

DERS BİLGİLERİ FORMU	
Dersi Açan Fakülte/ Enstitü	Tıp Fakültesi
Dersi Açan Bölüm/ Ana Bilim Dalı	Cerrahi Tıp Bilimleri, Genel Cerrahi Anabilim Dalı
Dersin Kodu	Tıp 402
Dersin Adı	Genel Cerrahi Stajı
Öğretim Dili	Türkçe
Dersi Alan Programlar	Tıp
Ders Türü	Entegre
Dersin Seviyesi	Lisans ve Yüksek Lisans
AKTS Kredisi	9
Ön Koşullar	Dönem IV öğrencisi olmak
Dersin İçeriği	Bu staj kapsamında cerrahi öncesi hastalardan anamnez alma, hastalarla iletişim kurma ve temel muayene eğitimi ve uygulaması, dosya hazırlama, teorik dersler hasta başı eğitimi, seminer programlarına katılım yer alır. Poliklinik, klinik servislerindeki hastaları ve ameliyathaları öğretim üye ve yardımcılarının denetimi altında izlerler.
Dersin Amacı	Cerrahi tedaviye ihtiyacı olan hastaların tanınması, cerrahi öncesi hazırlık, cerrahi tedavi alternatifleri ve ameliyat sonrası hasta bakımı ile ilgili konularda ve gelişebilecek komplikasyonlar hakkında bilgi sahibi olmak ve bu komplikasyonlar ile mücadele edebilmenin yollarını öğrenmek.
Dersin Kazanımları	1. Cerrahi tedavi yöntemleri hakkında bilgi sahibi olma 2. Sıvı elektrolit dengesi ve bozukluklarını ve tedavisini öğrenme 3. Cerrahi hastanın beslenmesini öğrenme 4. Akut karını tanıma 5. Cerrahi hasta monitorizasyonunu öğrenme 6. Postoperatif hasta bakımını bilme 7. Cerrahi enfeksiyonları tanıma 8. Asit baz dengesi ve bozukluklarını öğrenme 9. Dikiş atabilme 10. Steril eldiven giyebilme 11. Cerrahi el yıkamayı öğrenme 12. Ameliyata steril bir şekilde katılma
Ders Kitabı ve/veya Kaynaklar	1- Tüm güncel literatür 2- Ana kitaplar: - Sabiston Textbook of Surgery - Schwartz Textbook of Surgery
Değerlendirme Ölçütleri	Katkı payı
Devam	
Laboratuvar	
Uygulama	
Alan Çalışması	
Ödev	
Sunum	
Projeler	
Seminer	
Ara Sınavlar	
Quiz	
Final	
Toplam	

Ders Planı	Tartışılacak/ İşlenecek Konular
1. Hafta	<p>TEORİK</p> <p>Genel Cerrahi Stajının Tanıtımı ve Hedefleri Travmaya Metabolik ve Endokrin Yanıt Karın travmaları Sıvı-Elektrolit ile Asit-Baz Dengesi ve Tedavi Prensipleri Hemostaz, Cerrahi Kanama ve Transfüzyon Reaksiyonları Sterilizasyon, Dezenfeksiyon, Asepsi ve Antisepsi Hipovolemik Şok Preoperatif Hazırlık Preoperatif Sıvı Elektrolit Tedavisi Cerrahi Hastada Beslenme Cerrahi İnfeksiyonlardan Korunma Cerrahide Antibiyotik Kullanımı</p> <p>Uygulama Servisde yatan hastalara ziyaret, hasta başı eğitim Poliklinik ve ayaktan hastaların öğretim üyesi ile birlikte değerlendirilmesi Anabilim Dalı bölüm içi eğitim toplantılarına katılım Seminer hazırlama Ameliyatlara katılma</p>
2. Hafta	<p>Teorik</p> <p>Cerrahi Hastaların Monitorizasyonu Cerrahi İnsizyonlar Yara iyileşmesi Laparoskopik Cerrahi Uygulamalar Derin Ven Trombozu, Pulmoner Emboli ve Profilaksi Onkolojik Cerrahinin Temel İlkeleri Benign Tiroid Hastalıkları ve Cerrahi Tedavisi Tiroid Kanseri Tanı ve Cerrahi Tedavisi Paratiroidin Cerrahi Hastalıkları ve Tedavisi İngiunal Bölge ve Karın Ön Duvarı Fıtıkları ile Cerrahi Tedavileri</p> <p>Uygulama Servisde yatan hastalara ziyaret, hasta başı eğitim Polinik ve ayaktan hastaların öğretim üyesi ile birlikte değerlendirilmesi Anabilim Dalı bölüm içi eğitim toplantılarına katılım Seminer hazırlama Ameliyatlara katılma</p>
3. Hafta	<p>Teorik</p> <p>Toksik Goitre ve Cerrahi Tedavisi Tiroid Cerrahisi Komplikasyonları ve Cerrahi Tedavisi Meme Başı Akıntısı ve Benign Meme Hastalıkları Meme Kitleleri ve Meme Kanselerinde Muayene, Tanı ve Cerrahi Tedavi Akut Karın Etiyolojisi, Tanı ve Tedavisi Peritonitler, Subfrenik ve İntroperitoneal Abseler Akut Appandisit, Tanı ve Tedavi İntestinal Obstrüksiyonlar, İnvajinasyonlar ve Cerrahi Tedavileri</p> <p>Uygulama Servisde yatan hastalara ziyaret, hasta başı eğitim Polinik ve ayaktan hastaların öğretim üyesi ile birlikte değerlendirilmesi Anabilim Dalı bölüm içi eğitim toplantılarına katılım Seminer hazırlama Ameliyatlara katılma</p>

4. Hafta	<p>Teorik ders Kolesistitler, Komplasyonları ve Cerrahi Tedavileri Özofagusun Benign Hastalıkları ve Cerrahi Tedavileri Mide Kanseri ve Cerrahi Tedavileri Morbid Obezite ve Cerrahi Tedavi Peptik Ülser Komplasyonları ve Cerrahi Tedavileri İnce Barsak Tümörleri, Crohn Hastalığı ve Ülseratif Kollit Cerrahi Tedavi Kolon Kanseri ve Cerrahi Tedavi Rektum Kanseri ve Cerrahi Tedavileri</p> <p>Uygulama Serviste yatan hastalara ziyaret, hasta başı eğitim Polinik ve ayakta hastaların öğretim üyesi ile birlikte değerlendirilmesi Anabilim Dalı bölüm içi eğitim toplantılarına katılım Seminer hazırlama Ameliyatlara katılma</p>
5. Hafta	<p>Gastrointestinal Sistem Polipleri ve Cerrahi Tedavileri Hemoroid, Condiloma Accuminata, Anal Bölge Kanseri Perianal Abse, Fistül, Fissür ve Sinüs Pilonidalis Alt ve Üst Gastrointestinal Sistem Kanamaları ve Tedavileri Gastrointestinal Sistem Divertikülleri ve Cerrahi Tedavileri Karaciğer Abseleri ve Cerrahi Tedavi Safra Kesesi ile Ekstrahepatik Safra Yollarının Tümörleri ve Cerrahi Tedavileri Gastrointestinal Sistem Fistülleri ve Cerrahi Tedavileri Karaciğerin Tümörleri ve Cerrahi Tedavi</p> <p>Uygulama Serviste yatan hastalara ziyaret, hasta başı eğitim Polinik ve ayakta hastaların öğretim üyesi ile birlikte değerlendirilmesi Anabilim Dalı bölüm içi eğitim toplantılarına katılım Seminer hazırlama Ameliyatlara katılma</p>
6. Hafta	<p>Kist Hidatik Hastalığı, Karaciğerin Benign Hastalıkları ve Cerrahi Tedavi Travmalı Hastaya Yaklaşım</p> <p>Uygulama Hasta başı eğitim Yapılandırılmış olgu tartışması Perikarditli Hastaya Yaklaşım Kardiyomyopati Çocuğa Yaklaşımı Ameliyatlara katılma</p>