

**BEZMİALEM VAKIF
ÜNİVERSİTESİ**

TIP FAKÜLTESİ

2022-2023

EĞİTİM ve ÖĞRETİM YILI

DÖNEM V

Rektör	Prof. Dr. Rümeyza KAZANCIOĞLU
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. İbrahim TUNCAY
Dekan	Prof. Dr. Ramazan ÖZDEMİR
Dekan Yardımcısı	Prof. Dr. Teoman AYDIN
Dekan Yardımcısı	Prof. Dr. Özlem SU KÜÇÜK
Baş Koordinatör	Prof. Dr. Erkan ÇAKIR
Baş Koordinatör Yardımcısı	Prof. Dr. Yeliz Emine ERSOY
1.Sınıf Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi Emine Rümeyza HEKİMOĞLU
1.Sınıf Koordinatör Yardımcısı	???
2.Sınıf Koordinatörü	Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÜSTÜNOVA
2.Sınıf Koordinatör Yardımcısı	???
3.Sınıf Koordinatörü	Prof. Dr. Şeyma YILDIZ
3.Sınıf Koordinatör Yardımcısı	Dr. Öğr. Üyesi Ganime ÇOBAN
4.Sınıf Koordinatörü	Doç. Dr. Elmas Biberci Keskin
4.Sınıf Koordinatör Yardımcısı	Doç. Dr. Muzaffer Akçay
5.Sınıf Koordinatörü	Doç. Dr. Fatmanur OKYALTIRIK
5.Sınıf Koordinatör Yardımcısı	Doç. Dr. Ferda Uslu
6.Sınıf Koordinatörü	Doç. Dr. Ayşegül DOĞAN DEMİR
6.Sınıf Koordinatör Yardımcısı	Doç. Dr. Ertan SÖNMEZ

GRUPLARA GÖRE AKADEMİK TAKVİM

TIP FAKÜLTESİ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI AKADEMİK TAKVİMİ			
DÖNEM - V			
	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ	SUMATİF SINAV (KURAMSAL+OSCE) TARİHİ
GÜZ YARIYILI	22.08.2022	23.12.2022	
GRUP 2	22.08.2022	21.10.2022	17.10.22 - 21.10.22
GRUP 1	24.10.2022	23.12.2022	19.12.22 - 23.12.22
SÖMESTR TATİLİ	26.12.2022 06.01.2023		
BAHAR YARIYILI	09.01.2023	09.06.2023	
GRUP 4	10.01.2023	10.03.2023	06.03.21 – 10.03.23
GRUP 3	13.03.2023	26.05.2023	22.05.21 – 26.05.23
BÜTÜNLEM E	21-22 Haziran 2023		

BLOK V – SOLUNUM DOLAŞIM**BLOK V – SOLUNUM DOLAŞIM SUMMATİF SINAV SORU DAĞILIMI**

Dersin Adı	Öğretim Elemanı	Summatif Sınav Soru Dağılımı	Toplam
BLOK V – Göğüs Hastalıkları AD	Prof. Dr. Hacı Ahmet BİRCAN Doç. Dr. Fatmanur OKYALTIRIK Dr. Hamza Ogun	12 12 10	34
BLOK V – Kullak Burun Boğaz Hastalıkları AD	Prof. Dr. Orhan ÖZTURAN Prof. Dr. Fadlullah AKSOY Prof. Dr. Sabri Baki EREN Prof. Dr. Selahattin TUĞRUL Doç. Dr. Alper YENİGÜN Doç. Dr. Remzi DOĞAN Doç. Dr. Ömer Faruk ÇALIM Dr. Erol Şentürk	5 5 5 4 3 3 3 6	34
BLOK V – Kardiyoloji AD	Prof. Dr. Ramazan ÖZDEMİR Prof. Dr. Nusret AÇIKGÖZ Doç. Dr. Ahmet BACAKSIZ Doç. Dr. Mahmut ULUGANYAN Doç. Dr. Nuray KAHRAMAN AY Doç. Dr. Erdem KARAÇÖP Doç. Dr. Asım ENHOŞ Doç. Dr. Hakan FOTBOLCU Dr. Öğr. Üyesi Nijad BAKHSHALİEV Uzm. Dr. Aydın nadir	4 5 2 5 5 2 2 2 5 1	33
TOPLAM			100

5.SINIF BLOK V /KARDİYOLOJİ STAJI (TIP 513)**AMAÇ**

Bu dersin amacı; öğrencilerin kardiyovasküler sistem muayenesi, kardiyovasküler sistem hastalıklarının bulguları, tanısı, tedavisi hakkında temel bilgi, tutum ve becerileri kazandırmaktır.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ**Bu stajın sonunda öğrenciler;**

1. Dolaşım sistemi hastalıklarının semptomlarını açıklayıp tartışabilecek,
2. Kardiyovasküler sistem muayenesi becerileri geliştirebilecek,
3. Elektrokardiyografi çekim ve yorumlama becerileri kazanabilecek,
4. Kan basıncı ölçümü ve değerlendirilmesi becerileri artıracabilecek,
5. Başlıca kardiyovasküler sistem hastalıklarının etyopatofizyolojisi, belirti ve bulguları, teşhisi, tedavisini açıklayabilecek,
6. Göğüs ağrısı ile müracaat eden bir hastada ayırıcı tanı yapabilecek,
7. Akut koroner sendrom hastasını tanıyıp, tedavi edecek veya tedavisini yönlendirebilecektir.

Dersin öğrenme çıktılarının programın öğrenme çıktılarına katkıları

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8
ÖÇ1	5	4	4	3	3	3	3	3
ÖÇ2	5	4	4	3	3	3	3	3
ÖÇ3	3	4	4	3	3	3	3	3
ÖÇ4	5	4	4	3	3	3	3	3
ÖÇ5	5	4	4	3	3	3	3	3
ÖÇ6	5	4	4	3	3	3	3	3
ÖÇ7	5	4	4	3	3	3	3	3

5.SINIF BLOK V/KULAK, BURUN BOĞAZ STAJI (TIP 514)

AMAÇ

Bu stajın amacı; sık karşılaşılan kulak burun boğaz hastalıkları hakkında bilgi sahibi olmak, ayırıcı tanı, ön tanı ve tanı koyabilme ve gerekli durumlarda hastayı sevk edebilme yeteneği kazandırmaktır.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Bu stajı başarı ile tamamlayan öğrenciler;

1. Kulak Burun boğaz hastalıklarıyla ilgili temel terminoloji ve kavramları kullanabilecek,
2. İşitme sistemini açıklayabilecek,
3. Kulak burun ve boğaz anatomisini anlatabilecek,
4. Kulak burun ve boğaz hastalıklarının semptom ve bulgularını tanımlayabilecek,
5. İnsan sağlığını etkileyecek önemli kulak burun boğaz hastalıklarının ön tanısını koyabilecek,
6. Kulağın yapı ve fonksiyonunu tanımlayabilecek,
7. Burnun yapı ve fonksiyonunu tanımlayabilecek,
8. Boğazın yapı ve fonksiyonunu tanımlayabilecek,
9. Otoskopik muayene becerileri kazanacaktır.

Dersin öğrenme çıktılarının programın öğrenme çıktılarına katkıları

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8
ÖÇ1	5	4	4	4	2	5	3	2
ÖÇ2	5	4	4	4	2	5	3	2
ÖÇ3	5	4	4	4	2	5	3	2
ÖÇ4	5	4	4	4	2	5	3	2
ÖÇ5	5	4	4	4	2	5	3	2
ÖÇ6	5	4	4	4	2	5	3	2
ÖÇ7	5	4	4	4	2	5	3	2
ÖÇ8	5	4	4	4	2	5	3	2
ÖÇ9	5	4	4	4	2	5	3	2

5.SINIF BLOK V /GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJI (TIP 514)

AMAÇ

Bu stajda; göğüs hastalıkları ile ilgili sağlık sorunlarına tanı koyabilecek, acil tedavisini yapabilecek, gerektiğinde bir uzmana yönlendirebilecek, gerektiğinde tedavisini yapabilecek, akciğer

hastalıklarından korunma yolları ile ilgili konularda bilgi, tutum ve becerileri kazandırmak amaçlanmıştır.

ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Bu stajın sonunda öğrenciler;

1. Başlıca solunum sistem hastalıklarının etyopatofizyolojisi, belirti ve bulguları, teşhisi, tedavisini açıklayabilecek,
2. Solunum sistemi muayenesi becerileri geliştirebilecek,
3. Yatan hasta veya ayaktan muayene olan hasta takibini yapabilecek,
4. Birinci basamak düzeyinde tedavi planlayabilecek,
5. Akciğer grafisi okuyabilecek,
6. Solunum fonksiyon testini uygulayıp yorumlayabilecek,
7. İnhaler tedavi uygulayabilecektir.

Dersin öğrenme çıktılarının programın öğrenme çıktılarına katkıları

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8
ÖÇ1	5	4	4	3	3	3	4	5
ÖÇ2	5	4	4	3	3	3	4	1
ÖÇ3	3	4	4	3	3	3	4	1
ÖÇ4	5	4	4	3	3	3	4	1
ÖÇ5	5	4	4	3	3	3	4	1
ÖÇ6	5	4	4	3	3	3	4	1
ÖÇ7	5	4	4	3	3	3	4	1

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	22 Ağustos Pazartesi	23 Ağustos Salı	24 Ağustos Çarşamba	25 Ağustos Perşembe	26 Ağustos Cuma
08:30 09:15	DEKAN İLE SÖYLEŞİ	S: Dispne Pulmoner hipertansiyona olgular eşliğinde yaklaşım ÖnT Ing Nijad BAKHSHALİYEV	S: Kalpte üfürüm Olgularla sağ kalp kapak hastalıkları ve yönetimi ÖnT-K Ing Mahmut ULUGANYAN	S: Öksürük, ateş, halsizlik , terleme değişikliği Olgularla Akciğer Tüberkülozu TT-K-İ F. Okyaltırık Ing	S: Öksürük, balgam, dispne, hışıltılı solunum,tütün kullanımı Olgularla KOAH ve sigara bırakma yaklaşımı TT-A-K-İ H.Ogun
09:30 10:15	S; siyanoz Olgular eşliğinde sol kalp kapak hastalıklarına yaklaşım ÖN-T-K Ramazan ÖZDEMİR	S: Çarpıntı Vaka örnekleriyle Miyokardit ve kardiyomiopati yaklaşım ÖnT Ing Nijad BAKHSHALİYEV	S: Dispne Ödem, akciğer ödemi ile gelen hastaya yaklaşım A Mahmut ULUGANYAN	S: Öksürük, ateş, halsizlik , terleme değişikliği Olgularla Akciğer Tüberkülozu TT-K-İ F. Okyaltırık Ing	S: Öksürük, balgam, dispne, hışıltılı solunum,tütün kullanımı Olgularla KOAH ve sigara bırakma yaklaşımı TT-A-K-İ H.Ogun
10:30 11:15	S: Ateş Bir olgu, bir konu: Enfektif endokardit Ön-T-K Ing Nuray Kahraman AY	S: Dispne Kalp tamponadı ve ve perikardiyal efüzyonu olan hastaya yaklaşım ÖnT Ing Erdem KARAÇÖP	S: Çarpıntı Vakalar eşliğinde Sekonder hipertansiyona yaklaşım ÖnT Hakan FOTBOLCU	S: Horlama Uyku Apne Send. ÖnT F.Okyaltırık	S: Dispne, çomak parmak İnterstisyel akciğer hastalıkları ÖnT-K F.Okyaltırık
11:30 12:15	S: Göğüs ağrısı Akut koroner sendroma olgular eşliğinde yaklaşım T-A-K- Nuray Kahraman AY	S:Göğüs ağrısı Kronik koroner sendromlara genel yaklaşım ÖnT-K-İ Ing Asım ENHOŞ	Kardiyoloji Soru Çözümü A.Enhoş	S:Öksürük, balgam çıkarma,hemoptizi Bronşektaziler ÖnT-K-İ H.Ogun Ing	S; Dispne, lenfadenopati Sarkoidoz ÖnT H.A.Bircan
13:30 14:15	S:Ödem Olgular eşliğinde Kalp yetersizliği ve tedavisi T-A-K-İ Ahmet BACAKSIZ	S; Çarpıntı Çarpıntısı olan hastaya yaklaşım T_A_İ Nusret AÇIKGÖZ	S: Dispne , hışıltılı solunum Olgularla Astım TT-A-K-İ Olgu örnekleri ile Astım TT-A-K-İ F.Okyaltırık	S: Öksürük, balgam çıkarma, yan-göğüs ağrısı, ateş Olgularla Pnömoniler TT-K H.A.Bircan Ing	S: Dispne, göğüs ağrısı Olgularla Pulmoner Emboli A-K-İ H.A.Bircan
14:30 15:15	S: Çarpıntı Olgu örnekleri ile hipertansiyona genel yaklaşım T-A-K-İ Ahmet BACAKSIZ	S; Çarpıntı Örneklerle kalp ritim bozukluğuna yaklaşım T_A_İ Nusret AÇIKGÖZ	S: Dispne , hışıltılı solunum Olgularla Astım TT-A-K-İ Olgu örnekleri ile Astım TT-A-K-İ F.Okyaltırık	S: Öksürük, balgam çıkarma, yan-göğüs ağrısı, ateş Olgularla Pnömoniler TT-K H.A.Bircan Ing	SERBEST ÇALIŞMA
15:30 16:30	S: Başağarısı Olgu örnekleriyle Esansiyel hipertansiyona genel yaklaşım TT-A-K-İ Aydın NADİR	S;: Syanoz Olgu öeşliğinde Senkop ile gelen hastaya yaklaşım ÖnT_K Nusret AÇIKGÖZ	SERBEST ÇALIŞMA	S: Dispne Mesleki akciğer hastalıkları ÖnT-K-İ H.Ogun	SERBEST ÇALIŞMA
16:30 17:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	29 Ağustos Pazartesi	30 Ağustos Salı	31 Eylül Çarşamba	1 Eylül Perşembe	2 Eylül Cuma
08:30 09:15	S: Dispne, Siyanoz Olgularla Solunum Yetmezliği, Akciğer ödemi, Yüksek İrtifa Akciğer ödemi A H.Ogun		S:Boyunda kitle/Ağızda yara Baş-Boyun Tümörleri ÖnT-K S.Tuğrul Ing	S:Baş ağrısı, tekrarlayan düşmeler Benign Paroksizmal Pozisyonel Vertigo Periferik Vest. Sistem Hast. TT E.Şentürk	S: İşitme Bozukluğu ve Tinnitus İşitme Kayıpları-Odyoloji ÖnT S. B. Eren
09:30 10:15	S: Dispne, Siyanoz Olgularla Solunum Yetmezliği, Akciğer ödemi, Yüksek İrtifa Akciğer ödemi A H.Ogun		S:Boyunda kitle/Ağızda yara Baş-Boyun Tümörleri ÖnT-K S.Tuğrul Ing	S: Baş Dönmesi Vaka Tartışması: A-ÖnT E.Şentürk	S: İşitme Bozukluğu ve Tinnitus İşitme Kayıpları-Odyoloji ÖnT S. B. Eren
10:30 11:15	S: Dispne Olgularla plevral hastalıklar ÖnT H.Ogun		Tükürük Bezi Hastalıkları ÖnT-K S. Tuğrul	S:Baş dönmesi Meniere Hastalığı ÖnT S. B. Eren	S: Burun akıntısı Üst solunum yolu enfeksiyonları (Burun ve Paranasal Sinüs Hastalıkları) TT-K M. F. Aksoy
11:30 12:15	S: Hemoptizi, göğüs ağrısı ,tütün kullanımı Olgularla Akciğer-kanseri ÖnT-K H.Ahmet Bircan		S:İşitme bozukluğu ve tinnitus Tinnitus ÖnT E.Şentürk	S:parazi/paralizi Periferik Fasial Paraliziler T-A S. B. Eren	S: Burun akıntısı/ tıkanıklığı Vaka Tartışması: Burun tıkanıklığı ÖnT M. F. Aksoy
13:30 14:15	S:Boğaz ağrısı) Üst solunum yolu enfeksiyonları TT-K A. Yenigün		Burun Kanaması A-ÖnT M. F. Aksoy	S: Kulak ağrısı, tıkanıklığı Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Otitis eksterna- Otitis media) TT-K O. Özturan Ing	S: Denge ve hareket ile ilgili sorunlar Periferik Vest. Sistem Hast., Vestibuler Nörit ÖnT E.Şentürk
14:30 15:15	S:Horlama/Ağız kokusu Adenoid hipertrofi ÖnT A. Yenigün		S:Horlama/Apne Uyku-apne sendromu ÖnT M. F. Aksoy	Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Kulak ağrısı /akıntısı- Kulak zarı perforasyonu) TT-K O. Özturan Ing	S: Laringeal obstrüksiyon, Stridor) Larenks Hastalıkları A Ö.F.Çahm Ing
15:30 16:30	Vaka Tartışması: Boyunda Kitle (Boyun Enfeksiyonları) A-ÖnT R. Doğan		SERBEST ÇALIŞMA	S; İşitme bozukluğu ve tinnitus Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Otoskleroz) ÖnT O. Özturan Ing	Yabancı Cisim İlişkili Problemler (Yutma/Aspirasyon/Kulak/Burun) A-ÖnT Ö. F. Çahm
16:30 17:15	S: Ses kısıklığı Larenks Hastalıkları A-ÖnT R. Doğan Ing		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

	5 Eylül Pazartesi	6 Eylül Salı	7 Eylül Çarşamba	8 Eylül Perşembe	9 Eylül Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Solunum sistemi muayenesi Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Solunum fonksiyon testi - Peakflow Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
14:30 15:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs direkt grafi -PA akciğer Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Arter kan gazı Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs PPD testi Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB

	12 Eylül Pazartesi	13 Eylül Salı	14 Eylül Çarşamba	15 Eylül Perşembe	16 Eylül Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
10:30 11:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
14.30 15:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
15.30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
16.30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	

	19 Eylül Pazartesi	20 Eylül Salı	21 Eylül Çarşamba	22 Eylül Perşembe	23 Eylül Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs Solunum sistemi muayenesi	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs Solunum fonksiyon testi - Peakflow	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs Göğüs direkt grafi - PA akciğer	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs Arter kan gazı	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs

	26 Eylül Pazartesi	27 Eylül Salı	28 Eylül Çarşamba	29 Eylül Perşembe	30 Eylül Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	

	3 Ekim Pazartesi	4 Ekim Salı	5 Ekim Çarşamba	6 Ekim Perşembe	7 Ekim Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Solunum sistemi muayenesi Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Solunum fonksiyon testi - Peakflow Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Göğüs direkt grafi - PA akciğer Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Arter kan gazı Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji

	10 Ekim Pazartesi	11 Ekim Salı	12 Ekim Çarşamba	13 Ekim Perşembe	14 Ekim Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	

	17 Ekim Pazartesi	18 Ekim Salı	19 Ekim Çarşamba	20 Ekim Perşembe	21 Ekim Cuma
08:30 09:15			SINAV HAFTASI		
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14.30 15:15					
15.30 16:30					
16.30 17:15					

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	24 Ekim Pazartesi	25 Ekim Salı	26 Ekim Çarşamba	27 Ekim Perşembe	28 Ekim Cuma
08:30 09:15	Serbest Çalışma	S: Dispne Pulmoner hipertansiyona olgular eşliğinde yaklaşım ÖnT Ing Nijad BAKSHALİYEV	S: Kalpte üfürüm Olgularla sağ kalp kapak hastalıkları ve yönetimi ÖnT-K Ing Mahmut ULUGANYAN	S: Öksürük, ateş, halsizlik, terleme değişikliği Olgularla Akciğer Tüberkülozu TT-K-İ F. Okyaltırık Ing	S: Öksürük, balgam, dispne, hışıltılı solunum, tütün kullanımı Olgularla KOAH ve sigara bırakma yaklaşımı TT-A-K-İ H.Ogun
09:30 10:15	S; siyanoz Olgular eşliğinde sol kalp kapak hastalıklarına yaklaşım ÖN-T-K Ramazan ÖZDEMİR	S: Çarpıntı Vaka örnekleriyle Miyokardit ve kardiyomiyopati yaklaşım ÖnT Nijad BAKSHALİYEV	S: Dispne Ödem, akciğer ödemi ile gelen hastaya yaklaşım A Mahmut ULUGANYAN	S: Öksürük, ateş, halsizlik, terleme değişikliği Olgularla Akciğer Tüberkülozu TT-K-İ F. Okyaltırık Ing	S: Öksürük, balgam, dispne, hışıltılı solunum, tütün kullanımı Olgularla KOAH ve sigara bırakma yaklaşımı TT-A-K-İ H.Ogun
10:30 11:15	S: Ateş Bir olgu, bir konu: Enfektif endokardit Ön-T-K Ing Nuray Kahraman AY	S: Dispne Kalp tamponadı ve ve perikardiyal efüzyonu olan hastaya yaklaşım ÖnT Ing Erdem KARAÇÖP	S: Çarpıntı Vakalar eşliğinde Sekonder hipertansiyona yaklaşım ÖnT Hakan FOTBOLCU	S: Horlama Uyku Apne Send. ÖnT F.Okaytırık	S: Dispne, çomak parmak İnterstiyel akciğer hastalıkları ÖnT-K F.Okaytırık
11:30 12:15	S: Göğüs ağrısı Akut koroner sendroma olgular eşliğinde yaklaşım T-A-K-İ Nuray Kahraman AY	S: Göğüs ağrısı Kronik koroner sendromlara genel yaklaşım ÖnT-K-İ Ing Asım ENHOŞ	Kardioloji Soru Çözümü A.Enhoş	S: Öksürük, balgam çıkarma, hemoptizi Bronşektaziler ÖnT-K-İ H.Ogun Ing	S; Dispne, lenfadenopati Sarkoidoz ÖnT H.A.Bircan
13:30 14:15	S: Ödem Olgular eşliğinde Kalp yetersizliği ve tedavisi T-A-K-İ Ahmet BACAĞIZ	S; Çarpıntı Çarpıntısı olan hastaya yaklaşım T_A_İ Nusret AÇIKGÖZ	S: Dispne, hışıltılı solunum Olgularla Astım TT-A-K-İ Olgu örnekleri ile Astım TT-A-K-İ F.Okaytırık	S: Öksürük, balgam çıkarma, yan-göğüs ağrısı, ateş Olgularla Pnömoniler TT-K H.A.Bircan Ing	
14:30 15:15	S: Çarpıntı Olgu örnekleri ile hipertansiyona genel yaklaşım T-A-K-İ Ahmet BACAĞIZ	S; Çarpıntı Örneklerle kalp ritim bozukluğuna yaklaşım T_A_İ Nusret AÇIKGÖZ	S: Dispne, hışıltılı solunum Olgularla Astım TT-A-K-İ Olgu örnekleri ile Astım TT-A-K-İ F.Okaytırık	S: Öksürük, balgam çıkarma, yan-göğüs ağrısı, ateş Olgularla Pnömoniler TT-K H.A.Bircan Ing	
15:30 16:30	S: Başağrısı Olgu örnekleriyle Esansiyel hipertansiyona genel yaklaşım TT-A-K-İ Aydın NADİR	S;: Siyanoz Olgu eşliğinde Senkop ile gelen hastaya yaklaşım ÖnT K Nusret AÇIKGÖZ	S: Dispne, göğüs ağrısı Olgularla Pulmoner Emboli A-K-İ H.A.Bircan	S: Dispne Mesleki akciğer hastalıkları ÖnT-K-İ H.Ogun	
16:30 17:15	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	Serbest Çalışma	

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	31 Ekim Pazartesi	1 Kasım Salı	2 Kasım Çarşamba	3 Kasım Perşembe	4 Kasım Cuma
08:30 09:15	S: Dispne, Siyanoz Olgularla Solunum Yetmezliği, Akciğer ödemi, Yüksek İrtifa Akciğer ödemi A H.Ogun	S:Boyunda kitle/Ağızda yara Baş-Boyun Tümörleri ÖnT-K S.Tuğrul Ing	S:Baş ağrısı, tekrarlayan düşmeler Benign Paroksizmal Pozisyonel Vertigo Periferik Vest. Sistem Hast. TT E.Şentürk	S: İşitme Bozukluğu ve Tinnitus İşitme Kayıpları-Odyoloji ÖnT S. B. Eren	Vaka Tartışması: Boyunda Kitle (Boyun Enfeksiyonları) A-ÖnT R. Doğan
09:30 10:15	S: Dispne, Siyanoz Olgularla Solunum Yetmezliği, Akciğer ödemi, Yüksek İrtifa Akciğer ödemi A H.Ogun	S:Boyunda kitle/Ağızda yara Baş-Boyun Tümörleri ÖnT-K S.Tuğrul Ing	S: Baş Dönmesi Vaka Tartışması: A-ÖnT E.Şentürk	S: İşitme Bozukluğu ve Tinnitus İşitme Kayıpları-Odyoloji ÖnT S. B. Eren	Larenks Hastalıkları (Ses kısıklığı) A-ÖnT R. Doğan Ing
10:30 11:15	S: Dispne Olgularla pleural hastalıklar ÖnT H.Ogun	Tükrük Bezi Hastalıkları ÖnT-K S. Tuğrul	S:Baş dönmesi Meniere Hastalığı ÖnT S. B. Eren	S: Burun akıntısı Üst solunum yolu enfeksiyonları (Burun ve Paranasal Sinüs Hastalıkları) TT-K M. F. Aksoy	SERBEST ÇALIŞMA
11:30 12:15	S: Hemoptizi, göğüs ağrısı ,tütün kullanımı Olgularla Akciğer-kanseri ÖnT-K H.Ahmet Bircan	S:İşitme bozukluğu ve tinnitus Tinnitus ÖnT E.Şentürk	S:parazi/paralizi Periferik Fasial Paraliziler T-A S. B. Eren	S: Burun akıntısı/ tıkanıklığı Vaka Tartışması: Burun tıkanıklığı ÖnT M. F. Aksoy	SERBEST ÇALIŞMA
13:30 14:15	S:Boğaz ağrısı) Üst solunum yolu enfeksiyonları TT-K A. Yenigün	Burun Kanaması A-ÖnT M. F. Aksoy	S: Kulak ağrısı, tıkanıklığı Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Otitis eksterna- Otitis media) TT-K O. Özturan Ing	S: Denge ve hareket ile ilgili sorunlar Periferik Vest. Sistem Hast., Vestibuler Nörit ÖnT E.Şentürk	SERBEST ÇALIŞMA
14:30 15:15	S:Horlama/Ağız kokusu Adenoid hipertrofi ÖnT A. Yenigün	S:Horlama/Apne Uyku-apne sendromu ÖnT M. F. Aksoy	Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Kulak ağrısı /akıntısı- Kulak zarı perforasyonu) TT-K O. Özturan Ing	S: Laringeal obstrüksiyon, Stridor) Larenks Hastalıkları A Ö.F.Çalım Ing	SERBEST ÇALIŞMA
15:30 16:30	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	S; İşitme bozukluğu ve tinnitus Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Otoskleroz) ÖnT O. Özturan Ing	Yabancı Cisim İlişkili Problemler (Yutma/Aspirasyon/Kulak/Burun) A-ÖnT Ö. F. Çalım	SERBEST ÇALIŞMA
16:30 17:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

	7 Kasım Pazartesi	8 Kasım Salı	9 Kasım Çarşamba	10 Kasım Perşembe	11 Kasım Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
10:30 11:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Solunum sistemi muayenesi Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Solunum fonksiyon testi - Peakflow Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
14:30 15:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs direkt grafi -PA akciğer Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Arter kan gazı Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB

	14 Kasım Pazartesi	15 Kasım Salı	16 Kasım Çarşamba	17 Kasım Perşembe	18 Kasım Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	ATATÜRK'Ü ANMA PROGRAMI	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
10:30 11:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
14:30 15:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	

	21 Kasım Pazartesi	22 Kasım Salı	23 Kasım Çarşamba	24 Kasım Perşembe	25 Kasım Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs Solunum sistemi muayenesi	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs Solunum fonksiyon testi - Peakflow	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
14.30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs Göğüs direkt grafi – PA akciğer	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs Arter kan gazı	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
15.30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
16.30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs

	28 Kasım Pazartesi	29 Kasım Salı	30 Kasım Çarşamba	1 Aralık Perşembe	2 Aralık Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	

	5Aralık Pazartesi	6 Aralık Salı	7Aralık Çarşamba	8 Aralık Perşembe	9 Aralık Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Solunum sistemi muayenesi Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Solunum fonksiyon testi - Peakflow Grup3Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
14.30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Göğüs direkt grafi - PA akciğer Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Arter kan gazı Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
15.30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
16.30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji

	12 Aralık Pazartesi	13 Aralık Salı	14 Aralık Çarşamba	15 Aralık Perşembe	16 Aralık Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	

	19 Aralık Pazartesi	20 Aralık Salı	21 Aralık Çarşamba	22 Aralık Perşembe	23 Aralık Cuma
08:30 09:15			SINAV HAFTASI		
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14.30 15:15					
15.30 16:30					
16.30 17:15					

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	26 Aralık Pazartesi	27 Aralık Salı	28 Aralık Çarşamba	29 Aralık Perşembe	30 Aralık Cuma
08:30 09:15	SÖMESTİR TATİLİ	SÖMESTİR TATİLİ	SÖMESTİR TATİLİ	SÖMESTİR TATİLİ	SÖMESTİR TATİLİ
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14.30 15:15					
15.30 16:30					
16.30 17:15					

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	2 Ocak Pazartesi	3 Ocak Salı	4 Ocak Çarşamba	5 Ocak Perşembe	6 Ocak Cuma
08:30 09:15	SÖMESTİR TATİLİ	SÖMESTİR TATİLİ	SÖMESTİR TATİLİ	SÖMESTİR TATİLİ	SÖMESTİR TATİLİ
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14.30 15:15					
15.30 16:30					
16.30 17:15					

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	9 Ocak Pazartesi	10 Ocak Salı	11 Ocak Çarşamba	12 Ocak Perşembe	13 Ocak Cuma
08:30 09:15	SERBEST ÇALIŞMA	S: Dispne Pulmoner hipertansiyona olgular eşliğinde yaklaşım ÖnT Ing Nijad BAKHSALİYEV	S: Kalpte üfürüm Olgularla sağ kalp kapak hastalıkları ve yönetimi ÖnT-K Ing Mahmut ULUGANYAN	S: Öksürük, ateş, halsizlik , terleme değişikliği Olgularla Akciğer Tüberkülozu TT-K-İ F. Okyaltırık Ing	S: Öksürük, balgam, dispne, hışıltılı solunum,tütün kullanımı Olgularla KOAH ve sigara bırakma yaklaşımı TT-A-K-İ H.Ogun
09:30 10:15	S; siyanoz Olgular eşliğinde sol kalp kapak hastalıklarına yaklaşım ÖN-T-K Ramazan ÖZDEMİR	S: Çarpıntı Vaka örnekleriyle Miyokardit ve kardiyomiyopati yaklaşım ÖnT Nijad BAKHSALİYEV	S: Dispne Ödem, akciğer ödemi ile gelen hastaya yaklaşım A Mahmut ULUGANYAN	S: Öksürük, ateş, halsizlik , terleme değişikliği Olgularla Akciğer Tüberkülozu TT-K-İ F. Okyaltırık Ing	S: Öksürük, balgam, dispne, hışıltılı solunum,tütün kullanımı Olgularla KOAH ve sigara bırakma yaklaşımı TT-A-K-İ H.Ogun
10:30 11:15	S: Ateş Bir olgu, bir konu: Enfektif endokardit Ön-T-K Ing Nuray Kahraman AY	S: Dispne Kalp tamponadı ve ve perikardiyal efüzyonu olan hastaya yaklaşım ÖnT Ing Erdem KARAÇÖP	S: Çarpıntı Vakalar eşliğinde Sekonder hipertansiyona yaklaşım ÖnT Hakan FOTBOLCU	S: Horlama Uyku Apne Send. ÖnT F.Okyltırık	S: Dispne, çomak parmak İnterstiyel akciğer hastalıkları ÖnT-K F.Okyltırık
11:30 12:15	S: Göğüs ağrısı Akut koroner sendroma olgular eşliğinde yaklaşım T-A-K-İ Nuray Kahraman AY	S:Göğüs ağrısı Kronik koroner sendromlara genel yaklaşım ÖnT-K-İ Ing Asım ENHOŞ	Kardiyoloji Soru Çözümü A.Enhoş	S:Öksürük, balgam çıkarma,hemoptizi Bronşektaziler ÖnT-K-İ H.Ogun Ing	
13:30 14:15	S:Ödem Olgular eşliğinde Kalp yetersizliği ve tedavisi T-A-K-İ Ahmet BACAKSIZ	S; Çarpıntı Çarpıntısı olan hastaya yaklaşım T_A_İ Nusret AÇIKGÖZ	S: Dispne , hışıltılı solunum Olgularla Astım TT-A-K-İ Olgu örnekleri ile Astım TT-A-K-İ F.Okyltırık	S: Dispne Mesleksel akciğer hastalıkları ÖnT-K-İ H.Ogun	
14.30 15:15	S: Çarpıntı Olgu örnekleriyle hipertansiyona genel yaklaşım T-A-K-İ Ahmet BACAKSIZ	S; Çarpıntı Örneklerle kalp ritm bozukluğuna yaklaşım T_A_İ Nusret AÇIKGÖZ	S: Dispne , hışıltılı solunum Olgularla Astım TT-A-K-İ Olgu örnekleri ile Astım TT-A-K-İ F.Okyltırık		SERBEST ÇALIŞMA
15.30 16:30	S: Başağrısı Olgu örnekleriyle Esansiyel hipertansiyona genel yaklaşım TT-A-K-İ Aydın NADİR	S;: Syanoz Olgu eşliğinde Senkop ile gelen hastaya yaklaşım ÖnT_K Nusret AÇIKGÖZ	SERBEST ÇALIŞMA		SERBEST ÇALIŞMA
16.30 17:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	16 Ocak Pazartesi	17 Ocak Salı	18 Ocak Çarşamba	19 Ocak Perşembe	20 Ocak Cuma
08:30 09:15	S: Dispne, Siyanoz Olgularla Solunum Yetmezliği, Akciğer ödemi, Yüksek İrtifa Akciğer ödemi A H.Ogun	S:Baş ağrısı, tekrarlayan düşmeler Benign Paroksizmal Pozisyonel Vertigo Periferik Vest. Sistem Hast. TT E.Şentürk	S:Boyunda kitle/Ağızda yara Baş-Boyun Tümörleri ÖnT- K S.Tuğrul Ing	Vaka Tartışması: Boyunda Kitle (Boyun Enfeksiyonları) A-ÖnT R. Doğan	S: İşitme Bozukluğu ve Tinnitus İşitme Kayıpları- Odyoloji ÖnT S. B. Eren
09:30 10:15	S: Dispne, Siyanoz Olgularla Solunum Yetmezliği, Akciğer ödemi, Yüksek İrtifa Akciğer ödemi A H.Ogun	S: Baş Dönmesi Vaka Tartışması: A-ÖnT E.Şentürk	S:Boyunda kitle/Ağızda yara Baş-Boyun Tümörleri ÖnT- K S.Tuğrul Ing	Larenks Hastalıkları (Ses kısıklığı) A- ÖnT R. Doğan Ing	S: İşitme Bozukluğu ve Tinnitus İşitme Kayıpları- Odyoloji ÖnT S. B. Eren
10:30 11:15		S:İşitme bozukluğu ve tinnitus Tinnitus ÖnT E. Şentürk	Tükrük Bezi Hastalıkları ÖnT-K S. Tuğrul	S: Öksürük, balgam çıkarma, yan-göğüs ağrısı, ateş Olgularla Pnömoniler TT-K Celalettin Haluk Çalışır -Ing	S: Burun akıntısı Üst solunum yolu enfeksiyonları (Burun ve Paranazal Sinüs Hastalıkları) TT-K M. F. Aksoy
11:30 12:15		S: Denge ve hareket ile ilgili sorunlar Periferik Vest. Sistem Hast., Vestibuler Nörit ÖnT E.Şentürk	S: Dispne Olgularla plevral hastalıklar ÖnT H.Ogun	S: Öksürük, balgam çıkarma, yan-göğüs ağrısı, ateş Olgularla Pnömoniler TT-K Celalettin Haluk Çalışır-Ing	S: Burun akıntısı/ tıkanıklığı Vaka Tartışması: Burun tıkanıklığı ÖnT M. F. Aksoy
13:30 14:15	S:Baş dönmesi Meniere Hastalığı ÖnT S. B. Eren	S:Boğaz ağrısı) Üst solunum yolu enfeksiyonları TT- K A. Yenigün	Burun Kanaması A-ÖnT M. F. Aksoy	S: Kulak ağrısı, tıkanıklığı Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Otitis eksterna- Otitis media) TT-K O. Özturan Ing	S: Laringeal obstrüksiyon, Stridor) Larenks Hastalıkları A Ö.F.Çalım Ing
14.30 15:15	S:parazi/paralizi Periferik Fasial Paraliziler T-A S. B. Eren	S:Horlama/Ağız kokusu Adenoid hipertrofi ÖnT A. Yenigün	S:Horlama/Apne Uyku-apne sendromu ÖnT M. F. Aksoy	Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Kulak ağrısı /akıntısı- Kulak zarı perforasyonu) TT- K O . Özturan Ing	Yabancı Cisim İlişkili Problemler (Yutma/Aspirasyon/Kul ak/Burun) A-ÖnT Ö. F. Çalım
15.30 16:30			S: Dispne Pulmoner hipertansiyona olgular eşliğinde yaklaşım ÖnT Ing Nijad BAKSHALİYEV	S; İşitme bozukluğu ve tinnitus Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Otoskleroz) ÖnT O. Özturan Ing	SERBEST ÇALIŞMA
16.30 17:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	S: Çarpıntı Vaka örnekleriyle Miyokardit ve kardiyomyopati yaklaşım ÖnT Nijad BAKSHALİYEV	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

	23 Ocak Pazartesi	24 Ocak Salı	25 Ocak Çarşamba	26 Ocak Perşembe	27 Ocak Cuma
08:30 09:15	S; Dispne, lenfadenopati Sarkoidoz ÖnT H.A.Bircan	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALA R) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
09:30 10:15	S: Dispne, göğüs ağrısı Olgularla Pulmoner Emboli A-K-İ H.A.Bircan	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALA R) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
10:30 11:15	S: Hemoptizi, göğüs ağrısı ,tütün kullanımı Olgularla Akciğer kanseri ÖnT-K H.Ahmet Bircan	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALA R) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALA R) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALA R) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
14.30 15:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALA R) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
15.30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALA R) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
16.30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALA R) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB

	30 Ocak Pazartesi	31 Ocak Salı	1 Şubat Çarşamba	2 Şubat Perşembe	3 Şubat Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
14.30 15:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
15.30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
16.30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	

	6 Şubat Pazartesi	7 Şubat Salı	8 Şubat Çarşamba	9 Şubat Perşembe	10 Şubat Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs

	13 Şubat Pazartesi	14 Şubat Salı	15 Şubat Çarşamba	16 Şubat Perşembe	17 Şubat Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
14.30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
15.30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
16.30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	

	20 Şubat Pazartesi	21 Şubat Salı	22 Şubat Çarşamba	23 Şubat Perşembe	24 Şubat Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji

	27 Şubat Pazartesi	28 Şubat Salı	1 Mart Çarşamba	2 Mart Perşembe	3 Mart Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	6 Mart Pazartesi	7 Mart Salı	8 Mart Çarşamba	9 Mart Perşembe	10 Mart Cuma
08:30 09:15			SINAV HAFTASI		
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14.30 15:15					
15.30 16:30					
16.30 17:15					

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	13 Mart Pazartesi	14 Mart Salı	15 Mart Çarşamba	16 Mart Perşembe	17 Mart Cuma
08:30 09:15	SERBEST ÇALIŞMA	S: Dispne Pulmoner hipertansiyona olgular eşliğinde yaklaşım ÖnT Ing Nijad BAKHSHALİEV	S: Kalpte üfürüm Olgularla sağ kalp kapak hastalıkları ve yönetimi ÖnT-K Ing Mahmut ULUGANYAN	S: Öksürük, ateş, halsizlik , terleme değişikliği Olgularla Akciğer Tüberkülozu TT-K-İ F. Okyaltırık Ing	S: Öksürük, balgam, dispne, hışıltılı solunum,tütün kullanımı Olgularla KOAH ve sigara bırakma yaklaşımı TT-A-K-İ H.Ogun
09:30 10:15	S; siyanoz Olgular eşliğinde sol kalp kapak hastalıklarına yaklaşım ÖN-T-K Ramazan ÖZDEMİR	S: Çarpıntı Vaka örnekleriyle Miyokardit ve kardiyomiyopati yaklaşım ÖnT Nijad BAKHSHALİEV	S: Dispne Ödem, akciğer ödemi ile gelen hastaya yaklaşım A Mahmut ULUGANYAN	S: Öksürük, ateş, halsizlik , terleme değişikliği Olgularla Akciğer Tüberkülozu TT-K-İ F. Okyaltırık Ing	S: Öksürük, balgam, dispne, hışıltılı solunum,tütün kullanımı Olgularla KOAH ve sigara bırakma yaklaşımı TT-A-K-İ H.Ogun
10:30 11:15	S: Ateş Bir olgu, bir konu: Enfektif endokardit Ön-T-K Ing Nuray Kahraman AY	S: Dispne Kalp tamponadı ve ve perikardiyal efüzyonu olan hastaya yaklaşım ÖnT Ing Erdem KARAÇÖP	S: Çarpıntı Vakalar eşliğinde Sekonder hipertansiyona yaklaşım ÖnT Hakan FOTBOLCU	S: Horlama Uyku Apne Send. ÖnT F.Okaytırık	S: Dispne, çomak parmak İnterstiyel akciğer hastalıkları ÖnT-K F.Okaytırık
11:30 12:15	S: Göğüs ağrısı Akut koroner sendroma olgular eşliğinde yaklaşım T-A-K-İ Nuray Kahraman AY	S:Göğüs ağrısı Kronik koroner sendromlara genel yaklaşım ÖnT-K-İ Ing Asım ENHOŞ	Kardiyoloji Soru Çözümü A.Enhoş	S:Öksürük, balgam çıkarma,hemoptizi Bronşektaziler ÖnT-K-İ H.Ogun Ing	S; Dispne, lenfadenopati Sarkoidoz ÖnT H.A.Bircan
13:30 14:15	S:Ödem Olgular eşliğinde Kalp yetersizliği ve tedavisi T-A-K-İ Ahmet BACAĞIZ	S: Çarpıntı Çarpıntısı olan hastaya yaklaşım T_A_İ Nusret AÇIKGÖZ	S: Dispne , hışıltılı solunum Olgularla Astım TT-A-K-İ Olgularla örnekleri ile Astım TT-A-K-İ F.Okaytırık	S: Öksürük, balgam çıkarma, yan-göğüs ağrısı, ateş Olgularla Pnömoniler TT-K H.A.Bircan Ing	S: Dispne, göğüs ağrısı Olgularla Pulmoner Emboli A-K-İ H.A.Bircan
14.30 15:15	S: Çarpıntı Olgularla örnekleriyle hipertansiyona genel yaklaşım T-A-K-İ Ahmet BACAĞIZ	S: Çarpıntı Örneklerle kalp ritim bozukluğuna yaklaşım T_A_İ Nusret AÇIKGÖZ	S: Dispne , hışıltılı solunum Olgularla Astım TT-A-K-İ Olgularla örnekleri ile Astım TT-A-K-İ F.Okaytırık	S: Öksürük, balgam çıkarma, yan-göğüs ağrısı, ateş Olgularla Pnömoniler TT-K H.A.Bircan Ing	SERBEST ÇALIŞMA
15.30 16:30	S: Başağrısı Olgularla örnekleriyle Esansiyel hipertansiyona genel yaklaşım TT-A-K-İ Aydın NADİR	S;: Syanoz Olgularla eşliğinde Senkop ile gelen hastaya yaklaşım ÖnT_K Nusret AÇIKGÖZ	SERBEST ÇALIŞMA	S: Dispne Mesleki akciğer hastalıkları ÖnT-K-İ H.Ogun	SERBEST ÇALIŞMA
16.30 17	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	20 Mart Pazartesi	21 Mart Salı	22 Mart Çarşamba	23 Mart Perşembe	24 Mart Cuma
08:30 09:15	S: Dispne, Siyanoz Olgularla Solunum Yetmezliği, Akciğer ödemi, Yüksek İrtifa Akciğer ödemi A H.Ogun	S:Boyunda kitle/Ağızda yara Baş-Boyun Tümörleri ÖnT-K S.Tuğrul Ing	S:Baş ağrısı, tekrarlayan düşmeler Benign Paroksizmal Pozisyonel Vertigo Periferik Vest. Sistem Hast. TT E.Şentürk	S: İşitme Bozukluğu ve Tinnitus İşitme Kayıpları-Odyoloji ÖnT S. B. Eren	Vaka Tartışması: Boyunda Kitle (Boyun Enfeksiyonları) A-ÖnT R. Doğan
09:30 10:15	S: Dispne, Siyanoz Olgularla Solunum Yetmezliği, Akciğer ödemi, Yüksek İrtifa Akciğer ödemi A H.Ogun	S:Boyunda kitle/Ağızda yara Baş-Boyun Tümörleri ÖnT-K S.Tuğrul Ing	S: Baş Dönmesi Vaka Tartışması: A-ÖnT E.Şentürk	S: İşitme Bozukluğu ve Tinnitus İşitme Kayıpları-Odyoloji ÖnT S. B. Eren	Larenks Hastalıkları (Ses kısıklığı) A-ÖnT R. Doğan Ing
10:30 11:15	S: Dispne Olgularla plevral hastalıklar ÖnT H.Ogun	Tükrük Bezi Hastalıkları ÖnT-K S. Tuğrul	S:Baş dönmesi Meniere Hastalığı ÖnT S. B. Eren	S: Burun akıntısı Üst solunm yolu enfeksiyonları (Burun ve Paranazal Sinüs Hastalıkları) TT-K M. F. Aksoy	SERBEST ÇALIŞMA
11:30 12:15	S: Hemoptizi, göğüs ağrısı ,tüütün kullanımı Olgularla Akciğer kanseri ÖnT-K H.Ahmet Bircan	S:İşitme bozukluğu ve tinnitus Tinnitus ÖnT E.Şentürk	S:parazi/paralizi Periferik Fasial Paraliziler T-A S. B. Eren	S: Burun akıntısı/ tıkanıklığı Vaka Tartışması: Burun tıkanıklığı ÖnT M. F. Aksoy	SERBEST ÇALIŞMA
13:30 14:15	S:Boğaz ağrısı) Üst solunum yolu enfeksiyonları TT-K A. Yenigün	Burun Kanaması A-ÖnT M. F. Aksoy	S: Kulak ağrısı, tıkanıklığı Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Otitis eksterna-Otitis media) TT-K O. Özturan Ing	S: Denge ve hareket ile ilgili sorunlar Periferik Vest. Sistem Hast., Vestibuler Nörit ÖnT E.Şentürk	SERBEST ÇALIŞMA
14.30 15:15	S:Horlama/Ağız kokusu Adenoid hipertrofi ÖnT A. Yenigün	S:Horlama/Apne Uyku-apne sendromu ÖnT M. F. Aksoy	Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Kulak ağrısı /akıntısı-Kulak zarı perforasyonu) TT-K O. Özturan Ing	S: Laringeal obstrüksiyon, Stridor) Larenks Hastalıkları A Ö.F.Çalim Ing	SERBEST ÇALIŞMA
15.30 16:30	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	S; İşitme bozukluğu ve tinnitus Dış ve Orta Kulak Hastalıkları (Otoskleroz) ÖnT O. Özturan Ing	Yabancı Cisim İlişkili Problemler (Yutma/Aspirasyon/Kulak/Burun) A-ÖnT Ö. F. Çalim	SERBEST ÇALIŞMA
16.30 17:15	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

	27 Mart Pazartesi	28 Mart Salı	29 Mart Çarşamba	30 Mart Perşembe	31 Mart Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
10:30 11:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB		((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
14.30 15:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
15.30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB
16.30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB

	3 Nisan Pazartesi	4 Nisan Salı	5 Nisan Çarşamba	6 Nisan Perşembe	7 Nisan Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
14:30 15:15	((KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Göğüs Grup 2 Kardiyoloji Grup 3 KBB	

	10 Nisan Pazartesi	11 Nisan Salı	12 Nisan Çarşamba	13 Nisan Perşembe	14 Nisan Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	Kardiyoloji otd Asim Enhos 14:00 da başlayacak	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
14.30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
15.30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs
16.30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs

	17 Nisan Pazartesi	18 Nisan Salı	19 Nisan Çarşamba	20 Nisan Perşembe	21 Nisan Cuma
08:30 09:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	RAMAZAN BAYRAMI
09:30 10:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
10:30 11:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
11:30 12:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	
13:30 14:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		
14:30 15:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		
15:30 16:30	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	JHU ROY OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		
16:30 17:15	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs	JHU ROY OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 Kardiyoloji Grup 2 KBB Grup 3 Göğüs		

	24 Nisan Pazartesi	25 Nisan Salı	26 Nisan Çarşamba	27 Nisan Perşembe	28 Nisan Cuma
08:30 09:15	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	OTD	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
09:30 10:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
10:30 11:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
11:30 12:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
13:30 14:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
14:30 15:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
15:30 16:30		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
16:30 17:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	1 Mayıs Pazartesi	2 Mayıs Salı	3 Mayıs Çarşamba	4 Mayıs Perşembe	5 Mayıs Cuma
08:30 09:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
09:30 10:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
10:30 11:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
11:30 12:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
13:30 14:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
14:30 15:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
15:30 16:30		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji
16:30 17:15		(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji	(KLİNİK UYGULAMALAR) Grup 1 KBB Grup 2 Göğüs Grup 3 Kardiyoloji

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	8 Mayıs Pazartesi	9 Mayıs Salı	10 Mayıs Çarşamba	11 Mayıs Perşembe	12 Mayıs Cuma
08:30 09:15	BECERİ VE SÖZLÜ SINAVI	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
09:30 10:15		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
10:30 11:15		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
11:30 12:15		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
13:30 14:15		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14.30 15:15		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
15.30 16:30		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
16.30 17:15		SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	15 Mayıs Pazartesi	16 Mayıs Salı	17 Mayıs Çarşamba	18 Mayıs Perşembe	19 Mayıs Cuma
08:30 09:15			SINAV HAFTASI		19 MAYIS
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14.30 15:15					
15.30 16:30					
16.30 17:15					

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	22 Mayıs Pazartesi	23 Mayıs Salı	24 Mayıs Çarşamba	25 Mayıs Perşembe	26 Mayıs Cuma
08:30 09:15	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14.30 15:15					
15.30 16:30					
16.30 17:15					

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	29 Mayıs Pazartesi	30 Mayıs Salı	31 Mayıs Çarşamba	1 Haziran Perşembe	2 Haziran Cuma
08:30 09:15	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14.30 15:15					
15.30 16:30					
16.30 17:15					

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	5 Haziran Pazartesi	6 Haziran Salı	7 Haziran Çarşamba	8 Haziran Perşembe	9 Haziran Cuma
08:30 09:15	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER	SEÇMELİ DERSLER SINAVI
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14:30 15:15					
15:30 16:30					
16:30 17:15					

2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Dönem V

	12 Haziran Pazartesi	13 Haziran Salı	14 Haziran Çarşamba	15 Haziran Perşembe	16 Haziran Cuma
08:30 09:15	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA
09:30 10:15	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA
10:30 11:15	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA
11:30 12:15	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA
13:30 14:15	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA
14.30 15:15	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA
15.30 16:30	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA
16.30 17:15	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA	SEBEST ÇALIŞMA

	19 Haziran Pazartesi	20 Haziran Salı	21 Haziran Çarşamba	22 Haziran Perşembe	23 Haziran Cuma
08:30 09:15		BÜTÜNLEME			
09:30 10:15					
10:30 11:15					
11:30 12:15					
13:30 14:15					
14:30 15:15					
15:30 16:30					
16:30 17:15					