

2023-2024 YILI İNTÖRN STAJ GRUBU HAFTALIK DERS PROGRAMI

Öğretim Üyesinin

Adı Soyadı	ALİ BAĞCI	TC Kimlik	42760651832
Unvanı	Dr. Öğr. Üyesi	Anabilim Dalı	KARDİYOLOJİ
Sicil No:	5525		

2023-2024 İNTÖRN STAJ GRUBU EĞİTİM PROGRAMI

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50		PRATİK DERS			
09:00-09:50		PRATİK DERS			
10:00-10:50		PRATİK DERS			
11:00-11:50		PRATİK DERS			
12:00-12:50					
13:00-13:50		TEORİK DERS			
14:00-14:50		TEORİK DERS			
15:00-15:50		TEORİK DERS			
16:00-16:50		TEORİK DERS			
İntörn Staj Grubu			TC Kimlik No		
Danışmanlıklarım			TC Kimlik No		
1-					
2-					
3-					
4-					

ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA

SDÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Doç. Dr. ALİ BAĞCI
Dip. Tes. No: 147259
Kardiyoloji A.B.D.

ANABİLİM DALI BAŞKANI İMZA

SDÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Doç. Dr. ERCAN VAROL
Dip. Tes. No: 64937
Kardiyoloji A.B.D.

NOT: Lütfen formu elektronik ortamda doldurduktan sonra çıktı alıp ıslak imzalı halini Dekanlığa Anabilim Dalı Başkanlığınız aracılığıyla gönderiniz. Form Dekanlığımızın internet sayfasında mevcuttur. Ayrıca maillerinize de gönderilmiştir.

Dönem 6 Kardiyoloji İnternliğinin Öğrenim Hedefleri

1. Kalp hastalarından tıbbi öykü alır ve fizik muayenesini yapar.
2. Hasta ve yakınlarıyla iletişimi öğrenir.
3. Kalp hastalıklarında, tanıya götürecekt temel laboratuvar yöntemlerini tanıır ve yorumlar.
4. Muayene bulgularını ve laboratuvar verilerini kullanarak kalp hastalıklarında ayırıcı tanı yapar.
5. Birinci basmak düzeyinde, başlıca kalp hastalıklarının tanı ve tedavisini öğrenir.

Bu öğrenim hedeflerine ulaşmak için, kardiyoloji internleri aşağıdaki faaliyetleri yaparlar.

1. Kalp hastalarından öykü alırlar ve fizik muayene yaparlar.
2. Kardiyoloji servis ve koroner yoğun bakım ünitelerinde hasta hazırlayıp sunarlar ve takibini yaparlar.
3. Hastaların laboratuvar verilerini yorumlarlar. Kardiyoloji laboratuvarlarında ilgili tanısall testleri (Eko, efor, Holter vb) görürler ve yorumlamalara katılırlar.
4. Kardiyoloji polikliniğinde hastalara yaklaşımı ve reçete yazmasını öğrenirler.
5. Acil kardiyak sorunlara yaklaşımı öğrenir ve acil kardiyak girişimleri görürler. DC kardiyoversiyon ve defibrilasyon gibi bazı girişimleri bizzat yaparlar. KPR işlemine aktif katılırlar.
6. Kalp hastalıkları hakkında hasta başı uygulamalarında ilgili öğretim öğretim üyesinden teorik bilgi alırlar. Birinci basamakta, tedaviye yönelik pratik bilgiler edinirler.
7. Sık kullanılan kardiyovasküler ilaçların kimyasal ve ticari adlarını öğrenirler.
8. İnternlik süresince en az bir makale sunumu yaparlar.

Dönem 6 dersleri

- 1.) Kardiyovaskuler fizik muayene ve semptomatoloji
 - 2.) Kardiyovaskuler hasta takibi
 - 3.) Akut koroner sendromlar
 - 4.) Kalp yetmezliği
 - 5.) Kalp kapak Hastalıkları
 - 6.) Hipertansiyon
 - 7.) Kardiyopulmoner resüsitasyon
 - 8.) Kardiyovaskuler ilaçlar
 - 9.) Hiperlipidemi
 - 10.) Aritmiler
 - 11.) Ateroskleroz ve göğüs ağrısı
 - 12.) Kardiyovaskuler literatür
- dersler 15 gün de bir tekrar edilmektedir.

2023-2024 YILI İNTÖRN STAJ GRUBU HAFTALIK DERS PROGRAMI

Öğretim Üyesinin

Adı Soyadı BAYRAM ALİ UYSAL

Unvanı DR. ÖĞR. ÜYESİ

Sicil No: 4229

TC Kimlik 15844516778

Anabilim Dalı KARDİYOLOJİ

2023-2024 İNTÖRN STAJ GRUBU EĞİTİM PROGRAMI

Pazartesi

Salı

Çarşamba

Perşembe

Cuma

08:00-08:50

PRATİK DERS

09:00-09:50

PRATİK DERS

10:00-10:50

PRATİK DERS

11:00-11:50

PRATİK DERS

12:00-12:50

13:00-13:50

TEORİK DERS

14:00-14:50

TEORİK DERS

15:00-15:50

TEORİK DERS

16:00-16:50

TEORİK DERS

İntörn Staj Grubu

TC Kimlik No

Danışmanlıklarım

TC Kimlik No

1-

2-

3-

4-

ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA

ANABİLİM DALI BAŞKANI İMZA

SDÜ A.Ü. Kardiyoloji Hastanesi
Dr. Öğr. Üyesi Bayram Ali Uysal
Sicil No: 130375
Kardiyoloji A.D.

SDÜ A.Ü. Kardiyoloji Hastanesi
Doç. Dr. Ercan VAROL
Sicil No: 64937
Kardiyoloji A.D.

NOT:Lütfen formu elektronik ortamda doldurduktan sonra çıktı alıp ıslak imzalı halini Dekanlığa Anabilim Dalı Başkanlığınız aracılığıyla gönderiniz. Form Dekanlığımızın internet sayfasında mevcuttur.Ayrıca maillerinize de gönderilmiştir.

Dönem 6 Kardiyoloji İnternliğinin Öğrenim Hedefleri

1. Kalp hastalarından tıbbi öykü alır ve fizik muayenesini yapar.
2. Hasta ve yakınlarıyla iletişimi öğrenir.
3. Kalp hastalıklarında, tanıya götürecekt temel laboratuvar yöntemlerini tanıır ve yorumlar.
4. Muayene bulgularını ve laboratuvar verilerini kullanarak kalp hastalıklarında ayırıcı tanı yapar.
5. Birinci basmak düzeyinde, başlıca kalp hastalıklarının tanı ve tedavisini öğrenir.

Bu öğrenim hedeflerine ulaşmak için, kardiyoloji internleri aşağıdaki faaliyetleri yaparlar.

1. Kalp hastalarından öykü alırlar ve fizik muayene yaparlar.
2. Kardiyoloji servis ve koroner yoğun bakım ünitelerinde hasta hazırlayıp sunarlar ve takibini yaparlar.
3. Hastaların laboratuvar verilerini yorumlarlar. Kardiyoloji laboratuvarlarında ilgili tanısal testleri (Eko, efor, Holter vb) görürler ve yorumlamalara katılırlar.
4. Kardiyoloji polikliniğinde hastalara yaklaşımı ve reçete yazmasını öğrenirler.
5. Acil kardiyak sorunlara yaklaşımı öğrenir ve acil kardiyak girişimleri görürler. DC kardiyoversiyon ve defibrilasyon gibi bazı girişimleri bizzat yaparlar. KPR işlemine aktif katılırlar.
6. Kalp hastalıkları hakkında hasta başı uygulamalarında ilgili öğretim öğretim üyesinden teorik bilgi alırlar. Birinci basamakta, tedaviye yönelik pratik bilgiler edinirler.
7. Sık kullanılan kardiyovasküler ilaçların kimyasal ve ticari adlarını öğrenirler.
8. İnternlik süresince en az bir makale sunumu yaparlar.

Dönem 6 dersleri

- 1.) Kardiyovaskuler fizik muayene ve semptomatoloji
 - 2.) Kardiyovaskuler hasta takibi
 - 3.) Akut koroner sendromlar
 - 4.) Kalp yetmezliği
 - 5.) Kalp kapak Hastalıkları
 - 6.) Hipertansiyon
 - 7.) Kardiyopulmoner resüsitasyon
 - 8.) Kardiyovaskuler ilaçlar
 - 9.) Hiperlipidemi
 - 10.) Aritmiler
 - 11.) Ateroskleroz ve göğüs ağrısı
 - 12.) Kardiyovaskuler literatür
- dersler 15 gün de bir tekrar edilmektedir.

2023-2024 YILI İNTÖRN STAJ GRUBU HAFTALIK DERS PROGRAMI

Öğretim Üyesinin

Adı Soyadı	MUSTAFA KARABACAK	TC Kimlik	58861177294
Unvanı	DOÇ. DR.	Anabilim Dalı	KARDİYOLOJİ
Sicil No:	3523		

2023-2024 İNTÖRN STAJ GRUBU EĞİTİM PROGRAMI

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50				PRATİK DERS	
09:00-09:50				PRATİK DERS	
10:00-10:50				PRATİK DERS	
11:00-11:50				PRATİK DERS	
12:00-12:50					
13:00-13:50				TEORİK DERS	
14:00-14:50				TEORİK DERS	
15:00-15:50				TEORİK DERS	
16:00-16:50				TEORİK DERS	

İntörn Staj Grubu

TC Kimlik No

Danışmanlıklarım

TC Kimlik No

- 1-
- 2-
- 3-
- 4-

ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA

Mustafa Karabacak
Doç. Dr. Mustafa KARABACAK
S.D.Ü. Tıp Fakültesi Kardiyoloji A.D.
Sicil No: 3523

ANABİLİM DALI BAŞKANI İMZA

SNÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Prof. Dr. Ercan VARDI
Dip. Tes. No: 64937
Kardiyoloji A.D.

NOT:Lütfen formu elektronik ortamda doldurduktan sonra çıktı alıp ıslak imzalı halini Dekanlığa Anabilim Dalı Başkanlığınız aracılığıyla gönderiniz. Form Dekanlığımızın internet sayfasında mevcuttur.Ayrıca maillerinize de gönderilmiştir.

Dönem 6 Kardiyoloji İnternliğinin Öğrenim Hedefleri

1. Kalp hastalarından tıbbi öykü alır ve fizik muayenesini yapar.
2. Hasta ve yakınlarıyla iletişimi öğrenir.
3. Kalp hastalıklarında, tanıya götürecekt temel laboratuvar yöntemlerini tanıır ve yorumlar.
4. Muayene bulgularını ve laboratuvar verilerini kullanarak kalp hastalıklarında ayırıcı tanı yapar.
5. Birinci basamak düzeyinde, başlıca kalp hastalıklarının tanı ve tedavisini öğrenir.

Bu öğrenim hedeflerine ulaşmak için, kardiyoloji internleri aşağıdaki faaliyetleri yaparlar.

1. Kalp hastalarından öykü alırlar ve fizik muayene yaparlar.
2. Kardiyoloji servis ve koroner yoğun bakım ünitelerinde hasta hazırlayıp sunarlar ve takibini yaparlar.
3. Hastaların laboratuvar verilerini yorumlarlar. Kardiyoloji laboratuvarlarında ilgili tanısal testleri (Eko, efor, Holter vb) görürler ve yorumlamalara katılırlar.
4. Kardiyoloji polikliniğinde hastalara yaklaşımı ve reçete yazmasını öğrenirler.
5. Acil kardiyak sorunlara yaklaşımı öğrenir ve acil kardiyak girişimleri görürler. DC kardiyoversiyon ve defibrilasyon gibi bazı girişimleri bizzat yaparlar. KPR işlemine aktif katılırlar.
6. Kalp hastalıkları hakkında hasta başı uygulamalarında ilgili öğretim öğretim üyesinden teorik bilgi alırlar. Birinci basamakta, tedaviye yönelik pratik bilgiler edinirler.
7. Sık kullanılan kardiyovasküler ilaçların kimyasal ve ticari adlarını öğrenirler.
8. İnternlik süresince en az bir makale sunumu yaparlar.

Dönem 6 dersleri

- 1.) Kardiyovasküler fizik muayene ve semptomatoloji
 - 2.) Kardiyovasküler hasta takibi
 - 3.) Akut koroner sendromlar
 - 4.) Kalp yetmezliği
 - 5.) Kalp kapak Hastalıkları
 - 6.) Hipertansiyon
 - 7.) Kardiyopulmoner resüsitasyon
 - 8.) Kardiyovasküler ilaçlar
 - 9.) Hiperlipidemi
 - 10.) Aritmiler
 - 11.) Ateroskleroz ve göğüs ağrısı
 - 12.) Kardiyovasküler literatür
- dersler 15 gün de bir tekrar edilmektedir.

2023-2024 YILI İNTÖRN STAJ GRUBU HAFTALIK DERS PROGRAMI

Öğretim Üyesinin

Adı Soyadı	ERCAN VAROL	TC Kimlik	39082530044
Unvanı	PROF.DR.	Anabilim Dalı	KARDİYOLOJİ
Sicil No:	4385		

2023-2024 İNTÖRN STAJ GRUBU EĞİTİM PROGRAMI

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50	PRATİK DERS	TEORİK DERS			
09:00-09:50	PRATİK DERS	TEORİK DERS			
10:00-10:50	PRATİK DERS	TEORİK DERS			
11:00-11:50	PRATİK DERS	TEORİK DERS			
12:00-12:50					
13:00-13:50					
14:00-14:50					
15:00-15:50					
16:00-16:50					
İntörn Staj Grubu			TC Kimlik No		
Danışmanlıklarım			TC Kimlik No		
1-					
2-					
3-					
4-					

ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA

SÖD Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Prof.Dr. Ercan VAROL
Dip. No: 64937
Kardiyoloji A.D.

ANABİLİM DALI BAŞKANI İMZA

SÖD Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Prof.Dr. Ercan VAROL
Dip. No: 64937
Kardiyoloji A.D.

1 Temmuz 2023 ile 1 Temmuz 2024 arasında 52 hafta boyunca tekrar eden ders programıdır.

NOT:Lütfen formu elektronik ortamda doldurduktan sonra çıktı alıp ıslak imzalı halini Dekanlığa Anabilim Dalı Başkanlığınız aracılığıyla gönderiniz. Form Dekanlığımızın internet sayfasında mevcuttur.Ayrıca maillerinize de gönderilmiştir.

Dönem 6 Kardiyoloji İnternliğinin Öğrenim Hedefleri

1. Kalp hastalarından tıbbi öykü alır ve fizik muayenesini yapar.
2. Hasta ve yakınlarıyla iletişimi öğrenir.
3. Kalp hastalıklarında, tanıya götürecekt temel laboratuvar yöntemlerini tanır ve yorumlar.
4. Muayene bulgularını ve laboratuvar verilerini kullanarak kalp hastalıklarında ayırıcı tanı yapar.
5. Birinci basamak düzeyinde, başlıca kalp hastalıklarının tanı ve tedavisini öğrenir.

Bu öğrenim hedeflerine ulaşmak için, kardiyoloji internleri aşağıdaki faaliyetleri yaparlar.

1. Kalp hastalarından öykü alırlar ve fizik muayene yaparlar.
2. Kardiyoloji servis ve koroner yoğun bakım ünitelerinde hasta hazırlayıp sunarlar ve takibini yaparlar.
3. Hastaların laboratuvar verilerini yorumlarlar. Kardiyoloji laboratuvarlarında ilgili tanısal testleri (Eko, efor, Holter vb) görürler ve yorumlamalara katılırlar.
4. Kardiyoloji polikliniğinde hastalara yaklaşımı ve reçete yazmasını öğrenirler.
5. Acil kardiyak sorunlara yaklaşımı öğrenir ve acil kardiyak girişimleri görürler. DC kardiyoversiyon ve defibrilasyon gibi bazı girişimleri bizzat yaparlar. KPR işlemine aktif katılırlar.
6. Kalp hastalıkları hakkında hasta başı uygulamalarında ilgili öğretim üyesinden teorik bilgi alırlar. Birinci basamakta, tedaviye yönelik pratik bilgiler edinirler.
7. Sık kullanılan kardiyovasküler ilaçların kimyasal ve ticari adlarını öğrenirler.
8. İnternlik süresince en az bir makale sunumu yaparlar.

Dönem 6 dersleri

- 1.) Kardiyovasküler fizik muayene ve semptomatoloji
 - 2.) Kardiyovasküler hasta takibi
 - 3.) Akut koroner sendromlar
 - 4.) Kalp yetmezliği
 - 5.) Kalp kapak Hastalıkları
 - 6.) Hipertansiyon
 - 7.) Kardiyopulmoner resüsitasyon
 - 8.) Kardiyovasküler ilaçlar
 - 9.) Hiperlipidemi
 - 10.) Aritmiler
 - 11.) Ateroskleroz ve göğüs ağrısı
 - 12.) Kardiyovasküler literatür
- dersler 15 gün de bir tekrar edilmektedir.

2023-2024 YILI İNTÖRN STAJ GRUBU HAFTALIK DERS PROGRAMI

Öğretim Üyesinin

Adı Soyadı MEVLÜT SERDAR KUYUMCU

Unvanı Dr.Öğr.Üyesi

Sicil No: 9652

TC Kimlik 14420358344

Anabilim Dalı KARDİYOLOJİ

2023-2024 İNTÖRN STAJ GRUBU EĞİTİM PROGRAMI

Pazartesi

Salı

Çarşamba

Perşembe

Cuma

08:00-08:50

09:00-09:50

10:00-10:50

11:00-11:50

12:00-12:50

13:00-13:50 PRATİK DERS

TEORİK DERS

14:00-14:50 PRATİK DERS

TEORİK DERS

15:00-15:50 PRATİK DERS

TEORİK DERS

16:00-16:50 PRATİK DERS

TEORİK DERS

İntörn Staj Grubu

TC Kimlik No

Danışmanlıklarım

TC Kimlik No

1-

2-

3-

4-

ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA

SDÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Doç. Dr. M. Serdar KUYUMCU
Dip.Tes.No: 160338
Kardiyoloji A.D.

ANABİLİM DALI BAŞKANI İMZA

SDÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Doç. Dr. ERCAN VAROL
Dip. Tes. No: 64937
Kardiyoloji A.D.

NOT:Lütfen formu elektronik ortamda doldurduktan sonra çıktı alıp ıslak imzalı halini Dekanlığa Anabilim Dalı Başkanlığınız aracılığıyla gönderiniz. Form Dekanlığımızın internet sayfasında mevcuttur.Ayrıca maillerinize de gönderilmiştir.

Dönem 6 Kardiyoloji İnternliğinin Öğrenim Hedefleri

1. Kalp hastalarından tıbbi öykü alır ve fizik muayenesini yapar.
2. Hasta ve yakınlarıyla iletişimi öğrenir.
3. Kalp hastalıklarında, tanıya götürecekt temel laboratuvar yöntemlerini tanıır ve yorumlar.
4. Muayene bulgularını ve laboratuvar verilerini kullanarak kalp hastalıklarında ayırıcı tanı yapar.
5. Birinci basmak düzeyinde, başlıca kalp hastalıklarının tanı ve tedavisini öğrenir.

Bu öğrenim hedeflerine ulaşmak için, kardiyoloji internleri aşağıdaki faaliyetleri yaparlar.

1. Kalp hastalarından öykü alırlar ve fizik muayene yaparlar.
2. Kardiyoloji servis ve koroner yoğun bakım ünitelerinde hasta hazırlayıp sunarlar ve takibini yaparlar.
3. Hastaların laboratuvar verilerini yorumlarlar. Kardiyoloji laboratuvarlarında ilgili tanısall testleri (Eko, efor, Holter vb) görürler ve yorumlamalara katılırlar.
4. Kardiyoloji polikliniğinde hastalara yaklaşımı ve reçete yazmasını öğrenirler.
5. Acil kardiyak sorunlara yaklaşımı öğrenir ve acil kardiyak girişimleri görürler. DC kardioversiyon ve defibrilasyon gibi bazı girişimleri bizzat yaparlar. KPR işlemine aktif katılırlar.
6. Kalp hastalıkları hakkında hasta başı uygulamalarında ilgili öğretim öğretim üyesinden teorik bilgi alırlar. Birinci basamakta, tedaviye yönelik pratik bilgiler edinirler.
7. Sık kullanılan kardiyovasküler ilaçların kimyasal ve ticari adlarını öğrenirler.
8. İnternlik süresince en az bir makale sunumu yaparlar.

Dönem 6 dersleri

- 1.) Kardiyovaskuler fizik muayene ve semptomatoloji
 - 2.) Kardiyovaskuler hasta takibi
 - 3.) Akut koroner sendromlar
 - 4.) Kalp yetmezliği
 - 5.) Kalp kapak Hastalıkları
 - 6.) Hipertansiyon
 - 7.) Kardiyopulmoner resüsitiasyon
 - 8.) Kardiyovaskuler ilaçlar
 - 9.) Hiperlipidemi
 - 10.) Aritmiler
 - 11.) Ateroskleroz ve göğüs ağrısı
 - 12.) Kardiyovaskuler literatür
- dersler 15 gün de bir tekrar edilmektedir.

2023-2024 YILI İNTÖRN STAJ GRUBU HAFTALIK DERS PROGRAMI

Öğretim Üyesinin			
Adı Soyadı	FATİH AKSOY	TC Kimlik	54511275426
Unvanı	Dr.Öğr.Üyesi	Anabilim Dalı	KARDİYOLOJİ
Sicil No:	4791		

2023-2024 İNTÖRN STAJ GRUBU EĞİTİM PROGRAMI

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50			PRATİK DERS		
09:00-09:50			PRATİK DERS		
10:00-10:50			PRATİK DERS		
11:00-11:50			PRATİK DERS		
12:00-12:50					
13:00-13:50			TEORİK DERS		
14:00-14:50			TEORİK DERS		
15:00-15:50			TEORİK DERS		
16:00-16:50			TEORİK DERS		
İntörn Staj Grubu			TC Kimlik No		
Danışmanlıklarım			TC Kimlik No		
1-					
2-					
3-					
4-					

ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA

ANABİLİM DALI BAŞKANI İMZA

SDÜ Araştırma ve Uygulama Hastaneleri
Doç. Dr. Fatih AKSOY
Dip. No: 17255
Kardiyoloji Uzmanı

SDÜ Araştırma ve Uygulama Hastaneleri
Prof. Dr. Ercan VAROL
Dip. Tes. No: 64937
Kardiyoloji Uzmanı

1 Temmuz 2023 ile 1 Temmuz 2024 arasında 52 hafta boyunca tekrar eden ders programıdır.

NOT:Lütfen formu elektronik ortamda doldurduktan sonra çıktı alıp ıslak imzalı halini Dekanlığa Anabilim Dalı Başkanlığınız aracılığıyla gönderiniz. Form Dekanlığımızın internet sayfasında mevcuttur.Ayrıca maillerinize de gönderilmiştir.

Dönem 6 Kardiyoloji İnternliğinin Öğrenim Hedefleri

1. Kalp hastalarından tıbbi öykü alır ve fizik muayenesini yapar.
2. Hasta ve yakınlarıyla iletişimi öğrenir.
3. Kalp hastalıklarında, tanıya götürecekt temel laboratuvar yöntemlerini tanır ve yorumlar.
4. Muayene bulgularını ve laboratuvar verilerini kullanarak kalp hastalıklarında ayırıcı tanı yapar.
5. Birinci basamak düzeyinde, başlıca kalp hastalıklarının tanı ve tedavisini öğrenir.

Bu öğrenim hedeflerine ulaşmak için, kardiyoloji internleri aşağıdaki faaliyetleri yaparlar.

1. Kalp hastalarından öykü alırlar ve fizik muayene yaparlar.
2. Kardiyoloji servis ve koroner yoğun bakım ünitelerinde hasta hazırlayıp sunarlar ve takibini yaparlar.
3. Hastaların laboratuvar verilerini yorumlarlar. Kardiyoloji laboratuvarlarında ilgili tanısall testleri (Eko, efor, Holter vb) görürler ve yorumlamalara katılırlar.
4. Kardiyoloji polikliniğinde hastalara yaklaşımı ve reçete yazmasını öğrenirler.
5. Acil kardiyak sorunlara yaklaşımı öğrenir ve acil kardiyak girişimleri görürler. DC kardiyoversiyon ve defibrilasyon gibi bazı girişimleri bizzat yaparlar. KPR işlemine aktif katılırlar.
6. Kalp hastalıkları hakkında hasta başı uygulamalarında ilgili öğretim üyesinden teorik bilgi alırlar. Birinci basamakta, tedaviye yönelik pratik bilgiler edinirler.
7. Sık kullanılan kardiyovasküler ilaçların kimyasal ve ticari adlarını öğrenirler.
8. İnternlik süresince en az bir makale sunumu yaparlar.

Dönem 6 dersleri

- 1.) Kardiyovasküler fizik muayene ve semptomatoloji
 - 2.) Kardiyovasküler hasta takibi
 - 3.) Akut koroner sendromlar
 - 4.) Kalp yetmezliği
 - 5.) Kalp kapak Hastalıkları
 - 6.) Hipertansiyon
 - 7.) Kardiyopulmoner resüsitasyon
 - 8.) Kardiyovasküler ilaçlar
 - 9.) Hiperlipidemi
 - 10.) Aritmiler
 - 11.) Ateroskleroz ve göğüs ağrısı
 - 12.) Kardiyovasküler literatür
- dersler 15 gün de bir tekrar edilmektedir.

147255
Doç. Dr. Fatih AKSOY
Dip. Tıp. No: 147255
Kardiyoloji Uzmanı

2023-2024 YILI İNTÖRN STAJ GRUBU HAFTALIK DERS PROGRAMI

Öğretim Üyesinin

Adı Soyadı	Ahmet ALTINBAŞ	TC Kimlik	44536522988
Unvanı	Prof. Dr.	Anabilim Dalı	KARDİYOLOJİ
Sicil No:	1392		

2023-2024 İNTÖRN STAJ GRUBU EĞİTİM PROGRAMI

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:50					PRATİK DERS
09:00-09:50					PRATİK DERS
10:00-10:50					PRATİK DERS
11:00-11:50					PRATİK DERS
12:00-12:50					
13:00-13:50					TEORİK DERS
14:00-14:50					TEORİK DERS
15:00-15:50					TEORİK DERS
16:00-16:50					TEORİK DERS

İntörn Staj Grubu

TC Kimlik No

Danışmanlıklarım

TC Kimlik No

1-

2-

3-

4-

ÖĞRETİM ÜYESİ İMZA

ANABİLİM DALI BAŞKANI İMZA

KARDİYOLOJİ
Prof. Dr. Ahmet ALTINBAŞ
S.D.U. Tıp Fak. Kardiyoloji A.B.D.
Dip. No: 341
Tizm. No: 4092-5000

S.D.U. Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Prof. Dr. Ercan VAROL
Dip. No: 64937
Kardiyoloji A.D.

1 Temmuz 2023 ile 1 Temmuz 2024 arasında 52 hafta boyunca tekrar eden ders programıdır.

NOT:Lütfen formu elektronik ortamda doldurduktan sonra çıktı alıp ıslak imzalı halini Dekanlığa Anabilim Dalı Başkanlığınız aracılığıyla gönderiniz. Form Dekanlığımızın internet sayfasında mevcuttur. Ayrıca maillerinize de gönderilmiştir.

Dönem 6 Kardiyoloji İnternliğinin Öğrenim Hedefleri

1. Kalp hastalarından tıbbi öykü alır ve fizik muayenesini yapar.
2. Hasta ve yakınlarıyla iletişimi öğrenir.
3. Kalp hastalıklarında, tanıya götürecekt temel laboratuvar yöntemlerini tanır ve yorumlar.
4. Muayene bulgularını ve laboratuvar verilerini kullanarak kalp hastalıklarında ayırıcı tanı yapar.
5. Birinci basmak düzeyinde, başlıca kalp hastalıklarının tanı ve tedavisini öğrenir.

Bu öğrenim hedeflerine ulaşmak için, kardiyoloji internleri aşağıdaki faaliyetleri yaparlar.

1. Kalp hastalarından öykü alırlar ve fizik muayene yaparlar.
2. Kardiyoloji servis ve koroner yoğun bakım ünitelerinde hasta hazırlayıp sunarlar ve takibini yaparlar.
3. Hastaların laboratuvar verilerini yorumlarlar. Kardiyoloji laboratuvarlarında ilgili tanısal testleri (Eko, efor, Holter vb) görürler ve yorumlamalara katılırlar.
4. Kardiyoloji polikliniğinde hastalara yaklaşımı ve reçete yazmasını öğrenirler.
5. Acil kardiyak sorunlara yaklaşımı öğrenir ve acil kardiyak girişimleri görürler. DC kardiyoversiyon ve defibrilasyon gibi bazı girişimleri bizzat yaparlar. KPR işlemine aktif katılırlar.
6. Kalp hastalıkları hakkında hasta başı uygulamalarında ilgili öğretim öğretim üyesinden teorik bilgi alırlar. Birinci basamakta, tedaviye yönelik pratik bilgiler edinirler.
7. Sık kullanılan kardiyovasküler ilaçların kimyasal ve ticari adlarını öğrenirler.
8. İnternlik süresince en az bir makale sunumu yaparlar.

Dönem 6 dersleri

- 1.) Kardiyovaskuler fizik muayene ve semptomatoloji
 - 2.) Kardiyovaskuler hasta takibi
 - 3.) Akut koroner sendromlar
 - 4.) Kalp yetmezliği
 - 5.) Kalp kapak Hastalıkları
 - 6.) Hipertansiyon
 - 7.) Kardiyopulmoner resüsitasyon
 - 8.) Kardiyovaskuler ilaçlar
 - 9.) Hiperlipidemi
 - 10.) Aritmiler
 - 11.) Ateroskleroz ve göğüs ağrısı
 - 12.) Kardiyovaskuler literatür
- dersler 15 gün de bir tekrar edilmektedir.