



T.C.
KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

2025–2026
EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

DÖNEM V

DERMATOLOJİ STAJI
EĞİTİM PROGRAMI



**KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ**

2025-2026

EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

DÖNEM V

DERMATOLOJİ STAJI

DEKAN	Prof. Dr. Fatma Emel KOÇAK
BAŞKOORDİNATÖR	Doç. Dr. Ayşe KOÇAK SEZGİN
DÖNEM V KOORDİNATÖRÜ	Doç. Dr. İbrahim Güven KARTAL
DÖNEM V KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Dr. Öğr. Üyesi Yeşim GÜNER
DÖNEM V KOORDİNATÖR YARDIMCISI	Dr. Öğr. Üyesi Şahinde ATLANOĞLU
STAJ SORUMLUSU	Doç. Dr. Nazlı DİZEN NAMDAR

STAJ SÜRESİ : 3 Hafta

AKTS KREDİSİ: 5 Kredi

DERMATOLOJİ STAJI ÖĞRETİM ÜYELERİ

Doç. Dr. Nazlı DİZEN NAMDAR

Dr. Öğr. Üyesi Selve ARSLAN UTKU

DERMATOLOJİ STAJI EĞİTİM YERİ

KSBÜ Evliya Çelebi Araştırma ve Uygulama Hastanesi derslikleri, poliklinik, servis, Dermatoloji lokal işlem odası

DERMATOLOJİ STAJININ AMACI

Sık karşılaşılan dermatolojik hastalıklara birinci basamakta tanı koymak ve tedavi etmek, gerektiğinde ileri merkezlere yönlendirebilmek için gerekli bilgi ve becerileri kazandırmaktır. Ayrıca nadir gözlenen dermatolojik hastalıkların tanınması ve gereken yerlere yönlendirilebilmesi için gerekli bilgilerin öğrenilmesini amaçlanmaktadır.

DERMATOLOJİ STAJININ GENEL BİLGİLERİ

Dermatoloji staj süresi 3 haftadır. Staj süresi boyunca sık karşılaşılan dermatolojik hastalıkların tanı ve tedavisi hakkında eğitim verilmektedir. Teorik dersler, poliklinik uygulamaları, tanı ve tedavide gerekli klinik uygulamalar ve serbest çalışma saatleriyle gerekli eğitimler verilmektedir. Staj dermatoloji polikliniği, servisi ve dersliklerinde yapılacaktır. Pratik uygulamalarda teorik derslerde öğrenilen bilgiler vakalarla pekiştirilecektir. Öğrencilere, stajlarının birinci gününde servis çalışma düzeni, görev ve sorumlulukları konusunda bir **oryantasyon programı** düzenlenir. Staj süresince öğrenciden sorumlu öğretim üyesi tarafından stajyer karnesi doldurulur.

DERMATOLOJİ STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ

1. İletişim becerilerini kullanarak detaylı anamnez alır, hastada deri muayenesi yapar.
2. Hastada anamnez ve muayene bulgularını kullanarak ön tanı koyar, tanıyı kesinleştirmek için uygun tanı araçlarını kullanır.
3. Tam kan sayımı, idrar tahlili, biyokimya ve patoloji tetkiklerini değerlendirebilir ve yorumlar.
4. Hastaların tıbbi kayıtlarını yazılı ve elektronik ortamda uygun şekilde tutar, epikriz düzenler, gerekli raporları hazırlar ve bildirimleri yapar.
5. Birinci basamak düzeyinde viral ve bakteriyel deri hastalıkları, ilaç erüpsiyonları, kollajen doku hastalıkları, derinin yapısı ve elemanter lezyonlar, derinin paraziter hastalıkları, yüzeyel mantar hastalıkları, otoimmun büllü hastalıklar, ürtiker, anjioödem, malign melanom, deri tümörleri, sifiliz, atopik dermatit, kontakt dermatit, deri lenfomaları, pruritus, pigmentasyon hastalıkları, saç ve tırnak hastalıkları, eritemli skuameli hastalıklar, akne vulgaris, rozasea, psoriasis, behçet hastalığı, epidermal selim tümörler ve prekanseröz lezyonlar, reaktif dermatozların fizik belirti ve bulgularını, laboratuar 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.
6. Dermatoloji sık kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını, endikasyonlarını, kontrendikasyonlarını ve akıcı ilaç kullanımı ilkelerini değerlendirerek reçete yazabilir.
7. Acil girişim gerektiren dermatolojik hastalıkları (Ürtiker, anjioödem, eritrodermi, toksik epidermal nekroliz gibi) tanır ve gerekli durumlarda uygun şekilde sevk eder.
8. İnsan ve hasta haklarını göz önünde bulundurarak, meslekSEL ve etik değerleri gözeterek, yasal düzenlemeler çerçevesinde, güncel ve kanıta dayalı bilgilerle birey-toplum odaklı sağlık hizmeti sunar.
9. Sağlık hizmet sunumunda sağlığın korunması, geliştirilmesi ve hastalıkların önlenmesi yaklaşımına öncelik verir, sağlık hizmetine ulaşmakta fırsat eşitliğinin sağlanması, eşitsizlik ve ayrımcılığın önlenmesini savunabilir.
10. Bireysel ve ekip çalışmalarında aldığı sorumluluğu yerine getirebilecek temel yöneticilik ve liderlik becerilerine sahip olur.
11. Meslektaşları ve diğer sağlık çalışanları ile etkili iletişim kurar, ekip çalışması yapar.
12. Hasta, hasta yakınları ve sağlık ekibi ile empati, saygı ve güven temelli etkin iletişim kurar.
13. Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygular, mesleği ile ilgili güncel literatür bilgisine ulaşır ve eleştirel değerlendirdir.
14. Öğrenme alanlarına uygun yeterliliklerini geliştirmek amacıyla ilgi ve gereksinim alanlarının tespit ederek, yaşam boyu örgün, yaygın ve sürekli öğrenmeyi ilke haline getirir.

**DERMATOLOJİ STAJININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ, EĞİTİM-ÖĞRETİM VE ÖLÇME-
DEĞERLENDİRME YÖNTEMLERİ**

DERS	ÖĞRENİM HEDEFİ	EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNTEMİ	ÖLÇME- DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ
Viral Deri Hastalıkları	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Bakteriyel Deri Hastalıkları	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
İlaç Erüpsiyonları	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Kollajen Doku Hastalıkları	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Derinin yapısı ve Elemanter lezyonlar	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Derinin paraziter hastalıkları	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Yüzeyel Mantar Hastalıkları	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Otoimmun Büllü Hastalıklar	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Ürtiker, Anjioödem	1,2,3,4,5,7	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Melanom Dışı Deri Tümörleri (BCC,SCC)	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Sifiliz	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Dermatolojide topikal tedavi	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Atopik Dermatit	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Kontakt Dermatit	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Malign melanom	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Deri Lenfomaları	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Pruritus	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Pigmentasyon Hastalıkları	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Sağ ve Tırnak hastalıkları	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Eritemli Skuamlı Hastalıklar	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Akne vulgaris, Rozasea	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Psoriasis	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Behçet Hastalığı	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Epidermal Selim Tümörler ve prekanseröz lezyonlar	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Reaktif dermatozlar (eritem amultiforme, eritema nodosum)	1,2,3,4,5	Sınıf dersi, olgu dayalı öğrenme, poliklinik	ÇSS, SS, SS-olgu
Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	8,9,10,11 12,13,14	Olgu dayalı öğrenme, poliklinik	SS, SS-olgu

ÇSS:Çoktanseçmelisinav,SS:Sözlüsünav,SS-olgu:Olguyadayalısözlüsünav.

**Dermatoloji Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar derslerinde aşağıda listelenen temel mesleki beceriler pratiği yapılarak
öğrencilerin bu becerileri kazanması sağlanacaktır**

DÖNEM V DERMATOLOJİ EĞİTİM PROGRAMININ ÖĞRENİM HEDEFLERİ VE KSBÜ TIP
PROGRAM YETERLİKLERİ

Kazanım/Öğrenme Hedefi	Program Yeterlikleri	Düzen*
1. İletişim becerilerini kullanarak detaylı anamnez alır, hastada deri muayenesi yapar.	1.1.1 1.1.6	5 5
2. Hastada anamnez ve fizik muayene bulgularını kullanarak ön tanı koyar, Tanıyı kesinleştirmek için uygun tanı araçlarını kullanır.	1.1.1 1.1.6	4 4
3. Tam kan sayımı, idrar tahlili, biyokimya ve patolojik tetkikleri değerlendirebilir ve yorumlar.	1.1.1 1.1.7	5 5
4. Hastaların tıbbi kayıtlarını yazılı ve elektronik ortamda uygun şekilde tutar, epikriz düzenler, gerekli raporları hazırlar ve bildirimleri yapar.	1.1.1 1.1.6	5 5
5. Birinci basamak düzeyinde viral ve bakteriyel deri hastalıkları, ilaç erüpsiyonları, kollajen doku hastalıkları, derinin yapısı ve elemanter lezyonlar, derinin paraziter hastalıkları, yüzeyel mantar hastalıkları, otoimmun büllü hastalıklar, ürtiker, anjioödem, malign melanom, deri tümörleri, sifiliz, atopik dermatit, kontakt dermatit, deri lenfomaları, pruritus, pigmentasyon hastalıkları, saç ve tırnak hastalıkları, eritemli skuameli hastalıklar, akne vulgaris, rozasea, psoriasis, Behçet hastalığı, epidermal selim tümörler ve prekanseröz lezyonlar, reaktif dermatozların fizik belirtisi ve bulgularını, laboratuvar sonuçlarını hastalıklarla ilişkilendirerek hastalık ön tanı/tanısını koyar, tedavisiini planlar, korunma önlemlerini uygular, tedavi ve izlem planı hakkında aileyi bilgilendirir ve eğitim verir. Gerektiğinde uygun koşullarda sevk eder.	1.1.1 1.1.3 1.1.4 1.1.5 1.1.6 1.1.7	5 5 5 5 5 5
6. Dermatoloji sık kullanılan ilaçların etki mekanizmalarını, endikasyonlarını, Kontrendikasyonlarını ve akılçılık kullanımı ilkelerini değerlendirerek reçete yazabilir.	1.1.1	5
7. Acil girişim gerektiren dermatolojik hastalıkları (Ürtiker, anjioödem, eritrodermi, toksik epidermal nekroliz gibi) tanır ve gerekli durumlarda Uygun şekilde sevk eder.	1.1.1	5
8. İnsan ve hasta haklarını göz önünde bulundurarak, meslekSEL ve etik değerleri gözterek, yasal düzenlemeler çerçevesinde, güncel ve kanıt dayalı bilgilerle birey-toplum odaklı sağlık hizmeti sunar.	2.1.1 2.1.2 2.1.3 2.1.4	4 4 4 4
9. 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 2.2.2 2.2.3 2.2.4	4 4 4 4
10. Bireysel ve ekip çalışmalarında aldığı sorumluluğu yerine getirebilecek temel yöneticilik ve liderlik becerilerine sahip olur.	2.3.1 2.3.2	4 4
11. Meslektaşları ve diğer sağlık çalışanları ile etkili iletişim kurar, ekip çalışması yapar.	2.4.1 2.4.2 2.4.3	4 4 4
12. Hasta, hasta yakınları ve sağlık ekibi ile empati, saygı ve güven temelli etkin	2.5.1	4

İletişim kurar	2.5.2 2.5.3	4 4
13. Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygular. Mesleği ile ilgili güncel literatür bilgisine ulaşır ve eleştirel değerlendirdir.	3.1.1 3.1.2 3.1.3 3.1.4	4 4 4 4
14. Öğrenme alanlarına uygun yeterliliklerini geliştirmek amacıyla ilgi ve gereksinim alanlarının tespit ederek, yaşam boyu öргün, yaygın ve sürekli Öğrenmeyi ilke haline getirir.	3.2.1 3.2.2 3.2.3	4 4 4

*Yeterlik kazanım düzeyleri

1. Bilgi, beceri, tutum kazanma
2. Bilgi, beceri, profesyonel tutumlarını yeterliliklere dönüştürme
3. Yeterliliklere 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

DERMATOLOJİ STAJ DERSLERİ	
EĞİTİM YÖNTEMİ	DERSSAATİ
Klinik Beceri Uygulamaları, Poliklinik uygulamaları	50
Sunum(Teorik Ders)	30
Dermatoloji puvave lokal işlem uygulamaları	2
Serbest Çalışma	29
TOPLAM	105

DERMATOLOJİ STAJ ÖLÇME DEĞERLENDİRME	
ÖLÇME DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ	ORANI(%)
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 (yapılmış veya yapılmamış) (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 sınav notunun %60'ı toplanarak hesaplanır. Staj sonu notu 60 ve üzerinde olanlar stajdan başarılı kabul edilir.

DÖNEM 5 DERMATOLOJİ STAJI DERS PROGRAMI

1. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ
PAZARTESİ		Serbest Çalışma	1		08:00 08:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	ORYANTASYONPROGRAMI	1	Pratik	09:00 09:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	10:00 10:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	11:00 11:45
		Ögle Arası			
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Derinin yapısı ve elementer lezyonlar	1	Teorik	13:00 13:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Derinin yapısı ve elementer lezyonlar	1	Teorik	14:00 14:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Viral deri hastalıkları	1	Teorik	15:00 15:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Viral deri hastalıkları	1	Teorik	16:00 16:45
SALI	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Kollajen Doku Hastalıkları	1	Teorik	08:00 08:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Kollajen Doku Hastalıkları	1	Teorik	09:00 09:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	10:00 10:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	11:00 11:45
		Ögle Arası			
		Serbest Çalışma	1		13:00 13:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Bakteriyel Deri Hastalıkları	1	Teorik	14:00 14:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Bakteriyel Deri Hastalıkları	1	Teorik	15:00 15:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Eritemli skuamlı Deri Hastalıkları	1	Teorik	16:00 16:45
ÇARŞAMBA		Serbest Çalışma	1		08:00 08:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	09:00 09:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	10:00 10:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	11:00 11:45
		Ögle Arası			
		Serbest Çalışma	1		13:00 13:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Sifiliz	1	Teorik	14:00 14:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Sifiliz	1	Teorik	15:00 15:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatolojide Topikal Tedavi	1	Teorik	16:00 16:45
PERŞEMBE		Serbest Çalışma	1		08:00 08:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Atopik Dermatit	1	Teorik	09:00 09:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Kontakt Dermatit	1	Teorik	10:00 10:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Serbest Çalışma	1		11:00 11:45
		Ögle Arası			
		Serbest Çalışma	1		13:00 13:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	14:00 14:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	15:00 15:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	16:00 16:45
CUMA		Serbest Çalışma	1		08:00 08:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	09:00 09:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	10:00 10:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	11:00 11:45
		Ögle Arası			
		Serbest Çalışma	1		13:00 13:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	14:00 14:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	15:00 15:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	16:00 16:45

DÖNEM 5 DERMATOLOJİ STAJI DERS PROGRAMI

2. HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
PAZARTESİ		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Yüzeyel Mantar Hastalıkları	1	Teorik	09:00	09:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Yüzeyel Mantar Hastalıkları	1	Teorik	10:00	10:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Serbest Çalışma	1		11:00	11:45
		Öğle Arası				
	-	Serbest Çalışma	1		13:00	13:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Derinin Paraziter Hastalıkları	1	Teorik	14:00	14:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Otoimmün Büllü Hastalıklar	1	Teorik	15:00	15:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Otoimmün Büllü Hastalıklar	1	Teorik	16:00	16:45
SALI		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Pruritus	1	Teorik	09:00	09:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Pruritus	1	Teorik	10:00	10:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	İlaç Erüpsiyonları	1	Teorik	11:00	11:45
		Öğle Arası				
		Serbest Çalışma	1		13:00	13:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Ürtiker- Anjioödem	1	Teorik	14:00	14:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Melanom Dışı Deri Tümörleri	1	Teorik	15:00	15:45
		Serbest Çalışma	1		16:00	16:45
ÇARŞAMBA		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	09:00	09:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Reaktif Dermatozlar	1	Teorik	10:00	10:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Epidermal Selim Tümörler ve Prekanseröz Lezyonlar	1	Teorik	11:00	11:45
		Öğle Arası				
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Psoriasis	1	Teorik	13:00	13:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Psoriasis	1	Teorik	14:00	14:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Behçet Hastalığı	1	Teorik	15:00	15:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	16:00	16:45
PERŞEMBE		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	09:00	09:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	10:00	10:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	11:00	11:45
		Öğle Arası				
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Malig Melanom	1	Teorik	13:00	13:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Deri Lenfomaları	1	Teorik	14:00	14:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Slaytlarla genel tekrar	1	Teorik	15:00	15:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Slaytlarla genel tekrar	1	Teorik	16:00	16:45
CUMA		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Pigmentasyon Hastalıkları	1	Teorik	09:00	09:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Saç ve Tırnak hastalıkları	1	Teorik	10:00	10:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Aknevulgaris,Rozasea	1	Teorik	11:00	11:45
		Öğle Arası				
		Serbest Çalışma	1		13:00	13:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Slaytlarla genel tekrar	1	Teorik	14:00	14:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Slaytlarla genel tekrar	1	Teorik	15:00	15:45
		Serbest Çalışma	1		16:00	16:45

DÖNEM 5 DERMATOLOJİ STAJI DERS PROGRAMI

3.HAFTA

	ÖĞRETİM ÜYESİ	DERS	DERS SAATİ	DERS TİPİ	DERS SAATLERİ	
PAZARTESİ		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
	Dr.Öğr.Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	09:00	09:45
	Dr.Öğr.Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	10:00	10:45
	Dr.Öğr.Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	11:00	11:45
		Ögle Arası				
		Serbest Çalışma	1		13:00	13:45
	Dr.Öğr.Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	14:00	14:45
	Dr.Öğr.Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	15:00	15:45
	Dr.Öğr.Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	16:00	16.45
SALI		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	09:00	09:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	10:00	10:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	11:00	11:45
		Ögle Arası				
		Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	13:00	13:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	14:00	14:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	15:00	15:45
		Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	16:00	16.45
ÇARŞAMBA		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	09:00	09:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	10:00	10:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	11:00	11:45
		Ögle Arası				
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	13:00	13:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	14:00	14:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	15:00	15:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	16:00	16.45
PERŞEMBE		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	09:00	09:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	10:00	10:45
	Dr. Öğr. Üyesi SELVE ARSLANUTKU	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	11:00	11:45
		Ögle Arası				
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	13:00	13:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	14:00	14:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	15:00	15:45
	Doç. Dr. NAZLIDİZENNAMDAR	Dermatoloji-Poliklinik, Klinik ve Pratik Uygulamalar	1	Pratik	16:00	16.45
CUMA		Serbest Çalışma	1		08:00	08:45
		Serbest Çalışma	1	Teorik	09:00	09:45
		STAJYAZILISINAVI	1	Teorik	10:00	10:45
		STAJYAZILISINAVI	1	Teorik	11:00	11:45
		Ögle Arası				
		STAJSÖZLÜSINAVI	1	Pratik	13:00	13:45
		STAJSÖZLÜSINAVI	1	Pratik	14:00	14:45
		STAJSÖZLÜSINAVI	1	Pratik	15:00	15:45
		STAJSÖZLÜSINAVI	1	Pratik	16:00	16.45

DERMATOLOJİ STAJI DERS ÖĞRENİM HEDEFLERİ

Derinin yapısı ve Elemanter lezyonlar

1. Derinin yapısını ve görevlerini açıklar.
2. Derinin primer ve sekonder elementerlezyonlarını sayar.
3. Derininelementerlezyonlarıilehastalıklararsındakilişkiyikurabilir.

Viral Deri Hastalıkları

1. Derinin sık görülen viral hastalıklarını açıklar.
2. Derinin viral hastalıklarında tanı ve ayırcı tanıyı yapabilir.
3. Derinin viral hastalıklarının tedavisini yapabilir.
4. Koruyucu önlemleri açıklar.

Bakteriyel Deri Hastalıkları

1. Derinin sık görülen bakteriyel enfeksiyonlarını sayar.
2. Derinin bakteriyel hastalıklarına tanı ve ayırcı tanıyı yapabilir.
3. Derinin bakteriyel hastalıklarının tedavisini yapabilir.
4. Koruyucu önlemleri açıklar.

Yüzeyel mantar hastalıkları

1. Derinin yüzeyel mantar hastalıklarını açıklar.
2. Derinin yüzeyel mantar hastalıklarında tanı ve ayırcı tanıyı yapabilir.
3. Derinin yüzeyel mantar hastalıklarında tedavisini yapabilir.
4. Tanı için lezyondan gerektiğinde mateyal alabilir ve preparat hazırlayabilir.
5. Koruyucu önlemleri açıklar.

Derinin Paraziter Hastalıkları

1. Deride sık görülen paraziter hastalıklarını açıklar.
2. Derinin paraziter hastalıklarına tanı ve ayırcı tanıyı yapabilir.
3. Derinin paraziter hastalıklarının tedavisini yapabilir.
4. Koruyucu önlemleri açıklar.

İlaç erüpsiyonları

1. İlaç alerjisine en sık neden olan ilaçları açıklar.
2. Sık görülen ilaç reaksiyonlarının klinik özelliklerini sayar.
3. İlaç reaksiyonlarının tanısını ve ayırcı tanısını yapabilir.
4. Acil durumlarda ilaç alerjisine uygulanacak tedavileri açıklar.
5. İlaç alerjisinden korunma konusu kavrır.

Kollajen Doku Hastalıkları

1. Deri tutulumu olan, sık görülen kolejen doku hastalıklarını tanımlar.
2. Tanı koyabilir, ayırcı tanıyı yapabilir.
3. Tedavilerini açıklar.
4. Gerekli işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilir.

Otoimmün Büllü Hastalıkları

1. Büllöz deri hastalıklarını tanır.
2. Tanıda kullanılan klinik ve laboratuvar tanı araçlarını açıklar.
3. Ayırıcı tanısını yapabilir.
4. Tedavisini açıklar.
5. Gerekli ön işlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilir.

Ürtiker, Anjio ödem

1. Ürtikerin klinik bulgularını açıklar.
2. Ürtiker tanı ve ayırıcı tanıyı yapabilir.
3. Ürtikerin tetikleyici faktörlerini açıklar.
4. Ürtiker etiyolojisine yönelik tetkikleri tanır.
5. Ürtiker tedavisini yapabilir.
6. Angio ödemli hastaya tanı koyabilir.
7. Angio ödemli hastaya tedavi yaklaşımını açıklar, acil durumlarda tedavisini yapabilir.

Atopik dermatit

1. Atopik dermatit tanısını ve ayırıcı tanısını yapabilir.
2. Atopik dermatit tedavisini yapabilir.
3. Tetikleyici faktörleri açıklar.
4. Gerektiğinde uzmana yönlendirebilir.

Kontakt dermatit

1. Kontak dermatiti açıklar.
2. Kontakt dermatit çeşitlerini sayar.
3. Kontakt dermatit tanısını ve ayırıcı tanısını yapabilir.
4. Kontak dermatit tedavisini yapabilir.
5. Kontakt dermatit koruyucu önlemlerini açıklar.

Melanom

1. Malignm elanomu açıklar.
2. Malignm elanomda öntanıyi koyabilir.
3. İlgili uzmana yönlendirebilir.
4. Malignm elanom gelişimini engellemeye yönelik koruyucu tedbirleri açıklar.

Epidermal Selim Tümörler ve prekanseröz lezyonlar

1. Deride sık görülen benign tümörler ve prekanseröz lezyonlarını açıklar.
2. Deride sık görülen benign tümörler v eprekanseröz lezyonlarda ön tanıyı koyabilir.
3. İlgili uzmana yönlendirebilir.
4. Deride sık görülen benign tümörler ve prekanseröz lezyonlarda koruyucu tedbirleri açıklar.

Akne Vulgaris, Rozasea

1. Akne vulgaris verozasea'nın klinik özelliklerini açıklar.
2. Hastalıkları tetikleyici faktörleri sayar.
3. Tanı koyabilir, ayırıcı tanıyı yapabilir.
4. Akne vulgaris verozasea'nın tedavisini yapabilir.

Psoriasis

1. Psoriasis hastalığını klinik bulgularını açıklar.
2. Psoriasis tiplerini sayar.
3. Psoriasis tanısını koyabilmeli, ayırıcı tanısını yapabilir.
4. Psoriasis birinci basamak tedavisini yapabilir.
5. Gerekli durumlarda uzmana yönlendirebilir.

Eritemli Skuamlı Hastalıklar

1. Sık gözlenen eritemli skuamlı hastalıkların klinik özelliklerini açılar.
2. Eritemli skuamlı hastalıkların tanısını koyabilmeli, ayırcı tanı yapabilir.
3. Birinci basamak tedavisini açıklar.
4. Gerekli durumlarda uzmana yönlendirebilir.

Behçet Hastalığı

1. Behcet hastalığının derive/veya mukoza belirtilerini açıklar.
2. Klinik özelliklerini açıklar ve ayırcı tanı yapabilir.
3. İlgili tedavi yaklaşımlarını bilmeli ve uzmana yönlendirebilir.

Pruritus

1. Pruritu spatoğenezini açıklar.
2. Pruritus'a neden olan neden olan sistemik ve lokalize nedenleri sayar.
3. Pruritus nedenine hangi tetkikler yapılması gerektiğini açıklar.
4. Birinci basamak tedavisini verip gerektiğiinde uzmana yönlendirebilir.

Reaktif Dermatozlar (Eritemamultiforme, Eritemenodosum)

1. Eritemamultiforme ve eritemanodosum klinik bulgularını açıklar.
2. Eritemamultiforme ve eritemanodosum tanısını koyabilir.
3. Tedavisini açıklar.
4. Gerekli işlemleri yapıp uzmana yönlendirebilir.

Sifiliz

1. Sifiliz klinik semptomlarını sayar.
2. Sifiliz detanı ve öntanı koyabilir.
3. Genital ülserayı tanıtanı yapabilir.
4. Sifilizde uygun tetkikvetanı öntemlerini açıklar.
5. Tedaviyi takip etmek için öntemlerini açıklar.
6. Uzmanayı yönlendirebilir.
7. Hastalıkta korunmayı öntemlerini açıklar.

Saç ve Tırnak hastalıkları

1. Sık görülen saç ve tırnak hastalıklarını sayar.
2. Tanısını koyabilir, ayırcı tanı yapabilir.
3. Tanıda kullanılan lanklinik ve laboratuvar tanıları açıklar.
4. Tedavisińi açıklar.
5. Gerekli önlemleri yaparak, uzmanayı yönlendirebilir.

Pigmentasyon Hastalıkları

1. Hiperpigmentasyon ve hipopigmentasyon yapan hastalıkları sayar.
2. Pigmentasyon Hastalıkları tanı ve ayırcı tanısını yapabilir.
3. Pigmentasyon Hastalıkları tedavisini açıklar.
4. Uzmanayı yönlendirebilir.

Derilenfomaları

1. Sık görülen derilenfomalarını açıklar.
2. Sık görülen derilenfomalarında ön tanı yapabilir.
3. Sık görülen derilenfomaları ayırcı tanı yapabilir.
4. İlgili uzmana yönlendirebilir.

Dermatolojide topikal tedavi

1. Dermatolojide sık kullanılan topikal tedavileri açıklar.
2. Sık kullanılan topikal tedavilerin etki mekanizmalarını ve yanetkilerini açıklar.

KSBÜ TIP FAKÜLTESİ DERMATOLOJİ STAJI EĞİTİMİNİN 2020 UÇEP BAŞLIKLARI

Öğrenme (Performans) Düzeyleri

Tip Fakültesi Mezunları Birinci Basamak Sağlık Hizmeti Sunumunda	
A	Acil durumu tanımlayarak ilk tedavisini yapabilmeli, gerekiğinde uzmana yönlendirebilmeli.
ÖnT	Acil olmayan durumlarda Öntanı koyarak gerekli önlemleri yapıp uzmana yönlendirebilmeli
T	Tanı koyabilmeli ve tedavi hakkında bilgi sahibi olmalı, gerekli önlemleri yaparak, uzmana yönlendirebilmeli
TT	Tanı koyabilmeli, tedavi edebilmeli
i	Uzun süreli takip (izlem) ve kontrolünü yapabilmeli
K	Korunma önlemlerini (birincil, ikincil ve üçüncü korunmadan uygun olan/olanları) uygulayabilmeli

Çekirdek Hastalıklar / Klinik Problemler ve Hedeflenen Öğrenme Düzeyleri

Hastalıklar/Klinik Problemler Listesi	Dermatoloji Staj Dersleri	Öğrenme Düzeyi
Bakteriyel Deri Hastalıkları	Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları, abseleri	TT-K
Viral Deri Hastalıkları	Döküntülü enfeksiyöz hastalıklar	TT-K
Yüzeyel mantar enfeksiyonları	Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları, abseleri	TT-K
Derinin Paraziter Hastalıkları	Derinin Paraziter Hastalıkları	TT-K
İlaç erüpsiyonları	İlaç yan etkileri	T-A-K-i
Kollajen Doku Hastalıkları	Sistemik lupuseritematosus	ÖnT
Kollajen Doku Hastalıkları	Sjögren Sendromu	ÖnT
Kollajen Doku Hastalıkları	Skleroderma	ÖnT
Otoimmün Büllü Hastalıkları	Büllöz hastalıklar	ÖnT
Ürtiker, Anjioödem	Ürtiker ve anjioödem	TT-A-K
Atopik dermatit	Dermatit(atopik, kontakt, seboreik, bebekbezi)	TT-K-i
Kontakt dermatit	Dermatit(atopik, kontakt, seboreik, bebekbezi)	TT-K-i
Melanom	Deritümörleri	ÖnT-K
Melanom dışı deritümörleri	Deritümörleri	ÖnT-K
Epidermal Selim Tümörler ve prekanserözlezyonlar	Deritümörleri	ÖnT-K
Akne Vulgaris, Rozasea	Aknevulgaris/rozasea	TT-i
Psoriasis	Psoriasis, likenplanus, Pitriasisrosea	T
Eritemli skuamlı Hastalıklar	Psoriasis, likenplanus, Pitriasisrosea	T
Behçet Hastalığı	Behçet hastalığı	ÖnT
Reaktif Dermatozlar (Eritemamultiforme, Eritemenodosum)	Reaktif Dermatozlar (Eritemamultiforme,Eritemenodosum)	T
Sifiliz	Cinsel yolla bulaşan enfeksiyonlar	TT-K-i
Saç ve Tırnak hastalıkları	Alopsi	ÖnT
Pigmentasyon Hastalıkları	Vitiligo	T

Klinik Semptom /Bulgu/Durum

Dermatoloji Stajı Klinik Semptom/Bulgu/Durum Listesi
Ağızda yara
Deri döküntüleri/lezyonları(makülopatüler,bülloz,veziküler)
Deri ekleri ve değişiklikleri(kuruluk,renkdeğişikliğivb)
Kaşıntı
Peteşi, purpura, ekimoz
Saç dökülmesi
Sokmalar(böcek)/Isırıklar
Terleme değişiklikleri

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/olgularda dahil uygulamayı*yapar

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

Temel Hekimlik Uygulamaları

Dermatoloji Stajı Hastalıklar/Klinik Problemler Listesi	Öğrenme Düzeyi
Genel ve soruna yönelik öykü alabilme	4
Deri muayenesi	4
Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi	4
Aydınlatma ve onam alabilme	4
Epikriz hazırlayabilme	4
Hasta dosyası hazırlayabilme	4
Reçete düzenleyebilme	4
Mikroskop kullanabilme	4
Tarama ve tanısal amaçlı inceleme sonuçlarını yorumlayabilme	3
Hastayı uygun biçimde sevk edebilme	4
Kültür için örnek alabilme	3
Yara-yanık bakımı yapabilme	3

DÖNEM 5 DERMATOLOJİ STAJI KARNESİ

TEMEL HEKİMLİK UYGULAMALARI		UYGULAMA SAYISI	DÜZEY
Öykü alma	Genel ve soruna yönelik öykü alabilme	1	4
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	Deri muayenesi	1	4
Genel ve soruna yönelik fizik muayene	Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi	1	4
Kayıttutma, raporlama ve bildirim	Aydınlatma ve onam alabilme	1	4
Kayıttutma, raporlama ve bildirim	Epikriz hazırlayabilme	1	4
Kayıttutma, raporlama ve bildirim	Hasta dosyası hazırlayabilme	1	4
Kayıttutma, raporlama ve bildirim	Hastaları uygun biçimde sevk edebilme	1	4
Kayıttutma, raporlama ve bildirim	Raporlama ve bildirimi düzenleyebilme	1	3
Kayıttutma, raporlama ve bildirim	Reçete düzenleyebilme	1	4
Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler	Mikroskop kullanabilme	1	4
Laboratuvar testleri ve ilgili diğer işlemler	Tarama ve tanışal amaçlı inceleme sonuçlarını yorumlayabilme	1	3
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Yara-yanık bakımı yapabilme	1	3
Girişimsel ve girişimsel olmayan uygulamalar	Akılcı ilaç kullanımı	1	3

ONAY: STAJ SORUMLUSU