

T.C.
Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi
Dönem V
Genel Cerrahi Ana Bilim Dalı Staj
Kılavuzu



ISPARTA

2026-2027

İçindekiler

Staj Sorumlu Öğretim Üyeleri	2
Staj Kuralları.....	2
Staj Amaç ve Hedefi.....	4
Öğrenim Çıktıları	4
Eğitim Ortamı.....	4
Eğitim Yöntemleri ve Süresi	4
Ölçme Değerlendirme Yöntemleri	5
Staj Geçme Kriterleri.....	5
Ders İçeriği, Süresi, Öğrenme Hedefleri ve Öğrenme Düzeyleri	5
Adli ve/veya Psikososyal Durumlar ile ilgili Ders İçeriği ve Öğrenme Hedefi	5
Sağlıklı Durumları ile ilgili Ders İçeriği ve Öğrenme Hedefleri	5
Temel Hekimlik Uygulamaları İçeriği, Öğrenme Hedefleri ve Öğrenme Düzeyleri	6
Staj Programı	6
Staj Öğrenme Kaynakları.....	8

Staj Sorumlu Öğretim Üyeleri

Prof. Dr. Recep ÇETİN (Ana Bilim Dalı Başkanı)

Doç. Dr. İsa SÖZEN

Dr. Öğr. Üyesi Girayhan ÇELİK

Dr. Öğr. Üyesi Bilal TURAN

Dr. Öğr. Üyesi Serdar ACAR

Dr. Öğr. Üyesi İsa KARACA

Dr. Öğr. Üyesi Gülsüm TOZLU BİNDAL

Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Hilkat BİLALOĞLU

Staj Kuralları

Prof. Dr. Recep ÇETİN

Ana Bilim Dalı Başkanı

Stajyerlerin Uyması Zorunlu Kurallar:

1. Genel davranış:

- Doktor, her konuşması, hareketi ve tavrı ile karşısındaki kişide saygı uyandıran bir insan olmalıdır. Kılık kıyafet konusuna titizlik gösterilmesi gerekmektedir.
- Siz veya sizin bir yakınınız hastaneye yattığında, diğer doktorların nasıl davranmasını istiyorsanız hastalara o şekilde davranınız.
- Doktorlar, kendi aralarındaki konuşmaların hasta ve hasta sahipleri tarafından duyulabileceğini her zaman akılda tutmalıdır (özellikle bankoda ve asansörlerde). Bu sebeple davranış ve konuşmalarınıza özen gösteriniz.
 - Hastalardan, yatak numaraları ile değil, adları ile bahsedilmeli, onlara, güler yüzlü davranılmalıdır. Hasta ve yakınları bilgi istediğinde, bu konu uzmana veya ilgili öğretim üyesine iletilmelidir.
- Mesleki ortamda hemşirelere 'Hemşire hanım' veya ismiyle 'Havva hanım' şeklinde hitap ediniz.

2. Yanınızda Her An Bulundurmanız Gerekli Malzemeler

- İsim plaketi (hastaların, personelin sizi ismen tanımaları için)
- Not defteri ve tükenmez kalem (günlük işlerin kaydedilip, unutulmaması için)
- Stetoskop (kalp, akciğer ve barsak seslerini kolayca, gerekli olduğu her an dinleyebilmeniz ve başkalarının stetoskopunu alma zahmetinden dolayı oskültasyon gibi önemli bir muayenenin ertelenmemesi için) - Muayene eldiveni (yara, pansuman ve drenlerin kontrolünün gecikmesiz ve mikrop bulaşma riski olmaksızın yapılabilmesi için).

3. Açıklamalar

- Stajyerler hastaları 08:30'daki vizite hazırlamak üzere Genel Cerrahi kliniğine sabah saat 07:30'da gelmek zorundadır.
- Hasta muayeneleri, pansumanları ve tedavilerinin düzenlenmesi, tetkiklerinin yapılması, yapılan girişimleri izlemek gibi faaliyetlerden sorumludurlar.
- Çarşamba günü yapılan tüm konseylere katılım zorunludur.
- Stajyerler, servisteki hastalarının temel sorunlarını ve bunların son durumlarını bilmelidirler.
- Vizit sırasında hastanın ismi kullanılmalı ve şu şekilde sunum yapılmalıdır: Adı ve soyadı, yaşı, cinsiyeti. Ameliyat olmuşsa, önce hangi tanıyla ameliyata alındığı, sonra ameliyatta hangi işlemin yapıldığı belirtilmelidir. Sonra postoperatif kaçınıcı gününde olduğu ifade edilmelidir. Vital parametrelerinden ateş, nabız, tansiyon, santral venöz basınç belirtilmelidir. Solunum sesleri, barsak sesleri, son 24 saatte verilmiş sıvılar ve miktarları, nazogastrik tüpten ve drenlerinden gelen sıvıların miktarları ve drenajın özellikleri belirtilmelidir. İnsizyonun durumu, en son laboratuvar ve radyolojik tetkiklerinin patolojik bulguları sunulmalıdır. Varsa konsey kararı söylenmelidir. Varsa şu anki problemi, o gün hangi tetkiklerinin yapılacağı ve tedavisinde neler olduğu aktarılmalıdır.

Öğrencilerin gerek teorik gerekse pratik derslere düzenli ve zamanında katılması beklenir. Her staj dönemi içerisinde kendilerine verilen cerrahi yatakta tedavi ve takibi yapılan hastalardan ve cerrahi servisinde yatan diğer tüm hastalardan haberdar ve bilgi sahibi olması beklenir. Yatak başı pratik dersler sırasında kendi hastalarını en iyi şekilde sunabilmeli ve tetkik/tedavi/takip konularında tartışabilir düzeyde olmalıdır. Polikliniklerde bulunduğu süre içerisinde küçük müdahaleleri ve pansumanları izlemeli ve gerektiğinde bunları yapan kişilere yardım edebilmelidir. Hastaların fizik muayenelerini yapabilmelidir. Kendilerine önceden bildirilen günlerde ameliyathanede yapılan girişimleri izlemeli ve cerrahi yıkanma prensiplerini öğrenmelidir. Her öğrenciye staj başlangıcında staj süresince yapması hedeflenen becerilerin bir listesini içeren stajyer karnesi verilir. Staj süresinde uyguladıkları her beceri için onay imzası almaları beklenir.

Stajyer karnesindeki uygulamaları gerçekleştirecek ve karne açıklamaları konusunda azami özeni göstereceklerdir.

Önemli 1: Uygulamalar asistan gözetiminde gerçekleştirilir.

Önemli 2: Uygulamaların yapıldığını onaylayan imzalar, öğretim üyelerince atılacaktır.

Staj Amaç ve Hedefi

Yetişkin yaş grubunda rastlanabilecek gastrointestinal, hepatopankreatobiliyer, endokrin sistem ile meme hastalıkları başta olmak üzere çeşitli cerrahi konularda stajyerlere pratisyen ve koruyucu hekimlik ehliyeti verebilecek yeterli teorik ve uygulamalı eğitim vermektir. Bu sistemlere ait olabilecek acil durumlarda gerekli müdahaleyi azami şekilde yapabilecek ve gerekli tedbirleri alarak uygun şartlarda hastanın ya da hastaların naklini sağlayabilecek beceriye kavuşturacaktır.

Öğrenim Çıktıları

Genel Cerrahi stajı sonunda dönem V öğrencileri,

1. Normal ve akut karın muayenesini yapabilecek, karın ağrısı şikayeti olan bir hastada akut batın tanısını koyabilecek,
2. Memede kitle ile başvuran bir hastada meme muayenesi ile birlikte gerekli tetkikleri yaptırıp meme kanseri ön tanısını koyabilecek, meme apsesi tanısı koyabilecek, mastit tanısı koyup tedavisini düzenleyebilecek,
3. Gastrointestinal ve endokrin sistemlerinin selim ve habis hastalıklarını ve bu hastalıkların belirti ve bulgularını sayabilecek,
4. Asit baz dengesini ve sıvı elektrolit tedavisini açıklayabilecek,
5. Travmalı hastada ve şok tablosu ile başvuran bir hastada ilk değerlendirmeyi yaparak resusitasyona başlayabilecek,
6. Karın duvarı fıtıklarının tanısını koyabilecek,
7. Basit kesilerde sütür atabilecek, yara bakımı yapabileceklerdir.

Tüm bunları yaparken hekimliğin genel ilke ve esasları doğrultusunda hasta-hekim, hekim-hekim, hekimyardımcı sağlık personeli ilişkilerini öğreneceklerdir.

Eğitim Ortamı

Derslik: 1
Servis : 1
Poliklinik : 2
Ameliyathane: 3
Kan Alma Merkezi: 1

Eğitim Yöntemleri ve Süresi

Teorik Ders Saati: 110 saat
Uygulama Ders Saati: 40 saat

Hasta başı eğitim (vizit): 75 saat

Seminer/makale saati: 6 saat

Olgu refleksiyon Değerlendirmesi: 2 saat

Ölçme Değerlendirme Yöntemleri

Ölçme-Değerlendirme Yöntemleri	
Devamsızlık	Staj süresince yeterli katılım ve devam zorunludur. Öğrenci toplam eğitim oturumlarının (teorik ve pratik) %10'unundan daha fazlasına devam etmedi ise devamsız sayılır, stajı tekrarlamasına karar verilir
Sözlü (Pratik) sınav	Olguya dayalı ya da teorik bilgiye yönelik yarı yapılandırılmış sözlü sınav
Yazılı Sınav	Çoktan seçmeli ve/veya açık uçlu yazılı sınav
Staj Uygulama Karnesi	Stj. Dr. Uygulama karnesindeki uygulamaların yapılmış olması

Staj Geçme Kriterleri

Yazılı sınav notunun %60'ı ve sözlü sınav notunun %35'i stajyer doktor uygulama karnesinin %5'i toplanarak son değerlendirme notu bulunur. Sınav sonucu 100 puan üzerinden verilir ve final notu olarak kaydedilir. Staj geçme notu 60'dır.

Ders İçeriği, Süresi, Öğrenme Hedefleri ve Öğrenme Düzeyleri

4. sınıfta zorunlu stajda tüm teorik dersler anlatıldığı için 1 haftalık 5.sınıf seçmeli stajı pratiğe dayalı olacaktır. Pratik; serviste ve poliklinikte hasta muayenesi ve takibi, pansumanlar, nazogastrik sonda takma, foley sonda takma, sütür alma, rektal tuşe, ameliyathanede steril olarak ameliyata girme, sütür atma ve pansuman şeklinde olacaktır.

Adli ve/veya Psikososyal Durumlar ile ilgili Ders İçeriği ve Öğrenme Hedefi

Adli ve / veya Psikososyal Durumlar		Öğrenme Hedefi
1	Kazalar (Ev-iş-trafik kazaları, elektrik	Multi travma ve izole organ travmaları sonrasında ortaya çıkabilecek semptomları tanıyabilir, hastalara ön tanı koyarak uzman hekime yönlendirebilir, gerekirse acil müdahalelerini yapabilir.

Sağlıklı Durumları ile ilgili Ders İçeriği ve Öğrenme Hedefleri

Sağlıklı Durumları		Öğrenme Hedefi
1	Toplumun sağlık sorunlarını ve sağlık hizmeti gereksinimini belirleme	Toplumda sık görülen Meme Ca, Gastro-intestinal sistem kanserleri gibi malign hastalıkların tanısında toplumsal taramanın ve erken tanının önemini açıklayabilir, tarama testlerini kullanabilir ve sonuçlarını hastaya açıklayabilir.

Temel Hekimlik Uygulamaları İçeriği, Öğrenme Hedefleri ve Öğrenme Düzeyleri Staj Programı

	Temel Hekimlik uygulamaları	Öğrenme Düzeyi**	Öğrenme Hedefi	Öğretim Üyesi
1	Hasta izleme ve sunma, tetkiklerin ve tedavinin takibi	3	Karmaşık olmayan olguların hasta dosyasını hazırlayabilir, Hasta izlemine, tetkiklerin ve tedavinin takibini yapabilir ve hastayı sunabilir	Tüm Öğretim Üyeleri
2	Postoperatif takip	3	Post operatif süreçte hasta bakımının genel ilkelerini açıklayabilir ve uygulayabilir.	Tüm Öğretim Üyeleri
3	Order yazma, reçete yazma	4	Reçete yazmanın ve order vermenin genel kurallarını açıklayabilir ve yazabilir.	Tüm Öğretim Üyeleri
4	Steril olarak ameliyata girme	4	Ameliyathane kurallarını benimser. Asepsi/ antisepsi kurallarına riayet ederek steril olabilir.	Tüm Öğretim Üyeleri
5	Pansuman yapma	4	pansuman kurallarına eksiksiz uyarak pansuman yapabilir.	Tüm Öğretim Üyeleri
6	Kan alma	3	Karmaşık olmayan olgulardan venöz kan alabilir	Tüm Öğretim Üyeleri
7	Damar yolu açma ve serum takma	3	Karmaşık olmayan olgularda damar yolu açabilir ve serum seti hazırlayıp uygulayabilir	Tüm Öğretim Üyeleri
8	İM enjeksiyon yapma	3	Karmaşık olmayan olgularda İM enjeksiyon yapabilir	Tüm Öğretim Üyeleri
9	Rektal tuşe ve Kolostomi bakımı	3	Karmaşık olmayan olgularda digital rektal muayene yapabilir ve kolostomi bakımı yapabilir.	Tüm Öğretim Üyeleri
10	Nazogastrik sonda uygulama	3	Karmaşık olmayan olgularda nazogastrik sonda uygulayabilir	Tüm Öğretim Üyeleri
11	Foley sonda takılma	3	Karmaşık olmayan olgularda kadın ve erkeklerde foley sonda uygulayabilir	Tüm Öğretim Üyeleri
12	Sütür atma	3	Karmaşık olmayan olgularda sütür atabilir	Tüm Öğretim Üyeleri
13	Sütür alma (en az 5 sütür)	3	Karmaşık olmayan olgularda sütür alabilir	Tüm Öğretim Üyeleri
14	Santral venöz basınç ölçme	3	Karmaşık olmayan olgularda Santral venöz basınç ölçebilir	Tüm Öğretim Üyeleri

** 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 / toplumu bilgilendirir.	

Pazartesi		
07:30-08:30	Başasistan viziti	
08:30-09:30	Öğretim üyesi viziti	Tüm Öğretim Üyeleri
09:30-12:00	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
12:00-13:00	ÖĞLE TATİLİ	
13:00-13:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
14:00-14:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
15:00-16:30	SERBEST ÇALIŞMA	
16:30-17:30	Öğretim üyesi viziti	

Salı		
07:30-08:30	Başasistan viziti	
08:30-09:30	Öğretim üyesi viziti	Tüm Öğretim Üyeleri
09:30-10:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
11:00-11:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
12:00-13:00	Öğle tatili	
13:00-13:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
14:00-14:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
15:00-16:30	Serbest çalışma	
16:30-17:00	Öğretim üyesi viziti	
Çarşamba		
07:30-08:30	Başasistan viziti	
09:00-09:50	BÜYÜK VİZİT	Tüm Öğretim Üyeleri
10:00-10:50	Konsey (Haftalık Yapılan Ameliyatların Tartışılması)	
11:00-11:50	Seminer ve makale saati	
12:00-13:00	Öğle tatili	
13:30-14:20	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
14:30-15:30	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
15:30-16:30	Serbest çalışma	
Perşembe		
07:30-08:30	Başasistan viziti	
08:30-09:30	Öğretim üyesi viziti	Tüm Öğretim Üyeleri
09:30-12:00	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
12:00-13:00	Öğle tatili	
13:00-13:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
14:00-14:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
15:00-15:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
16:00-16:50	Serbest Çalışma	
17:00-17:30	Öğretim üyesi viziti	
Cuma		
07:30-08:30	Başasistan viziti	
09:00-09:50	Öğretim üyesi viziti	Tüm Öğretim Üyeleri
10:00-10:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	

11:00-11:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
12:00-13:00	Öğle tatili	
13:00-13:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
14:00-14:50	Uygulama (Ameliyathane, Servis, Poliklinik)	
15:00-15:50	Serbest çalışma	
16:00-16:50	Öğretim üyesi viziti	

Staj Programı dönem 5 eğitim sorumlu tarafından gruplara göre düzenlenmiş güncel hali ile internet sitesinde yayınlanmaktadır.

Staj Öğrenme Kaynakları

- A. Schwartz's Principles of Surgery. Brunicaardi FC (ed). McGraw-Hill Co., New York, 10th edition, 2015.
- B. Temel Cerrahi. Sayek İ (ed). Güneş Kitabevi, Ankara. 3.üncü baskı, 2004.
- C. Current Diagnosis & Treatment Surgery. Doherty GM (ed) Mc Graw Hill Co., New York, 13th edition, 2009.
- D. Sabiston Textbook of Surgery. Townsend CM (ed) Saunders, New York, 18th edition, 2007.