



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Anesteziye Giriş	AMH109	1	2 + 0	3,0	Zorunlu
Birim Bölüm	Ameliyathane Hizmetleri - Ön Lisans (Yüz yüze. Konu anlatım, soru-yanıt, özgün uygulamalarla müdahale tekniklerini öğrenme ve doküman incelemesi)				
Amaç	İntravenöz anestezi, sinir kas bloğu, kas gevşetici ilaçlar, preoperatif hasta değerlendirme, premedikasyon, endotrakeal entübasyon öğrenme.				
Ders İçeriği	İntravenöz anestezi, sinir kas bloğu, kas gevşetici ilaçlar, preoperatif hasta değerlendirme, premedikasyon, endotrakeal entübasyon				
Ders Veren	Dr. Öğr. Üyesi Kevser DİLEK ANDIÇ , Dr. Öğr. Üyesi Serkan YÜCEPUR				
Ders Kaynakları	Bakan N., Çamcı E., Devrim S., Gül M, Çelik M.G., ve ark (2015). Teknikerler ve teknisyenler için anesteziyoloji. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri. , Gürel A (2016). Hemşirelik, fizyoterapi ve sağlık önlisans bölümleri için farmakoloji. Ankara: Güneş Tıp Kitabevleri				

Hafta	Konu
1	İntravenöz Anestezi
2	Sinir Kas Bloğu
3	Kas Gevşetici İlaçlar
4	Preoperatif Hasta Değerlendirme
5	Preoperatif Hasta Değerlendirme
6	Premedikasyon
7	Premedikasyon
8	Endotrakeal Entübasyon
9	Ara Sınav
10	Endotrakeal Entübasyon
11	Endotrakeal Entübasyon
12	Postoperatif Hasta
13	Postoperatif Hasta
14	Final Sınavı

Program Çıktıları

1	Ameliyathane hizmeti için gerekli olan temel bilimler bilgisine sahip olur.
2	Ameliyathane hizmeti ile ilgili konularda sahip olduğu temel bilgi ve becerileri kullanarak ilgili kişi ve kurumları bilgilendirir, düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak aktarır
3	Ameliyathane hizmetlerinin gerektirdiği tıbbi terminoloji, insan anatomisi ve hastalıklar bilgisi ile ilgili terimleri ve kavramları bilir ve bunları hatasız olarak kullanır.
4	Ameliyathane hizmetleri ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, uygulanması ve sonuçların duyurulması aşamalarında toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere uygun olarak hareket eder.
5	Ameliyathane hizmetleri ile ilgili uygulamalarda karşılaşılan ve öngörülemeyen karmaşık sorunları çözmek için ekip içerisinde yer alarak kalite yönetimi ve süreçlerine uygun davranır ve gerektiğinde bireysel sorumluluk üstlenir.
6	Meslektaşları, hastalar, hasta yakınları, hekimler ve diğer sağlık çalışanları ile etkin bir iletişim kurar.
7	Sağlık sistemi içerisinde bulunan kurum ve kuruluşları tanıır, ameliyathane hizmetleri alanında çalışan bir birey olarak görev, hak ve sorumlulukları ile ilgili yasa, yönetmelik ve mevzuata uygun hareket eder.
8	Ameliyathane hizmetleri alanının gerektirdiği bilgisayar yazılımları ile birlikte bilgi ve iletişim teknolojilerini başarıyla kullanır.
9	Ameliyat öncesi hasta transferi ve ameliyat odasındaki tüm hazırlıkları yapar. Ameliyat sonrası hasta transferi için araç ve gereç kullanır. Ameliyat öncesi, esnası ve sonrasında aseptis –antisepsi vb. kurallar çerçevesinde hastanın ve ekibin güvenliğini sağlar. Ameliyat sonrası cerrahi alet, malzemeleri ve cihazları yeniden kullanıma hazır hale getirir.
10	Anatomi, fizyoloji, nefroloji, diyaliz, patoloji gibi meslek dersleri almış nitelikli, profesyonel, çağdaş bilgi ve beceri ile donanmış, araştırma, sorun çözme yeteneği gelişmiş, kültürel birikime sahip, el göz koordinasyonu gelişmiş, ekip çalışmasına yatkın, teknolojik araç ve gereçleri kullanabilen, insan sağlığına ve etik değerlere önem veren, ameliyathane teknikeri profesyonelleri olarak sağlık alanında topluma kaliteli hizmetler verebilir.
11	İçinde bulunduğu örgütün tüm paydaşlarıyla hem sözlü hem de yazılı olarak doğru iletişim ve bilgi aktarımını gerçekleştirecek ve yönetebilecek iletişim becerilerine sahiptir.
12	Ön Lisans Alanında edindiği temel düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak, verileri yorumlayabilme ve değerlendirebilme, sorunları tanımlayabilme, analiz edebilme, kanıtlara dayalı çözüm önerileri geliştirebilir.

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
Ameliyathanede kullanılan ilaçların kullanım amaçlarını kavrar.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endotrakeal entübasyonu kavrar.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ameliyat sonrası hasta izlemine öğrenir.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anestezi uygulamalarını öğrenir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anestezi öncesi hasta hazırlığını kavrar.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-