



KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

DERS BELİRTKE TABLOSU



SINIF	AÇILMA DÖNEMİ	DERS KODU	DERS ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYESİ	YARDIMCI ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	UYG	KREDİ	AKTS	DİLİ	TÜRÜ														
4		DİŞ4100	Pedodonti 2	Doç.Dr.Volkan ARIKAN	Doç.Dr.Merve ERKMEN ALMAZ	1	0	1	2	Türkçe	Zorunlu														
DERSİN AMAÇLARI						DERS KAYNAKLARI																			
1	Çocuğun yaşına göre normal psikolojik gelişimini,aile tipi ve sosyal çevre ile iletişiminin davranışları üzerine etkisini, çocukların dental orta				1 Pediatric Dentistry: A Clinical Approach, G. Koch and S. Paulsen 2017																				
2	davranış tipine göre en doğru davranış yönlendirme tekniğini seçerek uygulayabilmeyi öğrenir.				2 Dentistry for the child and adolescent, R.E. McDonald, Mosby, St. Louis, 2000																				
3	Oklüzyon gelişimi ve okluzal rehberlik				3 Textbook and Color Atlas of Traumatic Injuries to the Teeth, Andreasen JO, Andreasen FM, Anderson L. 2007, Blackwell, Munksgaard.																				
4	Diş ve destek doku travmaları				4 Pediatric Dentistry,Welbury, R.R. Oxford, 1997, London.																				
5	Genç sürekli dişlerin endodontik tedavileri				5 Pediatric Dentistry: Infancy Through Adolescence. Pinkham JR, Casamassimo PS, McTigue DJ, Fields HW, Nowak AJ. 2005,																				
6	Çürük Profilaksi, Çürük Profilaksisinin bilimsel temeli ve diş hekimliğinde koruyucu uygulamaların önemi				6 Paediatr Dentistry, Welbury RR. 2003, Oxford University Pres, UK.																				
7	dişlerin gelişimsel bozuklukları konularında tanı ve tedavi yöntemlerinin öğretilmesidir.				7 Dental caries the disease and its clinical management Fejerskov O, Kidd E. 2004																				
8	Çocukluk hastalıkları, çocuklarda kronik hastalıklar ve ilaç kullanımı																								
9	Özel bakım gerektiren çocuk hastalarda tedavi yaklaşımları																								
10																									
KISALTMA AÇIKLAMALARI :						Y: Yazılı Sınav																			
TTB: Temel Tıbbi Bilimler						ÇS: Çıktan Seçmeli Sınav																			
TDB: Temel Diş Hekimliği Bilimleri						S: Sözlü Sınav																			
KDB: Klinik Diş Hekimliği Bilimleri						Ö: Ödev																			
YT: Yetkinlik Tamamlanmış						P: Proje																			
YF: Yetkinlik Tamamlanmış						U:Uygulama																			
Alan						Öğrenme Hedefleri																			
Müfredat						Değerlendirme Yöntemi																			
Öğrenme Düzeyi						Y																			
Öğrenme Düzeyi						ÇS																			
Öğrenme Düzeyi						S																			
Öğrenme Düzeyi						Ö																			
Öğrenme Düzeyi						P																			
Öğrenme Düzeyi						U																			
Hafta	Ders Konusu	Öğretim Üyesi	TTB	TDB	KDB	YT	ÇEP	GEP	A	ÖnT	T	TT	K	1	2	3	4	Hedef	Y	ÇS	S	Ö	P	U	
1	Çocuklarda psikolojik gelişim	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X					X						1 Cocuğun duygusal gelişimini açıklar 2 Cocuğun entelektüel gelişimini söyler 3 Kişisel gelişim süreçlerini açıklar 4 Sosyal değişiklikleri değerlendirir 5 Cocuğun yaşına göre bilşsel ve sosyal gelişimini değerlendirir 6 Çocukların davranışını etkileyen aile tiplerini söyler 7 Aile tipi ile çocuğun davranış şekli arasındaki ilişkiyi değerlendirir 8 9 10	X	X					
2	Davranış yönlendirme teknikleri	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X					X						1 Davranış yönlendirmenin amacını söyler 2 Davranış yönlendirme tekniklerini bilir 3 Davranış yönlendirme tekniklerini kullanarak kooperasyon sağlamayı anlatır 4 Davranış yönlendirme tekniklerini ve başarılı olmasını engelleyen faktörleri sayabilir 5 6 7 8 9 10	X	X					
3	Çocuklarda büyüme gelişim Süt dentisyonda kapanış ilişkileri ve oklüzyon gelişimi	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X		X					X				1 Cocuğun normal fiziksel gelişimini bilir 2 Süt dişlenmedeki diastemalarını anlatır 3 Terminal düzlem çeşitlerini sayar 4 Süt ikinci molarların Oklüzal ilişkisi bilir 5 Süt dişi ark boyutunun değişimini açıklar 6 Oklüzyon gelişimini anlatır 7 Düzlem çeşitlerinin Angle sınıflandırılmasına göre 1.molarların hangi oklüzyonda sürecini tahmin eder 8 Lewaay yer rezervlerini açıklar 9 10	X	X					
4	Okluzal rehberlik	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X		X					X				1 Tanımını yapar 2 Pasif okluzal rehberlik uygulamalarını bilir 3 Yer tutucu çeşitlerini ve endikasyonlarını sayar 4 Aktif okluzal rehberlik uygulamalarını bilir 5 6 7 8 9 10	X	X					
5	Çocuk protezleri	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X		X					X				1 Erken süt dişi kaybı yada gelişimsel bozukluklara bağlı dissizliklerde tedavi gereksinimlerini 2 Çocuk protezi endikasyonlarını sayar 3 Çocuk protezi uygulamasını bilir 4 5 6 7 8 9 10	X	X					
6	Çocuklarda zararlı alışkanlıklar	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X			X				X				1 Kötü alışkanlıkların nedenini belirler 2 Uzun vadede görülecek zararların önlenmesinde diş hekiminin etkin rol oynayacağını anlatır 3 Kötü alışkanlıkların etyolojilerini erken dönemde belirler 4 Koruyucu ve önleyici uygulamaları sayar 5 Kötü alışkanlıkların hangi yaş gruplarında görüldüğünü anlatır 6 Kötü alışkanlıkların tedavisi hakkında bilgi verir 7 En çok görülen alışkanlıkları sıralar 8 9 10	X	X					
7	Süt ve genç sürekli dişlerde diş ve destek doku yaralanmalarının etyolojisi, sınıflandırılması	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X		X					X				1 Diş ve destek doku aralanmalarında anamnez almayı bilir 2 Diş ve destek doku aralanmalarında klinik muayene yöntemlerini açıklar 3 Diş ve destek doku aralanmalarında radyografik muayene yöntemlerini açıklar 4 5 6 7 8 9 10	X	X					
8	Travmatik yaralanmalar ve tedavileri	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X		X					X				1 Süt dentisyondaki diş ve destek doku yaralanmalarını tanımlar 2 Süt dentisyondaki diş ve destek doku yaralanmalarını sınıflandırılmasını bilir 3 Süt dentisyondaki diş ve destek doku yaralanmalarının tedavilerini açıklar 4 Süt dentisyondaki diş ve destek doku yaralanmalarının prognozunu değerlendirir 5 6 7 8 9 10	X	X					
9	Travmatik yaralanmalar ve tedavileri	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X		X					X				1 Genç daimi dişlerdeki diş ve destek doku yaralanmalarını tanımlar 2 Genç daimi dişlerdeki diş ve destek doku yaralanmalarını sınıflandırılmasını bilir 3 Genç daimi dişlerdeki diş ve destek doku yaralanmalarının tedavilerini açıklar 4 Genç daimi dişlerdeki diş ve destek doku yaralanmalarının prognozunu değerlendirir 5 6 7 8 9 10	X	X					
10	Travmatik yaralanmalar ve tedavileri	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X		X					X				1 Travmaya bağlı basit ve orta düzeydeki diş dokusu kayıplarında pulpa dokusunun canlılığını koruması için uygulanması gereken tedaviyi anlatır 2 Travmaya uğrayan dişlerde uygulanması gereken restorasyon çeşitlerini açıklar 3 4 5 6 7 8 9 10	X	X					
11	Genç daimi dişlerin endodontik tedavileri	Doç.Dr.Volkan ARIKAN			X		X			X				X				1 Genç daimi dişlerde endodontik tedavi ilkeleri ve yöntemlerini sıralar. 2 Direk ve indirek pulpa kuafajını anlatır 3 Koronal pulpa amputasyonunu tanımlar 4 Genel apektikasyon yöntemini tanımlar 5 Tek seans apektikasyon yöntemini tanımlar 6 Apektik açığ genç daimi dişlerde rejeneratif tekniğini tanımlar 7 Trombositten zengin plazma kullanılan tekniği hakkında bilgi verebilir 8 9 10	X	X					
12	Çürük Profilaksisinin bilimsel temeli ve diş hekimliğinde koruyucu uygulamaların önemi	Doç.Dr.Merve ERKMEN ALMAZ			X		X			X				X				1 Ağzı diş sağlığı açısından koruyucu uygulamaların önemi kavrayıp, profilaksi yöntemlerini öğrenir. 2 Çürük Profilaksisinin felsefesini bilir 3 Çürük riski seviyesine göre bireylerde ideal profilaktik yaklaşımları değerlendirir 4 5 6 7 8 9 10	X	X					
13	Çocuklarda çürük aktivitesi ve çürük risk tayini	Doç.Dr.Merve ERKMEN ALMAZ			X		X			X				X				1 Saptanan bulgular ışığında çürük riski açısından bireyleri yüksek, düşük ve orta risk grupları olarak sınıflandırabilir 2 Çürük profilaksi ile hedeflenenleri sıralar 3 Bebeklerde çürük nedenlerini ve riskini değerlendirir 4 Çocuklarda çürük riskine göre koruyucu tedavi planlaması yapabilir 5 Düşük çürük riskli çocuklarda tedavi planlaması yapabilir 6 Orta çürük riskli çocuklarda tedavi planlaması yapabilir 7 Yüksek çürük riskli çocuklarda tedavi planlaması yapabilir 8 9 10	X	X					
14	Okul öncesi çocuklarda ideal profilaktik yaklaşımların değerlendirilmesi	Doç.Dr.Merve ERKMEN ALMAZ			X		X			X				X				1 Okul öncesi çocuklarda uygulanması gereken profilaksi programlarını bilir 2 Çürük profilaksisinde kullanılan ajanları bilir 3 Çürük profilaksisinde kullanılan yöntemleri bilir 4 Profesyonel florid uygulamalarını sıralar 5 Profesyonel topikal florid uygulama endikasyonlarını koyar 6 Topikal florid uygulama öncesi profilaksiyi açıklar 7 Uygulama metodlarını anlatır 8 9 10	X	X					
15	LARASINAV																	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10							

