

HARRAN ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Hemşirelik Esasları	2801201	II	6+12	12	14
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin genel amacı; Hemşireliğin temel ilke ve uygulamaları, hemşirelik eğitimine yeni başlayan öğrencilere yönelik olup, insanı kendine özgü varlığı ve gereksinimleri içinde, çevresi ve toplumla birlikte, bütüncül bir anlayışla ele alan, hemşireliğin temel kavram, kuram, ilkelerini, hasta bakımı yöntem ve uygulamalarını öğretmek ve herhangi bir cins, yaş grubu, hastalık olgusu gözetmeksizin hemşireliğin tüm alanlarında uygulamalara temel oluşturan bilgiyi kullanabilme ve değerlendirebilmedir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. İnsan-sağlık-çevre-hastalık kavramlarını anlar. 2. Sağlığın korunması ve sürdürülmesi ve geliştirilmesinin öncelikli olduğunu anlar. 3. Bireyi kendine özgü varlığı içinde, bütüncül olarak ele alabilmesi, hizmetin hedefinin insan olduğunu kavrar. 4. Hemşirelik mesleğinin varoluş nedenini kavrar. 5. Hemşirelik hizmetlerinin biyolojik-sosyal ve davranış bilimlere dayalı olarak sunulmasının gerekçesini kavrar. 6. Hasta bakımında kullanılan temel yöntemleri ve teknikleri bilimsel gerekçeleriyle öğrenecek ve uygular. 7. Öğrencinin kendi varlığının farkına varacak, özgürce eğitilmesinin önemini anlar. 8. Öğrencinin eğitim ve öğretime aktif olarak katılıp sorumluluk almayı öğrenir.				
Dersin İçeriği	Hemşireliğin temel kavram, kuram ve ilkeleri ile temel hemşirelik uygulamalarını içeren konular değinilecektir.				
Haftalar	Konular				
1	Hemşire-Hasta Ve Sağlık Bakım Çevresi, Hasta İle İletişim				
2	Yaşam Bulguları-Laboratuvar				
3	İlaç Uygulamaları ve İlaç Uygulama Yöntemleri				
4	İntravenöz Tedavi, Hemşirelikte Sınıflama Sistemleri-Hemşirelik Süreci				
5	İlaç Uygulamaları- Laboratuvar				
6	Güvenli Çevrenin Sağlanması				
7	Ara Sınav				
8	Solunum Sistemi ve Uygulamaları				
9	Deri ve Özbakım Uygulamaları				
10	Sindirim Sistemi ve Uygulamaları				
11	Boşaltım Sistemi (İntestinal) ve Uygulamaları				
12	Sıcak ve Soğuk Uygulamalar				
13	Boşaltım Sistemi(Üriner) ve Uygulamaları				
14	Uyku Gereksinimi ve Uygulamalar				
Genel Yeterlilikler					
1. Hemşirelik teori ve uygulamalarının öğrenilmesinde düşünsel, kişilerarası iletişim-etkileşim becerisi ve psikomotor becerileri kullanarak, hemşirelik aktivitelerini yerine getirmede analitik düşünme yetisi kazanır. 2. Bireyin durumunu değerlendirerek hemşirelik tanıları koyma yeterliğine sahip olur. 3. Hemşirelik tanılarına yönelik girişimler planlayarak girişimde bulunma ve uygulamayı değerlendirir. 4. Hemşirelik sürecini bireye özgü olarak yönetir. 5. Hemşirelik disiplini ile olayları yorumlar.					
Kaynaklar					

Lunda Juall Carpenito-Moyet (2012). *Hemşirelik Tanıları El Kitabı*, (Çeviren: Firdevs Erdemir), İstanbul: Nobel Tıp Kitapevi.
Nemciye S., Fatma A. A. (2010). *Klinik Beceriler: Sağlığın Değerlendirilmesi Hasta Bakım ve Takibi*. İstanbul: Nobel Tıp Kitapevleri.
Perry- Potter (2011). *Klinik Uygulama Becerileri ve Yöntemleri*. (Çeviren: Türkinaz Atabek Aştı T.A. Karadağ, A.) Ankara: Nobel Kitapevi.

Değerlendirme Sistemi

Ara sınav : %40

Final : %60

Bütünleme:

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLE İLİŞKİSİ TABLOSU

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	P10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	
ÖK 1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK 2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK 3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK 4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK 5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK 6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK 7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	
ÖK 8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	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

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Hemşirelik Esasları	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5