

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Apeksifikasyon ve kullanılan materyaller		1	2+2	3	6
Önkoşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	ZORUNLU				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Süt ve sürekli dişlerde oluşan travmaların nedenleri, travma tiplerinin sınıflandırılması, teşhis ve tedavi incelenmesi.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrenci;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kök ucu kapanmamış daimi dişlerin vital tedaviler ile apikal kapanmalarını teşvik edici yöntemleri bilir. 2. Kök ucu kapanmamış daimi dişlerin devital tedaviler ile apikal kapanmalarını teşvik edici yöntemleri bilir. 3. Kök ucu kapanmamış daimi dişlerin vital tedaviler ile apikal kapanmalarını teşvik edici yöntemleri uygulayabilir. 4. Kök ucu kapanmamış daimi dişlerin devital tedaviler ile apikal kapanmalarını teşvik edici yöntemleri uygulayabilir. 				
Dersin İçeriği	Klinikte karşılaşılan süt ve sürekli diş travmalarıyla ilgili teşhis ve tedavileri ile ilgili bilgilendirme				
Haftalar	Konular				
1. Hafta	Apeksogenezis tanımı ve amaçları				
2. Hafta	Apeksogenezis yöntemleri				
3. Hafta	Apeksogenezis uygulamaları				
4. Hafta	Apeksifikasyon tanımı ve amaçları				
5. Hafta	Frank methodu				
6. Hafta	MTA ile apeksifikasyon				
7. Hafta	Rejenaratif tedavi				
8. Hafta	Rejenaratif tedavi				
9. Hafta	Rejenaratif tedavi				
10. Hafta	Literatürlerin incelenmesi				
11. Hafta	Literatürlerin incelenmesi				
12. Hafta	Literatürlerin incelenmesi				
13. Hafta	Literatürlerin incelenmesi				
14. Hafta	Genel Yeterlilikler				
<p>Kaynaklar</p> <p>Alaçam T. Endodonti. Ankara, 1. baskı, Barış Yayınları; 2000, Ingle JJ, Beveridge EE. Endodontics. Philadelphia, 2nd edition, Lea&Febiger; 1976, Nicho</p>					
Değerlendirme Sistemi					
Arasınav: % 40					
Final: % 60					

Bütünleme:

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
ÖÇ1	2	3	2	4	5	5	2	1	1	1
ÖÇ2	2	2	3	4	5	5	1	1	1	1
ÖÇ3	2	1	2	4	5	5	2	1	1	1
ÖÇ4	2	1	3	4	5	5	1	1	1	1
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları										
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10
Apeksifikasyon ve kullanılan materyaller	2	2	3	4	5	5	1	1	1	1