



YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEK OKULU

Bölüm/Program: ANESTEZİ

Ders Dili:	English	Ders Kodu:	ANRE205
Ders Türkçe İsmi:	ANESTEZİ REANİMASYON 2		
Ders İngilizce İsmi:	ANESTHESIA-REANIMATION II		
Dersi Verecek:	Dr. İlker GELİŞEN		
Dersin Türü:	ZORUNLU	Dersin Seviyesi:	
Yıl	2	Semester	3
Ders Kredisi:	15	AKTS Kredisi:	20
Teori(saat/hafta):	0,00	Uygulama(saat/hafta):	0,00
		Laboratuvar(saat/hafta):	0,00

Dersin İçeriği: Anestezi teknikeri; anestezi uzmanı veya bunun bulunmadığı hallerde ameliyathane sorumlu uzmanının sorumluluğu altında, bunların ve ameliyatı yapan uzmanın direktiflerine göre ameliyatın ve narkozun salimen ve rahat bir şekilde sonuçlanması için gerekenleri yapar.” tanımına uygun olarak eğitim

Öğrenme Kazanımları: İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek
İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek
İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek
İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek
İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek
Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmak için sentezleyebilecek
İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek
Sunum(lara)a hazırlık
Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek
Verilen ölçütlere göre arkadaşlarının çalışmalarını değerlendirebilecek
Yeni yaklaşım geliştirebilecek/yaratabilecek
Verilen parametreler çerçevesinde yeni bir ürün geliştirebilecek/yaratabilecek
Verilen çalışmayı bağımsızca yürütebilecek
Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek
İlgili kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek
Öğrenmenin değerini takdir edecek
Hedeflenen becerileri geliştirebilecek

Dersin Amaçları: Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak
İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek.
Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak.
Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek
Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek
Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek
Seçilen kavramlar bağlamında öğrencilerin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek
Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek
Yeniliği teşvik etmek
Eleştirel düşünceyi geliştirmek

Öğrenci İş Yüğü:

Derse hazırlık
Ders saatleri
Ara sınav
Ara sınava hazırlık
Final sınavı
Final sınavına hazırlık
Sunum(lar)
Sunum(lara)a hazırlık
Proje(ler)/makale(ler) için araştırma
Proje yazımı
Grup çalışması
Sınıf içi tartışma(lar)
Kısa sınav(lar)
Kısa sınav(lar)a hazırlık
Ders öncesi ödev(ler)
Ödev(ler)
Kısa ders anlatımları
Ders planlama
Materyal uyarlama
Materyal geliştirme

AKTS Formülü:**Kaynaklar:**

- 1) Teknikerler ve Teknisyenler için Anestezi, Güneş Kitabevleri
- 2) Anestezi Cep Kitabı Özet Bilgiler ve Güncel Notlar, Güneş Kitabevleri
- 3) Anestezi Pratiğinde Farmakoloji-Fizyoloji Akıl Notları, Güneş Kitabevleri
- 4) Klinik Anesteziyoloji, Güneş Kitabevleri
- 5) Klinik Anestezi Uygulamaları, Güneş Kitabevleri

Değerlendirme:**İşe Yerleştirme(Staj):****Ön Koşul Ders Kodları:**

1. Hafta (19 – 23 Eylül)	Tanışma, Genel Anatomi, Anestezi, Anestezi çeşitleri
2. Hafta (26 – 30 Eylül)	Nöroanatomi,Nöroanestezi
3. Hafta (3 – 7 Ekim)	Lokal Anestezikler, Regional Anestezi, Periferik Sinir Blokları, Lokal Anesteziklerin Komplikasyonları
4. Hafta (10 – 14 Ekim)	Obesite ve Anestezi, Endokrin Hastalıklarında Anestezi Yaklaşımı
5. Hafta (17 – 21 Ekim)	Nörolojik/Psikiyatrik Hastalığı olanlarda Anestezi Karaciğer Hastalıklarında Anestezi
6. Hafta (24 – 28 Ekim)	Genitoüriner ameliyatlarda Anestezi, TUR-P Böbrek Hastalıklarında Anestezi Obstetrik/Jinekolojik Hastalıklar ve Anestezi
7. Hafta (31 - 4 Kasım)	Yeni Doğan ve Hastalıkları ve Yeni Doğan Anestezisi KBB Hastalıkları ve Anestezi Göz Hastalıkları ve Anestezi
8. Hafta (7 - 11 Kasım)	Ara sınav
9. Hafta (14 – 18 Kasım)	Total iv Anestezi Disosiatif Anestezi
10. Hafta (21 – 25 Kasım)	Ameliyathane Dışı Uygulamalarda Anestezi , EKG Analizi
11. Hafta (28 - 2 Aralık)	Post Op Anestezi Komplikasyonları Kan Transfüzyonları
12. Hafta (5 – 9 Aralık)	Perioperatif sıvı tedavisi Arteriyel Kan Gazları Asit Baz Dengesi
13. Hafta (12 -16 Aralık)	Yoğun Bakım Nedir? YBÜ de beslenme
14. Hafta (19 - 23 Aralık)	Mekanik Ventilasyon Hakkında Temel Bilgiler Ağrı nedir? Akut ve Kronik Ağrı
15. Hafta (24 – 30 Aralık)	FİNAL SINAVLARI HAFTASI
16. Hafta	
17. Hafta	

18. Hafta	
19. Hafta	
20. Hafta	
21. Hafta	
22. Hafta	
23. Hafta	
24. Hafta	
25. Hafta	
26. Hafta	
27. Hafta	
28. Hafta	
