



**T.C.  
KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ**

**2023-2024  
EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM IV**

**GENEL CERRAHİ STAJI  
EĞİTİM PROGRAMI**



**KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ**  
**TIP FAKÜLTESİ**

**2023 - 2024**  
**EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM IV**

**GENEL CERRAHİ STAJI**

DEKAN	Prof. Dr. Fatma Emel KOÇAK
BAŞ KOORDİNATÖR	Prof. Dr. Raziye AKCILAR
DÖNEM IV KOORDİNATÖRÜ	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ
DÖNEM IV KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Doç. Dr. Türkan PAŞALI KİLİT
STAJ SORUMLUSU	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN

STAJ SÜRESİ : 7 Hafta

AKTS KREDİSİ : 11 Kredi

GENEL CERRAHİ STAJI ÖĞRETİM ÜYELERİ
Prof. Dr. Ahmet TEKİN
Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN
Prof. Dr. Faik YAYLAK
Prof. Dr. Sezgin ZEREN
Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ
Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR
Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Emre ARSLAN

## GENEL CERRAHİ STAJI EĞİTİM YERİ

Kütahya Sağlık Bilimleri Üniversitesi Tıp Fakültesi, Evliya Çelebi Eğitim Uygulama ve Araştırma Hastanesi Genel Cerrahi Kliniği, dersliği, endoskopi ünitesi, polikliniği ve ameliyathane salonu.

## GENEL CERRAHİ STAJININ AMACI

- Cerrahinin temel prensiplerini öğretmek.
- Genel cerrahide anamnez ve fizik muayene ile ön tanıları oluşturabilme, laboratuvar ve görüntüleme yöntemleriyle ayırıcı tanıya gidebilme becerisini kazandırmak.
- Cerrahi hastalarda tedavi için gerekli bilgi ve bunu kullanma becerisini kazandırmak.
- Acil olan hastalıklara yaklaşım ve acil cerrahi ile ilgili yetilerini kazandırmak.

## GENEL CERRAHİ STAJININ GENEL BİLGİLERİ

Stajda devamlılık Fakültemiz Eğitim Öğretim ve Sınav yönergesi ile belirlenmiştir.

Staja gelen öğrenciler, pandemi döneminde seyreltilmiş gruplar halinde, poliklinik, klinik, endoskopi ünitesi ve ameliyathanede öğretim üyelerinin nezaretinde çalışacaklardır.

Genel cerrahi stajlarının ilk gününde stajın amaçları, öğrenim hedefleri, çalışma koşulları ve kuralları, kliniğin çalışma düzeni, öğrencilerin görev ve sorumlulukları konusunda staj sorumlu öğretim üyesi tarafından **oryantasyon programı** düzenlenir.

Öğretim üyeleri tarafından yapılan vizitlere her öğrencinin aktif olarak katılımı sağlanacaktır.

Her hafta çarşamba günleri yapılan seminer ve morbidite-mortalite toplantılarına katılarak hem bilgi edinmeleri sağlanacak hem de bilimsel tartışmanın nasıl yapıldığı konusunda bilgi edinmeleri sağlanacaktır.

## GENEL CERRAHİ STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. İletişim becerilerini kullanarak acil veya elektif cerrahi hastalardan ve ailesinden detaylı anamnez alır, hastada sistemik muayene yapar ve vital bulguları değerlendirir.
2. Genel Cerrahi hasta grubu için önem taşıyan muayeneleri (boyun muayenesi, meme ve aksiller bölge muayenesi, karın muayenesi, anorektal muayene, tiroid muayenesi, herni muayenesi) yapar.
3. Tam kan sayımı, idrar tahlili, biyokimya sonuçlarını ve radyolojik tetkikleri değerlendirebilir ve yorumlar.
4. Damar yolu açmak, kan almak, serum takmak, intramuskuler ve subkutan enjeksiyon yapmak, nazogastrik ve mesane sondası takmak, lavman yapmak, EKG çekmek, rektal tuşe, dikiş yöntemleri ile yara kapatma, yara pansumanı, dren çekilmesi, dikiş alınması gibi temel girişimsel işlemleri uygular, endoskopi ve ERCP işlemlerini uygulama esnasında gözlemler.
5. Hastaların tıbbi kayıtlarını yazılı ve elektronik ortamda uygun şekilde tutar, epikriz düzenler, gerekli raporları hazırlar ve bildirimleri yapar.
6. Birinci basamak düzeyinde özafagus, mide ve duodenumun cerrahi hastalıkları, ince ve kalın barsak, anal bölge cerrahi hastalıkları, endokrin sistemin cerrahi hastalıkları, memenin benign ve malign hastalıkları, hepatopankreatobiliyer sistemin cerrahi hastalıkları, karın duvarı fıtıkları, hiatus hernisi ve diafragma hastalıkları, asit baz dengesinin ve sıvı elektrolit eksikliklerinin fizik belirti ve bulgularını, laboratuvar sonuçlarını hastalıklarla ilişkilendirerek hastalık ön tanı/tanısını koyar, tedavisini planlar, korunma önlemlerini uygular, tedavi ve izlem planı hakkında aileyi bilgilendirir ve eğitim verir. Gerektiğinde uygun koşullarda sevk eder.
7. Hastayı preoperatif ve postoperatif dönemde takip edebilir.
8. Acil hastalarla uygun iletişim kurar ve travma ile veya akut karın tablosu ile başvuran hastaları değerlendirip muayenelerini yapabilir ve ilgili hastalıklar hakkında ayırıcı tanıyı yapar, acil cerrahi hastaların hızlı ve uygun bir şekilde sevkini sağlayabilir.
9. Travmalı hastada ve şok tablosu ile başvuran bir hastada ilk değerlendirmeyi yaparak resusitasyona başlayabilir.
10. Cerrahi müdahalelerden önce hastalardan onam almanın önemini farkında olur.
11. Ülkemizde sık görülen kanserlerin önlenmesi ve erken tanısına yönelik yaklaşımları uygular ve bireyleri bilgilendirir.
12. İnsan ve hasta haklarını göz önünde bulundurarak, mesleksi ve etik değerleri gözeterek, yasal düzenlemeler çerçevesinde, güncel ve kanıta dayalı bilgilerle birey-toplum odaklı sağlık hizmeti sunar.
13. Sağlık hizmet sunumunda sağlığın korunması, geliştirilmesi ve hastalıkların önlenmesi yaklaşımına öncelik verir, sağlık hizmetine ulaşmakta fırsat eşitliğinin sağlanması, eşitsizlik ve ayrımcılığın önlenmesini savunabilir.
14. Bireysel ve ekip çalışmalarında aldığı sorumluluğu yerine getirebilecek temel yöneticilik ve liderlik becerilerine sahip olur.
15. Meslektaşları ve diğer sağlık çalışanları ile etkili iletişim kurar, ekip çalışması yapar.
16. Hasta, hasta yakınları ve sağlık ekibi ile empati, saygı ve güven temelli etkin iletişim kurar.
17. Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygular, mesleği ile ilgili güncel literatür bilgisine ulaşır ve eleştirel değerlendirir.
18. Öğrenme alanlarına uygun yeterliliklerini geliştirmek amacıyla ilgi ve gereksinim alanlarının tespit ederek, yaşam boyu örgün, yaygın ve sürekli öğrenmeyi ilke haline getirir.

## GENEL CERRAHİ STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ, EĞİTİM-ÖĞRETİM VE ÖLÇME-DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ

DERS	ÖĞRENİM HEDEFİ	EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNTEMİ	ÖLÇME-DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ
Genel Cerrahi Stajı Hakkında Bilgilendirme	1	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Yara iyileşmesi	4,7	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Pre-operatif Hasta Hazırlama	7	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Cerrahi Hastalıklarda Beslenme	6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
İnce Barsak Hastalıkları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Hipovolemik Şok ve Tedavisi	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Septik Şok	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Akut Apendisit	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Granülomatöz Kolit	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Ülseratif Kolit	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Travmaya Sistemik Yanıt	6,8	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Asit-Baz Dengesi	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Sıvı Elektrolit Tedavisi	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Ülseratif Kolit	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Obezite Cerrahisi	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Üst GIS Kanamaları ve Tedavisi	1,2,3,4,5,6,8	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Akut Kolesistit	1,2,3,4,5,6,8	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Sürrrenal Hastalıklar	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Meckel Divertikülü	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
İleuslar	1,2,3,4,5,6,8	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Paratiroid Hastalıkları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Omentum ve Mezenterin Vasküler Hastalıkları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Retroperitoneal Hastalıklar	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Pankreas Kistleri	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Pankreasın Endokrin ve Ekzokrin Tümörleri/Memenin Benign Hastalıkları	1,2,3,4,5,6,11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Alt GIS Kanamaları ve Tedavisi/Subdiafragmatik Abseler	1,2,3,4,5,6,8	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Kolorektal Polipler ve Polipozis Sendromları, Kolon Tümörleri	1,2,3,4,5,6,11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Karın Duvarı Fıtıkları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Kolon Divertikülü	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Özefagus Hastalıkları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Benign Anorektal Hastalıklar	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Karaciğerin Benign ve Malign Tümörleri	1,2,3,4,5,6,11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Akut Karın	1,2,3,4,5,6,8	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Karaciğerin Basit ve Paraziter Kistleri	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Akut Pankreatit	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Transplantasyon Cerrahisi	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Transplantasyon İmmünolojisi	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Memenin Malign Hastalıkları	1,2,3,4,5,6,11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Midenin Benign ve Malign Tümörleri	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Mide Cerrahisinin Komplikasyonları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Rektum ve Anüs Tümörleri	1,2,3,4,5,6,11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Künt Karın Travmalarında Tanı ve Tedavi	1,2,3,4,5,6,9	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu

Kolon ve Rektum Cerrahi Anatomisi	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Tiroidin Benign Hastalıkları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Peptik Ülser Hastalığının Komplikasyonları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Tiroditler ve Tiroidin Tümörleri	1,2,3,4,5,6,11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Yumuşak Doku Tümörleri	1,2,3,4,5,6,11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Midenin Benign Hastalıkları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Laparoskopik ve Endoluminal Cerrahi	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Karaciğerin Piyojenik ve Paraziter Apseleri	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Safra Taşı Hastalığı ve Safra Kesesi ve Safra Yolları Malign Hastalıkları	1,2,3,4,5,6,11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
GIS Fistülleri	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Dalağın Cerrahi Hastalıkları	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Cerrahi Enfeksiyonlar ve Peritonitler	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Post-op Komplikasyonlardan Örnekler	6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Kronik Pankreatit	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Safra yolları anatomisi	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Peptik Ülser Hastalığı	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Portal Hipertansiyon	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Bilimsel Araştırma Planlaması	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Periampüller Bölge Tümörleri	1,2,3,4,5,6,11	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Akkiz Diyafragma Hernileri	1,2,3,4,5,6	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Hasta başı Eğitim/Vizit, Poliklinik, Ameliyat, Klinik Beceri Uygulamaları	1,2,3,4,5,6,7,8 9,10, 11,12,13 14,15,16,17,18	Olgu dayalı öğrenme, poliklinik, seviş, ameliyat	SS, SS-olgu

ÇSS: Çoktan seçmeli sınav, SS: Sözlü sınav, SS-olgu: Olguya dayalı sözlü sınav.

# DÖNEM IV GENEL CERRAHİ EĞİTİM PROGRAMININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ VE

## KSBÜ TIP PROGRAM YETERLİKLERİ

Kazanım/Öğrenme Hedefi	Program Yeterlikleri	Düzyey*
1. İletişim becerilerini kullanarak acil veya elektif cerrahi hastalardan ve ailesinden detaylı anamnez alır, hastada sistemik muayene yapar ve vital bulguları değerlendirir.	1.1.1	4
	1.1.6	4
2. Genel Cerrahi hasta grubu için önem taşıyan muayeneleri (boyun muayenesi, meme ve aksiller bölge muayenesi, karın muayenesi, anorektal muayene, tiroid muayenesi, herni muayenesi) yapar.	1,1,6	4
3. Tam kan sayımı, idrar tahlili, biyokimya sonuçlarını ve radyolojik tetkikleri değerlendirebilir ve yorumlar.	1.1.6	4
		4
4. Damar yolu açmak, kan almak, serum takmak, intramuskuler ve subkutan enjeksiyon yapmak, nazogastrik ve mesane sondası takmak, lavman yapmak, EKG çekmek, rektal tuşe, dikiş yöntemleri ile yara kapatma, yara pansumanı, dren çekilmesi, dikiş alınması gibi temel girişimsel işlemleri uygular, endoskopi ve ERCP işlemlerini uygulama esnasında gözlemler.	1.1.1	4
	1.1.7	4
5. Hastaların tıbbi kayıtlarını yazılı ve elektronik ortamda uygun şekilde tutar, epikriz düzenler, gerekli raporları hazırlar ve bildirimleri yapar.	1.1.6	4
6. Birinci basamak düzeyinde özafagus, mide ve duodenumun cerrahi hastalıkları, ince ve kalın barsak, anal bölge cerrahi hastalıkları, endokrin sistemin cerrahi hastalıkları, memenin benign ve malign hastalıkları, hepatopankreatobilyer sistemin cerrahi hastalıkları, karın duvarı fıtıkları, hiatus hernisi ve diafragma hastalıkları, asit baz dengesinin ve sıvı elektrolit eksikliklerinin fizik belirti ve bulgularını, laboratuvar sonuçlarını hastalıklarla ilişkilendirerek hastalık ön tanı/tanısını koyar, tedavisini planlar, korunma önlemlerini uygular, tedavi ve izlem planı hakkında aileyi bilgilendirir ve eğitim verir. Gerektiğinde uygun koşullarda sevk eder.	1.1.1	4
	1.1.4	4
	1.1.5	4
	1.1.6	4
	1.1.7	4
7. Hastayı preoperatif ve postoperatif dönemde takip edebilir.	1.1.6	4
8. Acil hastalarla uygun iletişim kurar ve travma ile veya akut karın tablosu ile başvuran hastaları değerlendirip muayenelerini yapabilir ve ilgili hastalıklar hakkında ayırıcı tanıyı yapar, acil cerrahi hastaların hızlı ve uygun bir şekilde sevkini sağlayabilir.	1.1.7	4
9. Travmalı hastada ve şok tablosu ile başvuran bir hastada ilk değerlendirmeyi yaparak resusitasyona başlayabilir.	1.1.7	4
10. Cerrahi müdahalelerden önce hastalardan onam almanın öneminin farkında olur.	2.2.1	4
11. Ülkemizde sık görülen kanserlerin önlenmesi ve erken tanısına yönelik yaklaşımları uygular ve bireyleri bilgilendirir.	1.1.1	4
12. İnsan ve hasta haklarını göz önünde bulundurarak, mesleki ve etik değerleri gözeterek, yasal düzenlemeler çerçevesinde, güncel ve kanıta dayalı bilgilerle birey-toplum odaklı sağlık hizmeti sunar.	2.1.1	4
	2.1.2	4
	2.1.3	4
	2.1.4	4
13. Sağlık hizmet sunumunda sağlığın korunması, geliştirilmesi ve hastalıkların önlenmesi yaklaşımına öncelik verir, sağlık hizmetine ulaşmakta fırsat eşitliğinin sağlanması, eşitsizlik ve ayrımcılığın önlenmesini savunabilir.	2.2.1	4
	2.2.2	4
	2.2.3	4
	2.2.4	4
14. Bireysel ve ekip çalışmalarında aldığı sorumluluğu yerine getirebilecek temel yöneticilik ve liderlik becerilerine sahip olur.	2.3.1	4
	2.3.2	4
15. Meslektaşları ve diğer sağlık çalışanları ile etkili iletişim kurar, ekip çalışması yapar.	2.4.1	4
	2.4.2	4
	2.4.3	4

16. Hasta, hasta yakınları ve sağlık ekibi ile empati, saygı ve güven temelli etkin iletişim kurar	2.5.1	4
	2.5.2	4
	2.5.3	4
17. Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygular. Mesleği ile ilgili güncel literatür bilgisine ulaşır ve eleştirel değerlendirir.	3.1.1	4
	3.1.2	4
	3.1.3	4
	3.1.4	4
18. Öğrenme alanlarına uygun yeterliliklerini geliştirmek amacıyla ilgi ve gereksinim alanlarının tespit ederek, yaşam boyu örgün, yaygın ve sürekli öğrenmeyi ilke haline getirir.	3.2.1	4
	3.2.2	4
	3.2.3	4

\*Yeterlik kazanım düzeyleri

1. Bilgi, beceri, tutum kazanma

2. Bilgi, beceri, profesyonel tutumlarını yeterliklere dönüştürme

3. Yeterliklere uygun davranışlar sergileme, temel hekimlik uygulamalarını tek başına yapma,

4. Davranışlarında / hekimlik uygulamalarında yetkinlik kazanma (gerçek ortamlarda / karmaşık ve belirsiz durumlarda bağlama uygun esnek davranış)

5. Profesyonelliğe yönelik (mesleki ve insani) değerleri içselleştirme



<b>GENEL CERRAHİ STAJ DERSLERİ</b>	
<b>EĞİTİM YÖNTEMİ</b>	<b>DERS SAATİ</b>
Hasta Başı Eğitim/Vizit	60
Sunum (Teorik Ders)	120
Poliklinik Uygulamaları	50
Seminer/Olgu Sunumu	5
Serbest Çalışma	28
<b>TOPLAM</b>	<b>263</b>

<b>GENEL CERRAHİ STAJ ÖLÇME DEĞERLENDİRME</b>	
<b>ÖLÇME DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ</b>	<b>ORANI (%)</b>
Karne	Sınavların ön şartı
Staj Sonu Yazılı Sınavı	40
Staj Sonu Sözlü/Olguya Dayalı Sözlü Sınavı	60

#### **1- KARNE:**

Temel Mesleki Becerileri içeren karneler staj boyunca öğrenci tarafından bu beceriler yapıldıkça doldurulacak ve Staj Sorumlusu Öğretim Üyesine onaylatılacaktır. Karnesini tamamlamayan öğrenciler Staj sonu sınavlarına giremeyecektir.

#### **2- STAJ SONU YAZILI SINAV (%40)**

1. Düzey: Klinik bilgileri değerlendiren çoktan seçmeli sorular.
2. Düzey: Klinik karar vermeyi değerlendiren olguya dayalı çoktan seçmeli sorular

#### **3- STAJ SONU SÖZLÜ/OLGUYA DAYALI SÖZLÜ SINAVI (%60)**

Sözlü sınav, olguya dayalı sözlü sınav (yapılandırılmış veya yapılandırılmamış) (pratik dersler, poliklinik, olgular olmak üzere değerlendirme yapılır)

#### **4- STAJ BAŞARI NOTUNUN HESAPLANMASI**

Stajyer hekim karnesinin/becerilerin doğrudan gözlemi ve onaylanması staj sonu sınavlarının ön şartıdır. Staj sonu notu, yazılı sınav notunun %40'si, Sözlü/Olguya Dayalı Sözlü Sınavı notunun %60'ı toplanarak hesaplanır. Staj sonu notu 60 ve üzerinde olanlar stajdan başarılı kabul edilir.

# 2023-2024 DÖNEM IV GENEL CERRAHİ STAJI DERS PROGRAMI

## 1. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ		
PAZARTESİ	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Genel Cerrahi Stajı Hakkında Bilgilendirme	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Yara iyileşmesi	1	Teorik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Pre-operatif Hasta Hazırlama	1	Teorik	13:30	14:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Cerrahi Hastalıklarda Beslenme	1	Teorik	14:30	15:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	İnce Barsak Hastalıkları	1	Teorik	15:30	16:15	
	Serbest Çalışma	1			16:30	17:15	
SALI	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hipovolemik Şok ve Tedavisi	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hipovolemik Şok ve Tedavisi	1	Teorik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Septik Şok	1	Teorik	15:30	16:15	
Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Septik Şok	1	Pratik	16:30	17:15		
ÇARŞAMBA	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Akut Apendisit	1	Teorik	08:30	09:15	
		Serbest Çalışma	1		09:30	10:15	
		Serbest Çalışma	1		10:30	11:15	
		Serbest Çalışma	1		11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Granülatöz Kolit	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15	
Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15		
PERŞEMBE	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Ülseratif Kolit	1	Teorik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Ülseratif Kolit	1	Teorik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	13:30	14:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15	
Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15		
CUMA	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Travmaya Sistemik Yanıt	1	Teorik	13:30	14:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Asit-Baz Dengesi	1	Teorik	14:30	15:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Sıvı Elektrolit Tedavisi	1	Teorik	15:30	16:15	
Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Sıvı Elektrolit Tedavisi	1	Teorik	16:30	17:15		

# 2023-2024 DÖNEM IV GENEL CERRAHİ STAJI DERS PROGRAMI

## 2. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
PAZARTESİ	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Ülseratif Kolit	1	Teorik	13:30	14:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Granülamatöz Kolit	1	Teorik	14:30	15:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Granülamatöz Kolit	1	Teorik	15:30	16:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Granülamatöz Kolit	1	Teorik	16:30	17:15
SALI		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Septik Şok	1	Teorik	13:30	14:15
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Obezite Cerrahisi	1	Teorik	14:30	15:15
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Üst GIS Kanamaları ve Tedavisi	1	Teorik	15:30	16:15
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Üst GIS Kanamaları ve Tedavisi	1	Teorik	16:30	17:15
ÇARŞAMBA		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Akut Kolesistit	1	Teorik	09:30	10:15
		Serbest Çalışma	1		10:30	11:15
		Serbest Çalışma	1		11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Sürenal Hastalıklar	1	Teorik	13:30	14:15
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15
PERŞEMBE	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	13:30	14:15
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Meckel Divertikülü	1	Teorik	16:30	17:15
CUMA		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	İleuslar	1	Teorik	13:30	14:15
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Paratiroid Hastalıkları	1	Teorik	14:30	15:15
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Omentum ve Mezenterin Vasküler Hastalıkları	1	Teorik	15:30	16:15
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Retroperitoneal Hastalıklar	1	Teorik	16:30	17:15

# 2023-2024 DÖNEM IV GENEL CERRAHİ STAJI DERS PROGRAMI

## 3. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ		
PAZARTESİ		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Sürenal Hastalıklar	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Sürenal Hastalıklar	1	Teorik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Pankreas Kistleri	1	Teorik	15:30	16:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Meckel Divertikülü	1	Teorik	16:30	17:15	
SALI		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Pankreasın Endokrin ve Ekzokrin Tümörleri/Memenin Benign Hastalıkları	1	Teorik	13:30	14:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Alt GIS Kanamaları ve Tedavisi/Subdiafragmatik Abseler	1	Teorik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Kolorektal Polipler ve Polipozis Sendromları, Kolon Tümörleri	1	Teorik	15:30	16:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Kolorektal Polipler ve Polipozis Sendromları, Kolon Tümörleri	1	Teorik	16:30	17:15	
ÇARŞAMBA	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Kolorektal Polipler ve Polipozis Sendromları, Kolon Tümörleri	1	Teorik	08:30	09:15	
		Serbest Çalışma	1		09:30	10:15	
		Serbest Çalışma	1		10:30	11:15	
		Serbest Çalışma	1		11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Karın Duvarı Fıtıkları	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15	
PERŞEMBE	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Bercis İmge UÇAR	Kolon Divertikülü	1	Teorik	14:30	15:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15	
CUMA	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Özefagus Hastalıkları	1	Teorik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Benign Anorektal Hastalıklar	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Benign Anorektal Hastalıklar	1	Teorik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Karaciğerin Benign ve Malign Tümörleri	1	Teorik	15:30	16:15	
		Serbest Çalışma	1		16:30	17:15	

# 2023-2024 DÖNEM IV GENEL CERRAHİ STAJI DERS PROGRAMI

## 4. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ		
PAZARTESİ	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
		Serbest Çalışma	1		11:30	12:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Yumuşak Doku Tümörleri	1	Teorik	08:30	09:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Yumuşak Doku Tümörleri	1	Teorik	09:30	10:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Kolon Divertikülü	1	Teorik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Transplantasyon Cerrahisi	1	Teorik	11:30	12:15	
SALI		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Alt GIS Kanamaları ve Tedavisi	1	Teorik	08:30	09:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Subdiafragmatik Abseler	1	Teorik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Memenin Malign Hastalıkları	1	Teorik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Memenin Malign Hastalıkları	1	Teorik	11:30	12:15	
ÇARŞAMBA		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15	
		Serbest Çalışma	1		09:30	10:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Memenin Malign Hastalıkları	1	Teorik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Memenin Malign Hastalıkları	1	Teorik	11:30	12:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Transplantasyon Cerrahisi	1	Teorik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
PERŞEMBE	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Akut Karın	1	Teorik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	13:30	14:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15	
Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15		
CUMA		Serbest Çalışma	1	Pratik	08:30	09:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Karaciğerin Basit ve Paraziter Kistleri	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Karaciğerin Basit ve Paraziter Kistleri	1	Teorik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Akut Pankreatit	1	Teorik	15:30	16:15	
Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Akut Pankreatit	1	Teorik	16:30	17:15		

# 2023-2024 DÖNEM IV GENEL CERRAHİ STAJI DERS PROGRAMI

## 5. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
PAZARTESİ	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Akut Karın	1	Teorik	11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Transplantasyon Cerrahisi	1	Teorik	13:30	14:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Transplantasyon İmmünolojisi	1	Teorik	14:30	15:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Transplantasyon İmmünolojisi	1	Teorik	15:30	16:15
Prof. Dr. Faik YAYLAK	Transplantasyon İmmünolojisi	1	Teorik	16:30	17:15	
SALI		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Memenin Malign Hastalıkları	1	Teorik	13:30	14:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Memenin Malign Hastalıkları	1	Teorik	14:30	15:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Midenin Benign ve Malign Tümörleri	1	Teorik	15:30	16:15
Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Mide Cerrahisinin Komplikasyonları	1	Teorik	16:30	17:15	
ÇARŞAMBA		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Rektum ve Anüs Tümörleri	1	Teorik	09:30	10:15
		Serbest Çalışma	1		10:30	11:15
		Serbest Çalışma	1		11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Künt Karın Travmalarında Tanı ve Tedavi	1	Teorik	13:30	14:15
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15
Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15	
PERŞEMBE	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15
		Serbest Çalışma	1		11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Kolon ve Rektum Cerrahi Anatomisi	1	Teorik	13:30	14:15
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15
Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15	
CUMA	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15
	Öğle Arası					
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Tiroidin Benign Hastalıkları	1	Teorik	13:30	14:15
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Tiroidin Benign Hastalıkları	1	Teorik	14:30	15:15
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Peptik Ülser Hastalığının Komplikasyonları	1	Teorik	15:30	16:15
Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Tiroiditler ve Tiroidin Tümörleri	1	Teorik	16:30	17:15	

# 2023-2024 DÖNEM IV GENEL CERRAHİ STAJI DERS PROGRAMI

## 6. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ		
PAZARTESİ	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Yumuşak Doku Tümörleri	1	Teorik	13:30	14:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Midenin Benign Hastalıkları	1	Teorik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Laparoskopik ve Endoluminal Cerrahi	1	Teorik	15:30	16:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Kolon ve Rektum Cerrahi Anatomisi	1	Teorik	16:30	17:15	
SALI	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Granülatöz Kolit	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Granülatöz Kolit	1	Teorik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Karaciğerin Piyojenik ve Paraziter Apseleri	1	Teorik	15:30	16:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Karaciğerin Piyojenik ve Paraziter Apseleri	1	Teorik	16:30	17:15	
ÇARŞAMBA	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Safra Taşı Hastalığı ve Safra Kesesi ve Safra Yolları Malign Hastalıkları	1	Teorik	08:30	09:15	
		Serbest Çalışma	1		09:30	10:15	
		Serbest Çalışma	1		10:30	11:15	
		Serbest Çalışma	1		11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Laparoskopik ve Endoluminal Cerrahi	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15	
PERŞEMBE		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Safra yolları anatomisi	1	Teorik	08:30	09:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	CUMA	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ		Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ		Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ		Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
Öğle Arası							
Prof. Dr. Sezgin ZEREN		GIS Fistülleri	1	Teorik	13:30	14:15	
Prof. Dr. Sezgin ZEREN		Dalağın Cerrahi Hastalıkları	1	Teorik	14:30	15:15	
Prof. Dr. Sezgin ZEREN		Cerrahi Enfeksiyonlar ve Peritonitler	1	Teorik	15:30	16:15	
Prof. Dr. Sezgin ZEREN		Post-op Komplikasyonlardan Örnekler	1	Teorik	16:30	17:15	

# 2023-2024 DÖNEM IV GENEL CERRAHİ STAJI DERS PROGRAMI

## 7. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ		
PAZARTESİ	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Kronik Pankreatit	1	Teorik	10:30	11:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Safra yolları anatomisi/Renovasküler Hipertansiyon	1	Teorik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Peptik Ülser Hastalığı	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Portal Hipertansiyon	1	Teorik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Bilimsel Araştırma Planlaması	1	Teorik	15:30	16:15	
		Serbest Çalışma	1		16:30	17:15	
SALI	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	08:30	09:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	09:30	10:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	10:30	11:15	
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Genel tekrar	1	Teorik	13:30	14:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Genel tekrar	1	Teorik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Periampüller Bölge Tümörleri	1	Teorik	15:30	16:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Periampüller Bölge Tümörleri	1	Teorik	16:30	17:15	
ÇARŞAMBA		Serbest Çalışma	1		08:30	09:15	
	Prof. Dr. Mustafa Cem ALGIN	Genel tekrar	1	Teorik	09:30	10:15	
		Serbest Çalışma	1		10:30	11:15	
		Serbest Çalışma	1		11:30	12:15	
	Öğle Arası						
	Prof. Dr. Faik YAYLAK	Akkiz Diyafragma Hernileri	1	Teorik	13:30	14:15	
	Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	14:30	15:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	15:30	16:15	
	Prof. Dr. Sezgin ZEREN	Hasta Başı Eğitim-Genel Cerrahi	1	Pratik	16:30	17:15	
PERŞEMBE		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45	
		Serbest Çalışma	1		09:00	09:45	
		Serbest Çalışma	1		10:00	10:45	
		Serbest Çalışma	1		11:00	11:45	
	Öğle Arası						
		STAJ SONU PRATİK SINAVI			08:00	08:45	
					09:00	09:45	
					10:00	10:45	
					11:00	11:45	
CUMA		STAJ SONU TEORİK SINAVI			08:00	08:45	
					09:00	09:45	
					10:00	10:45	
					11:00	11:45	
	Öğle Arası						
		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45	
		Serbest Çalışma	1		09:00	09:45	
		Serbest Çalışma	1		10:00	10:45	
		Serbest Çalışma	1		11:00	11:45	



## GENEL CERRAHİ STAJI DERS ÖĞRENİM HEDEFLERİ

### Genel Cerrahi Stajı Hakkında Bilgilendirme Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ

Cerrahi tanımlar ve nasıl ortaya çıktığını anlatır.

İlkçağda Mısır'da, Mezopotamya'da, Hindistan'da ve Çin'de cerrahinin göstermiş olduğu hamleleri, Avrupa'daki gerilemenin sebeplerini sayar.

Ortaçağ'da Türk-İslam dünyasında Cerrahinin gelişimini anlatır.

Rönesans döneminde Avrupa ülkelerinde cerrahinin gösterdiği gelişimin sebeplerini sayar.

19.YY'da cerrahinin önündeki engelleri sayar.

Cerrahinin Osmanlı İmparatorluğunda nasıl geliştiğini anlatır.

### Bilimsel Araştırma Planlaması Prof. Dr. Faik YAYLAK

Bilimsel araştırmanın planlanması ve aşamalarını anlatır.

Bir araştırmanın bilimsel olabilmesi hangi koşulların olması gerektiğini anlatır.

### Pre-operatif Hasta Hazırlama Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ

Genel Cerrahi Hastasından anamnez alır.

Genel Cerrahi hastasının muayenesini yapar.

Genel Cerrahi hastasının ameliyat öncesi rutin tetkiklerini gerçekleştirir.

Genel Cerrahi hastasının ameliyat gerekli konsültasyonlarını gerçekleştirir.

### Travmaya Sistemik Yanıt Doç. Dr. Ali Cihat YILDIRIM

Travmada metabolik değişiklikleri sayar.

Travmada endokrin cevapta rolü olan sistem, hormon ve faktörleri sayar.

Travmaya karşı gelişen cevabın amaçlarını sayar.

Travma sonrası gelişen 4 klinik dönemi sayar.

### Asit – Baz Dengesi Dr. Öğr. Üyesi Cihat Ali YILDIRIM

Vücutta asit-baz dengesinin ne olduğunu anlatır.

Vücutta asit-baz dengesinin bozulma nedenlerini sayar.

Kanda asit-baz dengesinin nasıl korunduğunu anlatır.

Vücutta asit-baz dengesi bozukluklarını anlatır.

### Sıvı Elektrolit Tedavisi Dr. Öğr. Üyesi Cihat Ali YILDIRIM

Vücudun sıvı elektrolit dengesinin nasıl sağlandığını anlatır.

Vücutta sıvı açığının nasıl hesaplandığını anlatır.

Sıvı elektrolit tedavisinde kullanılan dengeli solüsyonları sayar.

### Cerrahi Hastalıklarda Beslenme Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ

Cerrahi hastalarda beslenme şekillerini sayar.

Cerrahi hastalarda enteral beslenme endikasyonlarını sayar.

Cerrahi hastalarda parenteral beslenme endikasyonlarını sayar.

### Yara iyileşmesi Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge Uçar

Yara ve yara iyileşmesinin tanımını yapar, YARA çeşitlerini tanımlar.

Yara iyileşmesinin temel ilkelerini ve tiplerini sayar.

Yara iyileşmesinin aşamalarını sayar.

Yara iyileşmesini bozan faktörlerden 5 tanesini sayar.

Yara sınıflamasını yapar (temiz,temiz kontamine, kontamine ve enfekte) ve herhangi bir yarayla karşılaşıldığı zaman bunları tanımlayarak ve problemleri bir yaraya cerrahi kurallara göre yaklaşımı anlatır/yazar.

**Hipovolemik Şok ve Tedavisi Prof. Dr. M. Cem ALGIN**

Şok tiplerini ve tanımlarını tam olarak yapabilir.  
Hipovolemik şoktaki klinik bulguları şokun ağırlığına göre sayar.  
Hipovolemik şoktaki fizyopatolojik yanıtları sayar.  
Hipovolemik şoktaki hastanın izlenmesindeki temel kriterleri sayar.  
Hipovolemik şok tedavisini düzenler.  
Kan transfüzyonunun endikasyonlarını ve komplikasyonlarını sayar.

**Septik Şok Prof. Dr. M. Cem ALGIN**

Şok tiplerini ve tanımlarını tam olarak yapabilir.  
Septik şoktaki klinik bulguları sıralar.  
Septik şok temelindeki fizyopatolojik süreci tanımlar.  
Septik şok tedavisini düzenler.

**Memenin Benign Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Cihat Ali YILDIRIM**

Meme morfolojisini ve kongenital anomalilerini anlatır.  
Meme hastalıklarında tanı yöntemlerini ve uygulama endikasyonlarını sayar.  
Meme şikayetlerine yaklaşımda hangi tanı yöntemlerinin uygulayacağını ve takiplerinin nasıl yapılacağını anlatır.  
Benign meme hastalıklarının tanı, ayırıcı tanı ve tedavisinin nasıl yapılacağını anlatır.

**Memenin Malign Hastalıkları Prof. Dr. M.Cem ALGIN**

Meme kanserinin risk faktörlerini sayar.  
Meme kanserlerinin patogenezi anlatır.  
Meme kanserlerinin klinik bulgularını sayar.  
Meme kanserlerinin tanı ve ayırıcı tanımlarını sayar.  
Meme kanserlerinin tedavi yöntemleri ile evrelere göre tedavisini sayar.

**Karın duvarı Fıtıkları Prof. Dr. Faik YAYLAK**

Karın duvarı hernilerinin kliniğini ve çeşitlerini sayar.  
Karın duvarı hernilerinin acil cerrahi endikasyonlarını sayar.  
Karın duvarı hernilerinin fizik muayene yöntemlerini sayar.  
Karın duvarı hernilerinde uygulanan cerrahi yöntemleri sayar.  
Karın duvarı hernilerini ameliyat komplikasyonlarını sayar.

**Sürrrenal Hastalıklar Prof. Dr. Faik YAYLAK**

Sürrrenal bezin anatomisini bilir.  
Sürrrenal beze ait hastalıklarda ön tanısını anlatır, uzmana yönlendirmesi gerektiğini anlatır.  
Sürrrenal beze ait genel cerrahi ile ilgili hastalıkları sayar.  
Tedavi sonrası birinci basamak şartlarında hastaların takibini anlatır.

**Omentum ve Mezenterin Vasküler Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ**

Omentum ve mezenter vasküler kaynaklı hastalıkları tanı kriterlerini anlatır, ön müdahaleleri açıklayarak sayar.  
Omentum ve mezenter vasküler patolojileri ön tanı kriterlerini sayar.  
Omentum ve mezenter vasküler orijinli hastalıklarla ilgili ayırıcı tanımları sayar.  
Tedavi sonrası birinci basamak şartlarında hastaların takibini anlatır.  
Hastanın uzmana yönlendirilmesi gerektiğini anlatır.

**Retroperitoneal Hastalıklar Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ**

Retroperitoneal Hastalıkların tanısını anlatır.  
Retroperitoneal Hastalıkların tedavisini anlatır.

**Yumuşak Doku Tümörleri Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ**

Vücutta görülen yumuşak doku tümörlerini sayar.  
Yumuşak doku tümörlerinin tedavi yöntemlerini sayar.

**Tirodin Bening Hastalıkları Prof. Dr. Sezgin ZEREN**

Tiroid bezinin morfolojisini ve kongenital anomalilerini, tiroid hormon üretimini ve buna etki eden faktörleri anlatır.  
Tiroid hastalıklarında tanı yöntemlerini ve uygulama endikasyonlarını sayar.  
Guatr'ın etiopatogenezini, sınıflamasını ve guatrlı hastalara yaklaşımı, cerrahi tedavi endikasyonlarını sayar.  
Hipertiroidinin etiopatogenezini, sınıflamasını ve hipertiroidili hastalara yaklaşımı, cerrahi tedavi endikasyonlarını sayar.  
Hipotiroidinin etiopatogenezini, sınıflamasını ve hipotiroidili hastalara yaklaşımı, cerrahi tedavi endikasyonlarını sayar.

**Tiroiditler Tiroidin Tümörleri Doç.Dr.Sezgin ZEREN**

Tiroid bezinin morfolojisini ve kongenital anomalilerini, tiroid hormon üretimini ve buna etki eden faktörleri anlatır.  
Tiroid hastalıklarında tanı yöntemlerini ve uygulama endikasyonlarını sayar.  
Tiroiditlerin etiopatogenezini, sınıflamasını ve tiroiditli hastalara yaklaşımı, cerrahi tedavi endikasyonlarını sayar.  
Tiroid kanserinin risk faktörleri, patogenezi, sınıflaması, klinik bulguları, tanı ve ayırıcı tanı yöntemleri ile evrelere göre tedavisini anlatır.

**Paratiroid Hastalıkları Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ**

Paratiroid bezinin morfolojisini ve kongenital anomalilerini, parathormon üretimini ve buna etkileyen faktörleri anlatır.  
Hiperparatiroidinin etiopatogenezi ve sınıflamasını anlatır.  
Primer hiperparatiroidi'nin etiopatogenezini, klinik bulgularını, tanı yöntemlerini ve cerrahi tedavi yöntemlerini anlatır.  
Sekonder hiperparatiroidi'nin etiopatogenezini, klinik bulgularını, tanı yöntemlerini ve cerrahi tedavi yöntemlerini anlatır.  
Tersiyer hiperparatiroidi'nin etiopatogenezini, klinik bulgularını, tanı yöntemlerini ve cerrahi tedavi yöntemlerini anlatır.  
Hipoparatiroidi'nin etiopatogenezini, klinik bulgularını ve hipoparatiroidili hastalara yaklaşımını anlatır.  
Paratiroid kanserinin klinik bulguları, tanı ve ayırıcı tanı yöntemleri ile cerrahi tedavisini anlatır.

**Transplantasyon Cerrahisi Prof.Dr. Faik YAYLAK**

Transplantasyon cerrahisi nedir anlatır.  
Transplantasyon çeşitlerini sayar.  
Rejeksiyon belirtilerini sayar.

**Transplantasyon İmmünolojisi Prof.Dr.Faik YAYLAK**

Transplantasyon immünolojisi nedir anlatır.  
Organ rejeksiyonunu açıklar.  
Cross Match nedir ne için kullanılır açıklar.  
Doku testi neden yapılır açıklar.

**Safra yolları anatomisi Dr.Öğr.Üyesi Bercis İmge UÇAR**

İntrahepatik safra yollarının anatomisini anlatır.  
Ekstrehepatik safra yollarının anatomisini anlatır.  
Safra yolları anomalilerini sayar.

**Akut kolesistit Dr.Öğr.Üyesi Cihat Ali YILDIRIM**

Akut kolsistit tanımı fizik muayene ve anamnezi alma yöntemlerini anlatır.  
Kolelitiyazis cerrahi endikasyonları sayar.  
Kolelitiyazisin komplikasyonlarını sayar..

**Safra taşı hastalığı ve safra kesesi ve safra yolları malign hastalıkları Prof.Dr.M.Cem ALGIN**

Safra taşı hastalığı nedenlerini sayar.  
Safra taşı hastalığı bulgularını anlatır.  
Safra taşının komplikasyonlarını sayar.  
Safra taşı hastalığının tedavisini anlatır.  
Safra kesesi kanserleri nedenleri ve görülme sıklığını sayar.  
Safra yolları malign hastalıklarını sayar.  
Safra yolları malign hastalıklarında cerrahi ve medikal tedavi endikasyonlarını sayar.  
Safra yolları malign hastalıklarında cerrahi ve medikal tedavi yöntemlerini anlatır.  
Safra yolları tümörleri cerrahi yöntemlerini sayar.  
Safra yolları tümörleri cerrahi komplikasyonlarını sayar.

**Periampuller bölge tümörleri Prof.Dr.M.Cem ALGIN**

Periampuller bölgeyi ve tümörlerini sayar.  
Periampuller bölge tümörlerinde kliniği anlatır.  
Periampuller bölge tümörlerinde ayırıcı tanıları sayar.  
Whipple ameliyatının tanımını yapar  
Periampuller bölge tümörlerinde cerrahi endikasyonları sayar.

**Pankreas Kistleri Prof.Dr.Faik YAYLAK**

Pankreas Kistlerinin nedenlerini sayar.  
Pankreas Kistlerinin tanısıl yöntemlerini sayar.  
Pankreas Kistlerinin tedavi yöntemlerini anlatır.

**Pankreasın Endokrin ve Ekzokrin Tümörleri Dr.Öğr.Üyesi Cihat Ali YILDIRIM**

Pankreasın endokrin ve ekzokrin tümörlerini sayar.  
Pankreasın endokrin ve ekzokrin tümörlerinin bulgularını sayar.  
Pankreasın endokrin ve ekzokrin tümörlerinin teşhis yöntemlerini sayar.  
Pankreasın endokrin ve ekzokrin tümörlerinin tedavi yöntemlerini sayar.

**Akut Pankreatit Doç.Dr.Sezgin ZEREN**

Akut pankreatit anamnez ve fizik muayene bulgularını sayar.  
Akut pankreatit nedenlerini sayar.  
Akut pankreatit fizyopatolojisini anlatır.  
Akut pankreatit tedavi yöntemlerini anlatır.  
Akut pankreatit komplikasyonlarını sayar.

**Kronik Pankreatit Dr.Öğr.Üyesi Bercis İmge UÇAR**

Kronik pankreatit anamnez ve fizik muayene bulgularını sayar.  
Kronik pankreatit nedenlerini sayar.  
Kronik pankreatit fizyopatolojisini anlatır.  
Kronik pankreatit tedavi yöntemlerini anlatır.  
Kronik pankreatit komplikasyonlarını sayar.

**Karaciğerin Basit ve Paraziter Kistleri Doç.Dr. Sezgin ZEREN**

Karaciğer kistlerini sınıflandırmasını yapar.  
Ekinokokların yaptığı hastalıkları sınıflandırmalarını anlatır.  
Kist hidatik hastalarında tanı yöntemlerini anlatır.  
Kist hidatiklerde cerrahi endikasyonları sayar.  
Kist hidatik hastalarında cerrahi sonrası takip yöntemlerini anlatır.

**Karaciğerin Benign ve Malign Tümörleri Doç.Dr.Sezgin ZEREN**

Benign Karaciğer Hastalıkları sayar.  
Benign Karaciğer Hastalıkları anamnez muayene ve radyolojik bulguları sayar.  
Benign Karaciğer Hastalıklarında cerrahi endikasyonları sayar.  
Benign Karaciğer Hastalıkları malignleşme risklerini anlatır.  
Benign Karaciğer Hastalıklarında uygulanacak tedavi ve takip yöntemini anlatır.  
Malign Karaciğer Hastalıklarını sınıflandırmasını sayar.5.TRAPS ve siklik nötropeni hastalıklarının klinik ve tanımlarını yapar  
Malign Karaciğer Hastalıklarında risk faktörlerini sayar.  
Malign Karaciğer Hastalıklarında tanısal algoritmayı anlatır.  
Malign Karaciğer Hastalıklarında uygulanan cerrahi yöntemleri anlatır.  
Malign Karaciğer Hastalıkları cerrahi komplikasyonları sayar.

**Karaciğerin Piyojenik ve Paraziter Apşeleri Prof.Dr.M.Cem ALGIN**

Karaciğer apşelerini kliniğini ve tanı yöntemlerini sayar.  
Karaciğer abselerini nedenlerini sayar.  
Karaciğer abselerinde perkütan drenajın endikasyonlarını sayar.  
Karaciğer abselerinde cerrahi endikasyonları sayar.  
Karaciğer abselerinde cerrahi komplikasyonları sayar.

**Portal Hipertansiyon Prof.Dr. Faik YAYLAK**

Portal hipertansiyonun tanımını yapar  
Portal hipertansiyon nedenlerini sayar.  
Portal hipertansiyon tedavi yöntemlerini sayar.

**Dalağın Cerrahi Hastalıkları Doç.Dr. Sezgin ZEREN**

Dalağa lokalize kistik ve tümöral kitleler ait acil durumları anlatır ve acil durumlarda destek tedavisini anlatır.  
Bu kitlelere ait tanı ve ayırıcı tanıyı anlatır.  
Cerrahi endikasyonu olan hastaları tanıır.  
Birinci basamak şartlarında splenektomili hastanın takip ve tedavisini anlatır.

**Özefagus Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ**

Özefagus hastalıklarında anamnez almayı ve fizik muayeneyi anlatır.  
Özefagusun benign hastalıklarını sayar.  
Özefagusun benign hastalıklarında cerrahi endikasyonları sayar.  
Özefagusun benign hastalıklarında cerrahi yöntemleri sayar.  
Özefagusun benign hastalıklarında meydana gelebilecek komplikasyonları sayar.  
Özefagus kanserini tanı yöntemleri sayar ve ayırıcı tanısını anlatır.  
Özefagus kanserlerinde risk faktörlerini sayar  
Özefagus kanserli hastaya multidisipliner yaklaşım gerektiğini anlatır.  
Özefagus kanseri hastalarında uygulanan cerrahi yöntemleri sayar.  
Özefagus kanserlerinde uygulanan cerrahide meydana gelecek komplikasyonları sayar.

**Midenin Benign ve Malign Tümörleri Prof. Dr. M.Cem ALGIN**

Benign Mide Hastalıklarını tanı ve sayar.  
Benign Mide Hastalıklarının semptomlarını ve bulgularını sayar.  
Benign Mide Hastalıklarının tedavi yöntemlerini sayar.  
Benign Mide Hastalıklarında cerrahi endikasyonları sayar.  
Benign Mide Hastalıklarında cerrahi komplikasyonları sayar.  
Malign Mide Hastalıkları tanımlarını anlatır ve sayar.  
Malign Mide Hastalıklarında risk faktörlerini sayar.  
Malign Mide Hastalıklarında semptom ve muayene bulgularını sayar.  
Malign Mide Hastalıklarında uygulanan cerrahi yöntemleri sayar.  
Malign Mide Hastalıklarında cerrahi komplikasyonları sayar.

**Mide Cerrahisinin Komplikasyonları Prof. Dr. M.Cem ALGIN**

Mide cerrahisinin erken dönem komplikasyonlarını sayar.  
Mide cerrahisinin geç dönem komplikasyonlarını sayar.  
Mide cerrahisinin erken ve geç dönem komplikasyonlarının tedavisini sayar.

**Peptik Ülser Hastalığı Prof. Dr. Faik YAYLAK**

Peptik ülser hastalığının tanımını yapar.  
Peptik ülser hastalığının tedavi algoritmasını anlatır.

**Peptik Ülser Hastalığının Komplikasyonları Prof. Dr. Sezgin ZEREN**

Peptik ülser hastalığının belirtilerini sayar.  
Peptik ülser hastalığının komplikasyonlarını sayar.  
Peptik ülser hastalığının tedavisini anlatır.

**Midenin Benign Hastalıkları Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ**

1. Adrenal Hastalıkların Sınıflamasını Ve Klinik Özellikleri Bilmeli
2. Akut Adrenal Yetmezlik Klinik Bulgularını Tanımlayabilme Acil Tedavisini Planlayabilmeli
3. Adrenal Bezin Eksik Ve Aşırı Çalışması İle Ortaya Çıkan Hastalıkları Tanı Koyabilmeli
4. Cinsel Farklılaşma Bozukluğu Düşündüren Klinik Bulguları Tanıyabilmeli
5. Cinsel Farklılaşma Bozukluklarının Özelliklerini Bilmeli

**Obezite cerrahisi Dr. Öğr. Üyesi Cihat Ali YILDIRIM**

Obezite cerrahisi endikasyonlarını sayar.  
Obezite cerrahisi yöntemlerini sayar.

**İnce Barsak Hastalıkları Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ**

İnce barsak hastalıklarını sayar.  
İnce barsak hastalıklarının tanı yöntemlerini sayar.  
İnce barsak hastalıklarının tedavi yöntemlerini anlatır.  
İnce barsak hastalıklarının cerrahi endikasyonlarını sayar.

**Kolon ve Rektum Cerrahi Anatomisi Dr. Öğr. Üyesi Bercis İmge UÇAR**

Kolon-rektum cerrahi anatomisi anlatır.  
Kolon-rektum cerrahi anatomisi ile uygulanan cerrahi yöntemleri entegre ederek sayar.

**Meckel Divertikülü Dr.Öğr.Üyesi Bercis İmge UÇAR**

Acil şartlarda akut batın tanı kriterlerini sayar. Meckel Divertiküli ya da divertikül kanaması olasılığını düşünerek gerekli tedavinin aşamalarını sayar.  
Akut batın tanısı kriterlerine göre tanı koyduktan sonra hastanın uzmana sevk edilmesi gerektiğini öğrenir.  
Akut batın tablosunda Meckel divertikülüne ait komplikasyonları tanı ve ayırıcı tanıda sayabilir.  
Divertikül komplikasyonlarında birinci basamak şartlarında uygun tedaviyi sayar.

**Kolorektal polipler ve polipozis sendromları, kolon tümörleri Prof.Dr.M.Cem ALGIN**

Kolorektal Polipler ve Polipozis Sendromlarını sayar.  
Kolorektal Polipler ve Polipozis Sendromlarında risk faktörlerini bilir.  
Bening Kolorektal Polipler ve Polipozis Sendromlarının takip sürecini anlatır.  
Maligneleşme potansiyeli olan Kolorektal Polipler ve Polipozis Sendromlarını sayar ve takip sürecini anlatır.  
Kolorektal Polipler ve Polipozis Sendromlarında polipektomi ve cerrahi endikasyonlarını sayar.  
Kolon Tümörlerinin semptomlarını sayar, semptomların nedenlerini sayar.  
Kolon Tümörlerinin klinik bulgularını sayar.  
Kolon Tümörleri tanısında gerekli tetkiklerin isimlerini sayar, tetkiklerin sonuçlarını yorumlar.  
Kolon Tümörleri tedavisinde cerrahi prensipleri sayar.

**Rektum ve Anüs Tümörleri Prof.Dr. M.Cem ALGIN**

Rektum ve Anüs Tümörlerinin semptomlarını sayar, semptomların nedenlerini sayar.  
Rektum ve Anüs Tümörlerinin klinik bulgularını sayar.  
Rektum ve Anüs Tümörleri tanısında gerekli tetkiklerin isimlerini sayar, tetkiklerin sonuçlarını yorumlar.  
Rektum ve Anüs Tümörleri tedavisinde cerrahi prensipleri sayar.

**İleuslar Dr.Öğr.Üyesi Cihat Ali YILDIRIM**

Acil şartlarda ileus tanısını ve uygun tedavisini anlatır.  
İleus ön tanısı koyarak, hastayı uzmana yönlendirmesi gerektiğini anlatır.  
İleus için ilk müdahaleyi sayar.  
İleuslarda tanı ve ayırıcı tanıyı anlatır.  
Birinci basamak şartlarında uygun tedaviyi anlatır.

**Benign Anorektal Hastalıklar Doç.Dr. Sezgin ZEREN**

Anorektal benign hastalıkları tanımlar ve acil durumları ayırarak tedaviyi anlatır.  
Anorektal hastalıkların tanı ve ayırıcı tanımlarını sayar.  
Cerrahi endikasyonları sayar.  
Uygun hastalarda birinci basamak şartlarında gerekli tedaviyi anlatır.

**Akut Apandisit Dr.Öğr.Üyesi Cihat Ali YILDIRIM**

Akut Apandisit fizyopatolojisini anlatır.  
Akut Apandisitli hastanın anamnezini anlatır ve fizik muayene bulgularını sayar.  
Akut Apandisit ayırıcı tanısını sayar.  
Akut Apandisit cerrahi endikasyonu sayar.  
Akut Apandisit cerrahi sonrası komplikasyonlarını sayar.

**Ülseratif Kolit Prof.Dr. Faik YAYLAK**

Ülseratif kolitin etyolojik nedenlerini sayar.  
Ülseratif kolit tedavi seçeneklerini sayar.  
Ülseratif kolit cerrahi tedavi endikasyonlarını sayar.

**Granülomatöz Kolit Prof.Dr.M.Cem ALGIN**

Granülomatöz Kolit etyolojik nedenlerini sayar.  
Granülomatöz Kolit tedavi seçeneklerini sayar.  
Granülomatöz Kolit cerrahi tedavi endikasyonlarını sayar.

**Kolon Divertikülü Dr.Öğr.Üyesi Bercis İmge UÇAR**

Divertiküllere ait komplikasyonları sayar.  
Tanıda divertikülit tanısını anlatır, hastanın uzmana yönlendirilmesi gerektiğini anlatır.  
Akut batın tablosunda ve alt GİS kanamalarında divertiküllere ait komplikasyonları tanı ve ayırıcı tanıda sayar.  
Divertikül komplikasyonlarında birinci basamak şartlarında uygun tedaviyi anlatır.

**Üst GİS Kanamaları ve Tedavisi Dr.Öğr.Üyesi Cihat Ali YILDIRIM**

Üst GİS Kanama tanısını ve acil tedavisini anlatır.  
Üst GİS Kanamalarında tanı koyarak hastayı uzmana yönlendirmesi gerektiğini anlatır.  
Üst GİS kanamalarında tanı yollarını sayar  
Üst GİS Kanamalarında tedavi yaklaşımlarını sayar  
Birinci basamak koşullarında uygun vakalarda tedavi ve uzun süreli izlemi anlatır  
Koruma önlemlerini sayar.

**Alt GİS Kanamaları ve Tedavisi Dr.Öğr.Üyesi Cihat Ali YILDIRIM**

Alt GİS Kanama tanısını ve acil tedavisini anlatır.  
Alt GİS Kanamalarında tanı koyarak hastayı uzmana yönlendirmesi gerektiğini anlatır.  
Alt GİS kanamalarında tanı yollarını sayar  
Alt GİS Kanamalarında tedavi yaklaşımlarını sayar  
Birinci basamak koşullarında uygun vakalarda tedavi ve uzun süreli izlemi anlatır  
Koruma önlemlerini sayar.

**GİS Fistülleri Doç.Dr. Sezgin ZEREN**

Gastrointestinal Sistem Fistüllerinin tanısını anlatır.  
Hastayı uzmana yönlendirmesi gerektiğini anlatır.  
Fistül sebeplerini ve tanı yöntemlerini anlatır.  
GIS fistüllerinde tedavi yaklaşımlarını anlatır.  
Birinci basamak koşullarında fistüllü hastanın uzun dönem takip ve tedavisini anlatır.

**Cerrahi Enfeksiyonlar ve Peritonitler Doç.Dr. Sezgin ZEREN**

Cerrahi enfeksiyonların tanımını yapar  
Cerrahi enfeksiyonları derinliği ve lokalizasyonuna göre tanımlar ve her birinde ne yapılacağını sayar.  
Ameliyat sonrası enfeksiyonların gelişmesinde rol oynayan faktörleri sayar.  
Cerrahi enfeksiyonlardaki etiyopatolojik ajanın sistemlere göre dağılımı yapar.  
Cerrahi olgularda Antibiyotik kullanım şekillerini bilir (Tedavi-Profilaksi, ampirik-definitif).  
Cerrahi alan enfeksiyonlarında antibiyotik seçiminde göz önüne alınması gereken kriterleri sayar.  
Peritonit tanı kriterlerini ve tedavi basamaklarını sayar.  
Peritonit ayırıcı tanılarını sayar.  
Cerrahi tedavi gerektirmeyen peritonit hastalıklarını sayar, tanı kriterlerini sayar ve tedavilerini anlatır.  
Tedavi sonrası birinci basamak şartlarında hastaların takibini anlatır.

**Subdiyafragmatik Abseler Dr.Öğr.Üyesi Cihat Ali YILDIRIM**

Subdiyafragmatik apse nedenlerini sayar.  
Subdiyafragmatik abse belirtilerini sayar  
Subdiyafragmatik abselerin tanı ve tedavi yöntemlerini sayar.

**Akut Karın Dr.Öğr.Üyesi Bercis İmge UÇAR**

Akut batın tablosunu anlatır. Tedavi aşamalarını sayar.  
Akut batın sendromu oluşturan hastalıklarla ilgili tanı kriterlerini sayar ve ayırıcı tanıdaki hastalıkları sayar.  
Medikal tedavi gerektiren akut karın hastalıklarını sayar. Bu hastalıklarda gerekli tedavileri anlatır.  
Tedavi sonrası birinci basamak şartlarında hastaların takibini anlatır.

**Künt Karın Travmalarında Tanı ve Tedavi Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ**

Travma ve cerrahi acil durumlarda resüsitasyonun ABC'sini sayar  
Karın travmalı hastalara yaklaşım metodlarını açıklar.  
Karın travmalı hastalarda acil laparotomi endikasyonlarını sayar.  
Karın travmalı hastalarda nonoperatif tedavi endikasyonlarını sayar.  
Karın travmasındaki tanılama yöntemleri, endikasyonlarını ve kısıtlılıklarını sayar.

**Akkiz Diafragma Hernileri Prof.Dr .Faik YAYLAK**

Akkiz diyafragma hernisi nedir? anlatır.  
Akkiz diyafragma hernilerinin cerrahi tedavilerini anlatır.

**Laparoskopik ve Endoluminal Cerrahi Prof.Dr. Faik YAYLAK**

Laparoskopik ve Endoluminal Cerrahinin tanımını yapar.  
Laparoskopik ve Endoluminal Cerrahinin tarihsel gelişimini anlatır.  
Laparoskopik ve Endoluminal Cerrahinin endikasyonlarını sayar.

**Postoperatif Komplikasyonlardan Örnekler Doç.Dr.Sezgin ZEREN**

Sık görülen postoperatif komplikasyonları örneklendirir.  
Örneklendirdiği postoperatif komplikasyonların yönetimini ve tedavisini anlatır.

**Renovasküler Hipertansiyon Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Fatih EKİCİ**

Renovasküler hipertansiyon nedir? anlatır.  
Renovasküler hipertansiyon tedavisini anlatır.



# KSBÜ TIP FAKÜLTESİ GENEL CERRAHİ STAJI EĞİTİMİNİN 2020 UÇEP BAŞLIKLARI

## Öğrenme (Performans) Düzeyleri

Tıp Fakültesi Mezunları Birinci Basamak Sağlık Hizmeti Sunumunda	
A	Acil durumu tanımlayarak ilk tedavisini yapabilmeli, gerektiğinde uzmana yönlendirebilmeli.
ÖnT	Acil olmayan durumlarda Ön tanı koyarak gerekli ön işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
T	Tanı koyabilmeli ve tedavi hakkında bilgi sahibi olmalı, gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli
TT	Tanı koyabilmeli, tedavi edebilmeli
İ	Uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli
K	Korunma önlemlerini (birincil, ikincil ve üçüncül korunmadan uygun olan/olanları) uygulayabilmeli

## Çekirdek Hastalıklar/Klinik Problemler ve Hedeflenen Öğrenme Düzeyleri

Genel Cerrahi Stajı Hastalıklar / Klinik Problemler Listesi	Öğrenme Düzeyi
Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları, abseleri	TT-K
Vasküler malformasyon/ hemanjiyom	ÖnT
Adrenokortikal yetmezlik	ÖnT-A
Guatr	T-K-İ
Hiperparatiroidizm	ÖnT
Hipertiroidizm	T-A-İ
Hipoparatiroidizm	ÖnT
Konjenital adrenal hiperplazi	ÖnT
Tiroid tümörleri	ÖnT
Tiroiditler	ÖnT
Akut hepatitler	T-K
Akut karın sendrom	T-A
Akut pankreatit	A
Apandisit	A
Gastroenteritler	TT-A-K
Gastrointestinal konjenital anomaliler	A
Gastrointestinal sistem tümörleri	ÖnT-K
Gastrointestinal sistem motilite bozuklukları	ÖnT
Gastro-özefageal reflü	TT-K-İ
Ileus	A
Inflamatuvar barsak hastalığı	ÖnT
İnvajinasyon	A
İrritabl barsak hastalığı	ÖnT-K-İ
Kronik hepatit	ÖnT-K
Peptik hastalıklar (ülser, gastrit)	TT-K-İ
Üst gastrointestinal kanama	T-A
Asit-baz denge bozuklukları	A
Sepsis	A
Sıvı ve elektrolit denge bozuklukları	T-A-K
Şok	A
Travma ve yaralanmalar	A

## Klinik Semptom/Bulgu/Durum

Genel Cerrahi Stajı Klinik Semptom/Bulgu/Durum Listesi
Anemi
Anüri-oligüri
Ateş
Boyunda kitle
Bulantı-kusma
Çarpıntı
Dispepsi
Diyare
Dizüri
Halsizlik/yorgunluk
Hematokezya/anorektal kanama
Hematüri
Hepatomegali
Hipertansiyon
Hipotansiyon
İdrar retansiyonu
İdrarda renk değişikliği
İştah bozuklukları
Jinekomasti
Kabızlık
Kanamaya eğilimi
Karın ağrısı
Karında kitle
Karında şişkinlik
Kasıkta/skrotumda kitle
Kaşıntı
Kilo kaybı
Kolik ağrılar (renal, bilier, intestinal)
Kronik ağrı
Lenfadenopati
Melena-hematemez
Meme ağrısı
Meme akıntısı
Memede kitle
Ödem
Pelvik ağrı
Pelvik kitle
Sarılık
sen
Siyanoz
Splenomegali
Terleme değişiklikleri
Üriner inkontinans
Yan ağrısı
Yutma güçlüğü

## Temel Hekimlik Uygulamaları Öğrenme Düzeyi

Öğrenme Düzeyi	Açıklama
1	Uygulamanın nasıl yapıldığını bilir ve sonuçlarını hasta ve/veya yakınlarına açıklar.
2	Acil bir durumda kılavuz/yönergeye uygun biçimde uygulamayı yapar
3	Karmaşık olmayan, sık görülen, durumlarda/olgularda uygulamayı* yapar
4	Karmaşık durumlar/olgular da dahil uygulamayı* yapar

\* Ön değerlendirmeyi/değerlendirmeyi yapar, gerekli planları oluşturur, uygular ve süreç ve sonuçlarıyla ilgili hasta ve yakınlarını/toplumunu bilgilendirir

## Temel Hekimlik Uygulamaları

Genel Cerrahi Stajı Temel Hekimlik Uygulamaları	Öğrenme Düzeyi
<b>Öykü alma</b>	<b>4</b>
Genel ve soruna yönelik öykü alabilme	<b>4</b>
<b>Genel ve soruna yönelik fizik muayene</b>	
Batın muayenesi	<b>4</b>
Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi	<b>4</b>
Kardiyovasküler sistem muayenesi	<b>4</b>
Solunum sistemi muayenesi	<b>4</b>
Kulak, burun, boğaz, baş ve boyun muayenesi	<b>3</b>
Meme ve aksiller bölge muayenesi	<b>3</b>
Digital rektal muayene	<b>3</b>
<b>Kayıt tutma, raporlama ve bildirim</b>	
Aydınlatma ve onam alabilme	<b>4</b>
Epikriz hazırlayabilme	<b>4</b>
Güncel mevzuata uygun sağlık raporlarını hazırlayabilme	<b>3</b>
Hasta dosyası hazırlayabilme	<b>4</b>
Tedaviyi red belgesi hazırlayabilme	<b>4</b>
Yasal olarak bildirim zorunlu hastalıkları ve durumları bildirme ve raporlama	<b>4</b>
Reçete düzenleyebilme	<b>4</b>
<b>Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler</b>	
Biyolojik materyalle çalışma ilkelerini uygulayabilme	<b>4</b>
Dekontaminasyon, dezenfeksiyon, sterilizasyon, antisepsi sağlayabilme	<b>4</b>
Dışkı yayması hazırlayabilme ve mikroskopik inceleme yapabilme	<b>3</b>
Gaitada gizli kan incelemesi yapabilme	<b>4</b>
Direkt radyografileri okuma ve değerlendirebilme	<b>3</b>
Kanama zamanı ölçümü yapabilme ve değerlendirebilme	<b>2</b>
Periferik yayma yapabilme ve değerlendirebilme	<b>3</b>
Tam idrar analizi (mikroskopik inceleme dahil) yapabilme ve değerlendirebilme	<b>3</b>
Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurabilme	<b>4</b>

Tarama ve tanısal amaçlı inceleme sonuçlarını yorumlayabilme	3
<b>Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar</b>	
Hastadan biyolojik örnek alabilme	3
Akılcı ilaç kullanımı ilkelerini uygulayabilme	4
Akılcı laboratuvar ve görüntüleme inceleme istemi yapabilme	4
Arteryal kan gazı alma	3
Bandaj, turnike uygulayabilme	4
Damar yolu açabilme	3
Dış kanamayı durduracak/sınırlayacak önlemleri alabilme	3
El yıkama	4
Entübasyon yapabilme	3
Hastanın uygun olarak taşınmasını sağlayabilme	4
Hastaya koma pozisyonu verebilme	4
Hastayı uygun biçimde sevk edebilme	4
IM, IV, SC, ID enjeksiyon yapabilme	4
İdrar sondası takabilme	3
Kan basıncı ölçümü yapabilme	4
Kan transfüzyonu yapabilme	3
Kapiller kan örneği alabilme	4
Kültür için örnek alabilme	3
Lavman yapabilme	3
Nazogastrik sonda uygulayabilme	3
Oksijen ve nebul-inhale tedavisi uygulayabilme	4
Oral, rektal, vajinal ve topikal ilaç uygulamaları yapabilme	3
Temel yaşam desteği uygulayabilme	4
Uygulanacak ilaçları doğru şekilde hazırlayabilme	3
Yara-yanık bakımı yapabilme	3
Yüzeysel sütür atabilme ve alabilme	4
Endoskopik işlem	4
<b>Koruyucu hekimlik ve toplum hekimliği uygulamaları</b>	
Acil yardımların organizasyonunu yapabilme	3
Olağan dışı durumlarda sağlık hizmeti sunabilme	2
Toplumda bulaşıcı hastalıklarla mücadele edebilme	3
<b>Bilimsel araştırma ilke ve uygulamaları</b>	
Güncel literatür bilgisine ulaşabilme ve eleştirel gözle okuyabilme	3
Bir araştırmayı bilimsel ilke ve yöntemleri kullanarak planlayabilme	2
Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygulayabilme	3
Bilimsel verileri uygun yöntemlerle analiz edebilme ve sonuçları yorumlayabilme	2

1. Bilgi, beceri, tutum kazanma
2. Bilgi, beceri, profesyonel tutumlarını yeterliklere dönüştürme
3. Yeterliklere uygun davranışlar sergileme, temel hekimlik uygulamalarını tek başına yapma,
4. Davranışlarında / hekimlik uygulamalarında yetkinlik kazanma (gerçek ortamlarda / karmaşık ve belirsiz durumlarda bağlama uygun esnek davranış)
5. Profesyonelliğe yönelik (mesleki ve insani) değerleri içselleştirme

## Gözlensel Uygulamalar

	UYGULAMA SAYISI
Endotrakeal entübasyon	1
Subklavian, internal juguler tünelsiz hemodiyaliz kateterini çıkartma	1
ERCP, Endoskopi ve kolonoskopi uygulaması	1
İnce iğne aspirasyon biyopsisi	1
Peritoneal lavaj	1
Ameliyat (meme)	1
Ameliyat (mide)	1
Ameliyat (tiroid)	1
Ameliyat (kolon, ince barsak)	1
Ameliyat (safra kesesi)	1
Ameliyat (homoroid, anal fissür)	1
Ameliyat (karaciğer)	1

## DÖNEM IV GENEL CERRAHİ STAJI KARNESİ

TEMEL HEKİMLİK UYGULAMALARI		UYGULAMA SAYISI	DÜZEY
Öykü alma	Genel ve soruna yönelik öykü alabilme	5	4
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	Batın muayenesi	5	4
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	Kardiyovasküler sistem muayenesi	5	4
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	Solunum sistemi muayenesi	5	4
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	Meme ve aksiller bölge muayenesi	5	3
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi	5	4
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	Digital rektal muayene	5	3
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	Kulak-burun-boğaz ve baş boyun muayenesi	5	3
Kayıt tutma, raporlama ve bildirim	Epikriz hazırlayabilme	5	4
Kayıt tutma, raporlama ve bildirim	Hasta dosyası hazırlayabilme	5	4
Kayıt tutma, raporlama ve bildirim	Aydınlatma ve onam alabilme	5	4
Kayıt tutma, raporlama ve bildirim	Hastaları uygun biçimde sevk edebilme	5	4
Kayıt tutma, raporlama ve bildirim	Tedaviyi red belgesi hazırlayabilme	5	4
Kayıt tutma, raporlama ve bildirim	Reçete düzenleyebilme	5	3
Kayıt tutma, raporlama ve bildirim	Raporlama ve bildirimini düzenleyebilme	5	3
Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler	Hastadan biyolojik örnek alabilme	5	3
Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler	Entübasyon yapabilme	5	3
Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler	Kanama zamanı ölçümü yapabilme ve değerlendirebilme	5	2
Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler	Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurabilme	5	4
Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler	Tam idrar analizi (mikroskopik inceleme dahil) yapabilme ve değerlendirebilme	5	3
Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler	Endoskopik işlem	5	1
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Lavman yapabilme	5	3
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Nazogastrik sonda uygulayabilme	5	3
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Kan basıncı ölçümü yapabilme	5	4
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Damar yolu açma	5	4
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Oral, rektal, vajinal ve topikal ilaç uygulamaları yapabilme	5	4
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Yüzeysel sütür atabilme ve alabilme	5	4
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Yara-yanık bakımı yapabilme	5	3
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	İdrar sondası takabilme	5	4
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	El yıkama	5	4
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Deri-yumuşak doku apsesi açabilme	5	3
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	IM, IV, SC, ID enjeksiyon yapabilme	5	4

ONAY: STAJ SORUMLUSU