T.C.

Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi

Dönem V

Deri ve Zührevi Hastalıklar Ana Bilim Dalı Staj Kılavuzu



### ISPARTA 2019

İçindekiler

[Staj Sorumlu Öğretim Üyeleri 3](#_bookmark0)

[Staj Kuralları 3](#_bookmark1)

[Staj Amacı 3](#_bookmark2)

[Staj Hedefi 3](#_bookmark3)

[Öğrenim Çıktıları 3](#_bookmark4)

[Eğitim Ortamı 4](#_bookmark5)

[Eğitim Yöntemleri ve Süresi 4](#_bookmark6)

[Ölçme Değerlendirme Yöntemleri 4](#_bookmark7)

[Staj Geçme Kriterleri 4](#_bookmark8)

[Ders İçeriği, Süresi, Öğrenme Hedefleri ve Öğrenme Düzeyleri 5](#_bookmark9)

[Adli ve/veya Psikososyal Durumlar ile ilgili Ders İçeriği ve Öğrenme Hedefi 9](#_bookmark10)

[Sağlıklılık Durumları ile ilgili Ders İçeriği ve Öğrenme Hedefleri 9](#_bookmark11)

[Çevresel/ Küresel Durumlar ile ilgili Ders İçeriği ve Öğrenim Hedefleri 9](#_bookmark12)

[Temel Hekimlik Uygulamaları İçeriği, Öğrenme Hedefleri ve Öğrenme Düzeyleri 9](#_bookmark13)

[Staj Programı 9](#_bookmark14)

[Staj Öğrenme Kaynakları 10](#_bookmark15)

# Staj Sorumlu Öğretim Üyeleri

Prof. Dr. Mehmet Yıldırım

Doç. Dr. İjlal Erturan (Eğitim Sorumlusu) Doç. Dr. Selma Korkmaz

Dr. Öğr. Üyesi Havva Hilal Ayvaz Çelik

# Staj Kuralları

Dönem V genel staj kuralları geçerlidir.

Staj karnesinin fotoğraflı olarak tümüyle doldurulması gereklidir.

# Staj Amacı

Dönem V dermatoloji stajında sık karşılaşılan dermatolojik hastalıkların tanınması, birinci basamak tedavilerinin düzenlenmesi, tedaviye dirençli vakalar, ileri tetkik ve tedavi gerektiren durumlarda uzman hekime yönlendirmesi amaçlanmaktadır.

# Staj Hedefi

1. Dermatolojik hastalıkları teşhis edebilmek üzere anamnez alabilmeli
2. Dermatolojik muayene yapabilmeli
3. Dermatolojide elementer lezyonları ayırt edebilmeli
4. Dermatolojik muayenede inspeksiyon ve palpasyon ile saptanacak normal bulgular ile patolojik bulguları ayırt edebilmeli
5. Aldığı anamnez ve yaptığı dermatolojik muayene bulgularını sentezleyerek tanı koyabilme/ayırıcı tanı yapabilmeli
6. Dermatolojik hastalıkların tanısında/ayırıcı tanısında kullanılacak dermatolojik işlemleri ve laboratuvar

yöntemlerini söyleyebilmeli

1. Dermatolojik hastalıkların tanısında kullanılacak dermatolojik işlem ve laboratuvar yöntemlerinin sonuçlarını yorumlayabilmeli

# Öğrenim Çıktıları

1. Elementer lezyonları tanıyıp tarif edebilmeli
2. Tekniğine uygun olarak nativ preperat hazırlayabilmeli
3. Nativ preperatı değerlendirebilmeli
4. Mantar hastalıklarının yerleşim bölgelerine göre tanısını koyabilmeli
5. Mantar hastalıklarının yaygınlığına ve yerleşim bölgelerine göre tedavisini verebilmeli ve gerekli olguları uzmana sevk

edebilmeli

1. Islak pansumanın nasıl yapıldığını hastaya tarif edebilmeli
2. Derinin bakteriyel hastalıklarının ayırıcı tanısını yapabilmeli ve tedavisini verebilmeli gerektiğinde uzmana sevk

edebilmeli

1. Herpes simpleks ve zona zosteri tanıyıp tedavi verebilmeli ve gerektiğinde uzman doktora sevk edebilmeli
2. Nevusları ABCD kriterlerine göre malignite riskini kabaca belirleyebilme ve riskin olduğu durumlarda hastaya bilgi verip uzmana yönlendirebilmeli
3. Büllü hastalıklardan pemfigus vulgaris ve büllöz pemfigoidi tanıyabilmeli ve uzmana yönlendirebilmeli
4. Verrukaları tanıyabilmeli ve tedavi verebilmeli ve gerektiğinde uzmana yönlendirebilmeli
5. Ağız yarası ile gelen hastalarda gerekli tahlilleri isteyebilmeli, Behçet hastalığını ve büllü hastalıkları ayırt edebilmeli ve

gerektiğinde uzmana yönlendirebilmeli

1. Genital ülserlerin ayırıcı tanısını sayabilmeli ve veneryal hastalık ve malignite yönünden şüphelendiği hastaları uzmana yönlendirebilmeli
2. Papuloskuamöz hastalıkları (psoriazis, pitriazis rozea ve liken planus) diğer dermatolojik hastalıklardan ayırt edebilmeli, tanıyabilmeli ve uzmana sevk edebilmeli
3. Psoriazis tanısında, pitriazis versikolor tanısında kullandığımız fenomenleri hasta lezyonu üzerinde gösterebilmeli
4. Kaşıntılı hastada kaşıntıya yönelik anamnez alabilme, dermatolojik muayeneyi ve tetkikleri isteyebilme ve gerekli durumda hastayı uzmana yönlendirebilme
5. Skabiesi anamnez ve klinik görünüm ile diğer kaşıntılı dermatozlardan ayırt edebilme ve tedavi edebilme
6. Anjioödemi tanıyabilme, acil olarak tedavi edebilme ve uzmana sevk edebilme

# Eğitim Ortamı

Derslik: 1

Poliklinik: 2

Servis:1 (12 yatak) PUVA ünitesi:1 Kozmetoloji ünitesi:1 Dermatoskopi ünitesi: 1 Dermatoallerji ünitesi:1

Mikolojik inceleme birimi:1

# Eğitim Yöntemleri ve Süresi

Sınıf dersleri:

Hasta başı uygulamaları: (vizitler)

Poliklinik hasta hazırlama ve sunma: (15 saat) Yataklı serviste hasta hazırlama ve sunma: (15 saat)

Laboratuvar uygulamaları (Nativ preparat hazırlama, wood bakısı): Seminer/ Makale saati:

Role play uygulamaları:

Yapılandırılmış bağımsız çalışma saatleri: Ödev görev yönetimi:

Vaka tartışmaları: (poliklinikte karşılaşılan demonstratif hasta tartışmaları, reçete tartışma oturumları)

# Ölçme Değerlendirme Yöntemleri

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ölçme-Değerlendirme Yöntemleri |
| **Sözlü (Pratik) sınav** | **Portfolyo (staj için etkinliklerin değerlendirilmesi) %40** |
| **Yazılı Sınav** | **Çoktan seçmeli yazılı sınav %60** |

# Staj Geçme Kriterleri

Portfolyo’nun %40’ı, yazılı sınavın %60’ı toplanır ve sonucun 60 puan ve üzerinde olması staj geçmek için gereklidir.

# Ders İçeriği, Süresi, Öğrenme Hedefleri ve Öğrenme Düzeyleri

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Staj Eğitim Programında Yer alan Semptomlar Listesi | Staj Eğitim Programında Yer Alan Çekirdek Hastalık Listesi | Semptom Ve Klinik Durumların Anlatıldığı  Ders Başlığı-Süresi | İlgili Dersin Öğrenme Hedefi | Öğrenme Düzeyi \* | SORUMLU ÖĞRETİM ÜYESİ |
|  |  | Dermatolojiye giriş (1 saat) | Dermatolojinin temel kavramlarını  tanımlayabilir. |  | Dr.Mehmet  Yıldırım |
|  |  | Dermatolojide tanı ve tedavi (2 saat) | Dermatolojide sık karşılaşılan hastalıkların tanısını koyabilir ve tedavisini  yapabilir. | TT | Dr.Mehmet  Yıldırım |
| Kaşıntı Ağrı Kızarıklık Ateş  Deri lezyonları Deri ve tırnak  değişiklikleri | Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları | Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları (Bakteriyel Hastalıklar) (2 saat) | Deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarının tanısını koyabilir ve tedavisini yapabilir. | TT | Dr.H. Hilal Ayvaz Çelik |
| Döküntü  Kaşıntı | Psoriasis | Psoriasis (1 saat) | Psöriasis  hastalığının tanısını yapabilir. | T | Dr.Mehmet  Yıldırım |
| Döküntü Kaşıntı | Liken planus | Liken planus (1 saat) | Liken planus hastalığının  tanısını yapabilir | T | Dr.Mehmet  Yıldırım |
| Döküntü Kaşıntı | Pityriasis rosea- eritrodermi | Pityriasis rosea-eritrodermi (1 saat) | Pityriasis rosea- eritrodermi hastalığının  tanısını yapabilir. | T | Dr.Mehmet  Yıldırım |
| Döküntü Kaşıntı | Dermatitler | Atopik ekzema (1 saat) | Atopik ekzema hastalığının ön tanısını yapabilir. Tedavisi planlanmış hastaların  izlemini yapabilir. | T-İ | Dr.Mehmet  Yıldırım |
| İyileşmeyen  yaralar | Deri tümörleri | Ultraviyole ve deri (1 saat) | Ultraviyole ışınların deriye etkilerini  tartışabilir. |  | Dr.Mehmet  Yıldırım |
| Döküntü Fotosensitivite | SLE | SLE (1 saat) | SLE hastalığında  ön tanısını koyabilir. | ÖnT | Dr. H.Hilal  Ayvaz Çelik |
| Döküntü Fotosensitivite | Skleroderma, dermatomyozit | Skleroderma, dermatomyozit (1 saat) | Skleroderma, dermatomyozit hastalığında ön  tanısını koyabilir. | ÖnT | Dr. H.Hilal  Ayvaz Çelik |
| Dökütü Genital yara Üriner/ vajinal Akıntı | Cinsel yolla bulaşan Hastalıklar | Cinsel yolla bulaşan Hastalıklar (Sifiliz)(1 saat) | Sifiliz hastalığında ön tanıyı koyabilir, uzman hekime yönlendirebilir. Korunma yöntemleri konusunda hasta  izlemini yapabilir | ÖnT-K-İ | Dr. H.Hilal  Ayvaz Çelik |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | ve hastayı  bilgilendirebilir |  |  |
| Dökütü Genital yara Üriner/ vajinal Akıntı | Cinsel yolla bulaşan Hastalıklar | Cinsel yolla bulaşan hastalıklar (Sifiliz dışı veneryan hastalıklar) (1 saat) | Sifiliz dışı veneryan hastalıklarda tanı koyabilir, tedaviyi planlayabilir, izlemin yapabilir, korunma yöntemleri konusunda hastayı ve hasta yakınlarını  bilgilendirebilir. | TT-K-İ | Dr. H.Hilal  Ayvaz Çelik |
| Döküntü Ateş Kaşıntı | İlaç yan etkileri | Topikal kortikosteroid kullanımı (1  saat) | Birinci basamak sağlık kuruluşlarında topikal steroid kullanım ilkelerini  tartışabilir. |  | Dr.Selma  Korkmaz |
| Kaşıntı Döküntü  İyileşmeyen yara | Derinin paraziter hastalıkları | Derinin paraziter hastalıkları (Kutanöz Layşmanyazis) (1 saat) | Kutanöz Layşmanyazis hastalığında ön tanı koyabilir, korunma yöntemleri konusunda hastalarını  bilgilendirebilir. | ÖnT-K | Dr.Selma  Korkmaz |
| Kaşıntı Döküntü | Derinin diğer paraziter hastalıkları | Derinin diğer paraziter hastalıkları (pedikülozis, skabies) (1 saat) | pedikülozis, skabies hastalıklarında tanı koyabilir, tedaviyi planlayabilir, korunma yöntemleri konusunda hastayı  bilgilendirebilir. | TT-K | Dr.Selma  Korkmaz |
| Saç dökülmesi | Skatrisyel ve nonskatrisyel alopesiler | Skatrisyel ve nonskatrisyel alopesiler (1 saat) | Skatrisyel ve nonskatrisyel alopesilerde ön tanı koyabilir, uzman hekime  yönlendirebilir. | ÖnT | Dr. İjlal Erturan |
| Kaşıntı Döküntü | Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları | Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları (Fungal enfeksiyonlar) (2 saat) | Derini fungal enfeksiyonlarında tanı koyabilir, yüzeyel fungal deri enfeksiyonlarında tedaviyi  planlayabilir. | TT | Dr.Selma  Korkmaz |
| İyileşmeyen yara | Tüberküloz | Deri tüberkülozları (1 saat) | Deri hastalıklarında ayırıcı tanıda deri tüberkülozunu  tartışabilir. | ÖnT | Dr. H. Hilal Ayvaz Çelik |
| Tırnak değişiklikleri | Psöriasis Dermatit Liken planus  Enfeksiyonlar | Tırnak bozuklukları (1 saat) | Tırnak bozukluklarında tanı koyabilir, | T | Dr.İjlal Erturan |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Demir eksikliği  anemisi |  | uzman hekime  yönlendirebilir. |  |  |
| Kaşıntı | Kaşıntı | Kaşıntılı hastaya yaklaşım (1 saat) | Kaşıntılı hastaya yaklaşımı ve etyolojileri  tartışabilir. | TT | Dr.H. Hilal Ayvaz Çelik |
| Döküntü | Akne vulgaris | Akne vulgaris (1 saat) | Akne vulgaris tanısını koyabilir, hafif düzeydeki vakalarda tedaviyi  planlayabilir. | TT | Dr.İjlal Erturan |
| Döküntü | Akne rosasea | Rozasea ve ter bezi hastalıkları (1 saat) | Rozasea ve ter bezi hastalıklarında tanı koyabilir, uzman hekime yönlendirebilir, korunma yöntemleri ile ilgili hastayı  bilgilendirebilir. | T | Dr.İjlal Erturan |
| Kaşıntı Döküntü | Dermatitler | Kontakt ekzemalar (1 saat) | Kontakt ekzemalarda hafif düzeydeki vakalarda tedaviyi  planlayabilir. | TT | Dr.H. Hilal Ayvaz Çelik |
| İyileşmeyen lezyon | Deri tümörleri | Deri tümörleri (2 saat) | Deri tümörlerinde ön tanı koyabilir, uzman hekime yönlendirebilir, korunma yöntemleri ile ilgili hastayı bilgilendirebilir. Hastanın yeni lezyonlar yönünden  takibini yapabilir. | T-K-İ | Dr.İjlal Erturan |
| Döküntü Kaşıntı Ateş | İlaç yan etkileri | İlaç reaksiyonları (1 saat) | İlaç reaksiyonlarının ön tanısını koyar, hafif düzeydeki vakalarda tedaviyi planlayabilir, ileri vakalarda uzman hekime  yönlendirebilir. | T | Dr. İjlal Erturan |
| Döküntü Ağrı  Ateş | Reaktif dermatozlar | Allerjik reaksiyonlar(TEN,SJS,E.nodozum,E.m  ultiforme) (1 saat) | Reaktif dermatozlarda  tanı koyabilir. | T | Dr. İjlal Erturan |
| Depigmentasyon | Vitiligo | Vitiligo (1 saat) | Vitiligo hatalığında tanı koyabilir, uzman hekime  yönlendirebilir. | T | Dr. İjlal Erturan |
| Döküntü Kızarıklık Kaşıntı | Dermatitler | Seboreik dermatit, Napkin dermatiti,staz dermatit (1 saat) | Seboreik dermatit, Napkin dermatiti,staz  dermatit | TT-İ | Dr.Selma  Korkmaz |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | hastalığında tanı koyabilir, hafif düzeydeki vakalarda tedaviyi planlayabilir, izlemini yapabilir, ileri vakalarda uzman hekime  yönlendirebilir. |  |  |
| Döküntü Ateş Ağrı | Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları | Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları (Viral hastalıklar) (2 saat) | Viral deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarında tanı koyar ön tedaviyi yapabilir, gereken vakaları  yönlendirebilir. | TT | Dr.Selma  Korkmaz |
| Kaşıntı Döküntü Ağrı  Nefes darlığı | Ürtiker ve  anjiyoödem | Ürtiker, Anjioödem,anaflaksi (1 saat) | Ürtiker, anjiyoödem ve anaflaksinin tanısını koyabilir, acil durumlarda müdahalesini  yapabilir. | TT-A | Dr. Selma  Korkmaz |
| Ağız ve genital bölgede yaralar | Behçet hastalığı | Behçet hastalığı (1 saat) | Behçet hastalığı tanık koyabilir, uzman hekime yönlendirebilir, birinci basamak sağlık hizmeti sunumunda hastanın izlemini  yapabilir. | T-İ | Dr. İjlal Erturan |
| Sıvı toplayan kabarcıklar Ağrı | Büllü  hastalıklar | İntraepidermal büllü hastalıklar (Tedavide geç kalınan vakalar ile sık karşılaşıldığı için eğitim programına ilave edilmiştir. )(1 saat) | İntradermal büllü hastalıkların ön tanısını koyabilir, uzman hekime  yönlendirebilir. | ÖnT | Dr. Selma  Korkmaz |
| Sıvı toplayan kabarcıklar Ağrı  Kaşıntı | Büllü  hastalıklar | Subepidermal büllü hastalıklar (Popülasyonda sık karşılaşıldığı için eğitim programına ilave edilmiştir.) (1 saat) | Subdermal büllü hastalıkların ön tanısını koyabilir, uzman hekime  yönlendirebilir. | ÖnT | Dr. Selma  Korkmaz |
| Pigmente lezyon | Deri tümörleri | Nevusler (1 saat) | Nevusleri ABCD kriterlerine göre malignite riskini kabaca belirleyebilme ve riskin olduğu durumlarda hastaya bilgi verip uzmana yönlendirebilmeli | ÖnT | Dr.H. Hilal Ayvaz Çelik |

\*Staj Sonunda Öğrenciler;

|  |  |
| --- | --- |
| A | Acil durumu tanımlayarak acil tedavisini yapabilmeli, gerektiğinde uzmana yönlendirebilmeli |
| ÖnT | 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 | Birinci basamak şartlarında uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli |
| K | Korunma önlemlerini (birincil, ikincil ve üçüncül korunmadan uygun olan/olanları) uygulayabilmeli |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Adli ve / veya Psikososyal Durumlar | | Öğrenme Hedefi |
| 1 | İhmal ve istismar (Çocuk, yaşlı, engelli, incinebilir gruplar) | Cinsel yolla bulaşan hastalıklar kapsamında çocuklarda  genital ve anal bölgede siğil vakalarının ihmal/istismar boyutunu tartışabilir. |

# Sağlıklılık Durumları ile ilgili Ders İçeriği ve Öğrenme Hedefleri

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sağlıklılık Durumları | | Öğrenme Hedefi |
| 1 | Okul sağlığı | Pedikülozis ve skabies gibi bulaşıcı hastalıkların yayılımını  tartışabilir. |
| 2 | Sağlıklı cinsel yaşam | Cinsel yola bulaşan hastalıklardan korunma yöntemlerini  tartışabilir. |
| 3 | Seyahat sağlığı | Derinin paraziter hastalıklarının yaygın görüldüğü bölgeleri ziyaret eden/planlayan hastaların bilgilendirilmesini  yapabilir. |
| 4 | Yaşlı Sağlığı | Kaşıntı ve büllü hastalıkların malignitelere eşlik  edebileceğini tartışabilir. |

# Çevresel/ Küresel Durumlar ile ilgili Ders İçeriği ve Öğrenim Hedefleri

|  |  |
| --- | --- |
| Çevresel/ Küresel Durumlar | Öğrenme Hedefi |
| 1. Toplumda bulaşıcı hastalıklarla mücadele | Cinsel yolla bulaşan hastalıklarda korunma  yöntemleri ile ilgili bilgilendirme yapabilir. |

# Temel Hekimlik Uygulamaları İçeriği, Öğrenme Hedefleri ve Öğrenme Düzeyleri

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Temel Hekimlik uygulamaları | Öğrenme  Düzeyi\*\* | Öğrenme Hedefi | Öğretim üyesi |
| 1 | Hasta hazırlama | 4 | Hasta hazırlayabilir. | Tüm Öğretim Üyeleri |
| 2 | Deri muayenesi | 4 | Deri muayenesi yapabilir | Tüm Öğretim Üyeleri |
| 3 | Hasta dosyası hazırlayabilme | 4 | Hasta dosyası  hazırlayabilir | Tüm Öğretim Üyeleri |
| 4 | Reçete düzenleyebilme | 4 | Reçete düzenleyebilir | Tüm Öğretim Üyeleri |
| 5 | Laboratuvar incelme için istek formunu  doldurabilme | 4 | Laboratuvar incelme için  istek formunu doldurabilir | Tüm Öğretim Üyeleri |
| 6 | Mikroskop kullanabilme |  |  | Tüm Öğretim Üyeleri |
| 7 | Mikroskobik inceleme için boyalı ve boyasız preparat hazırlayabilme (Nativ preparat hazırlama ve değerlendirme) | 3 | Kompleks olmayan olgularda mikroskobik inceleme için boyalı ve boyasız preparat hazırlayabilir (Nativ preparat hazırlama ve  değerlendirme) | Tüm Öğretim Üyeleri |
| 8 | Tarama ve tanısal amaçlı inceleme sonuçlarını yorumlayabilme | 3 | Karmaşık olmayan olgularda tarama ve tanısal amaçlı inceleme  sonuçlarını yorumlayabilir | 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. | |

# Staj Programı

## Süleyman Demirel Üniversitesi Tıp Fakültesi resmi internet sitesinde ilan edilmektedir. <http://tip.sdu.edu.tr/tr/egitim-rehberi/2018-2019-ders-programi-10121s.html>

# Staj Öğrenme Kaynakları

[Prof. Dr. Can Baykal](https://nobeltip.com/author/543) , Dermatoloji Atlası, Nobel Tıp Kitabevi, 2012.