

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
TEMEL İLKE VE BECERİLER	AHM2262950	Bahar Dönemi	1+4	3	4
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>	yok				
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Ön Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Öğr.Gör. Müzeyyen ATASEVEN				
<b>Dersi Verenler</b>	Öğr.Gör. Müzeyyen ATASEVEN				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Ameliyathane, postop derlenme odası ve klinik uygulamaları için gerekli olan becerileri kazandırmak				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Aseptik teknik uygulamaları ,Vücut mekanik ilkeleri ,Yaşam bulguları önemi ve değerlendirmesi ,İlaç uygulamaları (SC, IM,IV),Kan ve kan ürünlerinin önemi ,Yara çeşitleri ve pansuman yapma ,Organ/Doku naklinde Sınıflandırma ve Uygulamalar ,Üriner sonda takma ve çıkarma,Cerrahi sütür materyalleri ve uygulamaları ,Temel EKG ve önemi ,Temel yaşam desteği uygulamaları,Şok çeşitleri ve önemi,Yanık hastaların sınıflandırılması ve tıbbi süreci,Travma ve travmalı hastaya yaklaşım ; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>				<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>
Cerrahi işlem öncesi- işlem sırasında ve operasyon sonrasında gerekli olan teorik bilgi ve becerilerin kazanılması, problem çözüme becerisinin etkili bir şekilde kullanabilmeleri sağlamaktır.			1, 12, 18, 2, 21, 3, 5	A, B, C	
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	1: Anlatım, 12: Örnek Olay, 18: Vaka Çalışması, 2: Soru - Cevap, 21: Video, 3: Tartışma, 5: Gösteri				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Yazılı sınav, B: Sözlü Sınav, C: Ödev				
<b>Ders Akışı</b>					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Aseptik teknik uygulamaları				
2	Vücut mekanik ilkeleri				
3	Yaşam bulguları önemi ve değerlendirmesi				
4	İlaç uygulamaları (SC, IM,IV)				
5	Kan ve kan ürünlerinin önemi				
6	Yara çeşitleri ve pansuman yapma				
7	Organ/Doku naklinde Sınıflandırma ve Uygulamalar				
8	Üriner sonda takma ve çıkarma				
9	Cerrahi sütür materyalleri ve uygulamaları				
10	Temel EKG ve önemi				
11	Temel yaşam desteği uygulamaları				
12	Şok çeşitleri ve önemi				
13	Yanık hastaların sınıflandırılması ve tıbbi süreci				
14	Travma ve travmalı hastaya yaklaşım				
<b>Kaynaklar</b>					
*Ay F, Sağlık Uygulamalarında Temel Kavramlar ve Beceriler, İstanbul Tıp Kitapevi, 2011					
*Aşti T, Karadağ A, Klinik Beceriler, Nobel Tıp Kitabevi, 2011					
*Taylor,C., Lillis, C., Lemone, P.; Fundamentals of Nursing. Lipincott Company, Philadelphia,second edition,2007					
*Sabuncu, N., Alpar, Ş., Özdiilli, K ve ark. Edt: N. Sabuncu. Hemşirelik Bakımında ilke ve uygulamalar. Alter Yayınevi,2008yok					