

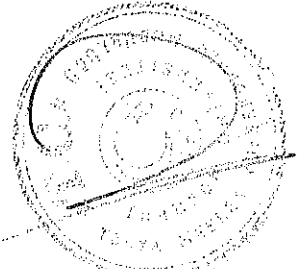
T.C.
TRABZON ÜNİVERSİTESİ
TONYA MESLEK YÜKSEKOKULU
TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ
İLK VE ACİL YARDIM PROGRAMI
2020-2021 EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI VE SONRASI İÇİN HAZIRLANMIŞ DERS İÇERİKLERİ

Ders Adedi: 40 T: 66 U: 40 L: 0 K: 85 ECTS: 120.00 T+U+L: 106

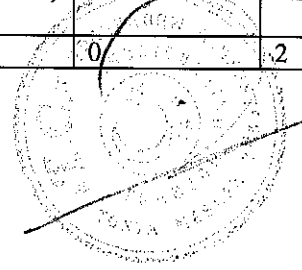
1. Yarı Yıl						2. Yarı Yıl																					
# Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS	# Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS												
1	AITB1001	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - I	Zorunlu	2	0	0	2	2.00	1	AITB1000	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - II	Zorunlu	2	0	0	2	2.00										
2	TDB1001	Türk Dili - I	Zorunlu	2	0	0	2	2.00	2	TDB1000	Türk Dili - II	Zorunlu	2	0	0	2	2.00										
3	İVAY1001	Acil Sağlık Hizmetleri-I	Zorunlu	3	0	0	3	4.00	3	YDB 1002	İngilizce II	Zorunlu	2	0	0	2	2.00										
4	İVAY1005	Fizyoloji	Zorunlu	2	0	0	2	4.00	4	İVAY1000	Acil Sağlık Hizmetleri-II	Zorunlu	2	0	0	2	3.00										
5	İVAY1007	Tıbbi Terminoloji	Zorunlu	2	0	0	2	3.00	5	İVAY1004	Restisitasyon	Zorunlu	4	2	0	5	6.00										
6	İVAY1003	Anatomi	Zorunlu	2	0	0	2	5.00	6	İVAY1006	Farmakoloji	Zorunlu	2	0	0	2	2.00										
7	İVAY1009	Temel Sağlık Uygulamaları	Zorunlu	2	4	0	4	6.00	7	İVAY1002	Acil Hasta Bakımı-I	Zorunlu	2	2	0	3	3.00										
8	İVAY1011	İş Sağlığı Ve Güvenliği	Zorunlu	2	0	0	2	2.00	8	İVAY1008	Klinik Uygulama-I	Zorunlu	0	8	0	4	8.00										
9	YDB1001	İngilizce I	Zorunlu	2	2	0	2	2.00	9	İVAY1010	Hastalıklar Bilgisi	Zorunlu	2	0	0	2	2.00										
Toplam:								19	6	0	21	00	30.00	Toplam:								18	12	0	24	00	30.00

3. Yarı Yıl						4. Yarı Yıl																
# Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS	# Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS							
1	İVAY2001	Acil Hasta Bakımı-II	Zorunlu	2	2	0	3	4.00	1	İVAY2002	Elektrokardiyografi (EKG) Ve Acil Bakım Protokolleri	Zorunlu	4	0	0	4	4.00					
2	İVAY2003	Mesleki Uygulama	Zorunlu	3	0	0	3	4.00	2	İVAY2000	Acil Hasta Bakımı-III	Zorunlu	2	0	0	2	2.00					
3	İVAY2005	Klinik Uygulama-II	Zorunlu	0	8	0	4	8.00	3	İVAY2004	Klinik Uygulama-III	Zorunlu	0	8	0	4	8.00					
4	İVAY2007	Travma	Zorunlu	4	2	0	5	6.00	4	İVAY2006	Vaka Yönetimi	Zorunlu	2	2	0	3	4.00					
5	İVAY2009	Meslek Etiği	Zorunlu	2	0	0	2	2.00	5	İVAY2010	Mesleki Deneyim	Zorunlu	0	0	0	0	8.00					
6	İVAY2011	Sağlık İletişim	Zorunlu	2	0	0	2	2.00	6	Grup-2	Seğnell Dersler - 1		2	0	0	2	2.00					
7	Grup-1	Seğnell Dersler - 1		2	0	0	2	2.00	7	Grup-2	Seğnell Dersler - 2		2	0	0	2	2.00					
8	Grup-1	Seğnell Dersler - 2		2	0	0	2	2.00	Toplam:								12	10	0	17	00	30.00
Toplam:								17	12	0	23	00	30.00									

Seğnell Dersler						Seğnell Dersler											
# Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS	# Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS		
1	İVAY2101	Acil Yardım Ve Kurtarma	Seğnell	2	0	0	2	2.00	1	İVAY2200	Özel Hasta Gruplarına Yaklaşım Ve Acil Tedavileri	Seğnell	2	0	0	2	2.00
2	İVAY2103	Ambulans Ekipmanları Ve Acil Servis Araçları	Seğnell	2	0	0	2	2.00	2	İVAY2202	Sağlıklı Yaşam Ve Beslenme	Seğnell	2	0	0	2	2.00
3	İVAY2105	Acil İlaç Uygulamaları Ve Güncel Yaklaşımlar	Seğnell	2	0	0	2	2.00	3	İVAY2206	Beden Eğitimi Ve Vücut Geliştirme	Seğnell	2	0	0	2	2.00
4	İVAY2107	Temel Bilgi Teknolojileri	Seğnell	2	0	0	2	2.00	4	İVAY2208	Davranış Bilimleri	Seğnell	2	0	0	2	2.00
5	İVAY2109	Bilişim Teknolojileri Bağımlılığı	Seğnell	2	0	0	2	2.00	5	İVAY2210	Temel Afet Bilgisi	Seğnell	2	0	0	2	2.00
								6	İVAY2212	Gönüllülük Çalışmaları	Seğnell	2	0	0	2	2.00	

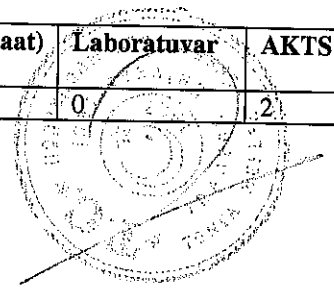


Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - I	AITB1001	1	2	0	0	2
Dersin İçeriği	Türk inkılabının yürütülmesindeki özellikler, hukuk ve eğitim sisteminin kurulması, ekonomi ve maliye alanında harcanan çabalar, toplumsal yaşayışı düzenleyen diğer yenilikler, Atatürk döneminde Türkiye Cumhuriyeti'nin iç-dış siyaseti, Atatürk'ün ölümü, Atatürk İlkeleri, Atatürk döneminden sonra Türkiye Cumhuriyeti'nin iç ve dış siyaseti (1938-1983 arası) konularını içerir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Türk Dili - I	TDB1001	1	2	0	0	2
Dersin İçeriği	Dil(Dil- Millet ilişkisi/ Dil-Kültür ilişkisi), Yeryüzündeki Diller. Türk Dilinin Dünya Dilleri Arasındaki Yeri. Kaynakları Bakımından Dil Aileleri. Yapı Bakımından Dil Grupları. Türk Dilinin Tarihi Devirleri. Türk Yazı Dilinin Tarihi Gelişimi. Eski Türkçe- Orta Türkçe- Yeni. Türkçe- Modern Türkçe. Türk Dilinin Bugünkü Durumu ve Yayılma Alanları. Ses Bilgisi. Ses Bilgisi. Şekil Bilgisi- Kökler Ekler (Yapım ve Çekim Ekleri). Anlam ve Vazifeleri Bakımından Kelimeler. Anlam Bilimi- Kelimedede Anlam- Kelimeler Arası İlişkiler. Cümle Bilgisi- Kelime Gruplarının Özellikleri. Kelime Gruplarının Çeşitleri. Cümlelerin Unsurları. Cümle Çeşitleri ve Cümle Tahlilleri konularını içermektedir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Fizyoloji	İVAY1005	1	2	0	0	4
Dersin İçeriği	Fizyolojiye giriş; fizyolojide genel kavramlar, fizyolojik mekanizmalar, hücre fizyolojisi, kas fizyolojisi, sinir sistemi fizyolojisi, vasküler sistem fizyolojisi ve bu sistemlere ait hastalıkların patofizyolojisi hakkında genel ve özel bilgiler konularını içermektedir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Tıbbi Terminoloji	İVAY1007	1	2	0	0	3
Dersin İçeriği	Tıbbi terminolojiye giriş, kök, önek, sonelerle ilgili terimler, anatominin alt dalları, anatomik kavramlar, bölgesel yapısı içerisinde organlar ve sistemler, hareket sistemi, dolaşım, solunum, sindirim, sinir, boşaltım, üreme, endokrin sistem ve beş duyu organlarını kapsar.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Anatomi	İVAY1003	1	2	0	0	5
Dersin İçeriği	Anatominin Tanımı, Anatomi Terminolojisi, Osteoloji, Artroloji, Myoloji, Solunum Sistemi, Dolaşım Sistemi, Kalp Anatomisi, Damar Anatomisi, Merkezi Sinir Sistemi, Periferik Sinir Sistemi, Otonom Sinir Sistemi Anatomisi, Duyu Organları Anatomisi konularını içermektedir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Temel Sağlık Uygulamaları	İVAY1009	1	2	4	0	6
Dersin İçeriği	Dersin Tanıtımı, yaşam bulguları, asepsi-antisepsi, acil durumlarda verilen pozisyonlar, sıcak-soğuk uygulamalar, ilaç hesaplamaları, oksijen tedavisi ve diğer invaziv girişimleri içerir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
İş Sağlığı Ve Güvenliği	İVAY1011	1	2	0	0	2



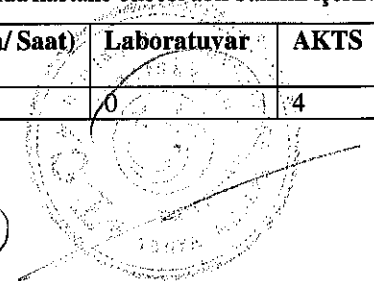
Dersin İçeriği	İş güvenliği tanım amaç tarihsel gelişimi, İş kazaları ve meslek hastalıkları, İş güvenliğinde yöntem, İş güvenliği organizasyonu, İş kazalarının kaydedilmesi, değerlendirilmesi ve bildirilmesi, İş sağlığı ve güvenliği, yasal çerçevesi, tehlikeler ve riskler, işçilerin tehlikelerden korunması, OHSAS 18001 sistemi konularını içerir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Acil Sağlık Hizmetleri-I	İVAY1001	1	3	0	0	4
Dersin İçeriği	Acil tıbbın tarihsel gelişimi, Sağlık hizmetlerinin teşkilat yapısı, Hastane öncesi acil sağlık hizmetleri, Hastane acil servisleri, Acil sağlık hizmetlerinde haberleşme ve haberleşme araçları, KKM gelen çağrılarının değerlendirilmesi, Acil sağlık hizmetlerinde kayıt sistemi, Acil sağlık hizmetleri yönetmelikleri, Ambulanslar ve acil sağlık araçları ile ambulans hizmetleri yönetmeliği, il ambulans servisi çalışma yönergesi, Acil sağlık hizmetlerinde çalışan personellerin görev ve sorumlulukları.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
İngilizce I	YDBI1001	1	2	0	0	2
Dersin İçeriği	Introducing Yourself, To Be, Occupations, Possessive adjectives, Possessive 's, Demonstrative Adjective (THIS/THAT/THESE/THOSE), The Simple Present Tense, Likes/Dislikes, Abilities (Can/Can't)					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - II	AITB1000	2	2	0	0	2
Dersin İçeriği	İnkılap Tarihinin anlamı, Türk İnkılabının önemi, Türk inkılabına yol açan nedenlere toplu bakış, I. Dünya Savaşı, Osmanlı Devletinin parçalanmaya başlaması, işgaller karşısında memleketin durumu, Mustafa Kemal Paşa'nın tutumu, Kurtuluş için ilk adım, kongreler yoluyla teşkilatlanma, cemiyetler, Kuvayı Milliye-Misak-ı Milli, TBMM'nin açılışı, ulusal ordunun kurulması, Sevres ve Gümrü Barışı, Sakarya Savaşı'na kadar kurtuluş mücadelesi, Sakarya Savaşı, Büyük Taarruz, Mudanya'dan Lozan'a, siyasi alanda iki büyük inkılap, Takrir-i Sükûn Dönemine geçiş anlatılır.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Acil Sağlık Hizmetleri-II	İVAY1000	2	2	0	0	3
Dersin İçeriği	Afetler, Afet yönetimi ve planlanması, Türkiye'de afet yönetimi, Dünyada afet yönetimi, Risk ve kriz yönetimi, Acil sağlık hizmetlerinde olağandışı durum organizasyonu, Arama ve kurtarma, Arama ve kurtarmada planlama ve organizasyon, KBRN bilgisi, Çalışan sağlığı ve Güvenliği, acil sağlık hizmetlerinde iletişim, Hastane öncesi sağlık hizmetlerinde çalışan personelin sahip olması gereken özellikleri içerir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Resüsitasyon	İVAY1004	2	4	2	0	6
Dersin İçeriği	Resüsitasyon nedir ve tarihçe, temel yaşam desteği, ileri yaşam desteği, havayolu yönetimi, olay yeri yönetimi, acil ilaçlar ve sıvılar, özel durumlarda resüsitasyon, EKG ve ritim tanımı, acil bakımları uygulamadır.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Farmakoloji	İVAY1006	2	2	0	0	2

3



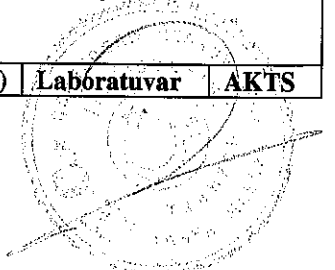
Dersin İçeriği	Genel Farmakolojiye Giriş; İlaç Uygulama Yolları; Farmakokinetik (Farmakokinetik Modeller; İlaçların Emilimi, Dağılımı, Biyotransformasyonu ve Eliminasyonu); Farmakodinami (İlaçların Etki Mekanizmaları, Doz/Deşişim-Etki İlişkisi); İlaçların Etkilerini Değiştiren Etkenler; Farmakokinetik ve Farmakodinamik Düzeyde İlaç Etkileşmeleri; Ters İlaç Tepkimeleri; İlaçların Toksik Etkileri; İlaç Bağımlılığı ve Suistimali; Reçete ve Uygun İlaç Tedavisi.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Acil Hasta Bakımı-I	İVAY1002	2	2	2	0	3
Dersin İçeriği	Birincil Değerlendirme Teknikleri, Hasta veya Yaralının Birincil Değerlendirilmesi, İkincil Değerlendirme Teknikleri, Hasta veya Yaralının İkincil Değerlendirilmesi, Vital Bulgular, Solunum Sistemi Hastalıklarının Değerlendirmek, Pulmoner Aciller, Kardiyovasküler Sistem Hastalıklarının Değerlendirmek, Kardiyovasküler Aciller, Nörolojik Aciller					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Klinik Uygulama-I	İVAY1008	2	0	8	0	8
Dersin İçeriği	Alınan teorik derslerin alana özđü uygulamalarının pekiştirilmesidir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Hastalıklar Bilgisi	İVAY1010	2	2	0	0	2
Dersin İçeriği	hastalık kavramı, nedenleri, yaşlı hasta bakımı, sıvı-elektrolit, asit- baz dengesizliği, şok yara bakımı, bağışıklık sistemi, solunum sistemi hastalıkları, kardiyovasküler sistem, renal sistem, sinir sistemi, kas-iskelet sistemi hastalıkları					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
İngilizce II	YDB 1002	2	2	0	0	2
Dersin İçeriği	To Be, The Simple Present Tense, Abilities (Can/Can't), The Present Continuous Tense, There is /are, Giving Directions, Countable and Uncountable Nouns, Some / Any, Past Tense of To Be, The Simple Past Tense,					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Türk Dili - II	TDB1000	2	2	0	0	2
Dersin İçeriği	Türkçe'nin yapım ekleri ve uygulaması, kompozisyonla ilgili genel bilgiler, kelime türleri, cümlenin unsurları, cümle tahlili uygulaması, anlatım ve cümle bozuklukları ve bunların düzeltilmesi, dilekçe, tutanak, mektup ve eşitleri, bilimsel yazıların hazırlanmasında uyulacak ilkeler anlatılır.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Acil Hasta Bakımı-II	İVAY2001	3	2	2	0	4
Dersin İçeriği	Hastane öncesi acil bakımda hastanın değerlendirilmesi, nörolojik acillerde hastane öncesi acil bakım, gastrointestinal sistem hastalıklarında hastane öncesi acil bakım, endokrin sistem acillerinde hastane öncesi yaklaşım, ürogenital ve renal hastalıklarda hastane öncesi acil bakım hastane öncesi acil bakımda kullanılan sıvılar ve ilaçlar, doğal tehlikeler ve zehirlenmelerde hastane öncesi acil bakım, sıvı-elektrolit denge ve dengesizlikleri, hematolojik acillerde hastane öncesi acil bakım, immun sistem hastalıklarında hastane öncesi acil bakım, nontravmatik kas iskelet sistem hastalıklarında hastane öncesi acil bakımı içerir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Mesleki Uygulama	İVAY2003	3	3	0	0	4

4



Dersin İçeriği	Vücut mekanikleri; Hastanın hareket ettirilmesi, taşınması metodları; Ambulans servisi standartları, Trafik ambulans-motor, araç ve ekipman kontrolü, Kırık, ıkık ve burkulmalarda acil bakım uygulamaları, Çevresel acillerde(yanık, suda boğulma, zehirlenme, sıcak, soğuk çarpması vb.) kullanılan aletler, Özel malzemeler(doğum seti, travma seti vb.) malzemelerin sınıflandırılması, yerleştirilme ve kullanılması, Ambulans sürücülüğü pratikleri, Radyo ile iletişim, yangın söndürme ve önleme, Sınıfta ve alanda vaka çalışmalarını içerir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Klinik Uygulama-II	İVAY2005	3	0	8	0	8
Dersin İçeriği	Alınan teorik derslerin alana özđü uygulamalarının pekiştirilmesidir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Travma	İVAY2007	3	4	2	0	6
Dersin İçeriği	Travma Vakalarına Genel Yaklaşımı Uygulamak, Dış Kanamalarda Acil Bakım Uygulamak, Yumuşak Doku Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak, Yüz Ve Boyun Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak, Omurga Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak, Göğüs Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak, Karın Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak, Pelvis Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak, Ekstremitte Yaralanmalarında Acil Bakım Uygulamak, Özelliğli Travma Olgularına Acil Bakım Uygulamak, Çevresel Acillerde Bakım Uygulamak, Yanıklarda Acil Bakım Uygulamak konularını içermektedir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Meslek Etiği	İVAY2009	3	2	0	0	2
Dersin İçeriği	Etik ve ahlak kavramlarını incelemek, etik sistemlerini incelemek, ahlakın oluşumunda rol oynayan faktörleri incelemek, meslek etiğini incelemek, mesleki yozlaşma ve meslek hayatında etik dışı davranışların sonuçlarını incelemek, sosyal sorumluluk kavramını incelemek konularını içermektedir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Sağlıkta İletişim	İVAY2011	3	2	0	0	2
Dersin İçeriği	Kendini Tanıma, Kişilik ve İletişim – Atılganlık, İletişim Tanımı, Ögeleri, eşitleri ve Etkileyen Değişkenler, Hemşirelikte İletişim, İletişimde Güçlükler, Terapötik iletişim ve ilişki iletişimi / Kolaylaştıran Yöntemler, İletişimi Kolaylaştıran Yöntemler / İletişimi Engelleleyen Yöntemler, İletişim Yöntemleri Uygulama, Aile içi ilişkiler, Stresli Durumlardaki Hastalarla İletişim, Depresif Hasta ile İletişim, Öfkeli Hasta ile İletişim, Kayıp ve Yas, Ölümü Yaklaşan Hasta/Aile ile İletişim konularını içerir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Elektrokardiyografi (EKG) Ve Acil Bakım Protokolleri	İVAY2002	4	4	0	0	4
Dersin İçeriği	EKG okuma ve kavrama, bradiaritmik ritimleri tanıma ve acil bakımını uygulama, taşiaritmik ritimleri tanıma ve acil bakımını uygulama, pedyatrik ritimleri tanıma ve acil bakımını uygulama, akut koroner sendromları tanıma ve acil bakımını uygulama ile vaka çalışmalarını içerir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Acil Hasta Bakımı-III	İVAY2000	4	2	0	0	4
Dersin İçeriği	Kadın hastalıkları ve acil bakım, Pediatri ve acil bakım, Geriatri ve acil bakım, Psikiyatri ve acil bakım, Onkoloji ve acil bakım, ocuk ve Yaşlı ıştırması- ihmali.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS

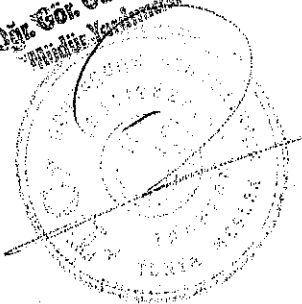
5



Klinik Uygulama-III	İVAY2004	4	0	8	0	8
Dersin İçeriği	Alınan teorik derslerin alana özgü uygulamalarının pekiştirilmesidir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Vaka Yönetimi	İVAY2006	4	2	2	0	4
Dersin İçeriği	Nörolojik aciller,solunum acilleri ve psikiyatrik açıl vaka çalışması, kafa travması, ısırik ve sokmalar,elektrik ve yıldırım çarpmaları vaka çalışması, kardiyovasküler sistem acilleri., psikiyatrik aciller, doğum acilleri vaka çalışması, toraks travması, kafa travması, yanıklar vaka çalışması, multitravma, abdominal travma vaka çalışması, endokrin sistem acilleri vaka çalışması, boğulmalar, sıcak acilleri, soğuk aciller vaka çalışması, pelvis travması, zehirlenmeler vaka çalışması, hasta taşıma teknikleri vaka çalışması, pediatrik aciller vaka çalışması yetişkin, pediatrik ve yenidoğan resusitasyon vaka çalışmalarını içerir.					
Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	Teori (Hafta/ Saat)	Uygulama (Hafta/ Saat)	Laboratuvar	AKTS
Mesleki Deneyim	İVAY2010	4	0	0	0	8
Dersin İçeriği	Yaz dönemi 30 iş günü olarak yapılan staj uygulamasını içerir					

Toplam 6 sayfadan oluşmaktadır.

Öğr. Gör. Gulip USTA
Müdür Yardımcısı



6