



GİRNE ÜNİVERSİTESİ
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

SDH511 DERS TANITIM KATALOĞU

Dersin Adı : Geriatrik Hastalarda Diş Hekimliği Uygulamaları							
Dersin Kodu	Y1 1	Dönem	Kredi	AKTS Kredisi	Dersin Uygulaması (Saat/Hafta)		
					Teorik	Uygulama	Laboratuar
SDH511	5	Güz	1	2	1	--	---
Dersin Türü: Zorunlu			Dersin Önkoşulu: -		Dersin Dili: Türkçe		
Dersin Kategorisi			Zorunlu/Seçmeli		Destek Dersi	İletişim ve Yönetim Bilimleri Dersi	Aktarılabılır Beceri Dersi
			X				
Dersin Yeri ve Saati			Haftalık Ders programı /D3001)				
Öğretim Görevlisi			Prof. Dr. Yaşar Meriç Tunca, Prof. Dr. Şölen Günal, Yrd. Doç. Dr. Revan Birke Koca Ünsal, Dr. Öğr. Üyesi İffet Yazıcı				

Dersin Tanımı	Geriatrik Hastalarda Diş Hekimliği Uygulamaları
Dersin Amacı ve Hedefleri	Dişlerde ve çevre dokularda yaşa bağlı değişikliklerin neler olabileceğini ve uygun koruyucu ve tedavi edici prosedürleri, yaşlı hastaların yaşam kalitesini arttırmak için ağız sağlığı hizmetlerinde gerekli olan özel bilgi, tutum ve teknik becerilere nasıl sahip olunacağını,, yaşlı bireylerde oral mukoza, dil, kemik, temporomandibular eklem, tükürük ve tükürük bezleri gibi oral dokudaki değişikliklerin nasıl değerlendirileceğini, geriatrik hastaların özelliklerinin, yaşlanmanın sosyal ve davranışsal yönlerinin, yaşlanmanın genel tıbbi yönlerinin ve yaşlı bireylerde ağız

	hastalıklarının patolojisini nasıl önleneceğini, korunacağını ve rehabilite edileceğini öğretmektir.
Dersin Kazanımları	Bu dersin sonunda öğrenciler; geriatric hastalarla iletişim kurulması ve muayene yaklaşımlarını ve yaşlanmaya bağlı olarak gelişen fizyolojik değişiklikleri tanımlar, geriatric hastalarda meydana gelen periodontal hastalıkları, tükürük fonksiyonları hastalıklarını listeler, restoratif diş tedavisi açısından geriatric hastalara tedavi yaklaşımı ve bu hastalarda tedavi yöntemlerini, nelere dikkat edilmesi gerektiğini, endodontik diş tedavisi açısından geriatric hastalara nasıl yaklaşacağını anlatır Endodontik diş tedavisi ve protetik diş tedavisi açısından geriatric hastalarda nelere dikkat edileceğini ve kullanması gereken cihazları ve yöntemleri, tedavi planlamalarında nelere dikkat edilmesi gerektiğini, geriatric ve engelli hastalarda dental tedavide yaşanan güçlüklerin neler olduğunu ve olası çözümleri tanımlar.

Güz Dönemi Ders İçeriği	
Ders	Konu
1	Geriatric hastalarda periodontal problemler ve tedavi yaklaşımları
2	Geriatric hastalarda periodontal problemler ve tedavi yaklaşımları
3	Geriatric hastalarda periodontal problemler ve tedavi yaklaşımları
4	Geriatric hastalarda periodontal problemler ve tedavi yaklaşımları
5	Geriatric hastalarda koruyucu ve restoratif yaklaşımlar
6	Geriatric hastalarda koruyucu ve restoratif yaklaşımlar
7	Geriatric hastalarda koruyucu ve restoratif yaklaşımlar
8	Geriatric hastalarda koruyucu ve restoratif yaklaşımlar
9	Geriatric hastalarda endodontik problemler ve tedavi yaklaşımları
10	Geriatric hastalarda endodontik problemler ve tedavi yaklaşımları
11	Geriatric hastalarda endodontik problemler ve tedavi yaklaşımları
12	Geriatric hastalarda protetik problemler ve tedavi yaklaşımları
13	Geriatric hastalarda protetik problemler ve tedavi yaklaşımları

Kaynaklar	
Ders Notları/Ders Kitapları	
	<p>Summitt. Fundamentals of Operative Dentistry: a contemporary approach. Richard S. Schwartz, Thomas Hilton, J. William Robbins, James B. Quintessence Publishing Co, 2006.</p> <p>Sturdevant's Art and Science of Operative Dentistry 7th Edition, Andre Ritter. 02/2018</p> <p>Carranza's Clinical Periodontology. 10. Baskı, Çin, Saunders, 2006.</p> <p>Problems and Solutions in Complete Denture Prosthodontics. 1. Baskı, Lamb DJ. Büyük Britanya, Quintessence Publishing Co. Ltd, 1993.</p> <p>ENDODONTİ, Prof.Dr.Tayfun Alaçam , 2012. PATWAYS OF THE PULP, Dr Hargreaves, 2018. ENDODONTİ, Prof.Dr.Selmin Kaan Aşçı,2014.</p>
	Ders Notları

Değerlendirme Sistemi		
Dönem Şartları	Sayı	Not Oranı
Devamlılık /Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Alan Çalışması		
Derse Özel Staj (İşe Yerleştirme)		
Kısa Sınavlar/ (Online Quiz)		
Ev Ödevleri (Online)		
Sunum/Jüri		
Proje		

Seminer/Uygulama		
Vize	1	% 60
Final	1	% 40

Derecelendirme Planı:			
Harfli Başarı Notu	Başarı Katsayısı	Puan	Başarı Değerlemesi
AA	4.00	90-100	PEKİYİ
BA	3.50	85-89	İYİ/PEKİYİ
BB	3.00	75-84	İYİ
CB	2.50	65-74	ORTA/İYİ
CC	2.00	55-64	ORTA-MEZUNİYET
DC	1.50	50-54	ŞARTLI GEÇER
DD	1.00	47-49	ŞARTLI GEÇER
FF	0.00	<47	BAŞARISIZ
	%70'den az devamlılık	NA	-

Program Sonuçları Matrisi					
Program Sonuçları		*Katkı derecesi			
		0	1	2	3
1.	Mesleğin gerektirdiği tüm temel tıp bilimleri hakkında bilgi ve donanıma sahiptir. Klinik ve iletişim bilimlerine ait güncel bilgileri edinmiştir ve bunları tüm meslek hayatı boyunca uygular.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	İnsan vücudunun ve özellikle ağız, çene, dişlerin ve periodontal dokuların hücre, doku, organ ve sistem düzeyinde normal yapısını, fonksiyonlarını ve birbirleri ile etkileşimlerini tanımlar. Ağız, diş ve çene hastalıklarının nedenlerini ve oluşum mekanizmalarını,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	sebeplendiği bulguları, yapı ve fonksiyon bozukluklarını ve organizmayı nasıl etkilediğini tanımlar. Bu bilgileri etkin ve güvenli bir şekilde belgeler ve kaydını tutar.				
3	Ağız diş çene sağlığının önemini, sağlığının korunmasında izlenecek yolları, tedavilerini, sistemik rahatsızlıklarla bağlantılarını, rahatsızlıkları önleyecek uygulamaları, faydalanılan teknolojileri bilir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Diş hekimliği uygulamalarında kendi sınırlarını bilir, diş hekimliği ulusal çekirdek programındaki mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir, uygular, gerektiğinde uzmana yönlendirir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Diş Hekimliği alanında kullanılan tüm ekipman , alet ve cihazlar hakkında bilgi sahibidir. Tedavide kullanacağı materyaller hakkında bilgi sahibidir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Diş hekimliği pratiğinde etik ve hukuki kuralları dikkate alır ve meslek saygınlığını korur, hasta haklarına saygılı olur, hasta yakınları ve sağlık personeli ile iletişim kurar, profesyonellik anlayışını benimser.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Temel sağlık bilgilerini ve hastalıktan koruma yöntemlerini teşhis ve tedavi planlamalarının medikal ve dental durumlarının analizini yapar, sistemik ve oral hastalıkları arasında ilişkiyi kurar. Hastaların tıbbi durumlarının semptomlarının, laboratuvar sonuçlarının ve ilaç etkileşimlerinin değerlendirilmesini yapar. Çeşitli sistemik hastalıklar ve bunlarla ilgili ağız ve diş hastalıklarının tedavi yollarını bilir ve bu tip durumlarda alınması gereken önlemleri uygular.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8	İnsani değerleri ve itibarı yükselterek ve ağız ve diş bakımını toplum sağlığıyla senkronize ederek geliştirir. Çocuk ve yetişkinlerde tüm ağız ve çenelerdeki hastalıkların toplumda görülme sıklığını ve bu hastalıklarla ilgili koruyucu önleyici işlemleri bilir klinikte uygular, hasta takibi yapar. Bununla ilgili toplum ağız ve diş sağlığı destekleyici program ve projelerine katılır ve uygular.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Oral hijyen prosedürlerini bilir ve uygular. Beslenmenin ağız ve diş sağlığı üzerindeki önem ve etkisini bilir ve gerekli koruyucu ve önleyici tedavileri uygular.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Alanındaki yenilikleri izler ve meslektaşları ile iletişim kurar. Sosyal ve bilimsel ortamlarda yazılı, sözlü ve görsel olarak meslektaşları ile bilgi alışverişinde bulunarak kişisel gelişimini ve yaşam boyu öğrenme ilkesi ile gerçekleştirir.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını, hasta-hekim haklarını bilir. Hastaya verilen sağlık hizmetlerinde kalite güvence standartlarını sağlayabilir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
*0: Katkısı yok 1: Az Katkı 2: Kısmen Katkı 3: Tam Katkı					

AKTS/ İŞ YÜKÜ TABLOSU			
Aktiviteler	Sayı	Süre (Saat)	Toplam İş Yüğü
Derse Hazırlık	14	1	14
Ders	14	1	14
Ara Sınav	1	1	1
Ara Sınava Hazırlık	1	15	15
Final Sınavı	1	1	1
Final Sınavına Hazırlık	1	15	15
Sunum(lar)			
Sunum(lar)a Hazırlık			
Proje(ler) için Araştırma/Makale(ler)			
Proje Yazımı			
Grup Çalışması			
Sınıfçi Tartışma(lar)			
Kısa Sınav(lar)			
Kısa Sınav(lar)a Hazırlık			
Ders Öncesi Ödev(ler)			
Ödev(ler)/Ev Ödevleri			
Mikro Öğretim Oturumu			
Ders Planlaması			
Materyal Uyarlaması			
Materyal Gelişimi			
Taslak Hazırlama			
Çizim			
Yazım Denemesi			
Özel Ders(ler)			
Portföy Hazırlama			
Portföy Sunumu			
		Toplam İş yükü	60 saat= 2 AKTS