

TONYA MESLEK YÜKSEKOKULU
TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ
İLK VE ACİL YARDIM PROGRAMI

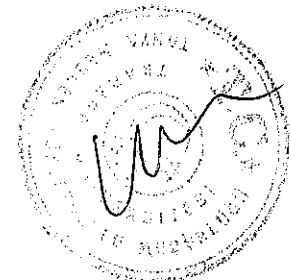
İLK VE ACİL YARDIM MÜFREDATI (2021) – Aktif

2021-2022 EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI VE SONRASI İÇİN HAZIRLANMIŞ DERS
İÇERİKLERİ

Ders Adedi: 42 T : 67 U : 38 L : 0 K : 85 ECTS : 120.00 T + U + L : 105

1. Yarı Yıl								
#	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
2	TDB1001	Türk Dili - I	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
3	İVAY1001	Acil Sağlık Hizmetleri-I	Zorunlu	3	0	0	3	4.00
4	İVAY1005	Fizyoloji	Zorunlu	2	0	0	2	4.00
5	İVAY1007	Tıbbi Terminoloji	Zorunlu	2	0	0	2	3.00
6	İVAY1003	Anatomi	Zorunlu	2	0	0	2	5.00
7	İVAY1009	Temel Sağlık Uygulamaları	Zorunlu	2	4	0	4	6.00
8	İVAY1011	İş Sağlığı Ve Güvenliği	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
9	YDBI1001	İngilizce I	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
10	KAR1001	Kariyer Planlama	Zorunlu	1	0	0	0	0.00
Toplam				20	4	0	21.00	30.00

2. Yarı Yıl								
#	Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS
1	AITB1000	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - II	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
2	TDB1000	Türk Dili - II	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
3	YDB 1002	İngilizce II	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
4	İVAY1000	Acil Sağlık Hizmetleri-II	Zorunlu	2	0	0	2	3.00
5	İVAY1004	Resüsitasyon	Zorunlu	4	2	0	5	6.00
6	İVAY1006	Farmakoloji	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
7	İVAY1002	Acil Hasta Bakımı-I	Zorunlu	2	2	0	3	3.00
8	İVAY1010	Hastalıklar Bilgisi	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
9	İVAY1012	İşletmelerde Mesleki Eğitim-I	Zorunlu	0	8	0	4	8.00
Toplam				18	12	0	24.00	30.00



3. Yarı Yıl

#	Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS
1	İVAY2001	Acil Hasta Bakımı-II	Zorunlu	2	2	0	3	4.00
2	İVAY2007	Travma	Zorunlu	4	2	0	5	6.00
3	İVAY2009	Meslek Etiği	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
4	İVAY2011	Sağlıkta İletişim	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
5	İVAY2013	İşletmelerde Mesleki Eğitim-II	Zorunlu	0	8	0	4	8.00
6	İVAY2003	Mesleki Uygulama	Zorunlu	3	0	0	3	4.00
7	Grup-1	Seçmeli Dersler - 1		2	0	0	2	2.00
8	Grup-1	Seçmeli Dersler - 2		2	0	0	2	2.00
Toplam				17	12	0	23.00	30.00

Seçmeli Dersler

#	Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS
1	İVAY2101	Acil Yardım Ve Kurtarma	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
2	İVAY2103	Ambulans Ekipmanları Ve Acil Servis Araçları	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
3	İVAY2105	Acil İlaç Uygulamaları Ve Güncel Yaklaşımlar	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
4	İVAY2107	Temel Bilgi Teknolojileri	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
5	İVAY2109	Bilişim Teknolojileri Bağımlılığı	Seçmeli	2	0	0	2	2.00

4. Yarı Yıl

#	Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS
1	İVAY2002	Elektrokardiyografi (EKG) Ve Acil Bakım Protokolleri	Zorunlu	4	0	0	4	4.00
2	İVAY2000	Acil Hasta Bakımı-III	Zorunlu	2	0	0	2	2.00
3	İVAY2006	Vaka Yönetimi	Zorunlu	2	2	0	3	4.00
4	İVAY2012	Staj	Zorunlu	0	0	0	0	8.00
5	İVAY2014	İşletmelerde Mesleki Eğitim-III	Zorunlu	0	8	0	4	8.00
6	Grup-2	Seçmeli Dersler - 1		2	0	0	2	2.00
7	Grup-2	Seçmeli Dersler - 2		2	0	0	2	2.00
Toplam				12	10	0	17.00	30.00



Seçmeli Dersler								
#	Ders Kodu	Ders Adı	Tür	T	U	L	K	ECTS
1	İVAY2200	Özel Hasta Gruplarına Yaklaşım Ve Acil Tedavileri	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
2	İVAY2202	Sağlıklı Yaşam Ve Beslenme	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
3	İVAY2206	Beden Eğitimi Ve Vücut Geliştirme	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
4	İVAY2208	Davranış Bilimleri	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
5	İVAY2210	Temel Afet Bilgisi	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
6	İVAY2212	Gönüllülük Çalışmaları	Seçmeli	2	0	0	2	2.00
7	İVAY2214	İşaret Dili	Seçmeli	2	0	0	2	2.00

1. SINIF 1. YARIYIL (GÜZ DÖNEMİ)

AITB 1001 ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ - I

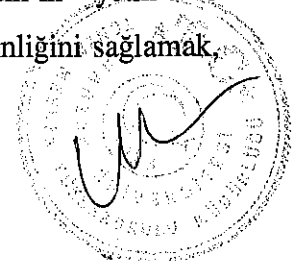
Türk inkılabının yürütülmesindeki özellikler, hukuk ve eğitim sisteminin kurulması, ekonomi ve maliye alanında harcanan çabalar, toplumsal yaşayışı düzenleyen diğer yenilikler, Atatürk döneminde Türkiye Cumhuriyeti'nin iç-dış siyaseti, Atatürk'ün ölümü, Atatürk İlkeleri, Atatürk döneminden sonra Türkiye Cumhuriyeti'nin iç ve dış siyaseti (1938-1983 arası) anlatılır.

TDB 1001 TÜRK DİLİ - I

Dil(Dil- Millet İlişkisi/ Dil-Kültür İlişkisi), 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- Kelimede Anlam- Kelimeler Arası İlişkiler. Cümle Bilgisi- Kelime Gruplarının Özellikleri. Kelime Gruplarının Çeşitleri. Cümlenin Unsurları. Cümle Çeşitleri ve Cümle Tahlilleri.

İVAY 1001 ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ-I

Sağlık hizmetlerini değerlendirmek, acil sağlık hizmetlerini değerlendirmek, Türkiye'de acil sağlık hizmetleri ile ilgili mevzuatı değerlendirmek, Türkiye'de acil sağlık hizmetlerinin teşkilat yapısını değerlendirmek, ambulans ve acil sağlık araçlarını değerlendirmek, Türkiye'de ambulans donanımlarını ayırt etmek, Türkiye'de acil servis yapısı ve işleyişini değerlendirmek, Türkiye'de acil sağlık hizmetlerinde formları kullanmak, paramedik'in yetki ve sorumluluklarını değerlendirmek, görev organizasyonu yapmak, kendi güvenliğini sağlamak,



hasta/yaralı güvenliğini sağlamak, ambulans ve acil sağlık hizmetlerinde haberleşmeyi sağlamak sağlamak konularını içermektedir.

İVAY 1005 FİZYOLOJİ

Fizyolojide temel kavram ve terimleri, hücrenin görevleri, solunum mekaniği, kanda oksijen ve karbondioksitin taşınması ve fonksiyonları, kanda oksijen ve karbondioksitin taşınması ve fonksiyonları, kalbin fonksiyonları, kan ve lenf dolaşımı, kan ve sıvı- elektrolitler, santral sinir sistemi, periferik sistemi, endokrin sistem, boşaltım sistemi, sindirim sistemi, duyu organları konularını içermektedir.

İVAY 1003 ANATOMİ

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.

İVAY 1007 TIBBİ TERMİNOLOJİ

Tıbbi terminolojiye giriş, kök, önek, soneklerle 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.

İVAY 1009 TEMEL SAĞLIK UYGULAMALARI

Dersin Tanıtımı, yaşam bulguları, asepsi-antisepsi, acil durumlarda verilen pozisyonlar, sıcak-soğuk uygulamalar, ilaç hesaplamaları, oksijen tedavisi ve diğer invaziv girişimleri içerir.

İVAY 1011 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

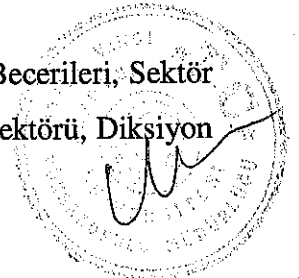
İş güvenliği tanım amaç tarihsel gelişimi, İş kazaları ve meslek hastalıkları, İş güvenliğinde yöntem, İş güvenliği organizasyonu, İş kazalarının kaydedilmesi, değerlendirilmesi ve bildirilmesi, İş sağlığı ve güvenliği, yasal çerçevesi, tehlikeler ve riskler, işçilerin tehlikelerden korunması, OHSAS 18001 sistemi konularını içerir.

YDB 1001 İNGİLİZCE – I

Possessive`s, Verbo to be /Possessiveadjectives/ Verbshave-go-live-like, Possessive`s, Present Simple(he/she/it) / Questionsandnegatives, Present Simple(he/she/it) / Questionsandnegatives, Present Simple(I/you/we/they) / Adverbs of frequency,NPresent Simple(I/you/we/they) / Adverbs of frequency,There is-are/some-any- a lot of/ this /that/these/those, Can-can? t/ Adverbs / was-were-could-wasborn, Can-can? t/ Adverbs / was-were-could-wasborn konularını içerir.

KAR 1001 KARIYER PLANLAMA

Kariyer nedir, Ulusal ve Uluslararası Değişim Programları, Temel İletişim Becerileri, Sektör Günleri-Sivil Toplum Kuruluşları, İnce Yetenekler, Sektör Günleri- Kamu Sektörü, Diksiyon



ve Beden Dili, Özgeçmiş ve Kapak Yazısı Hazırlama, Sektör Günleri- Özel Sektör, Etkili Mülakat Teknikleri, Sektör Günleri- Akademi, Sektör Günleri- Girişimcilik, Proje Detayları

1. SINIF 2. YARIYIL (BAHAR DÖNEMİ)

AITB 1000 ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ-II

İnkılâp Tarihinin anlamı, Türk İnkılâbının önemi, Türk inkılâbına 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 inkılâp, Takrir-i Sükûn Dönemine geçiş anlatılır.

TDB 1000 TÜRK DİLİ – II

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 çeşitleri, bilimsel yazıların hazırlanmasında uyulacak ilkeler anlatılır.

YDB 1002 İNGİLİZCE – II

Geçmiş Zaman (Olumsuz/Soru), düzenli ve düzensiz zarflar/özel günler in/on/at, sayılabilen ve sayılamayan isimler, miktar belirteçleri (some/any/a lot of/much/many) how much/how many ı like/i`dlike, karşılaştırma/ havegot, superlatives, yet/yön tarif etme, şimdiki zaman(olumlu/olumsuz/soru) zaman zarfları, belgisiz zarflar something/anything/nothing..., gelecek zaman (goingto)-olumlu/olumsuz/soru, amaç bildirmek, hava durumu sorma ve söyleme/öneri yapma, Present Perfect Tense (Olumlu Cümle)Fiilin 3. Hali, Present Perfect Tense(Olumsuz ve Soru)/Zaman Zarfları ever/never/yet/just konularını içermektedir.

İVAY 1000 ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ-II

Afetlerde Temel Korunma Prensiplerine Uymak, Afetlerde Acil Bakım Uygulamak, Triyaj, KBRN Riskini Değerlendirmek, Biyolojik Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak, Kimyasal Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak, Nükleer, Radyoaktif Kaza Veya Saldırıda Acil Sağlık Hizmeti Uygulamak, Personel Güvenliği, Sorumluluk Kazanmak, Yangın Önleme, Yangınla Mücadele Etmek, Denizde Kişisel Can Kurtarma Tekniklerini Uygulamak1, Denizde Kişisel Can Kurtarma Tekniklerini Uygulamak konularını içermektedir.



İVAY 1004 RESÜSİTASYON

Temel yaşam desteği, havayolunu açma teknikleri, entübasyon uygulaması, solunum desteği sağlamak, oksijen tedavisinde kullanılan araçlar, oksijen tedavisi, erişkinlerde katı cisimlerle boğulma, çocuklarda katı cisimlerle boğulma, bebeklerde katı cisimlerle boğulma, suda boğulma, erişkinlerde temel ve ileri yaşam desteği, çocuklarda temel ve ileri yaşam desteği, bebeklerde temek ve ileri yaşam desteği, EKG çekme ve yorumlama, defibrilasyon ve kardiyoversiyon, ritimleri tanıma ve analiz ve acil bakım uygulama konularını içerir.

İVAY 1006 FARMAKOLOJİ

Kardiyotonik glikozidler, antiaritmik ilaçlar, antianginal ilaçlar, adrenerjik agonist ve antagonist ilaçlar, santral sinir sistemine etki eden ilaçlar, otonom sinir sistemine etki eden ilaçlar, solunum sistemine etkili ilaçlar, sindirim sistemine etkili ilaçlar, endokrin sisteme etkili ilaçlar, üriner sisteme etkili ilaçlar, hemolitik kemoterapotik ilaçlar, diğer vücut sistemlerine etkili ilaçlar konularını içermektedir.

İVAY 1002 ACİL HASTA BAKIMI-I

Birinci Değerlendirme Tekniklerini Uygulamak, Hasta veya Yaralının Birinci Değerlendirmesini Yapmak, Hasta veya Yaralının İkinci Değerlendirmesini Yapmak, İkinci Değerlendirme Tekniklerini Uygulamak, Hasta veya Yaralının İkinci Değerlendirmesini Yapmak, Solunum Sistemi Hastalıklarını Değerlendirmek, Solunum Sıkıntısında, Acil Bakım Uygulamak, Kardiyovasküler Sistem Hastalıklarını Değerlendirmek, Göğüs Ağrısı Olan Hastaya Acil Bakım Uygulamak, Sinir Sistemi Hastalıkları Değerlendirmek, Sinir Sistemi Hastalıklarda Acil Bakım Uygulamak, İkinci Değerlendirme Tekniklerini Uygulamak, Hasta veya Yaralının İkinci Değerlendirmesini Yapmak konularını içermektedir

İVAY 1010 HASTALIKLAR BİLGİSİ

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 konularını içermektedir.

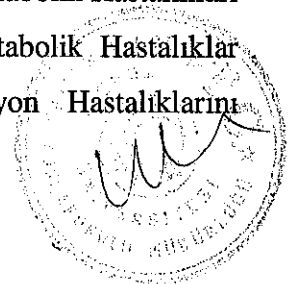
İVAY 1012 İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM-1

Alınan teorik derslerin alana özgü uygulamalarının pekiştirilmesidir.

2. SINIF 3. YARIYIL (GÜZ DÖNEMİ)

İVAY 2002 ACİL HASTA BAKIMI -II

Hasta veya Yaralıyı İzlemek, İlaç Uygulamak, Sindirim Sistemi Hastalıklarını Değerlendirmek, Sindirim sistemi acilleri, Karın Ağrılı Hastaya Acil Bakım Uygulamak, Metabolik Hastalıkları Değerlendirmek, Metabolik Hastalıklarda Acil Bakım Uygulamak, Metabolik Hastalıklar Diyabet, Metabolik Hastalıklar -Sıvı-elektrolit, asit- baz, Enfeksiyon Hastalıklarını



Değerlendirmek, Enfeksiyon Hastalıklarında Acil Bakım Uygulamak, Ürogenital Hastalıkları Değerlendirmek, Ürogenital Hastalıklarda Acil Bakım Uygulamak konularını içermektedir.

İVAY 2007 TRAVMA

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, Özellikli Travma Olgularına Acil Bakım Uygulamak, Çevresel Acillerde Bakım Uygulamak, Yanıklarda Acil Bakım Uygulamak konularını içermektedir.

İVAY 2009 MESLEK ETİĞİ

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.

İVAY 2011 SAĞLIKTA İLETİŞİM

Kendini Tanıma, Kişilik ve İletişim – Atılganlık, İletişim Tanımı, Ögeleri, Çeşitleri ve Etkileyen Değişkenler, Hemşirelikte İletişim, İletişimde Güçlükler, Terapötik iletişim ve ilişki İletişimi / Kolaylaştıran Yöntemler, İletişimi Kolaylaştıran Yöntemler / İletişimi Engelleyen 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.

İVAY 2013 İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM-2

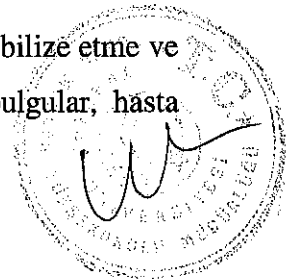
Alınan teorik derslerin alana özgü uygulamalarının pekiştirilmesidir.

İVAY 2003 MESLEKİ UYGULAMA

Vücut mekanikleri; Hastanın hareket ettirilmesi, taşınması metodları; Ambulans servisi standartları, Trafik ambulans-motor, araç ve ekipman kontrolü, Kırık, çıkık 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.

İVAY 2011 ACİL YARDIM VE KURTARMA

Hastayı ilk değerlendirme, vital bulgulara bakma ve değerlendirme, hasta immobilize etme ve taşıma teknikleri, hava yolu açıklığı, solunum ve dolaşım kontrolü, vital bulgular, hasta



monitörizasyonu, oksijen tedavisi, fizik muayene yöntemleri, kanama kontrolü, cpr uygulamaları, yabancı cisim aspirasyonu, şok, aspirasyon konularını içermektedir.

İVAY 2013 AMBULANS EKİPMANLARI VE ACİL SERVİS ARAÇLARI

Ambulans servis standartları, ambulans ekipmanları ve kontrolü, telsiz ve haberleşme kanunu ile ilgili sorumluluklar, ambulans malzemeleri ve kullanımı, kırık, çıkık ve burkulmalarda kullanılan malzemeler, doğum seti, yanık seti (çevresel aciller), travma seti, güncel ambulans malzemeleri ve setleri, trafik bilgisi, sürücü pratiği, paramediklerin yasal sorumlulukları konularını içermektedir.

İVAY 2015 ACİL İLAÇ UYGULAMALARI VE GÜNCEL YAKLAŞIMLAR

Temel ilaç bilgisi, acil ilaçların sınıflandırılması, adlandırılması ve etkisi, ilaç uygulama yolları ve prensipleri, ilaç uygulamalarında sağlık personelinin mesleki ve yasal sorumluluğu, akut koroner sendromlarda acil ilaç uygulamaları, toksikasyonlarda ilaç uygulamaları, solunum sıkıntılarında ilaç uygulamaları, bilinç bozuklukları ve nörolojik acillerde kullanılan ilaçlar, cpr ilaçları, anafeksi ve alerjik reaksiyonlarda, gebelikte, kanama problemlerinde, pediyatrik acillerde kullanılan ilaçlar konularını içermektedir.

İVAY 2017 TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ

Bilgi teknolojilerine ait temel kavramların tanımı, temel donanım ve yazılım bileşenleri, işletim sistemi kullanım amaçları, işletim sistemi ayarları, işletim sisteminde dosya ve klasör organizasyonu, kelime işlemci programına veri girişi, kelime işlemci programda belge düzenleme, resim tablo oluşturma, hesap tablosu programı temel kullanım bilgisi, hesap tablosu programına veri girişi, hesap tablosu uygulamasında formül, fonksiyon ve grafik kullanımı, sunu hazırlama programı ile ilgili temel bilgiler, sunu hazırlama incelik ve kuralları, slayt tasarımı ve özel animasyonların kullanılması konularını içermektedir.

İVAY 2019 BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ BAĞIMLILIĞI

Bağımlılık ve sınıflandırılması, bağımlılığın nedenleri, teknoloji bağımlılığı, bağımlılık sonucu oluşan ruhsal sorunlar, bağımlılığın önlenmesi konularını içermektedir.

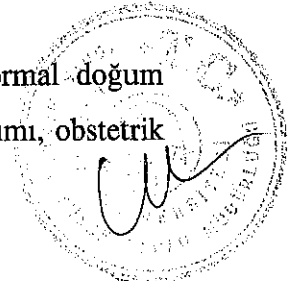
3. SINIF 4. YARIYIL (BAHAR DÖNEMİ)

İVAY 2002 ELEKTROKARDİYOĞRAFİ (EKG) VE ACİL BAKIM PROTOKOLLERİ

EKG okuma ve kavrama, bradikardik ritimleri tanıma ve acil bakımını uygulama, taşikardik ritimleri tanıma ve acil bakımını uygulama, pediyatrik ritimleri tanıma ve acil bakımını uygulama, akut koroner sendromları tanıma ve acil bakımını uygulama ile vaka çalışmalarını içerir.

İVAY 2000 ACİL HASTA BAKIMI 3

Psikiyatrik aciller, ürogenital sistem acilleri, gebelik durumu ve acilleri, normal doğum eylemine yaklaşım, yenidoğan bakımı ve acil bakım uygulaması, lohusalık bakımı, obstetrik



acillerde acil bakım uygulamak, jinekolojik acillerde bakım uygulamak, pediyatrik hastaları değerlendirmek ve acil bakım, onkoloji ve acil bakım konularını kapsamaktadır.

İVAY 2006 VAKA YÖNETİMİ

Nörolojik aciller, solunum acilleri ve psikiyatrik açıl vaka çalışması, kafa travması, ısırık 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.

İVAY 2012 STAJ

Yaz dönemi 30 iş günü olarak yapılan staj uygulamasını içerir

İVAY 2014 İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM-3

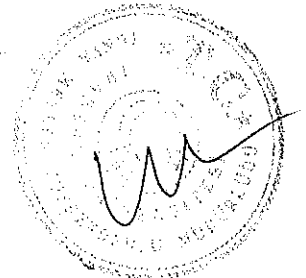
Alınan teorik derslerin alana özgü uygulamalarının pekiştirilmesidir.

İVAY 2200 ÖZEL HASTA GRUPLARINA YAKLAŞIM VE ACİL TEDAVİLERİ

Yenidoğan hasta grubu, çocuk ve adölesan hasta grubu, gebe hasta grubu, geriatric hastalar, geriatric hastalara yaklaşım, bakım ve tedavi, bulaşıcı hastalığı olan hastaya acil yaklaşım ve tedavi (kan yoluyla bulaşan hastalıklar), deri ve solunum yoluyla bulaşan hastalıklar, kronik hastalığı olan hastaya yaklaşım, kardiyak ve solunum sistemi hastalığı olan hastaya yaklaşım, nörolojik ve endokrin sistem hastalığı olan hastaya yaklaşım, bedensel engelli hasta grubuna yaklaşım, zihinsel engelli hasta grubuna yaklaşım konularını içermektedir.

İVAY 2202 SAĞLIKLI YAŞAM VE BESLENME

Sağlık, sağlıklı yaşam ve sağlıklı yaşam biçimi, sağlıklı yaşam biçiminin komponentleri ve egzersiz, sağlıklı yaşamda egzersiz kavramı ,egzersizin önemi ve yararı (birey, aile ve toplum açısından), sağlığı koruma ve geliştirmede egzersizin etkisi ve yararları, egzersizin insan fizyolojisine etkisi (sistemlere göre), egzersizin insan fizyolojisine etkisi (sistemlere göre) devam -egzersizin insan psikolojisine etkisi, egzersiz ve çeşitleri (akuatik egz, pilates, aerobic, .../ izokinetik, izometrik, izotonik), egzersiz, wellness, fitness kavramları ve temel yaklaşımlar, yaş grupları ve egzersiz, kronik hastalıklar ve pilates egzersizleri (dm, ra, m1.....), pilates egzersizleri uygulamaları, sağlıklı yaşam adına yanlış uygulamalar (uygun olmayan egzersiz uygulamaları), sağlıklı yaşam davranışı kazandırma ve sürdürmede sağlık profesyonellerinin rolü konularını içermektedir.



İVAY 2206 BEDEN EĞİTİMİ VE VÜCUT GELİŞTİRME

Beden eğitiminin tanımı, önemi ve amaçları, spor yönetimi tanımı, amacı ve unsurları spor yönetiminin tarihsel gelişimi, türk spor yönetiminin mevcut durumu, sorunları ve öneriler, spor teşkilatı, insan anatomisi ve sağlığı, koordinasyon sağlayıcı geliştirici çalışmalar, dayanıklılık geliştirici sağlayıcı çalışmalar, beden eğitiminde eğitsel oyunlar, spor etkinlikleri konularını içermektedir.

İVAY 2208 DAVRANIŞ BİLİMLERİ

Davranış bilimlerinin tanımı ve temel kavramlar, davranışın biyolojik temelleri, yaşam boyu davranışın gelişimi, toplum ve toplumsal yapı ve toplumsallaşma, sosyal yapı ve sosyal ilişkiler, ilişkiler sisteminin oluşturulmasında sosyal kurumlar, sosyal etki ve uyuma davranışı, bir bilim olarak psikoloji, dürtüler ve güdüler, duyum ve algılama, öğrenme ve motivasyon davranış bozuklukları ve ilişkide güçlük yaratan hasta davranışları konularını içermektedir.

İVAY 2210 TEMEL AFET BİLGİSİ

Afetler ile ilgili temel kavramlar, afetler öncesi yapılması gerekenler; çevremizdeki tehlikeler, aile afet ve acil durum planı, toplanma alanları, acil durum telefonları, afet ve acil durum çantası, afetler sırasında yapılması gereken doğru davranışlar, afetler sonrası yapılması gerekenler; tahliye, gönüllü faaliyetler, afetlerde risk ve zarar azaltma çalışmaları, afetlere hazırlık çalışmaları, afetlere müdahale çalışmaları, afetlerde iyileştirme çalışmaları, sel ve taşkından korunma yöntemleri, heyelandan korunma yöntemi, çığdan korunma yöntemleri, deprem korunma yöntemleri, yangın korunma yöntemleri, kbrn etkilerinden korunma yöntemleri konularını içermektedir.

İVAY 2212 GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI

Gönüllülük, etik, ahlak, hayırseverlik, gönüllülüğün önemi, bireysel sosyal gönüllülük çalışmaları, kurumsal gönüllülük, kurum kimliği, kurum imajı, kurumsal gönüllülükte ekonomik, örgütsel ve toplumsal konular, gönüllülük konuları ve başarılı gönüllülük çalışmalarının incelenmesi konularını içermektedir.

İVAY 2214 İŞARET DİLİ

Türk İşaret Dili nedir, Türk işaret dilinin genel özellikleri nelerdir, Türk İşaret dili Alfabeti, Aile ve çevresi, Vücudumuz, Sağlık, Fiiller, Sıfatlar, Zıt Anımlı Kelimeler, Sayılar-Matematik İşaretleri ve Ölçüleri, Duygular, Zaman ve Dilimleri, Taşıtlar ve Trafik, Renkler, Okul ve Eğitim, Isıtma Araçları ve Yakacaklar, Giyecek ve Takılar, Yiyecek ve İçecekler, Ev ve Ev Eşyaları, Meslekler, Müzik ve Müzik Aletleri, El Takımları ve Makineler, Bitkiler ve Hayvanlar, Spor ve Spor Kulüpleri, Yönler. Hava ve Coğrafi terimler, İsimler, Deyimler, Sağlık Terimleri, Meslek Adları, Hastane Birimleri

Toplam 10 sayfa
Tıbbi Hizmetler ve Teknikler
Bölüm Başkanı