

Diş Hekimliği--KURUL-9/14 hafta

DERSİN ADI	DERS KODU	YARIYILI	TEORİK (saat/hafta)	UYGULAMA (saat/hafta)	KREDİ	AKTS
KURUL-9 ORAL MİKROBİYOLOJİ VE İMMUNOLOJİ	DIS 321	6	2	0	2	2
DERSİN DÜZEYİ	<input type="checkbox"/> Önlisans <input checked="" type="checkbox"/> Lisans <input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora					
DERSİN ÖĞRETİM DİLİ	<input checked="" type="checkbox"/> TÜRKÇE			<input type="checkbox"/> YABANCI DİL		<input type="checkbox"/> İngilizce <input type="checkbox"/> Almanca <input type="checkbox"/> Fransızca
DERSİN TÜRÜ	<input checked="" type="checkbox"/> ZORUNLU	<input type="checkbox"/> SEÇMELİ	<input type="checkbox"/> ALAN İÇİ SEÇMELİ		<input type="checkbox"/> ALAN DIŞI SEÇMELİ	
DERSİN ÖN KOŞULU	YOK					
DERSİN AMACI	Diş çürüğü, periodontal, endodontal ve oral enfeksiyonlarda rol oynayan mikrobiyolojik ve immunolojik etkenleri kavramak.					
DERSİN HEDEFİ	Diş çürüğü, endodontal, periodontal ve ağız mukozal enfeksiyon immunoloji çalışmalarını analiz etmek. Ağız vesikobüllöz ve ülseratif immun hastalık olgularını kliniko-patolojik ilişki ile analiz etmek.					
DERSİN VERİLİŞ ŞEKLİ	YÜZ YÜZE					
DERSİN ÖĞRENME, ÖĞRETME YÖNTEMLERİ	<input checked="" type="checkbox"/> Soru-Cevap <input checked="" type="checkbox"/> Vaka Problemi Çözdürme/ Drama-Rol/ Vaka Yönetimi <input type="checkbox"/> Laboratuvar <input type="checkbox"/> Sayısal Problem Çözme <input type="checkbox"/> Alan çalışması <input type="checkbox"/> Grup Çalışması / Ödevi <input type="checkbox"/> Bireysel Ödev <input checked="" type="checkbox"/> WEB Tabanlı Öğrenme <input type="checkbox"/> Staj <input type="checkbox"/> Yerinde Uygulama <input type="checkbox"/> Proje Hazırlama <input type="checkbox"/> Rapor Yazma <input type="checkbox"/> Seminer <input type="checkbox"/> Süpervizyon <input type="checkbox"/> Sosyal Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Gezi <input type="checkbox"/> Uygulama (Modelleme, Tasarım, Maket, Simülasyon, Deney vs.) <input type="checkbox"/> Okuma <input type="checkbox"/> Tez Hazırlama <input type="checkbox"/> Arazi Çalışması <input type="checkbox"/> Öğrenci Kulüp ve Konseyi Faaliyetleri					

**DERSİN KOORDİNATÖRÜ
(-leri)**

Prof. Dr. Funda Yanıkođlu
Prof. Dr. Hakkı Tanyeri
Prof. Dr. Ayşe Willke Topçu
Prof. Dr. Cansu Başıeğmez
Doç. Dr. Aysun Kaya Tuncer

ÖĐRENİM KAZANIMLARI

BİLGİ

(Kuramsal ve / veya
Olgusal bilgi
sınıflandırmasına göre
düzenlenmiştir)

1. Diş çürüğü, periodontal, endodontal ve oral enfeksiyonlarda rol oynayan mikrobiyolojik ve immunolojik etkenleri kavrar.

BECERİ

(Bilişsel ve / veya
uygulama becerileri
olarak)

1. Diş çürüğü, endodontal, periodontal ve ağız mukozal enfeksiyon immunoloji çalışmalarını analiz eder.

YETKİNLİK

1. Diş çürüğü, endodontal, periodontal, mukozal enfeksiyon ve mukozal lezyon etyolojisinde mikrobiyoloji ve immunoloji bilgilerini meslek pratiklerinde kullanır.

**DERS AKIŞI
(γυνήκη/γυνήκη)**

HAFTALAR

1. Bakteriyolojiye Giriş ve Ağız Ekolojisi (Mikrobiyoloji)
2. Ağız boşluğunun savunma mekanizmaları,Ağız Florası (Mikrobiyoloji)
3. Oral Patojenler I (Mikrobiyoloji)
4. Oral Patojenler II (Mikrobiyoloji)
5. Çürük mikrobiyolojisi (Restoratif Diş Tedavisi)
6. Pulpa Mikrobiyolojisi (Endodonti)
7. Endodontik Hastalık Immunolojisi (Endodonti)
8. Periodontal hastalık immunolojisi II (Periodontoloji)
9. Periodontal hastalık immunolojisi II (Periodontoloji)
10. Ağızın Mantar Enfeksiyonları (Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi)
11. Ağızda Belirti Veren Viral Enfeksiyonlar (Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi)
12. Vesikobülloz immunolojik hastalıklar (Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi)
13. Üseratif immunolojik hastalıklar (Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi)
14. Oral Mikrobiyolojik Muayene ve tetkikler (Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi)

**KULLANILAN
KAYNAKLAR**

- ** Diş hekimliği öğrencileri için mikrobiyoloji esasları.Nobel Tıp Kitabevleri.2013.
** Mikrobiyoloji klinik bir yaklaşım. İstanbul Tıp Kitabevleri. 2018..
** Diş hekimliği öğrencileri için mikrobiyoloji esasları.Nobel Tıp Kitabevleri.2013.

**DEĞERLENDİRME
SİSTEMİ**

YIL / YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI PAYI %
Derse Devam / Katılım		%
Laboratuvar		%
Uygulama		%
Uygulama Sınavı		%
Mini Sınav (Quiz)		%
Ödev		%
Sunum		%
Projeler		%
Derse Özgü Staj		%
Alan Çalışması		%
Makale Kritik		%
Makale Yazma		%
Modül Grup Çalışması		%
Beyin Fırtınası		%
Rol Oynama + Dramatize Etme		%
Sınıf Dışı Ders Çalışma		%
Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı vb.		%
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)		%
Proje Hazırlama + Sunma		%
Rapor Hazırlama + Sunma		%
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma		%
Sözlü Sınav		%
ARA SINAV (Vize) (Teorik%-Pratik%)		40% (%90 - %10)
GENEL SINAV (Final) (Teorik%-Pratik%)		60% (%90 - %10)
TOPLAM		% 100

DERSİN AKTS'Sİ

Avrupa Kredi Transfer
Sistemi
-Öğrenci İş Yükü-

Etkinlikler	Sayısı (hafta)	Süresi (saat)	Toplam İş Yükü
Ders Süresi	14	2	28
Laboratuvar	0	0	0
Uygulama	0	0	0
Uygulama Sınavı	0	0	0
Derse Özgü Staj	0	0	0
Alan Çalışması	0	0	0
Makale Kritik	0	0	0
Makale Yazma	0	0	0
Modül Grup Çalışması	0	0	0
Beyin Fırtınası	0	0	0
Rol Oynama + Dramatize Etme	0	0	0
Sınıf Dışı Ders Çalışma (Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı Vb.)	14	1	14
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)	0	0	0
Proje Hazırlama + Sunma	0	0	0
Rapor Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sözlü Sınav	0	0	0
Ara Sınavlara Hazırlanma	7	1	7
ARA SINAV (Vize)	1	1	1
Genel Sınava Hazırlanma	14	1	14
GENEL SINAV (Final)	1	1	1
Toplam AKTS			65
30 saat = 1 AKTS			
AKTS:			2