

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TEMEL HASTALIKLAR VE KLİNİĞİ II	KAND2213131	Bahar Dönemi	3+0	3	10
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Doktora				
<b>Dersin Türü</b>	Programa Bağlı Seçmeli				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Prof.Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU				
<b>Dersi Verenler</b>	Prof.Dr. Bayram Ufuk ŞAKUL, Prof.Dr. Halil TÜRKOĞLU, Prof.Dr. Rahim HORUZ, Prof.Dr. Dilek BENK ŞİLFELER, Prof.Dr. Lütfü HANOĞLU, Prof.Dr. Nejat AKALAN, Prof.Dr. Cem DİNÇ, Doç.Dr. Ahmet ÇETİNKAL, Prof.Dr. Göktuğ DEMİRCİ, Prof.Dr. Bedia GÜLEN, Prof.Dr. İbrahim Sina UÇKAN, Doç.Dr. Gökhan ALTIN, Prof.Dr. Mehmet Fatih KILIÇLI, Prof.Dr. Esin KORKUT, Prof.Dr. Mehmet BAYRAM, Prof.Dr. Fazlı Cem GEZEN, Doç.Dr. Yaşar ÖZDENKAYA, Prof.Dr. Mustafa Celalettin HAKSAL, Doç.Dr. Mehmet TÖNGE, Prof.Dr. Naci KARACAOĞLAN, Prof.Dr. Hacı Ahmet ALICI, Prof.Dr. Adnan KARA, Dr.Öğr.Üye. Kadir UZEL, Dr.Öğr.Üye. Mehmet Akif ÇAÇAN, Doç.Dr. Bilgehan ÇATAL, Prof.Dr. Barış Çağrı DELİBAŞI, Dr.Öğr.Üye. Halil İsa ÇELİK, Prof.Dr. Cem Coşkun AVCI, Prof.Dr. Mehmet BULUT				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Dahiliye ve göğüs hastalıkları, genel cerrahi, ortopedi ve travmatoloji, acil tıp, ağız dışı-çene cerrahisine ait hastalıklarını öğrenmek ve klinik anatomi perspektifinde analiz edebilmek.				
<b>Dersin İçeriği</b>	<p>Bu ders; Diabetes mellitus; tip 1 diyabet; tip 1 diyabet evreleri; tip 2 diyabetin patogenezi; insülin direnci; glisemik kontrol hedefleri; diyabette statin, kombinasyon ve antiplatelet tedavisi; diyabet komplikasyonları; nonketotik hiperozmolar komanın özellikleri; hipoglisemi; tip 2 diyabette defekte göre farmakoterapi; inkretin kökenli tedaviler; hipertiroidizm; aşkar hipertiroidi; subklinik hipertiroidi; tirotoksikoz; hipotiroidizm, nedenleri, kliniği, tanı, tarama, tedavi, insülin tedavisi, enjeksiyon ve bölgeleri, saklanması; osteoporoz hastalıklarının tanı ve klinik anatomisi, Karaciğer sirozu ve komplikasyonları; sirozun tanımı ve sınıflaması; siroz etyolojisi; karaciğer sirozunda klinik; kompanse dönem; endokrinolojik belirtiler; pulmoner belirtiler; dekompanse siroz; tanı; laboratuvar bulguları; histopatolojik tanı; siroz seyri ve prognoz; karaciğer sirozu evresini belirlemede kullanılan sınıflandırmalar; alkolik siroz; primer bilier siroz; herediter hemokromatoz; Wilson hastalığı; varislerin doğal seyri ve prognoz; varis kanamasını kolaylaştıran faktörler; akut kanamada tanı ve klinik anatomisi, Hepatik ensefalopati, patogenezi, tedavisi ve önlenmesi; spontan bakteriyel peritonit; hepatorenal sendrom ve tedavisi; hepatopulmoner sendrom; portopulmoner hipertansiyon; hepatik hidrotoraks; kronik viral hepatitler; kronik hepatit B, tanı, değerlendirme; kronik hepatit B'nin uzun dönem sonuçları; tedavinin amacı ve yaklaşım; KHB tedavisinde onaylanmış ilaçlar; tedavi süresi; kronik hepatit C, seyri, tanı, tedavi; kronik D hepatit, tanı, tedavi, Solunum sistemi hastalıklarında anamnez; fizik muayene ve semptomlar; göğüs kafesindeki önemli semptomlar; göğüsün inspeksiyonu, palpasyonu, perküsyonu, oskültasyonu ve duyulan sesler; bronşial solunum; solunum sesleri; stridor; astım, tanı, tedavi; etyopatogenezi; risk faktörleri; fenotipik sınıflandırma; astımlı hastanın eğitimi; inhaler kullanım nedenleri; hastalıkların tanı ve klinik anatomisi, Kronik astımda tedavi prensipleri; kontrol değerlendirmesi; astımda kullanılan ilaçlar; bronşektazi ve tipleri; öksüz hastalık bronşektazi; etyoloji; patofizyoloji; tanı, semptomlar, klinik ve radyolojik bulgular; bronşektazi lokalizasyonu, komplikasyonları; medikal tedavi ve cerrahi yaklaşım; apse, tanı, tedavi ve cerrahi; silindirik ve kistik bronşektazi; traksiyon bronşektazisi, etyoloji ve patogenezi; bronkografi; hemoptizi tanı ve klinik anatomisi, Kronik obstrüktif akciğer hastalığı, tanı, epidemiyolojisi, patolojik süreç, klinik seyri ve özellikleri, semptomlar, fizik muayene, tedavisi ve tedavisinde kullanılan ilaçlar, rehabilitasyonu ve cerrahisi; pnömotoraks tanısı, sınıflaması, tipleri, tedavi; solunum yetmezliği hastalıkları tanı ve klinik anatomisi, Karın ön duvarı hernileri, nyhus sınıflaması, peptik hastalıklar; midenin cerrahi anatomisi, kanlanması, venleri, lenf yolları, sinirleri, fizyolojisi; mukus; pepsin; HCL; gastrin, tanı yöntemleri, özofago-gastro-duodenoskopi hastalıklarının tanı ve klinik anatomisi, Mide ülseri; mide tümörü; radyolojik inceleme; ülser tipleri; helicobakter pilori, tanı, komplikasyonlar; onkoplastik meme cerrahisi; meme kanseri, primer tümör; meme başının paget hastalığı; meme cerrahisi evrimi; neoadjuvan kemoterapi; aksiller cerrahi; meme kanseri metastazi; erkek meme kanseri; akut apandisit, anatomi, etyopatogenezi, semptomlar, radyoloji; gebelerde akut apandisit; akut pankreatit, tanı, değerlendirme, tedavi; ranson skorlaması; apache-II skorlaması; ERCP ile hastalıkların tanı ve klinik anatomisi, Gastrointestinal sistem kanamaları; peptik ülser ve cerrahisi, portal hipertansiyon, akut gastrik mukozal lezyon, Mallory-Weiss, dieulafoy lezyon, aortoenterik fistül, üst gastrointestinal sistem kanaması; asit azaltıcı cerrahi; proksimal gastrik vagotomi, tedavi; Alt gastrointestinal sistem kanama, etioloji, divertikülozis, anjiodisplazi; kolitler; kolon kanseri, tedavi yaklaşımları; mide kanseri, tanı ve cerrahisi; retroperitoneal sarkom; genel cerrahide retroperiton; safra taşı, safra kesesi ve safra yolu hastalıkları tanı ve klinik anatomisi, Boyun kitleleri, tanı, anamnez, laboratuvar, endoskopi, radyoloji, etyoloji; konjenital/gelişimsel kitleler; tiroglossal duktus kisti; brankiyal yarı kistleri; dermoid kist; laringosel; neoplastik kitleler; primer boyun tümörleri; tiroid kitleler; lenfoma; tükrük bezi tümörleri; karotis cisim tümörleri; metastatik boyun kitleleri; boyunda lap; enflamatuvar hastalıklar; akut lenf adenit; granülomatöz lenf adenit; fasiyal sinir paralizisi; bilateral fasiyal paralizis; rekürren fasiyal paralizis; fasiyal paralizis tipleri; otitis media; herpes zoster otikus; timsahın gözyaşları sendromu; temporal kemik kırıkları; tükrük bezi hastalıkları; tükrük bezi kitleleri sınıflama; akut süpüratif siyaladenit; kronik siyaladenit; kabakulak (epidemik parotitis); siyalolitiasis; vertigo ve tinnitus; meniere hastalığı; vestibüler nörit; labirentit; yabancı cisimler tanı ve tedavisi, Burun hastalıkları; septal deviasyon; septal hematoma; rinitle; grip; sinüzitler; farenks ve larenks hastalıkları; akut tonsilit; kronik tonsilit; peritonsiler apse; enfeksiyöz mononükleozis; candida albicans; akut ve adenoidit; nasofarenks kanseri; akut larenjit; akut epiglottit; kronik larenjit; vokal kord paralizileri; mukozal ve sakküler hastalıkları; vokal nodül; vokal polip; reinke ödemi; papillom; laringosel; larinks kanseri; kulak hastalıkları; mastoidit; labirentit petrozit; lateral sinüs trombozu; efüzyonlu otitis mediada hastalıkların tanı ve klinik anatomisi ,Acil hasta tanımı, acil servis işleyişi, acil girişimler, konsültasyon süreci, Tuzak nöropatiler, perthes, vertebra kırığı, ortopedik travmatoloji, eklem ve protez cerrahisi, diz, kalça, omuz cerrahisi, Yüz kırıkları, maxillo-facial cerrahi, baş-boyun kanserleri; konularını içermektedir.</p>				
<b>Dersin Öğrenme Kazanımları</b>				<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>
Dahiliye branşına ait hastalıkların klinik seyrini ve tedavisini anatomi perspektifinde açıklar.				10, 13, 16, 9	A, C, D
Genel cerrahiye ait operasyonları ve bu cerrahilerde kullanılan landmarkları anatomi perspektifinde analiz eder.				10, 13, 9	A, C, D
Ortopedi ve travmatolojiye ait cerrahi operasyonları anatomi perspektifinde analiz eder.				10, 13, 9	A, C, D
Acil servis işleyişini ve acil serviste yapılacak girişimleri tanımlar.				10, 13, 9	A, C, D
Maksillofacial travmalar ve cerrahisini anatomik olarak tanımlar.				10, 13, 9	A, C, D
Göğüs hastalıkları ve cerrahi yöntemlerini anatomi perspektifinde tanımlar.				10, 13, 9	A, C, D
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	10: Tartışma Yöntemi, 13: Örnek Olay Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği , 9: Anlatım Yöntemi				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Klasik Yazılı Sınav, C: Çoktan Seçmeli Sınav, D: Sözlü Sınav				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			

Ders Akışı		
Sıra	Konular	Ön Hazırlık
1	Diabetes mellitus; tip 1 diyabet; tip 1 diyabet evreleri; tip 2 diyabetin patogenezi; insülin direnci; glisemik kontrol hedefleri; diyabette statin, kombinasyon ve antiplatelet tedavisi; diyabet komplikasyonları; nonketotik hiperozmolar komanın özellikleri; hipoglisemi; tip 2 diyabette defekte göre farmakoterapi; inkretin kökenli tedaviler; hipertiroidizm; aşikar hipertiroidi; subklinik hipertiroidi; tirotoksikoz; hipotiroidizm, nedenleri, kliniği, tanı, tarama, tedavi, insülin tedavisi, enjeksiyon ve bölgeleri, saklanması; osteoporoz hastalıklarının tanı ve klinik anatomisi	Dahiliye S. 410-422
2	Karaciğer sirozu ve komplikasyonları; sirozun tanımı ve sınıflaması; siroz etyolojisi; karaciğer sirozunda klinik; kompanze dönem; endokrinolojik belirtiler; pulmoner belirtiler; dekompanze siroz; tanı; laboratuvar bulguları; histopatolojik tanı; siroz seyri ve prognoz; karaciğer sirozu evresini belirlemede kullanılan sınıflandırmalar; alkolik siroz; primer bilier siroz; herediter hemokromatoz; Wilson hastalığı; varislerin doğal seyri ve prognoz; varis kanamasını kolaylaştıran faktörler; akut kanamada tanı ve klinik anatomisi	Dahiliye S. 61-63, 68-70, 77-82
3	Hepatik ensefalopati, patogenezi, tedavisi ve önlenmesi; spontan bakteriyel peritonit; hepatorenal sendrom ve tedavisi; hepatopulmoner sendrom; portopulmoner hipertansiyon; hepatik hidrotoraks; kronik viral hepatitler; kronik hepatit B, tanı, değerlendirme; kronik hepatit B'nin uzun dönem sonuçları; tedavinin amacı ve yaklaşım; KHB tedavisinde onaylanmış ilaçlar; tedavi süresi; kronik hepatit C, seyri, tanı, tedavi; kronik D hepatit, tanı, tedavi	Dahiliye S. 63-68
4	Solunum sistemi hastalıklarında anamnez; fizik muayene ve semptomlar; göğüs kafesindeki önemli semptomlar; göğüsün inspeksiyonu, palpasyonu, perküsyon, oskültasyon ve duyulan sesler; bronşial solunum; solunum sesleri; stridor; astım, tanı, tedavi; etyopatogenezi; risk faktörleri; fenotipik sınıflandırma; astımlı hastanın eğitimi; inhaler kullanım nedenleri; hastalıkların tanı ve klinik anatomisi	Dahiliye 430-432
5	Kronik astımda tedavi prensipleri; kontrol değerlendirmesi; astımda kullanılan ilaçlar; bronşektazi ve tipleri; öksüz hastalık bronşektazi; etyoloji; patofizyoloji; tanı, semptomlar, klinik ve radyolojik bulgular; bronşektazi lokalizasyonu, komplikasyonları; medikal tedavi ve cerrahi yaklaşım; apse, tanı, tedavi ve cerrahi; silindirik ve kistik bronşektazi; traksiyon bronşektazisi, etyoloji ve patogenezi; bronkografi; hemoptizi tanı ve klinik anatomisi	Dahiliye S. 449-458
6	Kronik obstrüktif akciğer hastalığı, tanı, epidemiyolojisi, patolojik süreç, klinik seyri ve özellikleri, semptomlar, fizik muayene, tedavisi ve tedavisinde kullanılan ilaçlar, rehabilitasyonu ve cerrahisi; pnömotoraks tanısı, sınıflaması, tipleri, tedavi; solunum yetmezliği hastalıkları tanı ve klinik anatomisi	Dahiliye S. 430-449
7	Karın ön duvarı hernileri, nyhus sınıflaması, peptik hastalıklar; midenin cerrahi anatomisi, kanlanması, venleri, lenf yolları, sinirleri, fizyolojisi; mukus; pepsin; HCL; gastrin, tanı yöntemleri, özofago-gastro-duodenoskopi hastalıklarının tanı ve klinik anatomisi	Dahiliye S. 20-24. Klinik Oryante Anatomi S. 205.
8	Mide ülseri; mide tümörü; radyolojik inceleme; ülser tipleri; helicobakter pilori, tanı, komplikasyonlar; onkoplastik meme cerrahisi; meme kanseri, primer tümör; meme başının paget hastalığı; meme cerrahisi evrimi; neoadjuvan kemoterapi; aksiller cerrahi; meme kanseri metastazi; erkek meme kanseri; akut apandisit, anatomi, etyopatogenezi, semptomlar, radyoloji; gebelerde akut apandisit; akut pankreatit, tanı, değerlendirme, tedavi; ranson skorlaması; apache-II skorlaması; ERCP ile hastalıkların tanı ve klinik anatomisi	Dahiliye S. 24-28, 32-35
9	Gastrointestinal sistem kanamaları; peptik ülser ve cerrahisi, portal hipertansiyon, akut gastrik mukozal lezyon, Mallory-Weiss, dieulafoy lezyon, aortoenterik fistül, üst gastrointestinal sistem kanaması; asit azaltıcı cerrahi; proksimal gastrik vagotomi, tedavi; Alt gastrointestinal sistem kanama, etioloji, divertikülozis, anjiodisplazi; kolitler; kolon kanseri, tedavi yaklaşımları; mide kanseri, tanı ve cerrahisi; retroperitoneal sarkom; genel cerrahide retroperiton; safra taşı, safra kesesi ve safra yolu hastalıkları tanı ve klinik anatomisi	Dahiliye S. 29-35, 45-55
10	Boyun kitleleri, tanı, anamnez, laboratuvar, endoskopi, radyoloji, etyoloji; konjenital/gelişimsel kitleler; tiroglossal duktus kisti; brankiyal yarı kistleri; dermoid kist; laringosel; neoplastik kitleler; primer boyun tümörleri; tiroid kitleler; lenfoma; tükürük bezi tümörleri; karotis cisim tümörleri; metastatik boyun kitleleri; boyunda lap; enflamatuvar hastalıklar; akut lenf adenit; granülomatöz lenf adenit; fasiyal sinir paralizisi; bilateral fasiyal paralizisi; rekürren fasiyal paralizisi; fasiyal paralizis tipleri; otitis media; herpes zoster otikus; timsahın gözyaşları sendromu; temporal kemik kırıkları; tükürük bezi hastalıkları; tükürük bezi kitleleri sınıflama; akut süperatif sialadenit; kronik sialadenit; kabakulak (epidemik parotitis); sialolitiasis; vertigo ve tinnitus; meniere hastalığı; vestibüler nörit; labirentit; yabancı cisimler tanı ve tedavisi	Klinik Oryante Anatomi pages 1099, 1084, 1109, 1143
11	Burun hastalıkları; septal deviasyon; septal hematoma; rinitler; grip; sinüzitler; farenks ve larenks hastalıkları; akut tonsilit; kronik tonsilit; peritonsiler apse; enfeksiyöz mononükleozis; candida albicans; akut ve adenoidit; nasofarenks kanseri; akut larenjit; akut epiglottit; kronik larenjit; vokal kord paralizileri; mukozal ve sakküler hastalıkları; vokal nodül; vokal polip; reinke ödemi; papillom; laringosel; larinks kanseri; kulak hastalıkları; mastoidit; labirentit petrozit; lateral sinüs trombozu; efüzyonlu otitis media hastalıklarının tanı ve klinik anatomisi	Klinik Oryante Anatomi pages 1019, 1022
12	Acil hasta tanımı, acil servis işleyişi, acil girişimler, konsültasyon süreci	Acil Durumlarda Tanı ve Tedavi S.1-184
13	Tuzak nöropatiler, perthes, vertebra kırığı, ortopedik travmatoloji, eklem ve protez cerrahisi, diz, kalça, omuz cerrahisi	Cerrahi Hastalıklar Bilgisi I-II S. 143-159
14	Yüz kırıkları, maxillo-facial cerrahi, baş-boyun kanserleri	Oral Patoloji S:361-375
<b>Değerlendirme Yöntemleri</b>		<b>Sınava Katkısı</b>
Ara Sınav		50

**Sağlık Bilimleri Enstitüsü / Klinik Anatomi Doktora Programı**  
**2024 - 2025 Eđitim Öğretim Yılı**  
**TEMEL HASTALIKLAR VE KLİNİĞİ II**  
**Syllabus**

Genel Sınav

50

**Kaynaklar**

Anatomi 1.cilt, Kaplan ARINCI ve Alaittin ELHAN  
The Netter Collection OF MEDICAL ILLUSTRATIONS, second edition, Reproductive System  
GRAY'S Anatomy 42. baskı  
Tıbbi Fizyoloji, Guyton ve Hall  
Clinically Oriented Anatomy, 8. Baskı  
Dahiliye William N. Kelley  
Dersin sunusu öğrenciye verilir.