

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	1707109	I	2+0	2	3
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu ders ile öğrenciye çocuk sağlığı ve hastalıkları konusunda bilgi ve beceri sahibi olma yeterlikleri kazandırılacaktır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; <ol style="list-style-type: none"> 1. Çocuk sağlığını korumaya yönelik tedbirler alır. 2. Çocuk hastalıklarının farkında olur. 3. Aileleri bilinçlendirir. 4. Bağışıklık sistemini bilir. 5. Sağlıklı çocuğu tanıır. 				
Dersin İçeriği	Sağlığın tanımı, anne ve çocuk sağlığını, anne ve çocuk ölümlerini etkileyen faktörler. Gebelik hakkında genel bilgiler, Gebelikte beslenme ve aşılama. Doğum ve doğumu takip eden günler. Yenidoğan ve ilk yıl. Temel bakım önerileri. İlk işlemler ve Aşılar. Sağlıklı çocuğu tanımak. Hasta çocuğun özelliklerini tanımak. Çocuğun sağlığını koruyucu sınıf içi tedbirler. Çocuğun sağlığı konusunda ilgili personelle işbirliği. 0-12 yaş çocuklarında görülen hastalıklar				
Haftalar	Konular				
1	Dersin tanıtımı ve giriş Sağlığın tanımı, anne ve çocuk sağlığını, anne ve çocuk ölümlerini etkileyen faktörler				
2	Gebelik hakkında genel bilgiler, Gebelikte beslenme ve aşılama				
3	Doğum ve doğumu takip eden günler. Yenidoğan ve ilk yıl. Temel bakım önerileri				
4	İlk işlemler ve Aşılar				
5	Sağlıklı çocuğu tanımak				
6	Hasta çocuğun özelliklerini tanımak				
7	Ara Sınav				
8	Çocuğun sağlığını koruyucu sınıf içi tedbirler				
9	Çocuğun sağlığı konusunda ilgili personelle işbirliği				
10	0-12 yaş çocuklarında görülen hastalıklar				
11	0-12 yaş çocuklarında görülen hastalıklar				
12	Bağışıklık sistemi				
13	En önemli on tehlike ve öneriler, sık görülen ev kazaları,				
14	Genel tekrar				
Genel Yeterlilikler					
<ol style="list-style-type: none"> 1- Sağlıklı çocuğu tanıyabilir. 2- Çocuğun sağlığını koruyucu sınıf içi tedbirler alabilir. 3- Çocuğun sağlığı konusunda ilgili personelle işbirliği yapabilir. 4- Bağışıklık sistemini bilir. 					
Kaynaklar					
Cantez, T., Eker, R. Ömeroğlu, S., Baysal, U., Oğuz, F. (2003) <i>Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları</i> . İstanbul. Nobel Tıp Yayınları.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav : % 40 Final : % 60 Bütünleme :					

**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	2	2	3	5	5	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2
ÖÇ2	2	2	2	2	5	2	2	2	4	4	4	4	4	4	2
ÖÇ3	2	3	2	4	5	2	2	3	4	4	4	4	4	4	2
ÖÇ4	2	2	3	5	5	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2
ÖÇ5	2	2	3	5	5	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2
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
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	2	2	2	4	5	3	2	3	4	4	4	4	4	4	2