

<b>Dersin Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyılı</b>	<b>T+ U</b>	<b>Kredisi</b>	<b>AKTS</b>
Pedodonti	3201307	V-VI	2+0	2	4
<b>Ön Koşul Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>					
<b>Dersi Veren</b>					
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Süt ve sürekli dişlerin oluşumu ve morfolojisi hakkında bilgi kazandırmak; süt ve sürekli dişlerin gelişim bozukluklarını teşhis ve tedavi edebilme becerisi kazandırmak; çocuklarda koruyucu diş hekimliği ve restoratif tedaviler hakkında bilgilendirmek.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<b>Bu dersin sonucunda öğrenci;</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Diş gelişim hakkında bilgi sahibi olur.</li> <li>2. Süt ve sürekli dişlerin özelliklerini tanımlar.</li> <li>3. Gelişim bozukluklarını teşhis eder ve tedavi planlamasını yapar.</li> <li>4. Çocuk hasta davranışlarını ve muayenesini öğrenir.</li> <li>5. Süt dişi pulpa hastalıkları ve tedavi uygulamalarını bilir.</li> <li>6. Süt dişlerinde kavite prensiplerini öğrenmiş olur.</li> </ol>				
<b>Dersin İçeriği</b>	Dersin Hedef, İçerik, Öğretim Şekli, Değerlendirme Yöntemlerinin Tanıtılması				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1.	Diş gelişimi				
2.	Diş gelişimi				
3.	Süt ve sürekli dişlerin sürmesi				
4.	Sürme kuvveti ve kaynağı (Sürme teorileri)				
5.	Erken ve geç süt dişi sürmesi				
6.	Sürekli diş sürmesi ve süt dişi kökünün fizyolojik rezorbsiyonu				
7.	Ara sınav				
8.	Süt ve sürekli dişlerinin histolojik özellikleri				
9.	Süt ve sürekli dişlerinin histolojik özellikleri				
10.	Süt ve sürekli dişlerinin fizyolojisi				
11.	Süt ve sürekli dişlerinin morfolojisi				
12.	Süt ve sürekli dişlerinin gösterilme formülleri				
13.	Süt dişlerinin sürekli dişlerden farkı				
14.	Dişlerin gelişim bozuklukları				
15.	Dişlerin gelişim bozuklukları				
16.	Yaş gruplarına göre çocuk davranışları ve çocuk hastada davranış yönlendirmesi				
17.	Çocuk hastada anamnez ve muayene metodları				
18.	Pedodonti klinik ve radyolojik muayene				
19.	Süt dişi pulpa hastalıkları ve tedavileri				
20.	Süt dişi pulpa hastalıkları ve tedavileri				
21.	Ara sınav				
22.	Süt dişi pulpa hastalıkları ve tedavileri				
23.	Süt dişi pulpa hastalıkları ve tedavileri				
24.	Pedodontide anestezi ve sedasyon				
25.	Süt dişi çekim ve endikasyonları				
26.	Süt dişlerinde kavite prensipleri ve modern tedavi yöntemleri				
27.	Pedodontide kullanılan restorasyon materyallerinin özellikleri ve kullanma prensipleri				
28.	Çocukluk hastalıkları				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1- Süt dişi ile sürekli dişi ayırt edebilir.</li> <li>2- Dişlerin oluşum ve gelişim aşamalarını anlatabilir.</li> <li>3- Süt dişi pulpa hastalıkları ve tedavilerini açıklayabilir.</li> <li>4- Süt dişlerinde kavite prensiplerini tanımlayabilir.</li> </ol>					
<b>Kaynaklar</b>					
<p>McDonald, R.E. Avery, D.R. Dean, J.A. (2004). <i>Dentistry for the Child and Adolescent</i>. Eighth Edition, Mosby Co.</p> <p>Pinkham, J. R. Casamassimo, P. S. McTigue, D. J. Fields, H. W. Nowak, A. J. (2009). <i>Çocuk Diş Hekimliği</i>. Ankara: Atlas Kitapçılık.</p>					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					

Arasınay: %40  
Final: %60  
Bütünleme:

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE  
DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	5	4	5	5	3	5	5	4	5	2	2	2	3	2	1
ÖÇ2	5	5	5	5	5	4	5	5	5	2	2	3	2	2	2
ÖÇ3	4	4	4	4	3	5	4	5	5	2	2	3	2	1	2
ÖÇ4	5	5	4	5	5	4	5	5	3	2	3	3	2	1	2
ÖÇ5	4	4	5	3	5	5	4	4	4	5	2	5	5	1	1
ÖÇ6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	2	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	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Pedodonti	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	2	4	3	1	2