci semineri- Anksiyete olgu sunumu | 11.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma Tuygar Okutucu |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Bağımsız Çalışma Zamanı | 08.00-10.30 |  |
| Klinik Viziti | 10.30-12.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 13.30-15.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| Sınav öncesi akla takılanlar | 15.00-17.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |
| **Cuma** | Sözlü SINAV | 09.30-12.00 |  |
| Yazılı SINAV | 13.30-14.30 | Anabilim Dalı Seminer Salonu |
| Staj sonrası geribildirim toplantısı | 15.00-17.00 | Dr.Özcan, Aydın, Ceyhun, Okutucu, Sarı dönüşümlü görev alacaktır |

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## NÖROLOJİ STAJ PROGRAMI

| **Günler** | **Konu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Pazartesi*** | **I. HAFTA** | | |
| Hasta visiti  Staj bilgilendirme toplantısı (Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler)+ Nörolojik Muayene-1  Nörolojik Muayene-2  Bağımsız Çalışma Saati | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:40-15:30  16:00-17:00 | *Dr. Öğr. Üyesi Fatma ŞİMŞEK*  *Dr. Öğr. Üyesi Fatma ŞİMŞEK*  *-* |
| ***Salı*** | Seminer sunumu  Beyin Damar Hastalıkları -1  Beyin Damar Hastalıkları-2  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:40-15:30  16:00-17:00 | *Dr. Öğr. Üyesi Alper EREN*  *Dr. Öğr. Üyesi Alper EREN*  *Dr. Öğr. Üyesi Alper EREN* |
| ***Çarşamba*** | Hasta visiti  Beyin Damar Hastalıkları-3  Seçmeli/Serbest Çalışma | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-17:00 | *Dr. Öğr. Üyesi Alper EREN*  *-* |
| ***Perşembe*** | Vaka Sunumu  Kranyal Sinirler  Konuşma Bozuklukları  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:40-15:30  16:00-17:00 | *Dr. Öğr. Üyesi Nazım KIZILDAĞ*  *Dr. Öğr. Üyesi Alper EREN*  *Dr. Öğr. Üyesi Recep Yevgi* |
| ***Cuma*** | Hasta visiti  Epilepsi-1  Epilepsi-2  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:40-15:30  16:00-17:00 | *Dr. Öğr. Üyesi Fatma ŞİMŞEK*  *Dr. Öğr. Üyesi Fatma ŞİMŞEK*  *Doç.Dr.Mustafa Ceylan* |
| ***Pazartesi*** | **2.HAFTA** | | |
| Hasta visiti  Hareket Bozuklukları-1  Hareket Bozuklukları-2  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:40-15:30  16:00-17:00 | *Doç. Dr.* Mustafa CEYLAN  *Doç. Dr.* Mustafa CEYLAN  *Dr. Öğr. Üyesi Fatma Şimşek* |
| ***Salı*** | Seminer Sunumu  Şuur Bozuklukları  Beyin Ölümü ve Etik Yaklaşım  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:40-15:30  16:00-17:00 | *Doç.Dr. Mehmet Nuri KOÇAK*  *Doç.Dr. Nazım KIZILDAĞ*  *Doç.Dr. Mehmet Nuri KOÇAK* |
| ***Çarşamba*** | Hasta visiti  Demiyelinizan Hastalıklar ve Multipl  Skleroz1  Seçmeli/Serbest Çalışma | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-17:00 | *Doç.Dr. Üyesi Nuray BİLGE*  - |
| ***Perşembe*** | Vaka Sunumu  Başağrıları  Demiyelinizan Hastalıklar ve Multipl  Skleroz 2  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:40-15:30  16:00-17:00 | *Doç.Dr. Mehmet Nuri KOÇAK*  *Doç.Dr. Nuray BİLGE*  *Doç.Dr. Nuray BİLGE* |
| ***Cuma*** | Hasta visiti  Kas Hastalıkları  Kas-Kavşak Hastalıkları  Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:40-15:30  16:00-17:00 | *Doç.Dr. Recep Yevgi*  *Doç.Dr. Recep Yevgi*  *Dr. Öğr.Üyesi Nazım KIZILDAĞ* |
| ***Pazartesi*** | **3.HAFTA** | | |
| Hasta visiti  Kognitif Bozukluklar  Davranış Bozuklukları-Deliryum  Bağımsız Çalışma Saati | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:40-15:30  16:00-17:00 | *Doç.Dr.Mustafa CEYLAN*  *Doç.Dr. Mustafa* CEYLAN  *-* |
| ***Salı*** | Seminer Sunumu  M. Spinalis Hastalıkları-1  M. Spinalis Hastalıkları-2  Bağımsız Çalışma Saati | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-14:30  14:45-15:30  15:00-17:00 | *Doç.Dr. Nuray Bilge*  *Doç.Dr. Nuray Bilge*  - |
| ***Çarşamba*** | Hasta visiti  Polinöropatiler  Seçmeli/Serbest Çalışma | 08:00-10:00  10:00-11:00  11:10-12:00  13:30-17:00 | *Doç.Dr.* Recep YEVGİ  *-* |
| ***Perşembe*** | Pratik Sınav | 08:00-17:00 | Hasta Başı Uygulamalı Pratik Sınav |
| ***Cuma*** | Sözlü Sınav  Teorik Sınav | 08:00-12:00  13:00-17:00 | Sözlü ve Teorik Sınav |

**2023 - 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## BEYİN VE SİNİR CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI

| **GÜNLER** | **DERSİN KONUSU** | **DERS SAATİ** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08.10-09.00 | Prof. Dr. Hakan Hadi KADIOĞLU |
| Nörolojik Muayene | 09.10-10.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| KİBAS, Beyin Ödemi, Beyin Herniasyon Sendromları | 10.10-11.00 | Prof. Dr. Hakan Hadi KADIOĞLU |
| Bağımsız Çalışma Saati | 11.10-12.00 |  |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 13.30-17.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| **Salı** | Vizit | 08.10-09.00 | Prof. Dr. Gökşin ŞENGÜL |
| Subaraknoid Kanama ve Anevrizmalar | 09.10-10.00 | Prof. Dr. Gökşin ŞENGÜL |
| Bağımsız Çalışma Saati | 10.10-12.00 |  |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 13.30-17.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.10-09.00 | Doç. Dr. Mürteza ÇAKIR |
| Omurga ve Omurilik Yaralanması | 09.10-10.00 | Doç. Dr. Mürteza ÇAKIR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 10.10-11.00 |  |
| Olgu Temelli Öğrenme- 1. Oturum | 11.10-12.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| Seçmeli Ders/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08.10-09.00 | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kürşat KARADAĞ |
| Disk Hernisi | 09.10-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kürşat KARADAĞ |
| Bağımsız Çalışma Saati | 10.10-12.00 |  |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 13.30-17.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| **Cuma** | Seminer | 08.10-09.00 |  |
| Hidrosefali | 09.10-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Emin AKYÜZ |
| Bağımsız Çalışma Saati | 10.10-12.00 |  |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 13.30-17.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| **Pazartesi** | **2. HAFTA** | | |
| Vizit | 08.10-09.00 | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Hakan ŞAHİN |
| Beyin Tümörleri | 09.10-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Hakan ŞAHİN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 10.10-11.00 |  |
| Olgu Temelli Öğrenme- 2. Oturum | 11.10-12.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 13.30-17.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| **Salı** | Vizit | 08.10-09.00 | Dr. Öğr. Üyesi Mete ZEYNAL |
| Kafa Travmaları | 09.10-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi Mete ZEYNAL |
| Bağımsız Çalışma Saati | 10.10-12.00 |  |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 13.30-17.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| **Çarşamba** | Vizit | 08.10-09.00 | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Emin AKYÜZ |
| Konjenital Spinal Malformasyonlar | 09.10-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Emin AKYÜZ |
| Bağımsız Çalışma Saati | 10.10-11.00 |  |
| Olgu Temelli Öğrenme- 3. Oturum | 11.10-12.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| Seçmeli Ders/Serbest Çalışma | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08.10-09.00 | Prof. Dr. Mehmet Dumlu AYDIN |
| Periferik Sinir Yaralanması | 09.10-10.00 | Prof. Dr. Mehmet Dumlu AYDIN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 10.10-12.00 |  |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 13.30-17.00 | Staj Sorumlusu Öğretim Üyesi |
| **Cuma** | Seminer | 08.10-09.00 |  |
| Pratik Sınav | 09.10-12.00 |  |
| Yazılı Sınav | 13.30-14.30 |  |
| Staj sonrası geri bildirim toplantısı | 14.40-17.00 |  |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## GÖZ HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Günler** | **Dersin Konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | **1. HAFTA** | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme | 08:00 - 08.45 | Staj Sorumlusu Öğr. Üyesi |
| Servis Vizit | 09.00 - 09.45 | Prof. Dr. O. BAYKAL |
| Anatomi | 10.00 - 10:45 | Dr.Öğr.Üys.Büşra ÇALIŞKAN |
| Anatomi | 11.00 - 11.45 | Dr.Öğr.Üys.Büşra ÇALIŞKAN |
|  |  |  |
| Klinik’te Hasta Başı Uygulamalar | 14.00 - 14.45 | Doç.Dr. E. ÇİNİCİ |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 15.00 - 17.00 | Öğretim Üyeleri Dönüşümlü Görev Alacaktır |
| **Salı** | Servis vizit | 08.00 - 09.45 | Dr.Öğr. Üyesi M.YILDIRIM |
| Şaşılıklar | 10.00 - 10.45 | Prof. Dr. İ. A. SALMAN |
| Paralitik Şaşılık ve Diplopi | 11.00 - 11.45 | Prof. Dr. İ. A. SALMAN |
| Göz Hastalıklarında Muayene Metodları | 13.00 - 13.45 | Dr.Öğr. Üyesi.Büşra ÇALIŞKAN |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 14.00 - 17.00 | Öğretim Üyeleri Dönüşümlü Görev Alacaktır |
| **Çarşamba** | Servis Vizit | 08.00 - 09.45 | Doç.Dr.Emine ÇİNİCİ |
| Konjonktivitler, Episklerit ve Sklerit | 10.00 - 10.45 | Doç.Dr.Emine ÇİNİCİ |
| Kornea Hastalıkları | 11.00 - 11.45 | Dr.Öğr.Üys.MustafaYILDIRIM |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 13.00 - 17.00 | Öğretim Üyeleri Dönüşümlü Görev Alacaktır |
| **Perşembe** | Servis Vizit | 08.00 - 09.45 | Prof. Dr. İ. KOÇER |
| Açık Açılı Glokom ve Tedavisi | 10.00 - 10.45 | Prof. Dr. İ. KOÇER |
| Akut Glokom Krizi ve Tedavisi | 11.00 - 11.45 | Prof. Dr. İ. KOÇER |
| TDO Oturumu - 1 | 13.00 - 13.45 | Staj Sorumlusu Öğr. Üyesi |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 14:00 - 17:00 | Öğretim Üyeleri Dönüşümlü Görev Alacaktır |
| **Cuma** | Servis Vizit | 08.00 - 09.45 | Prof. Dr. İ. A. SALMAN |
| Retinal Arter ve Ven Hastalıkları | 10.00 - 10.45 | Prof. Dr. O. BAYKAL |
| Optik Nörit | 11.00 - 11.45 | Prof. Dr. O. BAYKAL |
| Retina Dekolmanı | 13.00 - 13.45 | Prof. Dr. O. BAYKAL |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 14.00 - 17.00 | Öğretim Üyeleri Dönüşümlü Görev Alacaktır |
| **Pazartesi** | 2. HAFTA | | |
| Servis Vizit | 08.00 - 09.45 | Prof Dr.Orhan BAYKAL |
| Üveitler | 10.00 – 10.45 | Prof. Dr. İ. KOÇER |
| Pediatrik Kataraktlar ve Tedavisi | 11.00 - 11.45 | Prof. Dr. İ. KOÇER |
| Erişkin Kataraktlar ve Tedavisi | 13.00 - 13.45 | Prof. Dr. İ. KOÇER |
| TDO Oturumu - 2 | 13.00 - 13:45 | Staj Sorumlusu Öğr. Üyesi |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 14:00 - 17:00 | Öğretim Üyeleri Dönüşümlü Görev Alacaktır |
| **Salı** | Servis Vizit | 08.00 - 09.45 | Prof.Dr.M.YILDIRIM |
| Refraksiyon Kusurları ve Tedavisi | 10.00 - 10.45 | Prof. Dr. İ. A. SALMAN |
| Refraksiyon Kusurları ve Tedavisi | 11.00 - 11.45 | Prof. Dr. İ. A. SALMAN |
| Diabetik Retinopati | 13.00 - 13.45 | Prof. Dr. O. BAYKAL |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 14.00 - 17.00 | Öğretim Üyeleri Dönüşümlü Görev Alacaktır |
| **Çarşamba** | Servis Vizit | 08.00 - 09.45 | Prof. Dr. E.ÇİNİCİ |
| Preseptal - Orbital Selülit | 10:00 – 10.45 | Doç.Dr. E.ÇİNİCİ |
| Hipertansif Retinopati | 11.00 – 11.45 | Prof. Dr. O.BAYKAL |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 14.00 - 17.00 | Öğretim Üyeleri Dönüşümlü Görev Alacaktır |
| **Perşembe** | Servis Vizit | 08.00 - 09.45 | Prof.Dr. İ.KOÇER |
| Mekanik ve Kimyasal Göz Travmaları | 10.00 - 10.45 | Doç.Dr. E.ÇİNİCİ |
| Lakrimal Sistem Hastalıkları | 11.00 - 11.45 | Dr.Öğr.Üyesi M. YILDIRIM |
| TDO Oturumu - 3 | 13.00 - 13.45 | Staj Sorumlusu Öğr. Üyesi |
| Klinik (Grup 1)  Poliklinik (Grup 2)  Ameliyathane (Grup 3) | 14:00 - 16:00 | Öğretim Üyeleri Dönüşümlü Görev Alacaktır |
| **Cuma** | Sınav  Staj Sonrası Geribildirim Toplantısı | 09.00 | Göz Hastalıkları AD Seminer Salonu |

# SEÇMELİ STAJLAR

**2023 - 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 5. SINIF**

## ÇOCUK VE ERGEN RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | |
| Staj hakkında bilgilendirme ve Klinik uygulamarda Etik ve Profesyonel değerler | 09.00-11.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| Konuşma (İletişim) Bozuklukları | 14.00-16.00 | Dr. Öğr. Üyesi A. BOZKURT |
| **Salı** | Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 08.00-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi E.DEMİRDÖĞEN |
| Adli Uygulamalar I | 10.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| Enürezis | 13.00-14.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| Enkoprezis | 14.00-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.00-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Anabilim Dalı Seminer | 08.00-09.00 |  |
| Anabilim Dalı Vaka Sunumu | 09.00-10.00 |  |
| Otizm Spektrum Bozukluğu-1 | 10.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi E.DEMİRDÖĞEN |
| Otizm Spektrum Bozukluğu-2 | 13.00-17.00 | Dr. Öğr. Üyesi E.DEMİRDÖĞEN |
| **Perşembe** | Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 08.00-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| Entelektüel yeti yitimi | 10.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi A. BOZKURT |
| Entelektüel yeti yitimi | 13.00-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi A. BOZKURT |
| Çocuk İstismarına Yaklaşım | 15.00-17.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| **Cuma** | Bağımsız Çalışma Saati | 08.00-09.00 |  |
| Okul Reddi | 09.00-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi E.DEMİRDÖĞEN |
| Dikkat eksikliği Hiperaktivite Bozukluğu | 10.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi E.DEMİRDÖĞEN |
| Dikkat eksikliği Hiperaktivite Bozukluğu | 14.00-16.00 | Dr. Öğr. Üyesi E.DEMİRDÖĞEN |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| Bağımsız Çalışma Saati | 08.00-09.00 |  |
| Tik Bozukluğu | 09.00-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi A. BOZKURT |
| Acil Yaklaşım I | 10.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| Acil Yaklaşım II ve İlaç yan etkileri | 13.00-17.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| **Salı** | Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -3. Oturum | 08.00-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi A. BOZKURT |
| Karşıt Olma-Karşıt Gelme Bozukluğu | 11.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi E.DEMİRDÖĞEN |
| Davranım Bozukluğu ve Tedavisi | 14.00-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi E.DEMİRDÖĞEN |
| Serbest Çalışma | 15.00-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Anabilim Dalı Seminer | 08.00-09.00 |  |
| Anabilim Dalı Vaka Sunumu | 09.00-10.00 |  |
| Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -4. Oturum | 10.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi E.DEMİRDÖĞEN |
| Adli Uygulamalar II | 13.00-15.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| Seçmeli/Serbest Çalışma | 15.00-17.00 |  |
| **Perşembe** | Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -5. Oturum | 08.00-10.00 | Dr. Öğr. Üyesi M.A. AKINCI |
| Özgül Öğrenme Bozukluğu | 10.00-12.00 | Dr. Öğr. Üyesi A. BOZKURT |
| Özgül Öğrenme Bozukluğu | 13.00-14.00 | Dr. Öğr. Üyesi A. BOZKURT |
| **Cuma** | SINAV | 09.30 | Çocuk ve Ergen Psikiyatrisi Anabilim Dalı Seminer Salonu |

**2023-2024 EĞİTİM ve ÖĞRETİM YILI**

## ***PLASTİK REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİSİ STAJ PROGRAMI***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Ders Saati** | **Dersin Konusu** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | |
| Staj hakkında bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08 30-09 30 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Ameliyathane uygulaması | 10 00-12 00 |  |
| Plastik Cerrahiye Giriş ve Temel Prensipler | 14 00-16 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| **Salı** | Visit ve Klinik Uygulama | 08 30-10 00 |  |
| Greftler | 10 00-12 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Flepler | 14 00-15 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Poliklinik ve Klinik uygulama | 15 00-16 00 |  |
| **Çarşamba** | Bağımsız Çalışma Saati | 08 30-09 00 |  |
| Ameliyathane uygulaması | 09 00-12 00 |  |
| Akut Yanık ve Tedavisi | 13 00-15 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Sütürler ve Sütür Teknikleri | 15 00-16 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| **Perşembe** | Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -1. Oturum | 08 30-10 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Hemanjiom ve Arteriovenöz Malformasyonlar | 10 00-12 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Yara İyileşmesi | 14 00-15 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Poliklinik ve Klinik uygulama | 15 00-16 00 |  |
| **Cuma** | Visit ve Klinik Uygulama | 08 30-10 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Dudak ve Damak Yarıkları | 10 00-12 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Poliklinik ve Klinik uygulama | 14 00-16 00 |  |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| Visit | 08 30-09 00 |  |
| Ameliyathane uygulaması | 09 00-12 00 |  |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13 00-15 00 |  |
| El Fleksör tendon yaralanmaları | 15 00-16 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| **Salı** | Visit ve Klinik Uygulama | 08 30-10 00 |  |
| Non Melanotik Cilt Ca.lar | 10 00-12 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Yara Kapatma Yöntemleri | 13 00-14 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Poliklinik ve Klinik uygulama | 14 00-16 00 |  |
| **Çarşamba** | Olgu Temelli Öğrenme (OTÖ) -2. Oturum | 08.30-10 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Yüz travmaları | 10 00-12 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Ameliyathane uygulaması | 13 00-15 00 |  |
| El Ekstensor Tendon Yaralanmaları | 15 00-16 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 16.00-17.00 |  |
| **Perşembe** | Poliklinik ve Klinik uygulama | 08 30-10 00 |  |
| Malign Melanoma ve tedavisi | 10 00- 12 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Bası Yaraları | 14 00-15 00 | Doç.Dr.. Abdulkerim OLĞUN |
| Polikilnik ve Klinik Uygulama | 15 00-16 00 |  |
| **Cuma** | Visit ve Klinik Uygulama | 08 30-10 00 |  |
| Staj sonu sınavı(Pratik ve Teorik) | 10 00-16 00 |  |



# TÜRKÇE TIP 6. SINIF

**6. YIL DERS PLANI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin kodu** | **Dersin adı** | **Dersin tipi** | **Süre** | **AKTS kredisi** |
| TIP601 | Acil Tıp İntörn Stajı | Zorunlu | 2 Ay | 10 |
| TIP603 | Aile Hekimliği İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP604 | Anestezi ve Reanimasyon İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP605 | Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları İntörn Stajı | Zorunlu | 2 Ay | 10 |
| TIP606 | Genel Cerrahi İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP607 | Halk Sağlığı İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP608 | İç Hastalıkları İntörn Stajı | Zorunlu | 2 Ay | 10 |
| TIP609 | Kadın Hastalıkları ve Doğum İntörn Stajı | Zorunlu | 1 Ay | 5 |
| TIP602 | Adli Tıp İntörn Stajı | Zorunlu | 15 Gün | 3 |
| TIP651 | Göğüs Hastalıkları İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP652 | Kardiyoloji İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP653 | Nükleer Tıp İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP654 | Radyasyon Onkolojisi İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP655 | Radyoloji İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP656 | Ruh Sağlığı ve Hastalıkları İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP657 | Su Altı Hekimliği İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |
| TIP658 | Tıbbı Genetik İntörn Stajı | Seçmeli | 15 Gün | 2 |

# ZORUNLU STAJLAR

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## ACİL TIP ANABİLİM DALI İNTERN STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.HAFTA** | **Ders Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| Pazartesi | EKG Yorumlama-1- | 08:00-12:00 | Doç. Dr. İbrahim ÖZLÜ |
| Bulantı-Kusmalar | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mevlana GÜL |
| Salı | Ritim Bozuklukları ve Etkinlik katılımı | 08:00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma TORTUM |
| Prosedürel Sedasyon ve Analjezi | 13:00-17:00 | Prof. Dr. Atıf BAYRAMOĞLU |
| Çarşamba | Acil Servis İşleyişi | 08:00-12:00 | Prof. Dr. Zeynep ÇAKIR |
| Karın Ağrısı ve Yaklaşımı | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Ayça ÇALBAY |
| Perşembe | Dispne ve Yaklaşımı | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Sultan Tuna AKGÖL GÜR |
| Bilinç Kaybı olan Hastaya Yaklaşım | 13:00-17:00 | Doç. Dr. Erdal TEKİN |
| Cuma | Göğüs Ağrısı ve Yaklaşımı | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Ali GÜR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13:00-17:00 |  |
| **2.HAFTA** | **Ders Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| Pazartesi | EKG Yorumlama-2- Ölümcül Ritimler | 08:00-12:00 | Doç. Dr. İbrahim ÖZLÜ |
| Baş Ağrısı ve Baş Ağrısına Yaklaşımı | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mevlana GÜL |
| Salı | Ürtiker ve Anaflaksi Yyönetimi | 08:00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma TORTUM |
| Senkop ve Etkinlik katılımı | 13:00-17:00 | Prof. Dr. Atıf BAYRAMOĞLU |
| Çarşamba | Temel Yaşam Desteği | 08:00-12:00 | Prof. Dr. Zeynep ÇAKIR |
| Multiravma Hastasına Yaklaşım | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Ayça ÇALBAY |
| Perşembe | Yanık Hastasına Yaklaşım | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Sultan Tuna AKGÖL GÜR |
| Nöbet ve Nöbete Yaklaşımı | 13:00-17:00 | Doç. Dr. Erdal TEKİN |
| Cuma | Ürtiker-Anjioödem-Anaflaksi | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Ali GÜR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13:00-17:00 |  |
| **3.HAFTA** | **Ders Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| Pazartesi | Bradiaritmi ve Taşiaritmili Hastaya Yaklaşım | 08:00-12:00 | Doç. Dr. İbrahim ÖZLÜ |
| GİS Kanamaları | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mevlana GÜL |
| Salı | Boğulmalar ve Etkinlik katılımı | 08:00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma TORTUM |
| Kafa Travması | 13:00-17:00 | Prof. Dr. Atıf BAYRAMOĞLU |
| Çarşamba | İleri Kardiyak Yaşam Desteği | 08:00-12:00 | Prof. Dr. Zeynep ÇAKIR |
| Kan Gazı Alınması ve Değerlendirme | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Ayça ÇALBAY |
| Perşembe | Acil Servis Senaryoları | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Sultan Tuna AKGÖL GÜR |
| SVO ve Yaklaşımı | 13:00-17:00 | Doç. Dr. Erdal TEKİN |
| Cuma | Endokrin Aciller | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Ali GÜR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13:00-17:00 |  |
| **4.HAFTA** | **Ders Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| Pazartesi | Kardiyak Pacemarker- Defibrilatör Kullanımı | 08:00-12:00 | Doç. Dr. İbrahim ÖZLÜ |
| Göğüs Travması | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mevlana GÜL |
| Salı | Pediatrik Resüsitasyon | 08:00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma TORTUM |
| Ortopedik Aciller ve Etkinlik katılımı | 13:00-17:00 | Prof. Dr. Atıf BAYRAMOĞLU |
| Çarşamba | Zehirlenmelere Genel Yaklaşım | 08:00-12:00 | Prof. Dr. Zeynep ÇAKIR |
| Dahili Aciller | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Ayça ÇALBAY |
| Perşembe | Genitoüriner Travma | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Sultan Tuna AKGÖL GÜR |
| Hipertansif Aciller | 13:00-17:00 | Doç. Dr. Erdal TEKİN |
| Cuma | Alçı-Atel Uygulamaları | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Ali GÜR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13:00-17:00 |  |
| **5.HAFTA** | **Ders Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| Pazartesi | M I ve Yaklaşımı | 08:00-12:00 | Doç. Dr. İbrahim ÖZLÜ |
| Pnömotoraks ve Tedavisi | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mevlana GÜL |
| Salı | Mekanik Ventilasyon-NIMV ve Etkinlik katılımı | 08:00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma TORTUM |
| Hava yolu Kontrolü ve Yönetimi | 13:00-17:00 | Prof. Dr. Atıf BAYRAMOĞLU |
| Çarşamba | Direk Grafi Değerlendirme | 08:00-12:00 | Prof. Dr. Zeynep ÇAKIR |
| Sıvı Elektrolit Bozuklukları | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Ayça ÇALBAY |
| Perşembe | Kırım Kongo Kanamalı Ateşi | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Sultan Tuna AKGÖL GÜR |
| Yanık, Yara Pansumanı, NGS ve Sonda | 13:00-17:00 | Doç. Dr. Erdal TEKİN |
| Cuma | Kırım Kongo Kanamalı Ateşi | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Ali GÜR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13:00-17:00 |  |
| **6.HAFTA** | **Ders Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| Pazartesi | Kalp Yetmezliği | 08:00-12:00 | Doç. Dr. İbrahim ÖZLÜ |
| Astım- KOAH | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mevlana GÜL |
| Salı | Spinal ve Boyun Travmaları | 08:00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma TORTUM |
| Beyin Ve Kraniyal Sinir Hastalıkları ve Etkinlik katılımı | 13:00-17:00 | Prof. Dr. Atıf BAYRAMOĞLU |
| Çarşamba | Parasetamol İntoksikasyonu | 08:00-12:00 | Prof. Dr. Zeynep ÇAKIR |
| Maksillofasial Travmalar | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Ayça ÇALBAY |
| Perşembe | Alçı -Atel Uygulamaları | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Sultan Tuna AKGÖL GÜR |
| Çocuk İstismarı | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Erdal TEKİN |
| Cuma | Defibrilatör Kullanımı | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Ali GÜR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13:00-17:00 |  |
| **7.HAFTA** | **Ders Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| Pazartesi | Geriatrik Hastaya Yaklaşım | 08:00-12:00 | Doç. Dr. İbrahim ÖZLÜ |
| Şok Hastasına Yaklaşım | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mevlana GÜL |
| Salı | Pediatrik Travmalar ve Etkinlik katılımı | 08:00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma TORTUM |
| Onkolojik Aciller | 13:00-17:00 | Prof. Dr. Atıf BAYRAMOĞLU |
| Çarşamba | Karbon Monoksit Zehirlenmeleri | 08:00-12:00 | Prof. Dr. Zeynep ÇAKIR |
| Adli Olaylar ve Yorumlanması | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Ayça ÇALBAY |
| Perşembe | Gebelerde Travma | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Sultan Tuna AKGÖL GÜR |
| Renal Kolik | 13:00-17:00 | Doç. Dr. Erdal TEKİN |
| Cuma | Şok Hastasına Yaklaşım | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Ali GÜR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13:00-17:00 |  |
| **8.HAFTA** | **Ders Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| Pazartesi | Geriatrik Acil Servis ve İstismar | 08:00-12:00 | Doç. Dr. İbrahim ÖZLÜ |
| Sepsis | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Mevlana GÜL |
| Salı | Suicidal Girişimler | 08:00-12:00 | Dr. Öğr. Üyesi Fatma TORTUM |
| Hava Yolu Açma Uygulamaları ve Etkinlik katılımı | 13:00-17:00 | Prof. Dr. Atıf BAYRAMOĞLU |
| Çarşamba | Mantar Zehirlenmesi | 08:00-12:00 | Prof. Dr. Zeynep ÇAKIR |
| Hipotermi ve Donmalar | 13:00-17:00 | Dr. Öğr. Üyesi Ayça ÇALBAY |
| Perşembe | Kardiyoversiyon Uygulaması | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Sultan Tuna AKGÖL GÜR |
| Elektrik ve Yıldırım Çarpmaları | 13:00-17:00 | Doç. Dr. Erdal TEKİN |
| Cuma | Şok Hastasına Yaklaşım | 08:00-12:00 | Doç. Dr. Ali GÜR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 13:00-17:00 |  |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## AİLE HEKİMLİĞİ STAJI PROGRAMI

| **Gün** | **Dersin konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **1. Hafta** | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08.00-09.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| ÇEP Öğrenim Hedefleri-1 | 10.00-10.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| ÇEP Öğrenim Hedefleri-2 | 11.00-11.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Aile hekimliği sistemi ve ASM Yönetimi | 13.30-15.20 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Salı** | Birinci basamakta KOAH yönetimi | 08.00-08.50 | Dr. Öğr. Üyesi İ. B. Y. KARTAL |
| Birinci basamakta KOAH yönetimi | 09.00-09.50 | Dr. Öğr. Üyesi . B. Y. KARTAL |
| Aile hekimliğinde Hipertansiyon Yönetimi-1 | 10.00-10.50 | Doç. Dr. K. TAŞTAN |
| Aile hekimliğinde Hipertansiyon Yönetimi-2 | 11.00-11.50 | Doç. Dr. K. TAŞTAN |
| Aile Hekimliğinde Depresyon Yönetimi-1 | 13.30-14.20 | Doç. Dr. K. TAŞTAN |
| Aile Hekimliğinde Depresyon Yönetimi-2 | 14.30-15.20 | Doç. Dr. K. TAŞTAN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Aile Hekimliğinde Gebe Takibi-1 | 08.00-09.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Aile Hekimliğinde Gebe Takibi-2 | 10.00-10.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Aile Hekimliğinde Lab. Değerlendirilmesi-1 | 11.00-11.50 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Aile Hekimliğinde Lab. Değerlendirilmesi-2 | 13.30-14.20 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 14.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Evde Sağlık Hizmetleri-1 | 08.00-08.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Evde Sağlık Hizmetleri-2 | 09.00-09.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Tıpta Kötü Haber Verme-1 | 10.00-10.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Tıpta Kötü Haber Verme-2 | 11.00-11.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Aşılar-1 | 13.30-14.20 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Aşılar-2 | 14.30-15.20 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Serbest Çalışma | 15.30-17.00 |  |
| **Cuma** | Eleştirel makale okuma ve seminer | 08.00-15.20 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Pazartesi** | **2. Hafta** | | |
| Yetişkinde Fizik Muayene-1 | 08.00-08.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Yetişkinde Fizik Muayene-2 | 09.00-09.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde ÜSYE yönetimi-1 | 10.00-10.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde ÜSYE yönetimi-2 | 11.00-11.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| ASM’de periyodik sağlık muayeneleri-1 | 13.30-14.20 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| ASM’de periyodik sağlık muayeneleri -2 | 14.30-15.20 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Salı** | Aile Hekimliği Tanımı Tarihçesi-1 | 08.00-08.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Aile Hekimliği Tanımı Tarihçesi-2 | 09.00-09.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde Tıp Hukuku-1 | 10.00-10.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde Tıp Hukuku-2 | 11.00-11.50 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde Sık Kullanılan Reçeteler-1 | 13.30-14.20 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Aile Hekimliğinde Sık Kullanılan Reçeteler-2 | 14.30-15.20 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Çarşamba** | Birinci basamakta diyabet yönetimi-1 | 08.00-08.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Birinci basamakta diyabet yönetimi-2 | 09.00-09.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Sigara Bıraktırma Danışmanlığı-1 | 10.00-10.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Sigara Bıraktırma Danışmanlığı-2 | 11.00-11.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Tamamlayıcı Beslenme-1 | 13.30-14.20 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Tamamlayıcı Beslenme-2 | 14.30-15.20 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Akupunktur-1 | 08.00-08.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Akupunktur-2 | 09.00-09.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Bebek ve Çocuk İzlemleri-1 | 10.00-10.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Bebek ve Çocuk İzlemleri-2 | 11.00-11.50 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR |
| Aile Hekimliğinde EKG-1 | 13.30-14.20 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Aile Hekimliğinde EKG-2 | 14.30-15.20 | Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Cuma** | Eleştirel makale okuma ve seminer | 08.00-15.20 | Dr.Öğr. Üyesi S.SİNCAN |
| Bağımsız Çalışma Saati | 15.30-17.00 |  |
| **Pazartesi** |  | **3. Hafta** |  |
| Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |
| **Salı** | Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |
| **Çarşamba** | Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |
| **Perşembe** | Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |
| **Cuma** | Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |
| **Pazartesi** |  | **4. Hafta** |  |
| Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |
| **Salı** | Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |
| **Çarşamba** | Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |
| **Perşembe** | Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |
| **Cuma** | Aile Sağlığı Merkezi (ASM) Stajı | 09.00-16.00 | Prof. Dr. Y. ÇAYIR  Doç. Dr. K. TAŞTAN  Dr. Öğr. Üyesi M. BAYRAKTAR  Dr. Öğr. Üyesi S.SİNCAN  Dr. Öğr. Üyesi İ. Beraa YILMAZ KARTAL |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON DALI STAJ PROGRAMI

| **Günler** | **Dersin konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08:00 - 09.00 | Anabilim Dalı Başkanı veya Staj Sorumlusu |
| Genel Anestezikler | 09.30-10.30 | Prof. Dr. Hüsnü KÜRŞAD |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16.00 |  |
| **Salı** |  |  |  |
| Yoğun Bakım hastası ve opere olacak hasta ile iletişim | 08:00-09.00 | Prof Dr. Nazim DOĞAN |
| Monitörizasyon | 09:30-10.30 | Prof. Dr. Hüsnü KÜRŞAD |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16:00 |  |
| **Çarşamba** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00 - 09.00 |  |
| Sepsis | 09.30-10.30 | Prof Dr. Nazim DOĞAN |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| “Seçmeli Ders/Serbest Çalışma” | 13.30-17.00 | “Seçmeli Ders/Serbest Çalışma” |
| **Perşembe** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08.00-09.00 |  |
| Beyin Ölümü | 09.30-10.30 | Prof Dr. Nazım DOĞAN |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| OTÖ 1. Oturum (Akut Solunum Yetmezliği Olan Hastanın Yönetimi) | 13.30-14.30 | Doç. Dr. Ali AHISKALIOĞLU |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 14.30-16.00 |  |
| **Cuma** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| Kardiopulmoner Resusistasyon | 09.30-10.30 | Prof Dr. Canan ATALAY |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| Temel Yaşam Desteği | 09.30-10.30 | Prof Dr. Canan ATALAY |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16.00 |  |
| **Salı** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| İleri Yaşam Desteği | 09:30-10.30 | Prof.Dr. Canan ATALAY |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16:00 |  |
| **Çarşamba** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00 - 09.00 |  |
| Akut Ağrıya Yaklaşım | 09.30-10.30 | Doç.Dr. Ahmet Murat YAYIK |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| “Seçmeli Ders/Serbest Çalışma” | 13.30-17.00 | “Seçmeli Ders/Serbest Çalışma” |
| **Perşembe** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08.00-09.00 |  |
| Solunum Fizyolojisi | 09.30-10.30 | Doç Dr. Ayşenur DOSTBİL |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Otö 2. Oturum (Kardiak Arrest Olan Hastanın Yönetimi) | 13.30-14.30 | Doç Dr. Mehmet AKSOY |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 14.30-16.00 |  |
| **Cuma** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| Endotrakeal Entübasyon | 09.30-10.30 | Doç Dr. Ayşenur DOSTBİL |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **III. Hafta** | | |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| İleri Hava Yolu Teknikleri | 09.30-10.30 | Doç Dr. Muhammed Enes AYDIN |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16.00 |  |
| **Salı** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| Multitravmalı Hastaya Yaklaşım | 09:30-10.30 | Doç Dr. Erkan Cem ÇELİK |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16:00 |  |
| **Çarşamba** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| İntoksikasyon | 09.30-10.30 | Doç. Dr. Ali AHISKALIOĞLU |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| “Seçmeli Ders/Serbest Çalışma” | 13.30-17.00 | “Seçmeli Ders/Serbest Çalışma” |
| **Perşembe** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08.00-09.00 |  |
| Suda Boğulma, Yanık, Donma | 09.30-10.30 | Doç Dr. Mehmet AKSOY |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| OTÖ 3. Oturum (Kritik hastada ileri monitörizasyon teknikleri) | 13.30-14.30 | Doç Dr. Elif Oral AHISKALIOĞLU |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 14.30-16.00 |  |
| **Cuma** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| Şok ve Tedavisi | 09.30-10.30 | Doç Dr. Elif Oral AHISKALIOĞLU |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16.00 |  |
| **Pazartesi** | **IV. Hafta** | | |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| ARDS | 09.30-10.30 | Doç.Dr. Özgür ÖZMEN |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16.00 |  |
| **Salı** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| Kan ve Kan Ürünleri Transfüzyonu | 09:30-10.30 | Doç.Dr. Muhammed Enes AYDIN |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16:00 |  |
| **Çarşamba** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| Lokal Anestezikler | 09.30-10.30 | Doç.Dr. İrem ATEŞ |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| “Seçmeli Ders/Serbest Çalışma” | 13.30-17.00 | “Seçmeli Ders/Serbest Çalışma” |
| **Perşembe** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08.00-09.00 |  |
| Asit Baz Denge Bozuklukları | 09.30-10.30 | Doç.Dr. Erkan Cem ÇELİK |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16.00 |  |
| **Cuma** | Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 08:00-09.00 |  |
| Otonom ve Periferik Sinir Sistemi | 09.30-10.30 | Doç.Dr. Ahmet Murat YAYIK |
| Yoğun Bakım Viziti ve Klinik Uygulamaları | 10.30-12.00 |  |
| Ameliyathane Hasta Takibi ve Klinik Uygulamalar | 13.30-16.00 |  |

**ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON ANABİLİMDALI  
DÖNEM VI ÖĞRENCİ KARNESİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Adı Soyadı** |  | **Fotoğraf** |
| **Öğrenci No** |  |  |
| **Doğum Tarihi** |  |
| **Doğum Yeri** |  |
| **Telefon** |  |
| **e-mail** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Yapılması Gereken İşlem** | **\*** | İmza | İmza | İmza | İmza | İmza |
| **AMELİYATHANE-POLİKLİNİK** | Preanestezik vizit (Anestezi Polikliniği) | 5 |  |  |  |  |  |
| Ameliyat öncesi monitörizasyon (EKG, Satürasyon, TA) | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| İntravenöz damar yolu açılması | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| İntravenöz mayilerin hazırlanarak takılması | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| İntravenöz enjeksiyon yapılması | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Maske ve/veya ambu ile ventilasyon | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Airway uygulama | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Endotrakeal entübasyon | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Laringeal maske uygulanması | 2 |  |  |  |  |  |
| Spinal ve/ veya epidural anestezi izlemi | 3 |  |  |  |  |  |
| Periferik sinir blokları izlemi | 2 |  |  |  |  |  |
| **ANESTEZİ YOĞUNBAKIM** | Orogastrik/ Nazogastrik sonda yerleştirilmesi | 5 |  |  |  |  |  |
| İdrar sondası yerleştirme | 5 |  |  |  |  |  |
| Arteryel kataterizasyon veya kan gazı alma | 5 |  |  |  |  |  |
| Laboratuvar ve kültür için örnek alma | 5 |  |  |  |  |  |
| Yoğun bakım hasta takibi ve hasta yakınına bilgi verilmesi izleme | 2 |  |  |  |  |  |
| Yoğun bakım vizitine hasta hazırlama ve hasta sunma | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **ALGOLOJİ** | Ağrı polikliniği hasta muayenesi | 5 |  |  |  |  |  |
| Ağrı tedavisi girişimsel işlemler izleme | 5 |  |  |  |  |  |
| **\* Yapılması Gereken Minimum Sayı** | | | | | | | |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## ÇOCUK SAĞLIĞI HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 09:00 | Prof. Dr. Handan ALP |
| Vizit | 13:00 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Salı** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Huzursuz Çocuğa Yaklaşım | 10.30 | Prof. Dr. Zafer Bıçakcı |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Yenidoğanda Respiratuar Distres Sendromu | 10:30 | Prof. Dr. Kadir Ş.Tekgündüz |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Konvülziyonlu Çocuğa Yaklaşım | 12:30 | Prof. Dr. Hüseyin Tan |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| İntrakranial enfeksiyonlar | 10,30 | Prof. Dr. Zafer Bıçakcı |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Akut Romatizmal Ateş | 10:30 | Prof. Dr. Naci Ceviz |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Salı** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Adrenal yetmezlik | 10:30 | Prof. Dr. Hakan DÖNERAY |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Kardiyopulmoner Resüsitasyon | 12:30 | Dr Öğr.Üyesi Halil Keskin |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Hipotermi tedavisi , P Asfiksi | 10,30 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Karbonmonoksit intoksikasyonu | 10:30 | Dr Öğr Üyesi M.Akif Güler |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Pazartesi** | **III. Hafta** | | |
| Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Yenidoğan Hiperbilirübinemisi | 10:30 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Salı** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Bağışıklama ve güncel değişiklikler | 10:30 | Prof. Dr. Handan Alp |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Yenidoğanda konjenial anomaliler | 10:30 | Doç. Dr. Kadir Ş.Tekgündüz |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Yenidoğanın metabolik sorunları | 10:30 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Perikardit,endokardit,miyokardit | 10:30 | Prof. Dr. Naci CEVİZ |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Pazartesi** | **IV. Hafta** | | |
| Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Taşiaritmilerde Acil Tedavi Yaklaşımı | 10:30 | Prof. Dr. Naci CEVİZ |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Salı** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Döküntülü hastalıklar ve izolasyon önlemleri | 10:30 | Prof. Dr. Zafer Bıçakcı |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Kardiyoversiyon-Defibrilasyon | 10,30 | Prof. Dr. Naci CEVİZ |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Akut Rabdomiyoliz | 10:30 | Dr Öğr Üyesi M.Akif Güler |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Elektrolit imbalansı ve tedavi yaklaşımı | 10:30 | Prof. Dr. Hakan DÖNERAY |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Pazartesi** | **V. Hafta** | | |
| Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Alt solunum yolu enfeksiyonları | 10:30 | Prof. Dr. Handan ALP |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Salı** | Vizit | 08,30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Hematürisi olan çocuğa yaklaşım | 10,30 | Prof. Dr. Celalettin Koşan |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Lösemi-Lenfoma | 10:30 | Prof. Dr. Zafer Bıçakcı |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Üfürümler | 10:30 | Dr Öğr. Üyesi Fuat LALOĞLU |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Genetik boy kısalıkları | 10:30 | Prof. Dr. Zerrin Orbak |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Pazartesi** | **VI. Hafta** | | |
| Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Hiponatremi-Hipernatremi | 10:30 | Prof. Dr. Zerrin Orbak |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Salı** | Vizit | 08,30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Rikets | 10,30 | Prof. Dr. Zerrin Orbak |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Yenidoğan Transportu | 10:30 | Doç. Dr. Kadir Ş.Tekgündüz |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08.30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Kanama Diyatezli Hastaya Yaklaşım | 10.30 | Prof. Dr. Zafer Bıçakcı |
| Klinik Uygulama | 13.30 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Epilepsiler | 10,30 | Prof. Dr. Hüseyin Tan |
| Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| **Pazartesi** | **VII. Hafta** | | |
| Vizit | 08,30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Hipersiyanotik Nöbet | 10,30 | Dr Öğr. Üyesi Fuat LALOĞLU |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Salı** | Vizit | 08,30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| İlaç ve besin İntoksikasyonları | 10,30 | Dr Öğr.Üyesi Halil Keskin |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08,30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Akut Astım Atağı ve tedavisi | 10:30 | Dr Öğr Üyesi M.Akif Güler |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08,30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Proteinürisi olan çocuğa yaklaşım | 10,30 | Prof. Dr. Celalettin Koşan |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Cuma** | Vizit | 08,30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Anemiler | 10,30 | Prof. Dr. Zafer BIÇAKÇI |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Pazartesi** | **VIII. Hafta** | | |
| Vizit | 08,30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Yenidoğanın İlk 3 gün takibi | 10,30 | Doç. Dr. Mustafa KARA |
| Klinik Uygulama | 13:30 |  |
| **Salı** | Vizit | 08,30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Koma ve Beyin ödemi | 10,30 | Prof. Dr. Hüseyin Tan |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Çarşamba** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Akut Epiglottit | 10:30 | Prof. Dr. Handan ALP |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Perşembe** | Vizit | 08:30 | Klinik Sorumlu Öğretim Üyesi |
| Klinik Uygulama | 10,30 |  |
| Klinik Uygulama | 13,30 |  |
| **Cuma** | Yazılı sınav | 10.00 |  |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## GENEL CERRAHİ İNTERN STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Ders** | | | **Tarih** | | **Öğretim Görevlisi** | | |
| **1. HAFTA** | | | | | | | | |
| **Pazartesi** | Anamnez, fizik muayene ve cerrahi tanı yolları, dren ve insizyonlar | | | 10:00-10:50 | | Doç.Dr. Esra DİŞÇİ | | |
| **Salı** | Karın Ağrıları | | | 10:00-10:50 | | Dr Öğr.Üyesi Nurhak AKSUNGUR | | |
| **Çarşamba** | Hemorajik Şok | | | 10:00-10:50 | | Dr Öğr.Üyesi Murat KARTAL | | |
| **Perşembe** | GİS Hemoraji | | | 10:00-10:50 | | Dr Öğr.Üyesi Salih KARA | | |
| **Cuma** | Safra Sistemi Hastalıkları | | | 10:00-10:50 | | Dr Öğr.Üyesi Nurhak AKSUNGUR | | |
|  |  | | |  | |  |  |
| **2. HAFTA** | | | | | | | | |
| **Pazartesi** | | | Anorektal Hastalıkları | 10:00-10:50 | | Prof.Dr.M.İlhan YILDIRGAN | | |
| **Salı** | | | Kolon Cerrahi Hastalıkları | 10:00-10:50 | | Prof.Dr. Yavuz ALBAYRAK | | |
| **Çarşamba** | | | Pankreas Cerrahi Hastalıkları | 10:00-10:50 | | Dr Öğr.Üyesi Salih KARA | | |
| **Perşembe** | | | İntestinal Obstruksiyonlar | 10:00-14:20 | | Doç.Dr. Esra DİŞÇİ | | |
| **Cuma** | | | Dalağın Cerrahi Hastalıkları ve Dalak Travması | 10:00-10:50 | | Dr Öğr.Üyesi Necip ALTUNDAŞ | | |
| **3. HAFTA** | | | | | | | | |
| **Pazartesi** | | Laparoskopik Cerrahi | | | 10:00-10:50 | Prof.Dr.M.İlhan YILDIRGAN | | |
| Asepsi, Antisepsi ve Dezenfeksiyon | | | 13.30-14:20 | Dr.Öğr.Üyesi R.PEKSÖZ | | |
| **Salı** | | Mide Kanseri | | | 10:00-10:50 | Prof.Dr. Yavuz ALBAYRAK | | |
| **Çarşamba** | | Yara İyileşmesi | | | 10:00-10:50 | Dr Öğr.Üyesi Salih KARA | | |
| **Perşembe** | | Meme Cerrahi Hastalıkları | | | 10:00-10:50 | Prof.Dr.M.Nuran AKCAY | | |
| **Cuma** | | Karaciğer Cerrahi Hastalıkları | | | 10:00-10:50 | Prof.Dr. Gürkan ÖZTÜRK | | |
| **4. HAFTA** | | | | | | | | |
| **Pazartesi** | | | Herniler | | 10:00-10:50 | Dr Öğr.Üyesi Necip ALTUNDAŞ | | |
| **Salı** | | | Tiroid Cerrahi Hastalıkları | | 10:00-10:50 | Doç.Dr.Erdem KARADENİZ | | |
| **Çarşamba** | | | Onkolojik Cerrahi | | 10:00-10:50 | Dr.Öğr.Üyesi R.PEKSÖZ | | |
| **Perşembe** | | | Akut Apandisit | | 10:00-10:50 | Prof.Dr.Elif ÇOLAK | | |
| **Cuma** | | | Tıkanma Sarılığı | | 10:00-10:50 | Dr Öğr.Üyesi Salih KARA | | |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## HALK SAĞLIĞI STAJ PROGRAMI

| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Saat** | **Öğretim üyesi** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 09.00 - 12.00  13.30 – 16.30 | Prof. Dr. Serhat VANÇELİK  Doç. Dr. Zahide KOŞAN  Dr. Öğr. Üyesi Aysun ARAS  Dr. Öğr. Üyesi Sinan YILMAZ  Dr. Öğr. Üyesi Ezel BİLGE YERLİ |
| Ön değerlendirme – Gruplama |
| **Salı** | Devlet Memurlarının Disiplin Suçları ve Yargılama Yöntemleri | 09.00- 12.00  13.30 – 16.30 | Prof. Dr. Serhat VANÇELİK |
| Etkili Sunum Hazırlama Teknikleri | Dr. Öğr. Üyesi Sinan YILMAZ |
| **Çarşamba** | Kadın Sağlığı | 09.00- 12.00  13.30 – 16.30 | Dr. Öğr. Üyesi Aysun ARAS |
| Ağız Diş Sağlığı | Prof. Dr. Sera DERELİOĞLU\* |
| **Perşembe** | İlçe Sağlık Müdürlüğü’nün Görev ve Sorumlulukları | 09.00- 12.00  13.30 – 16.30 | Dr. Öğr. Üyesi Ezel BİLGE YERLİ |
| **Aile Hekimliği Sistemi** | Dr. Sefa B.İLİCİ\* |
| **Cuma** | Demografik Yapı ve Sağlık | 09.00- 12.00  13.30 – 16.30 | Doç. Dr. Zahide KOŞAN |
| Sağlık Düzeyi Ölçütleri | Dr. Öğr. Üyesi Ezel BİLGE YERLİ |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | | |
| Türkiye’de Sağlık Sistemi | 09.00- 12.00 | Prof. Dr. Serhat VANÇELİK |
| Ölüm Bildirim Sistemi | 13.30 - 16.30 | Dr. Öğr. Üyesi Sinan YILMAZ |
| **Salı** | Sürveyans | 09.00- 12.00 | Doç. Dr. Zahide KOŞAN |
| **Halk Sağlığı Başkanlığı Hizmetleri** | 13.30 - 14.30 | Uzm. Dr. Edanur KÖYCEĞİZ\*  Uzm. Dr. Banu BEDİR\* |
| **Çarşamba**  **Perşembe**  **Cuma**  (Seminer) | Tüberküloz Savaş Hizmetleri  Temel Sağlık Hizmetleri | 08.30-16.30 | Prof. Dr. Serhat VANÇELİK  Doç. Dr. Zahide KOŞAN  Dr. Öğr. Üyesi Aysun ARAS  Dr. Öğr. Üyesi Sinan YILMAZ  Dr. Öğr. Üyesi Ezel BİLGE YERLİ |
| İlçe Sağlık Müdürlüğü’nün Görev ve sorumlulukları |
|  |
| İçme ve Kullanma Suları |
| Hava Kirliliği |
| Tıbbi Atıklar – Tehlikeli Atıklar - Radyasyon |
| Devlet Memurlarının Disiplin Suçları ve Yargılama Yöntemleri |
| Salgın İncelemesi |
| **Pazartesi**  (Seminer) | **III. Hafta** | | | |
| Toplum Beslenmesi | 08.30- 16.30 | Prof. Dr. Serhat VANÇELİK  Doç. Dr. Zahide KOŞAN  Dr. Öğr. Üyesi Aysun ARAS  Dr. Öğr. Üyesi Sinan YILMAZ  Dr. Öğr. Üyesi Ezel BİLGE YERLİ |
| Sağlığın Geliştirilmesi |
| Devlet Memurlarının Hak ve Ödevleri |
| Sık Görülen Zoonotik Hastalıklar |
| **Salı** | İlçe Sağlık Müdürlüğü’nde uygulama | 08.00- 16.30 |
| **Çarşamba** |
| **Perşembe** |
| **Cuma** |
| **Pazartesi**  **(Seminer)** | **IV. Hafta** | | | |
| Erken Tanı ve İdari Raporlar | 08.30- 16.30 | Prof. Dr. Serhat VANÇELİK  Doç. Dr. Zahide KOŞAN  Dr. Öğr. Üyesi Aysun ARAS  Dr. Öğr. Üyesi Sinan YILMAZ  Dr. Öğr. Üyesi Ezel BİLGE YERLİ |
| Okul Sağlığı Hizmetleri |
| Yaşlı Sağlığı Sorunları |
| Bağışıklama Hizmetleri |
| **Salı** | İlçe Sağlık Müdürlüğü’nde uygulama | 08.00- 16.30 |
| **Çarşamba** |
| **Perşembe** |
| **Cuma** |
| **Pazartesi**  (Seminer) | **V. Hafta** | | | |
| Olağanüstü Durumlarda Sağlık Hizmetleri | 08.30- 16.30 | Prof. Dr. Serhat VANÇELİK  Doç. Dr. Zahide KOŞAN  Dr. Öğr. Üyesi Aysun ARAS  Dr. Öğr. Üyesi Sinan YILMAZ  Dr. Öğr. Üyesi Ezel BİLGE YERLİ  Dr. Ayşe CEYLAN DEMİREL\*  Dr. Elif SAĞLAM |
| İş Sağlığı ve İş Güvenliği |
| **Salı** | Gebe Beslenmesi | 08.30- 16.30 |
| Bebek Beslenmesi |
| **Tüberküloz Savaş Hizmetleri (Verem Savaş Dispanseri)** |
| **Çarşamba**  (Seminer) | Üreme Sağlığı ve Aile Planlaması Hizmetleri | 08.30- 16.30 |
| Afetler |
| Afetlerde Çevre sağlığı Hizmetleri |
| **Perşembe** | **Kanser Erken Teşhis, Tarama ve Eğitim Merkezi** | 08.00- 17.00 |
| **Ana Çocuk Sağlığı (Aile Planlaması Merkezi)** |
| **Cuma** | Seminerler + Dosya Teslimi | 08.00- 17.00 |

**Not:**

1. Staj gruplarının başladığı güne göre staj programında değişiklikler olabilecektir.
2. Seminer konuları ve günleri gelen intörn sayısına ve staj başlangıç gününe göre değişiklik göstermektedir.
3. Stajın 4 hafta olduğu gruplarda öğrenciler İlçe Sağlık Müdürlüğü’ne 1 hafta gönderilir, 5 hafta olduğu gruplarda ise 1,5 hafta gönderilir.
4. Bu program 5 hafta üzerinden planlanmıştır. Programdaki V. Hafta stajın son haftasıdır.
5. İlçe Sağlık Müdürlüğü ve Verem Savaş, Çevre Sağlığı Şube Müd. ve 112 Acil Sağlık Hizmetleri, Kanser Erken Teşhis, Tarama ve Eğitim M. Ana Çocuk Sağlığı Aile Planlaması Merkezi haftasındaki öğretim üyelerinin uygulama gün ve saatleri, diğer derslerine göre her staj grubunda ayarlanmaktadır.
6. \* Erzurum Valiliği ve Atatürk Üniversitesi arasında Tıp Fakültesi Öğrencilerinin Toplum Sağlığı Merkezleri (TSM) ve Aile Sağlığı Merkezlerindeki Eğitimleri Hakkındaki Protokol’ün 3. Maddesi gereğince görev yapmaktadırlar.

* İlgili öğretim üyeleri Ana Bilim Dalında ve/veya TSM saha eğitimlerinde Staj programı kapsamında eğitimler vermektedirler.

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **GÜNLER** | **KONU** | **ÖĞR.ÜYESİ** |
| **1. HAFTA** | | |
| Pazartesi: 08.10-09.00 | Lökositoz ve lökopeniye yaklaşım | Doç.Dr. Gülden SİNCAN |
| Salı: 08.10-09.00 | Asit/Baz dengesi | Doç. Dr. Can sevinç |
| Çarşamba: 08.10-09.00 | Disfajiye yaklaşım | Dr.Öğr.Üyesi Bülent ALBAYRAK |
| Perşembe: 08.10-09.00 | Sepsis ve septik şok | Doç Dr Pınar TOSUN TAŞAR |
| Cuma: 08.10-09.00 | Malabsorbsiyon | Dr.Öğr.Üyesi Bülent ALBAYRAK |
| **2. HAFTA** | | |
| Pazartesi: 08.10-09.00 | Anaflaksiye yaklaşım | Doç. Dr. Can sevinç |
| Salı: 08.10-09.00 | Hipofiz adenomlarına yaklaşım | Doç.Dr. Arzu BİLEN |
| Çarşamba: 08.10-09.00 | Addison Krizi | Doç.Dr. Arzu BİLEN |
| Perşembe: 08.10-09.00 | Kanama diatezi | Doç.Dr. Gülden SİNCAN |
| Cuma: 08.10-09.00 | Üriner Sistem Enfeksiyonları | Doç. Dr. Can sevinç |
| **3. HAFTA** | | |
| Pazartesi: 08.10-09.00 | Artritlere yaklaşım | Prof.Dr.Fuat ERDEM |
| Salı: 08.10-09.00 | Beslenme durumunun değerlendirilmesi | Doç.Dr. Pınar TOSUN TAŞAR |
| Çarşamba: 08.10-09.00 | Kollagen doku hastalıkları | Doç.Dr. Gülden SİNCAN |
| Perşembe: 08.10-09.00 | Enteral ve Parenteral Beslenme | Doç.Dr Pınar TOSUN TAŞAR |
| Cuma: 08.10-09.00 | Osteomalazi-Osteoporoz | Doç.Dr. Arzu BİLEN |
| **4. HAFTA** | | |
| Pazartesi: 08.10-09.00 | Elektrolit bozuklukları | Doç.Dr.Erdem ÇANKAYA |
| Salı: 08.10-09.00 | Transfüzyon ve Aferez tedavisi | Prof.Dr.Fuat ERDEM |
| Çarşamba: 08.10-09.00 | Lenfadenopatiye yaklaşım | Prof.Dr.Fuat ERDEM |
| Perşembe: 08.10-09.00 | Endokrin Hipertansiyon | Prof.Dr.Güngör AKÇAY |
| Cuma: 08.10-09.00 | Dislipidemi | Prof.Dr.Güngör AKÇAY |
| **5. HAFTA** | | |
| Pazartesi: 08.10-09.00 | Hiperglisemiye yaklaşım | Prof.Dr.İlyas ÇAPOĞLU |
| Salı: 08.10-09.00 | Hipoglisemiye yaklaşım | Prof.Dr.İlyas ÇAPOĞLU |
| Çarşamba: 08.10-09.00 | Hipotiroidiye yaklaşım | Prof.Dr.Habib BİLEN |
| Perşembe: 08.10-09.00 | Diyabetik Ketoasidoz ve nonketotik koma | Prof.Dr.Habib BİLEN |
| Cuma: 08.10-09.00 | Akut Hepatite yaklaşım | Prof.Dr.Hakan DURSUN |
| **6. HAFTA** | | |
| Pazartesi: 08.10-09.00 | Peptik Ülser ve ilişkili Hastalıklar | Prof.Dr.Hakan DURSUN |
| Salı: 08.10-09.00 | ARY'ye yaklaşım | Prof.Dr.Abdullah UYANIK |
| Çarşamba: 08.10-09.00 | KRY'ye yaklaşım | Prof.Dr.Abdullah UYANIK |
| Perşembe: 08.10-09.00 | Üst GİS kanamaya yaklaşım | Dr.Öğr.Üyesi Bülent ALBAYRAK |
| Cuma: 08.10-09.00 | Sarılık ve Karaciğer enzim testlerinin değerlendirilmesi | Prof.Dr.Hakan DURSUN |
| **7. HAFTA** | | |
| Pazartesi: 08.10-09.00 | Kanserde Risk Faktörleri Tarama Yöntemleri ve Korunma | Prof.Dr. Mehmet BİLİCİ |
| Salı: 08.10-09.00 | Kemoterapinin Temel Prensipleri | Prof.Dr. Mehmet BİLİCİ |
| Çarşamba: 08.10-09.00 | Antihipertansif ilaçlar ve özellikleri | Doç.Dr. Erdem ÇANKAYA |
| Perşembe: 08.10-09.00 | Acil Diyaliz Endikasyonları | Doç. Dr. Can sevinç |
| Cuma: 08.10-09.00 | Zehirlenmeler ve İlaç Aşırı dozları | Doç.Dr. Arzu BİLEN |
| **8. HAFTA** | | |
| Pazartesi: 08.10-09.00 | Onkolojik aciller | Prof. Dr. Salim Başol TEKİN |
| Salı: 08.10-09.00 | Siroz ve Alkolik Karaciğer Hastalığı | Prof Dr Ömer YILMAZ |
| Çarşamba: 08.10-09.00 | İnflamatuar bağırsak hastalıkları | Prof Dr Ömer YILMAZ |
| Perşembe: 08.10-09.00 | Glomerüler Hastalıklara yaklaşım | Doç. Dr. Can sevinç |
| Cuma: 08.10-09.00 | Granülomatöz Hastalıklar | Doç.Dr. Arzu BİLEN |

**2023 - 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM İNTERN STAJ PROGRAMI

| **Gün** | **Ders Adı** | | | **Saati** | **Öğretim Üyesi** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. HAFTA** | | | | | | | |
| **Pazartesi** | Jinekolojik ve obstetrik bir hastadan öykü alabilme kayıt tutma ve rapor hazırlaya bilme | | | 10:00-11:50 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ | | |
|  | Hasta ve yakınlarından doğru ve yeterli bilgi alabilme. | | | 10:00-11:50 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ | | |
| **Salı** | Damar yolu açabilme venüz kapiller kan örneği alabilme,idrar sondası takabilme becerileri kazandırılması. | | | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ | | |
| **Çarşamba** | Gebe muayenesi yapabilme | | | 10:00-11:50 | Prof.Dr.Metin İNGEÇ | | |
| **Perşembe** | Sıvı elektrolid tedavisi uyguluya bilme | | | 13:30-15:20 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL | | |
| **Perşembe** | NST çekimi ve değerlendirilmesi | | | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK | | |
| **Cuma** | Jinekolojik ve obstetrik bir hastanın aciliyetini anlaya bilme ve değerlendirile bilme. | | | 10:00-11:50 | Doç.Dr. Ömer Erkan YAPÇA | | |
|  |  | | |  |  |  |
| **2. HAFTA** | | | | | | | |
| **Pazartes**i | | | Jinekolojik fizik muayene yapabilme | 10:00-11:50 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL | | |
| **Pazartes**i | | | Hasta ve yakınlarına hastalığı ile ilgili yeterli ve anlaşılır bilgi verme. |  | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ | | |
| **Salı** | | | Yüzeysel sutur koyup açabilme,apse drenajı ,vulvar ve servikal lokal anestezi uygulama becerileri. | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ | | |
| **Çarşamba** | | | Yüksek riskli gebeleri belirleye bilme ve yönlendirebilme. | 10:00-11:50 | Prof.Dr.Metin İNGEÇ | | |
| **Perşembe** | | | Kent marsepsi yan yöntemlerini doğru uyguluya bilme izliye bilme. | 13.30-15.20 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL | | |
| **Perşembe** | | | Spontan normal doğum yaptırılması ve plasentanın çıkarılması. | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK | | |
| **Cuma** | | | Hastalık için uygun labaratuvar ve test ve tanı aracını seçebilme. | 10:00-11:50 | Doç.Dr. Ömer Erkan YAPÇA | | |
| **3. HAFTA** | | | | | | | |
| **Pazartesi** | | Vajinal spekulum takabilme,vulva vajen ve serviksi değerlendire bilme. | | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ | | |
| **Pazartesi** | | Hasta ve yakınlarına olası girişimler ve tedavi seçenekleri hakkında doğru ve yeterli bilgi verebilme ve tedavi için onay alabilme. | | 10:00-11:50 | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ | | |
| **Salı** | | Pospartum kanamalı hastalara gerekli müdahale becerileri. | | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ | | |
| **Çarşamba** | | Gebe izlenimi yapabilme. | | 13:30-15:20 | Prof.Dr.Metin İNGEÇ | | |
| **Perşembe** | | Ayırıcı tanı yaklaşımı geliştire bilme. | | 10:00-11:50 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL | | |
| **Perşembe** | | Doğum sonrası anne bakımı | | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK | | |
| **Cuma** | | Jinekoloji ve obstetrik ve üreme endokrinolojisinde sık istenen laboratuvar testleri değerlendirile bilme. | | 10:00-11:50 | Doç.Dr. Ömer Erkan YAPÇA | | |
| **4. HAFTA** | | | | | | | |
| **Pazartesi** | | | Vajinal sürüntü alabilme ve değerlendire bilme. | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK | | |
| **Pazartesi** | | | Kanser ve engellilik gibi özel yaklaşım gerektiren durumlarda iletişim becerisi geliştire bilme. |  | Prof.Dr.Bünyamin BÖREKÇİ | | |
| **Salı** | | | Gebelikte teratojenik konusunda danışmanlık verebilme. | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Emsal Pınar TOPDAĞI YILMAZ | | |
| **Çarşamba** | | | Gebe ve emzirenlerde kullanılabilecek illaçları seçebilme ve uygulanacak illaç dozlarını doğru hesaplıya bilme. | 13:30-15:20 | Prof.Dr.Metin İNGEÇ | | |
| **Perşembe** | | | Hasta ve hekimlerle etkili iletişim kurabilme ve bilgi kaynaklarına etkin şekilde ulaşabilme becerisi. | 10:00-11:50 | Prof.Dr.Ragıp Atakan AL | | |
| **Perşembe** | | | Menepozda sağlığı izleye bilme ve yönlendire bilme | 10:00-11:50 | Doç.Dr.Gamze Nur CİMİLLİ ŞENOCAK | | |
| **Cuma** | | | Jinekolojik hastalarda erken tanı ve tarama testlerini seçe bilme. | 10:00-11:50 | Doç.Dr. Ömer Erkan YAPÇA | | |

**KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM KLİNİĞİ   
İNTERN DOKTOR KARNESİ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **UYGULAMALI BECERİLER** | **Tarih** | **Asistan** | **Öğrenci** |
| 1.Jinekolojik ve obstetrik bir hastadan öykü alabilme, kayıt tutma ve rapor hazırlayabilme  2.Jinekolojik fizik muayene yapabilme  3.Gebe muayenesi yapabilme  4.Vaginal spekulum takabilme, vulva-vagen-serviks değerlendirebilme  5.Vaginal akıntı örneği alabilme ve değerlendirebilme  6.Nonstarss test (NST) yapabilme ve değerlendirebilme  7.Epizyotomi açabilme ve dikebilme |  |  |  |
| **GİRİŞİMLER**  1.Damar yolu açabilme  2.Venöz kabilleri kan örneği alabilme  3.İdrar sondasıtakabilme  4.Kan tranfüzyonu uygulayabilme  5.Doğum sonrası anne bakımı yapabilme  6.Yüzeyel sutur koyup alabilme, abse açabilme  8.Normal spontan doğum yaptırabilme  9.Plesanta çıkarabilme  10.Göbek kordonu bağlayabilme  11.Oksijen ve nebulizasyon tedavisi uygulayabilme  12.Post partum kanamalı hastada gerekli müdahaleyi yapıp sevk edebilme  13.Sıvı elektrolid tedavisi uygulayabilme |  |  |  |
| **BİLGİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**  1.Jinekolojik ve obstetrik bir hastanın aciliyetini anlayabilme ve değerlendirebilme  2.Hastalık için uygun laboratuar testi ve diğer tanı araçlarını seçebilme  3.Jinekoloji ve obstetrik ve üreme endokrınolojisinde sık istenen laboratuvar testlerini değerlendirebilme ve gerekirse ileri tetkikleri planlayabilme  4.Ayrıca tanı yaklaşımı geliştirebilme  5.Gebelerde ve emzirenlerde kullanılacak ilaçları seçebilme ve uygulanacak ilaç dozları doğru hesaplayabilme  6.Yüksek riskli gebelikleri belirleyebilme ve yönlendirebilme |  |  |  |
| **KORUYUCU HEKİMLİK UYGULAMALARI**  1.Doğurganlığı düzenleme danışmanlığı verebilme  2.Kontresepsiyon yöntemlerini doğru uygulayabilme ve izleyebilme  3.Gebe izlemi yapabilme  4.Gebelikte teratojenik konusunda danışmanlık verebilme  5.Doğum sonrası bakım yapabilme  6.jinekolojik hastalarda erken tanı için tarama testlerini seçebilme, uygulayabilme ve yönlendirebilme  7.Menapozda sağlığı izleyebilme ve yönlendirebilme |  |  |  |
| **İLETİŞİMİ BECERİLERİ**  1.Hasta ve hasta yakınları ile etkili iletişim kurabilme  2.Hastanın toplumsal ve ekonomik durumunu her alanda göz önüne alabilme  3.Hasta ve hasta yakınlarından doğru ve yeterli bilgi edinebilme  4.Hasta ve hasta yakınlarına hastalığı ile ilgili yeterli ve anlaşılır bilgi verebilme  5.Hasta ve hasta yakınlarına olası girişimler ve tedavi seçenekleri hakkında doğru ve yeterli bilgi verebilme, tedavi için onay alma  6.Kanser ve engellilik gibi özel yaklaşım gerektiren durumlarda iletişime özen gösterebilme  7.Meslektaşları ve eğiticileri ile etkili iletişim kurabilme |  |  |  |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## ADLI TIP STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Günler** | **Dersin konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | |
| Staj Hakkında Bilgilendirme ve Klinik Uygulamalarda Etik ve Profesyonel Değerler | 08:00-09.30 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Adli Tıbbın Tanımı, Amacı, Tarihçesi | 10.00-12.00 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Adli Olguya Yaklaşım ve Anamnez, Tanımlar | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| OTÖ (Olgu Temelli Öğrenme) (1.Oturum) | 14.30-16.00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| **Salı** | Ölüm, Ölüm Türleri, Ölümün Hukuki Yönü | 08:00-09.30 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Olay Yeri İncelemesi ve Adli Ölü Muayene İzleme-1 | 10:00-12:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Adli Otopsi İzleme-1 | 13.30-16:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| **Çarşamba** | İnsan Hakları, Ceza Hukukunun Temel İlkeleri ve Adli Tıp | 08:00-09.00 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Bilirkişilik ve Bilirkişilik Kurumları | 09.30-10.30 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Yaralar, Tanım ve Sınıflama | 11:00-12:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Seçmeli Ders / Bağımsız Çalışma Saati | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Mekanik Kuvvetler Bağlı Yaralanmalar | 08.00-09.00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Ateşli Silahlara ve Patlayıcı Madde Yaralanmaları | 09:00-10:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Ülkemizde Adli Hekimlik Hizmetleri ve Yasal Mevzuat | 10:30-12:00 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Çocuk İstismarı | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| OTÖ (Olgu Temelli Öğrenme) (2.Oturum) | 14.30-16.00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| **Cuma** | Genel Adli Muayene ve Adli Rapor Yazımı | 08:00-10.00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| İstanbul Protokolü, Minnesota Otopsi Protokolü | 10:30-12:00 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Tıbbi Malpraktis | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Hekimlerin Yasal ve Etik Sorumlulukları | 15:00-16:00 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| Cinsel Saldırılar | 09:00-11:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Asfiksi ve Asfiksi Türleri | 11.00-12.00 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Çapraz Sorgu | 13.30-14.30 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| OTÖ (Olgu Temelli Öğrenme) (3.Oturum) | 14.30-16.00 | Prof. Dr. Mustafa Talip Şener |
| **Salı** | Postmortem Değişimler ve Adli Tıbbi Yönü | 08:00-09.30 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Olay Yeri İncelemesi ve Adli Ölü Muayene İzleme-2 | 10:00-12:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Adli Otopsi İzleme-2 | 13.30-16:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| **Çarşamba** | İnsan Hakları, Ceza Hukukunun Temel İlkeleri ve Adli Tıp | 08:00-09.00 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Adli Toksikoloji | 09.30-10.30 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Adli Psikiyatri | 11:00-12:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Seçmeli Ders / Bağımsız Çalışma Saati | 13.30-17.00 |  |
| **Perşembe** | Örnek Vakalarla Seminer Sunumları | 08.00-10.00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Örnek Vakalarla Seminer Sunumları | 10:30-12:00 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Adli Rapor Hazırlama | 13:30-17:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| **Cuma** | Örnek Vakalarla Seminer Sunumları | 08.00-10.00 | Prof. Dr. Ahmet Nezih KÖK |
| Örnek Vakalarla Seminer Sunumları | 10:30-12:00 | Prof. Dr. Mustafa Talip ŞENER |
| Seçmeli Ders / Bağımsız Çalışma Saati | 13:30-17:00 |  |

# SEÇMELİ STAJLAR

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Günler** | **Dersin Konusu** | **Ders Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | | |
| Vizit  Uykuda Solunum Bozuklukları  Pratik (Bronkoskopi-Klinik-Poliklinik) | 09.00-10.00  10:00-12:00  15.30-16.30 | Prof.Dr.Ömer ARAZ |
| **Salı** | Vizit  KOAH  Pratik (Bronkoskopi-Klinik-Poliklinik) | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-16:30 | Dr.Öğr.Üyesi Alperen AKSAKAL |
| **Carşamba** | Vizit  Tüberküloz  Seminer  Pratik (Bronkoskopi-Klinik-Ploiklinik) | 09.00-0.00  10.00-12.00  12.30-13.30  13.30-16.30 | Doç.Dr. Buğra KERGET |
| **Perşembe** | Vizit  Plevra Hastalıkları  Pratik (Bronkoskopi-Klinik-Poliklinik) | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-16.30 | Prof.Dr.Ömer ARAZ |
| **Cuma** | Vizit  Toplamda Gelişen Pnömoniler  Toraks Konseyi  Pratik (Bronkoskopi-Klinik-Poliklinik) | 09.00-10.00  10.00-12.00  12.30-13.30  13.30-16.30 | Doç.Dr. Buğra KERGET |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | | |
| Vizit  Göğüs Hastalıkları Acilleri  Pratik (Bronkoskopi-Klinik-Poliklinik) | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-16.30 | Prof.Dr.Elif Y.UÇAR |
| **Salı** | Vizit  Pulmoner Emboli  Pratik (Bronkoskopi-Klinik-Poliklinik) | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-16.30 | Prof.Dr.Elif Y. UÇAR |
| **Çarşamba** | Vizit  ARDS  Seminer  Pratik (Bronkoskopi-klinik-poliklinik) | 09.00-10.00  10.00-12.00  12.30-13.30  13.30-16.30 | Doç.Dr. Buğra KERGET |
| **Perşembe** | Vizit  Akut Solunum Yetmezliği  Pratik (Bronkoskopi-Klinik-Poliklinik) | 09.00-10.00  10.00-12.00  13.30-.16.30 | Prof.Dr.Mehmet MERAL |
| **Cuma** | Vizit  Sigara ve Akciğer  Toraks Konseyi  Pratik (Bronkoskopi-Klinik-Poliklinik) | 09.00-10.00  10.00-12.00  12.30-13.30  13.30-16.30 | Prof.Dr.Leyla SAĞLAM |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## KARDİYOLOJİ STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | Nöbet Takdimi **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:00 – 08:15 | Dr.Hüseyin Şenocak |
|  | Seminer **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:15 – 09:00 | Dr. Oğuzhan Birdal |
|  | Konsey (Kardiyoloji-KVC) | 09:00 – 09:30 |  |
|  | Hasta Başı Viziti ve Klinik Uygulama | 10:00– 12:00 |  |
|  | Hasta Başı Klinik Uygulamalar | 13:30 – 16:30 |  |
| **Salı** | Nöbet Takdimi **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:00 – 08:15 | Dr.Şule Karakelleoğlu |
|  | Dergi kulübü **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:15 – 09:00 | Dr. Oktay. Gülcü |
|  | Konsey (Kardiyoloji-KVC) | 09:00 – 09:30 |  |
|  | Hasta Başı Viziti ve Klinik Uygulama | 10:00– 12:00 |  |
|  | Hasta Başı Klinik Uygulamalar | 13:30 – 16:30 |  |
| **Çarşamba** | Nöbet Takdimi **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:00 – 08:15 | Dr. M. Hakan Taş |
|  | Dergi kulübü **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:15 – 09:00 | Dr. S. Şiyar Aydın |
|  | Konsey (Kardiyoloji-KVC) | 09:00 – 09:30 |  |
|  | Hasta Başı Viziti ve Klinik Uygulama | 10:00– 12:00 |  |
|  | Hasta Başı Klinik Uygulamalar | 13:30 – 16:30 |  |
| **Perşembe** | Nöbet Takdimi **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:00 – 08:15 | Dr. Yavuzer Koza |
|  | Vaka Takdimi **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:15 – 09:00 | Dr. İbrahim Saraç |
|  | Konsey (Kardiyoloji-KVC) | 09:00 – 09:30 |  |
|  | Hasta Başı Viziti ve Klinik Uygulama | 10:00– 12:00 |  |
|  | Hasta Başı Klinik Uygulamalar | 13:30 – 16:30 |  |
|  |  |  |  |
| **Cuma** | Nöbet Takdimi **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:00 – 08:15 | Dr. Gökhan Ceyhun |
|  | Dergi kulübü **Sorumlu Öğretim Üyesi** | 08:15 – 09:00 | Dr. S. Şiyar Aydın |
|  | Konsey (Kardiyoloji-KVC) | 09:00 – 09:30 |  |
|  | Hasta Başı Viziti ve Klinik Uygulama | 10:00– 12:00 |  |
|  | Hasta Başı Klinik Uygulamalar | 13:30 – 16:30 |  |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## ***NÜKLEER TIP*** ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | | |
| Nükleer Tıp’a Giriş ve Radyoaktivite | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Mustafa FİLİK |
| **Salı** | Genitoüriner Sistem Hastalıklarında Nükleer Tıp Uygulamaları | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Mustafa FİLİK |
| **Çarşamba** | Kardiak ve Pulmoner Nükleer Tıp Uygulamaları | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Mustafa FİLİK |
| **Perşembe** | Gastrointestinal Sistem Hastalıklarında Nükleer Tıp Uygulamaları | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Mustafa FİLİK |
| **Cuma** | Enfeksiyöz ve Enflamatuar Hastalıklarda Nükleer Tıp Uygulamaları | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Mustafa FİLİK |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | | |
| Endokrin Sistem Hastalıklarında Nükleer Tıp Uygulamaları | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Adem MAMAN |
| **Salı** | Santral Sinir Sistemi Hastalıklarında Nükleer Tıp Uygulamaları | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Adem MAMAN |
| **Çarşamba** | Nükleer Tıpta Tedavi | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Adem MAMAN |
| **Perşembe** | İskelet Sistemi Hastalıklarında Nükleer Tıp Uygulamaları | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Adem MAMAN |
| **Cuma** | Nükleer Tıpta Tümör Görüntüleme Yöntemleri | 09:00-12:00 | Dr.Öğr.Üyesi Adem MAMAN |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## ***RADYASYON ONKOLOJİSİ*** ANABİLİM DALI STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Saati** | **Öğretim Üyesi** |
| **PAZARTESİ** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| Radyoterapinin temel ilkeleri | 13.00 – 17.00 |
| **SALI** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| Baş-boyun kanserlerinde radyoterapi | 13.00 – 17.00 |
| **ÇARŞAMBA** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| Meme kanserinde radyoterapi | 13.00 – 17.00 |
| **PERŞEMBE** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| Akciğer kanserlerinde radyoterapi | 13.00 – 17.00 |
| **CUMA** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| Gastrointestinal sistem kanserlerinde radyoterapi | 13.00 – 17.00 |
| **PAZARTESİ** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| Genitoüriner sistem kanserlerinde radyoterapi | 13.00 – 17.00 |
| **SALI** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| SSS tümörlerinde radyoterapi | 13.00 – 17.00 |
| **ÇARŞAMBA** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| Hodgkin ve non-Hodgkin lenfomalarda radyoterapi | 13.00 – 17.00 |
| **PERŞEMBE** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| Baş-boyun kanserlerinde radyoterapi | 13.00 – 17.00 |
| **CUMA** | Klinik Uygulama | 08.00 – 12.00 | Dr.Öğr.Üyesi Orhan SEZEN  Dr.Öğr.Üyesi Burak ERDEMCİ  Dr.Öğr.Üyesi Hilal K.ÖZMEN |
| Kemik ve yumuşak doku kanserlerinde radyoterapi | 13.00 – 17.00 |

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## RADYOLOJİ STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
|  | **I. Hafta** | | |
| **Pazartesi** | Temel Radyoloji Fiziği | 1 saat | Prof. Dr. Ümmügülsüm BAYRAKTUTAN |
| İskelet Sist.Radyolojisi I | 1 saat | Prof. Dr. Suat EREN |
| **Salı** | İskelet Sist.Radyolojisi II | 1 saat | Prof. Dr. Suat EREN |
| Dolaşım Sistemi Radyolojisi I | 1 saat | Doç. Dr. Bahar YILMAZ ÇANKAYA |
| **Çarşamba** | Dolaşım Sist.Radyolojisi II | 1 saat | Doç. Dr. Bahar YILMAZ ÇANKAYA |
| Solunum Sist.Radyolojisi I | 1 saat | Prof. Dr. Fatih ALPER |
| **Perşembe** | Solunum Sist.Radyolojisi II | 1 saat | Prof. Dr. Fatih ALPER |
| Nöroradyoloji 1  - *Travma, kafa (Bkz.kafa travması*) | 1 saat | Doç. Dr. Ahmet YALÇIN |
| **Cuma** | Nöroradyoloji 2  -  *Disk Hernisi*   * *Beyin ödemi* * *Epilepsi* * *Hidrosefali* | 1 saat | Doç. Dr. Ahmet YALÇIN |
| Nöroradyoloji 3 | 1 saat | Doç. Dr. Ahmet YALÇIN |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | |
| Acil Radyolojik Yaklaşım ve Acil Batın radyolojisi   * *Akut apandisit* * *Karın travmaları* * *Genito-üriner sistem travmaları* * *İntestinal obstrüksiyon* * *Karın, akut* | 1 saat | Doç. Dr. Elif GÖZGEÇ |
| Adli Tıp Vakalarında Radyolojik Yaklaşım | 1 saat | Doç. Dr. Elif GÖZGEÇ |
| **Salı** | Kadın Genital Sist. ve Gebelik Radyolojisi | 1 saat | Dr. Öğr. Üyesi Fadime GÜVEN |
| Girişimsel Radyolojik İşlemler | 1 saat | Prof. Dr. Suat EREN |
| **Çarşamba** | GIS Radyolojisi I | 1 saat | Dr.Öğr.Üyesi Recep SADE |
| **Perşembe** | GIS Radyolojisi II | 1 saat | Dr.Öğr.Üyesi Recep SADE |
| **Cuma** | Üroradyoloji II | 1 saat | Doç. Dr. Adem KARAMAN |

**Not :** Her staj döneminde “staj ders ve uygulama programı” günün koşullarına göre (resmi tatil vb.) staj öncesinde düzenlenerek ilan edilecektir.

**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## RUH SAĞLIĞI ve HASTALIKLARI STAJ ROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GÜN** | **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| **1. HAFTA** | | | |
| **PAZARTESİ** | 08:00-12:00 | Klinik uygulama |  |
|  | Anksiyete bozuklukları | Halil ÖZCAN |
| **SALI** | 08:00-12:00 | Klinik uygulama |  |
|  | Duygudurum bozuklukları | Esat Fahri AYDIN |
| **ÇARŞAMBA** | 08:00-12:00 | Klinik uygulama |  |
|  | Psikotik bozukluklar | Fatma TUYGAR OKUTUCU |
| **PERŞEMBE** | 08:00-12:00 | Klinik uygulama |  |
|  | Madde kullanım bozuklukları | Hacer Akgül CEYHUN |
| **CUMA** | 08:00-12:00 | Klinik uygulama |  |
|  | Yeme ve uyku bozuklukları | Serap SARI |
| **2. HAFTA** | | | |
| **PAZARTESİ** | 08:00-12:00 | Klinik Uygulama |  |
|  | Psikiyatrik Aciller | Halil ÖZCAN |
| **SALI** | 08:00-12:00 | Klinik Uygulama |  |
|  | Kişilik Bozuklukları | Esat Fahri AYDIN |
| **ÇARŞAMBA** | 08:00-12:00 | Klinik Uygulama |  |
|  | Somatoform ve Disosiyatif bozukluklar | Fatma TUYGAR OKUTUCU |
| **PERŞEMBE** | 08:00-12:00 | Klinik Uygulama |  |
|  | Organik Ruhsal Bozukluklar | Hacer Akgül CEYHUN |
| **CUMA** | 08:00-12:00 | Klinik Uygulama |  |
|  | Obsesif Kompulsif ve Travma İlişkili Ruhsal Bozukluklar | Serap SARI |

**2023 - 2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 6. SINIF**

## TIBBİ GENETİK STAJ PROGRAMI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Dersin Konusu** | **Saat** | **Öğretim Üyesi** |
| **Pazartesi** | **I. Hafta** | | | |
| Tanışma - staj hakkında genel bilgi | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Genetik Hastalıklar Tanı Merkezinin Tanıtılması | 13.00-17.00 |
| **Salı** | Tıbbi Genetik Hasta Dosyasının Hazırlanması | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Klinik Uygulama | 13.00-17.00 |
| **Çarşamba** | Kromozomal Hastalıklara Genetik Yaklaşım | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Klinik Uygulama | 13.00-17.00 |
| **Perşembe** | Tek Gen Hastalıklarına Genetik Yaklaşım | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Klinik Uygulama | 13.00-17.00 |
| **Cuma** | Multifaktöryel Hastalıklara Genetik Yaklaşım | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Klinik Uygulama | 13.00-17.00 |
| **Pazartesi** | **II. Hafta** | | | |
| Prenatal Tanıda Genetik Yaklaşımlar | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Klinik Uygulama | 13.00-17.00 |
| **Salı** | Kanser Genetiği | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Klinik Uygulama | 13.00-17.00 |
| **Çarşamba** | Sitogenetik Raporlarının Değerlendirilmesi | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Klinik Uygulama | 13.00-17.00 |
| **Perşembe** | Moleküler Genetik Raporlarının Değerlendirilmesi | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Klinik Uygulama | 13.00-17.00 |
| **Cuma** | Genetik Danışmanlık | 08.00-12.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |
| Klinik Uygulama | 13.00-17.00 | Prof. Dr. Abdulgani TATAR Doç. Dr. Çiğdem YÜCE KAHRAMAN |