



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Hemşirelik Esasları II	HEM102	2	4 + 16	11,0	Zorunlu
Birim Bölüm	Hemşirelik - Lisans (Teorik anlatım, laboratuvar uygulaması ve sağlık bakım ortamlarında klinik uygulama olmak üzere yüz yüze eğitim)				
Amaç	Hemşirelik Esasları II Dersi, öğrencinin hemşireliğin temel felsefesini, sağlık bakım sistemi içinde hemşirenin rolünü, hemşirelik bakımına ilişkin temel kavram, kuram, ilke ve yöntemlere ilişkin bilgi, beceri ve tutum geliştirmesini ve sağlık bakım ortamlarını tanımasını sağlar.				
Ders İçeriği	-- Hemşirelik Süreci, Hemşirelikte Sistemik Yaklaşım -- İlaç Uygulamaları -- Sıvı Gereksinimi ve Kan Transfüzyonu -- Şok ve Hemşirelik Bakımı -- Solunum Gereksinimi -- Beslenme Gereksinimi -- Üriner Boşaltım Gereksinimi -- Bağırsak Boşaltım Gereksinimi -- Sıvı-Elektrolit Dengesi -- Asit-Baz Dengesi -- Perioperatif Hemşirelik Bakımı -- Doku Bütünlüğünün Korunması, Yara Bakımı ve Basınç Yaralanması -- Kayıp, Ölüm ve Yas Tutma Süreci -- Palyatif Bakım				
Ders Veren	Dr. Öğr. Üyesi Aysun ACUN , Arş. Gör. Dr. Rahime AKSOYBULGURCU				
Ders Kaynakları	Atabek Aşti, T. ve Karadağ, A. (2019) (Editörler). Hemşirelik Esasları I-II. İstanbul: Akademi Basım, 2. Baskı., Kara Kaşıkçı M. ve Akın E. (2021) (Editörler). Temel Hemşirelik Esaslar, Kavramlar, İlkeler, Uygulamalar. İstanbul: İstanbul Tıp Kitabevleri, 1. Baskı., Şenol Çelik, S. ve Karadağ, A. (2019) (Editörler). Hemşirelik Bakım Planları: Tanılar, Girişimler ve Sonuçlar. İstanbul: Akademi Basım, 1. Baskı., Kapucu, S., Akyar, İ. ve Korkmaz, F. (2018) (Editörler). Pearson Hemşirelik Tanıları El Kitabı, NANDA-I, NIC, NOC. Ankara: Pelikan Yayınevi, 11. Baskı. , Göçmen Baykara, Z., Çalışkan, N., Öztürk, D. ve Karadağ, A. (2020) (Editörler). Temel Hemşirelik Becerileri (Kontrol Listeleri). Ankara: Nobel Tıp Kitabevi, 2. Baskı. , Lynn, P. (2015) (Çeviri Editörü: Doç. Dr. Hicran BEKTAŞ). Taylor Klinik Hemşirelik Becerileri, Bir Hemşirelik Süreci Yaklaşımı. Ankara: Nobel Akademik Yayıncılık Uluslararası Basım, 3. Baskı.				

Hafta	Konu
1	Hemşirelik Süreci, Hemşirelikte Sistemik Yaklaşım
2	İlaç Uygulamaları
3	Sıvı Gereksinimi ve Kan Transfüzyonu
4	Şok ve Hemşirelik Bakımı
5	Solunum Gereksinimi
6	Beslenme Gereksinimi
7	Üriner Boşaltım Gereksinimi
8	Bağırsak Boşaltım Gereksinimi Ara Sınav
9	Sıvı-Elektrolit Dengesi
10	Asit-Baz Dengesi
11	Perioperatif Hemşirelik Bakımı
12	Doku Bütünlüğünün Korunması, Yara Bakımı ve Basınç Yaralanması
13	Kayıp, Ölüm ve Yas Tutma Süreci
14	Palyatif Bakım

Ders İş Yüğü	Çalışma Türü / Öğretim Metotlar	Süresi (Saat)	Sayısı
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme	Küçük Grup Tartışması	16	7
Gözlem/durumları işleme, Bilişim, yönetsel beceriler, takım çalışması	Laboratuvar	16	8
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme	Gösterim	16	7
Dinleme ve anlamlandırma	Ders	4	13
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme	Tartışmalı Ders	2	2
Ara Sınav 1		1	1
Final		1	1
Uygulama 1		1	1
Ders İş Yüğü:		411	
AKTS (Ders İş Yüğü / 25.5):		16,12	

## Program Çıktıları

- 1 Hemşirelik felsefesini, hemşirelik model ve kuramlarının bakımdaki önemini kavrar.
- 2 Mesleki rol ve işlevlerini yerine getirmek için gerekli güncel kuramsal bilgi ve uygulama becerisini kazanır.
- 3 Mesleki ilke ve standartlar doğrultusunda hemşirelik sürecini kullanarak birey, aile ve topluma bakım hizmetini sunar ve izler.
- 4 Genel hemşireliğin dayandığı temel tıp, fen, sosyal ve davranış bilimlerine ilişkin bilimsel bilgileri yorumlar.
- 5 Sorun çözme, eleştirel düşünme ve etkili iletişim becerilerini kazanır.
- 6 Yaşam boyu öğrenme sorumluluğu gösterir.
- 7 Bireysel ve mesleki gelişimi için bilgi ve teknolojiye yenilikleri izler.
- 8 Hemşirelik uygulamalarında liderlik yapar.
- 9 Hemşirelik uygulamalarını araştırmaya ve kanıta dayalı olarak yapılandırır.
- 10 Hemşirelik mesleğini etkileyen yasa, yönetmelik ve mevzuatı bilir ve izler.
- 11 Hemşirelik uygulamalarında insan ve hasta hakları ile yasal ve etik ilkelere göre hareket eder.
- 12 Toplumsal sorumluluk bilinci ile sağlık ekibi ve diğer disiplinlerle iş birliği içinde araştırma, proje ve etkinliklerde yer alır.
- 13 Hemşirelik hizmetlerinin planlanması, örgütlenmesi, yürütülmesi ve değerlendirilmesinde yer alan yönetim ve öğretim aktivitelerine ilişkin bilgileri kullanır.
- 14 Bir yabancı dil kullanarak alanındaki bilgileri izler ve yabancı meslektaşları ile iletişim kurar.
- 15 Hemşirelik bakımı sunarken kültürel özellikleri göz önünde bulundurur.

## Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15
Hemşirelik uygulamalarının dayandığı ilke ve kuralları kavrar.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Laboratuvar ortamında temel hemşirelik becerilerini uygular.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Sağlıklı/hasta birey üzerinde temel hemşirelik becerilerini uygular.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Bireyin bakımının planlanmasında kanıt temelli bilgileri kullanır.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Hemşirelik süreci sisteminde kritik düşünme sürecini kullanarak bireyin bakım gereksinimlerini karşılar.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ortalama Değer	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5