

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI PROGRAMI

Dersin adı	Kodu	Yarıyıl	T+U	Kredisi	AKTS
Pedodonti	0318409	IV	2+6	5	7
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Verenler					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Süt ve daimi dişlerin embriyolojik gelişimini öğrenmek				
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Süt ve daimi dişlere yönelik teşhis ve tedavi planlamasını öğrenir. 2. Yaş gruplarına göre bu tedavilerin nasıl uygulanabileceğini bilir. 3. Süt ve daimi dişlerin tedavilerini kavrar. 4. Çocuk hastada periodontal hastalıkları, çocukluk hastalıklarını, sistemik hastalıkları ve tedavilerinde nasıl davranması gerektiğini bilir.				
Dersin İçeriği	Pedodontinin tanımı, süt ve daimi dişlerin embriyolojik gelişimi, diş sürmesi, süt dişlerinin morfolojisi, çocuk hastada oklüzyon çocuk hastada muayene süt dişlerinin restoratif tedavisi.				
Haftalar	Konular				
1	Pedodontinin tanımını öğretmek				
2	Süt ve daimi dişlerin embriyolojik gelişimi				
3	Süt ve daimi dişlerin embriyolojik gelişimi				
4	Diş sürmesi				
5	Diş sürmesi				
6	Süt dişlerinin morfolojisi				
7	Süt dişlerinin morfolojisi				
8	Süt dişlerinin morfolojisi				
9	Çocuk hastada oklüzyon				
10	Çocuk hastada oklüzyon				
11	Çocuk hastada muayene				
12	Çocuk hastada muayene				
13	Süt dişlerinin restoratif tedavisi				
14	Süt dişlerinin restoratif tedavisi				
Genel Yeterlilikler					
1. Süt ve daimi dişlere yönelik teşhis ve tedavi planlamasını yapabilir. 2. Süt ve daimi dişlerin tedavilerini bilir.					
Kaynaklar					
Mc Donald Re, Avery Dr.(2000) <i>Dentistry For The Child And Adolescent</i> . 7 Th Ed. Mosby Mathewson Rj, Primosch, Re.(1995). <i>Fundamentals Of Pediatric Dentistry</i> , Quintessence Publishing; Pinkham Jr. (1994). <i>Pediatric Dentistry Infancy Through Adolescence</i> . Wb Saunders Company; Pinkham J. R., Tortop T. (Çevirmen), Tulunoğlu Ö. (Çevirmen),(2009) <i>Çocuk Diş Hekimliği</i> ,					
Değerlendirme Sistemi					
Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Sınav Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4
ÖÇ2	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4
ÖÇ3	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4
ÖÇ4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4

ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları					
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük	2 Düşük	3 Orta	4 Yüksek	5 Çok Yüksek

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERSİN İLİŞKİSİ															
Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Pedodonti	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4