

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği
Dersin AKTS' si	14
Dersin Yürütücüsü	Doç. Dr. Hülya KARATAŞ
Dersin Gün ve Saati	Salı/09:10-12:00 Çarşamba/09:10-12:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Cuma: 13:00-15:00
İletişim Bilgileri	hkaratas@harran.edu.tr - 0414 318 30 00/3205
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Teorik anlatım, interaktif yöntemler (Soru-Cevap, Beyin Fırtınası, grup tartışmaları, Rol Play, Vaka Tartışmaları, Oyun Yöntemi), önerilen kaynakları okuma ve haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Bu ders; çocukluk dönemindeki büyüme gelişme süreci, ilkelerini, çocuklardaki sistem hastalıklarını ve hemşirelik bakımını öğretmeyi hedeflemektedir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Çocuk hemşireliği alanındaki kavramları tanımlayabilecektir. 2.Dünyada ve Türkiye’de çocuk sağlığı sorunlarını ve etkileyen faktörleri tanımlayabilecektir. 3.Yaş dönemlerine göre çocuğun bakımını yönetebilecektir 4.Farklı sağlık sorunu olan çocuk ve ailenin bakımını yönetebilecektir 5.Pediyatri hemşiresinin amaç, rol ve işlevlerini tanımlayabilecektir
Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none">1. Dersin Tanıtımı Dünyada ve Toplumumuzda Çocuk Kavramı Çocuk Sağlığının Etkileyen Faktörler Çocukla İletişim-Lap Pediyatri Hemşireliği Pediyatri Etik ve Yasal Sorunlar2. Çocuk İhmal ve İstismarı Büyüme ve Gelişme Kuramlar-Teoriler BG Değerlendirilmesi 0-1 Yaş Bebeklik Dönemi 1-3 Yaş Oyun Çocukluğu Dönemi 3-6 Yaş Okul Öncesi Dönem 6-12 Yaş Okul Dönemi 12-18 Yaş Adölesan Dönemi3. Pediyatri Hemşireliğinin Tarihçesi Hastanede Yatan Çocuk ve Ailesi ve Hastane Ortamı Kronik Hastalığı Olan Çocuk ve Ailesi Çocuklarda Fiziksel Değerlendirme Çocuklarda İlaç Uygulamaları Çocuklarda Sıvı-Elektrolit Dengesi4. Çocuklarda Beslenme ve Beslenme Bozuklukları5. Çocuklarda Bağışıklama Çocuklarda Ağrı6. Yeni Doğan Dönemi Yüksek Riskli Yeni Doğan7. Çocuklarda Solunum Sistem Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı- Ara sınav8. Hematolojik Sistem Sorunu Olan Çocuk ve Ailesinin Hemşirelik Bakımı9. Çocuklarda Dolaşım Sistem Hastalıkları ve Hemşirelik Bakımı10. Nörolojik Sistem Sorunun Olan Çocuk ve Ailesinin Hemşirelik Bakımı11. Onkolojik Sistem Sorunu Olan Çocuk ve Ailesinin Hemşirelik Bakımı12. Endokrin Sistem Sorunun Olan Çocuk ve Ailesinin Hemşirelik Bakımı

	<p>13. GİS Sorunu Olan Çocuk ve Ailesinin Hemşirelik Bakımı</p> <p>14. GÜS Sorunu Olan Çocuk ve Ailesinin Hemşirelik Bakımı</p> <p>Kas-İskelet Sorunu Olan Çocuk ve Ailesinin Hemşirelik Bakım</p> <p>15. Dersin değerlendirilmesi</p>
Ölçme-Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 2 (iki) tane ara sınav yapılacaktır. Sınavlara göre her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav 1: 20%</p> <p>Ara Sınav 2: 30 %</p> <p>Yarıyıl sonu Sınav: 50 %</p> <p>Ara Sınav 1 Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p> <p>Ara Sınav 2 Tarih ve Saati: 15.05.2020 tarihinde yapılacaktır.</p>
Kaynaklar	<p>1.Conk Z, Başbakkal Z, Bal Yılmaz H, Bolşık B. (2013). Pediatri Hemşireliği. Ankara. Akademisyen Tıp Kitabevi.</p> <p>2.Curley MA, Moloney AP. (2001). Critical Care Nursing of Infants and Children. Philadelphia: W. B. Saunders Company.</p> <p>3.Çavuşoğlu H. (2013). Çocuk Sağlığı Hemşireliği. Cilt 1-2, Genişletilmiş 11. Baskı. Ankara, Sistem Ofset Basımevi.</p> <p>4.Dağoğlu T, Görak G (Editörler). (2002). Temel Neonatoloji ve Hemşirelik İlkeleri. İstanbul: Nobel Tıp Kitabevi.</p> <p>5. Hockenberry MJ, Wilson D.(2013). Wong's Essentials of Pediatric Nursing, 9th Ed. St.Louis: Elsevier-Mosby.</p> <p>6.Törüner EK, Büyükgönenç L. (2012). Çocuk Sağlığın Temel Hemşirelik Yaklaşımları. Ankara: Göktuğ Yayıncılık.</p> <p>7.Yiğit R.(2012). Çocukluk Dönemlerinde Büyüme ve Gelişme. Ankara: Sistem Ofset Basın Yayınevi.</p>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	
ÖK1	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	4	
ÖK2	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5	
ÖK3	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	5	5	5	
ÖK4	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	4	
ÖK5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5	
ÖK6	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	5	5	5	
ÖK7	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	4	
ÖK8	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5	
ÖK9	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	5	5	5	
ÖK10	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	4	
ÖK11	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5	
ÖK12	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	5	5	5	
ÖK: 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

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5