

T.C.
TRABZON ÜNİVERSİTESİ
TONYA MESLEK YÜKSEKOKULU
SAĞLIK BAKIM HİZMETLERİ BÖLÜMÜ
EVDE HASTA BAKIMI PROGRAMI

2020-2021 EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI VE SONRASI İÇİN HAZIRLANMIŞ DERS İÇERİKLERİ

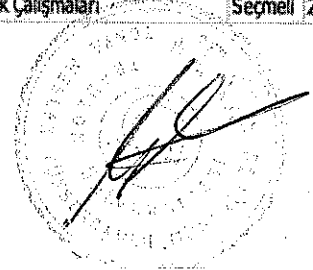
Ders Adedi: 40 T: 66 U: 33 L: 0 K: 82.50 ECTS: 120.00 T+U+L: 99

| 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 | TDB1001 Türk Dili - I | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 1 | AITB1000 Atatürk İnkeleri ve İnkılap Tarihi - II | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 |
| 2 | AITB1001 Atatürk İnkeleri ve İnkılap Tarihi - I | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 2 | TDB1000 Türk Dili - II | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 |
| 3 | EHP1001 Evde Hasta Bakım İlke Ve Uygulamaları-I | Zorunlu | 3 | 2 | 0 4 | 6.00 | 3 | YDB1000 İngilizce - II | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 |
| 4 | EHP1003 Evde Hasta Bakım Hizmetleri | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 4.00 | 4 | EHP1000 Evde Hasta Bakım İlke Ve Uygulamaları -II | Zorunlu | 3 | 2 | 0 4 | 8.00 |
| 5 | EHP1005 Anatomi | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 3.00 | 5 | EHP1002 Evde Bakım Gerektiren Hastalıklar I | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 |
| 6 | EHP1007 Fizyoloji | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 3.00 | 6 | EHP1004 Temel Mikrobiyoloji | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 |
| 7 | EHP1009 İş Sağlığı Ve Güvenliği | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 4.00 | 7 | EHP1006 Farmakoloji | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 |
| 8 | EHP1011 Tıbbi Terminoloji | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 4.00 | 8 | EHP1008 Beslenme İnkeleri | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 |
| 9 | YDB1001 İngilizce I | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 9 | EHP1010 Klinik Uygulama-I | Zorunlu | 0 | 8 | 0 4 | 8.00 |
| Toplam | | | | | | 19:2 0 20.00 | Toplam | | | | | | 17: 10 0 22.00 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 | EHP2001 Evde Bakım Gerektiren Hastalıklar II | Zorunlu | 4 | 0 | 0 4 | 4.00 | 1 | EHP2000 Evde Hasta Bakım İlke Ve Uygulamaları IV | Zorunlu | 3 | 1 | 0 3.5 | 4.00 |
| 2 | EHP2003 Evde Hasta Bakım İlke Ve Uygulamaları III | Zorunlu | 4 | 2 | 0 5 | 6.00 | 2 | EHP2002 Klinik Uygulama III | Zorunlu | 0 | 8 | 0 4 | 8.00 |
| 3 | EHP2005 Klinik Uygulama II | Zorunlu | 0 | 8 | 0 4 | 8.00 | 3 | EHP2004 Psikiyatri | Zorunlu | 3 | 0 | 0 3 | 3.00 |
| 4 | EHP2007 Palyatif Bakım | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 4 | EHP2006 İlk Yardım | Zorunlu | 1 | 1 | 0 1.5 | 2.00 |
| 5 | EHP2009 Sosyal Ve Fiziksel Rehabilitasyon | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 5 | EHP2008 Sosyal Sorumluluk Projeleri | Zorunlu | 1 | 1 | 0 1.5 | 2.00 |
| 6 | EHP2011 Mesleki Deneyim I | Zorunlu | 0 | 0 | 0 0 | 4.00 | 6 | EHP2010 Evde Bakım Hizmetleri Ve Meggulyet Terapisi | Zorunlu | 2 | 0 | 0 2 | 3.00 |
| 7 | Grup-1 Seçmeli Dersler-3 Dönem - 1 | | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 7 | EHP2012 Mesleki Deneyim II | Zorunlu | 0 | 0 | 0 0 | 4.00 |
| 8 | Grup-1 Seçmeli Dersler-3 Dönem - 2 | | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 8 | Grup-2 Seçmeli Dersler-4.Dönem - 1 | | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 |
| Toplam | | | | | | 16: 10 0 21.00 30.00 | Toplam | | | | | | 14: 11 0 19.50 30.00 |

| Seçmeli Dersler-3 Dönem | | | | | | Seçmeli Dersler-4.Dönem | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------|---|---|-----|----------------------------------|-------------|---|---------|---|---|---------|------|---|-----|------|
| # Ders Kodu | Ders Adı | Tür | T | U | L K | ECTS | # Ders Kodu | Ders Adı | Tür | T | U | L K | ECTS | | | |
| 1 | EHP2107 Bilişim Teknolojileri Bağımlılığı | Seçmeli | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 1 | EHP2200 Sosyal Hizmetler | Seçmeli | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | | | |
| 2 | EHP2105 Deontoloji Ve Mesleki Etik | Seçmeli | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 2 | EHP2202 Aile Planlaması | Seçmeli | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | | | |
| 3 | EHP2103 Hijyen Ve Sanitasyon | Seçmeli | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 3 | EHP2204 Davranış Bilimleri | Seçmeli | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | | | |
| 4 | EHP2101 İletişim | Seçmeli | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | 4 | EHP2206 Alternatif Tıp Ve Tedavi Yöntemleri | Seçmeli | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 | | | |
| | | | | | | 5 EHP2208 Gönüllülük Çalışmaları | | | | | | Seçmeli | 2 | 0 | 0 2 | 2.00 |

①



1. YARIYIL (BİRİNCİ SINIF GÜZ DÖNEMİ)

ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-I

Türk inkılâbının 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.

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. Cümlelerin Unsurları. Cümle Çeşitleri ve Cümle Tahlilleri konularını içermektedir.

İNGİLİZCE-I

Be fiili. İsimler ve zamirler. Becerileri ifade etme. Bağlaçlar. Günlük işleri ifade etme. İçinde bulunduğumuz andaki eylemleri ifade etme. Geçmiş durumları ifade etme. Tarihleri yazma. Öneride bulunma. Emir vermek, zorunluluğu ve yasakları ifade etme. Karşılaştırma yapma. Yön sorma ve tarif etme. Miktar ve sahipliği ifade etme konularını içerir.

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.

TIBBİ TERMİNOLOJİ

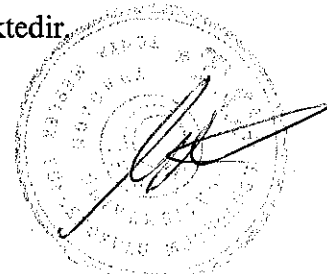
Tıbbi terminolojiye giriş, kök, önek, soneklerle ilgili terimler, anatominin alt dalları, anatomik kavramlar, bölgesel yapısı içerisinde organlar ve sistemler, hareket sistemi, dolaşım, solunum, sindirim, sinir, boşaltım, üreme, endokrin sistem ve beş duyu organlarını kapsar.

FİZYOLOJİ

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.

EVDE HASTA BAKIM İLKE VE UYGULAMALARI 1

(2)



Mesleki temel kavramlar, temel insan gereksinimleri, günlük yaşam aktiviteleri, sistemlerin ve sağlığın değerlendirilmesi, yatak yapımı, yatak içi pozisyon verme ve hastanın hareket ettirilmesi, özbakım uygulamaları, yaşam bulguları, asepsi ve enfeksiyon kontrolü, sıcak ve soğuk uygulamaları, ağrı ve ağrıya yönelik uygulamalar, uyku hijyeni ve uygulamaları konularını içerir.

EVDE BAKIM HİZMETLERİ

Evde bakımın tanımı ve tarihsel gelişimi, dünyada ve türkiye’de evde bakımın mevcut durumu, evde bakımın hedef grubu, hastane hizmetleri ile evde bakım hizmetlerinin organizasyonu ve koordinasyonu, evde bakım ekibi görev yetki ve sorumlulukları, evde bakım hizmetlerinin yasal yönü ve mevzuatlar, evde bakım hizmetlerinin yasal yönü ve mevzuatlar, evde bakım hizmeti veren kurum ve kuruluşlar, evde bakımın planlanması ve hizmetin başlatılması, evde bakım süreci, evde bakımda hasta kabulü ve taburculuk, evde bakımda kayıt sistemleri, örnek vaka sunumlarını içerir.

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

İş Güvenliğinin Tanımı ve Tarihçesi, Kaza Oluşumu ve Çeşitleri, Meslek Hastalıkları ve Korunma Yolları, Ergonomi, Atölyede Elektrikli ve Elektriksiz Aletlerde İş Güvenliği, İş Güvenliğinde Koruyucular, İkyardım Kuralları Yangın ve Patlamalarda Güvenlik Önlemleri, İş Hukuku ve Yönetmelikleri, İş Güvenliği Soruşturmasını içerir.

2. YARIYIL (BİRİNCİ SINIF BAHAR DÖNEMİ)

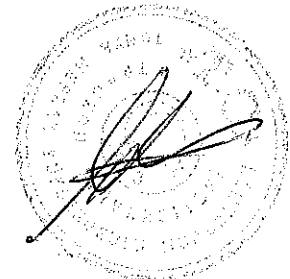
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ-II

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, siyasal alanda iki büyük inkılâp, Takrir-i Sükûn Dönemine geçiş anlatılır.

TÜRK DİLİ-II

Türkçe’nin yapım ekleri ve uygulaması, kompozisyonla ilgili genel bilgiler, kelime türleri, cümlelerin unsurları, cümle tahlili uygulaması, anlatım ve cümle bozuklukları ve bunların düzeltilmesi, dilekçe, tutanak, mektup ve çeşitleri, bilimsel yazıların hazırlanmasında uyulacak ilkeler anlatılır.

3



İNGİLİZCE-II

Dilbilgisel ve dilbilimsel açıdan doğru yapılar tanıtılarak gramatik bilgileri pekiştirmek için çeşitli öğretici etkinliklerle gerekli beceri ve stratejiler geliştirilir. Dil öğrenme sürecini pekiştirmek için okuma, konuşma, yazma ve dinlemeden oluşan dört becerinin anlamlı parçalarda bir arada kullanımını verilir. Kelimelerin kullanımını ve ekleri gibi gramatik özellikleri ve anlamları öğretilerek belli kelimelerin aktif bir şekilde kullanımı ve tanınması sağlanır. Kelime öğrenme, hafızada tutma ve gerektiğinde kullanma stratejileri oluşturularak, metinlerde bilinmeyen kelimeleri tahmin etme becerisi geliştirilir ve dilin işlevlerini kullanabilme öğretilir.

EVDE BAKIM İLKE VE UYGULAMALARI 2

Sindirim sistemi uygulamaları, solunum sistemi uygulamaları, üriner sistemi uygulamaları, laboratuvar testleri için örnek alma, tıbbi tanı ve tedaviye yardımcı testler, ilaç uygulamaları, sıvı elektrolit dengesi ve dengesizlikleri, total parenteral beslenme uygulamaları, stomalar ve ostomi bakımı

EVDE BAKIM GEREKTİREN HASTALIKLAR 1

Sıvı elektrolit dengesizlikleri, asit – baz dengesizlikleri, şok ve şok çeşitleri, solunum sistemi hastalıkları, kardiovasküler sistem hastalıkları, onkolojik hastalıkları, hematolojik hastalıklar, endokrin sistem hastalıkları, dermatolojik hastalıklar, kulak burun boğaz hastalıkları

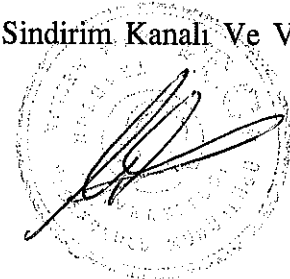
FARMAKOLOJİ

Farmakolojiye Giriş, Farmasötik İlaç Şekilleri, İlaçların Emilimi, Dağılımı, İlaçların Metabolizması ve Atılımı, İlaçlar Arasındaki Etkileşimler (Antagonizma, Sinerjizma), İlaçların Etki Mekanizmaları, Otonom Sinir Sistemi İlaçları (Kolinerjik İlaçlar), Antikolinerjik İlaçlar, Otonom Sinir Sistemi İlaçları (Sempatomitik İlaçlar), Sempatolitik İlaçlar, Santral Sinir Sistemini Etkileyen İlaçlar, Kalp- Damar Sistemini Etkileyen İlaçlar, Antiinflamatuvar İlaçlar, Narkotik Analjezikler 15- Nonnarkotik Analjezikler konularını içerir.

TEMEL MİKROBİYOLOJİ

Mikrobiyolojiye Giriş, Kısa Tarihçe, Mikrobiyoloji Alt Dalları, Canlılar Alemindeki Yeri, Mikroorganizmaların, Sınıflandırılması, Mikroorganizmaların Adlandırılması, Mikroorganizmaların Görünümlerinin İncelenmesi, Boyama, Yöntemleri –Mikroskoplar, Mikroskopta Görüntü Bulma, Bakterilerin Yapısı, Çekirdek, Stoplazma, Hücre Zarı, Hücre Ceperi, Kapsül, Virusların Sınıflandırılması DNA Virusları, RNA Virusları, Lizojeni, Mikroorganizmaların Arası İlişkiler, Mikrop-Organizma İlişkileri: Normal Filoranın Organizmadaki Rolü, Deri Göz, Ağız, Burun, Boğaz Floraları Sindirim Kanalı Ve Vajina

9



Florası, Antikorlar-İmmün Sistemin Yapısı-Organlar-Hücreler-Bağışık, Yanıtsızlık-
Gamaglobinler- Aşılar, Parazitoloji-Protozoonlar (Amip –Giardia-Trichomonas)

BESLENME İLKELERİ

Yaşlılarda Yeterli ve Dengeli Beslenme, Temel Besin Öğeleri, Yaşlılarda Beslenme Özellikleri,
Temizlik, Hijyen, Sanitasyon, Toplu Beslenme, Toplu Beslenme Kurumlarında Sanitasyon
İlkeleri, HACCP (Tehlike Analizi ve Kritik Kontrol Noktaları), Şişmanlık, Zayıflık,
Malnütrisyon, Diabet ve Beslenme, Kardiyovasküler Hastalığı Olanlarda Beslenme, Kanser ve
Beslenme, Hastalık ve Beslenme, Özel Durumlarda Beslenme

KLİNİK UYGULAMA-I

Dönem içinde haftalık 8 saat olarak yapılan klinik alan uygulamasıdır.

3. YARIYIL (İKİNCİ SINIF GÜZ DÖNEMİ)

SOSYAL VE FİZİKSEL REHABİLİTASYON

Beden fizyolojisi, Sosyal Rehabilitasyon tanımı ve kapsam, Hasta ve Sosyoloji, Yaşlıda düzenli
fiziksel aktivitenin etkileri, Yaşlılarda fiziksel aktiviteye katılmanın getireceği riskler, Fiziksel
aktivite ve kas – iskelet sistemi hastalıkları, Yaşlılarda uygulanacak egzersiz programlarını
düzenleme ilkeleri ve teknikleri, Yaşlanmanın sistemlere etkisi, Su terapisi, Havuz jimnastiği,
Egzersiz sistemler üzerine etkileri, Meşguliyet terapisi, Kompozisyon hazırlanması,

DEONTOLOJİ VE MESLEK ETİĞİ

Deontoloji Nedir? Tanım ve Giriş, Etik Tanımı ve İlkeleri, Meslek Nedir? Mesleği Meslek
Yapan İlkeler, Sağlık Ve Hastalık Kavramları, Sağlık Hizmetlerinde Ekip Çalışması, Sağlık
Personelinin Toplumdaki Yeri, İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi, Hasta Hakları, Sağlık
Yönetimi İle İlgili Yasa ve Yönetmelikler, Ötanazi ve Etik, Organ Transplantasyonlarında Etik,
Geriatri ve Etik

EVDE BAKIM GEREKTİREN HASTALIKLAR- II

Sindirim Sistemi Hastalıkları, Sinir Sistemi Hastalıkları, Kas İskelet Sistemi Hastalıkları,
Romatolojik Hastalıklar (SLE-Behçet-Vaskülit-Gut-Ankilozan Spondilit-Romatoid Artrit),
Üriner Sistem Hastalıkları, Jinekolojik Hastalıklar, İmmün Sistem Hastalıkları, Konjenital Kalp
Hastalıkları

EVDE HASTA BAKIMI İLKE VE UYGULAMALARI- III

Kadın Sağlığının Önemi Ve Üreme Fizyolojisi, Gebelikte Annenin Fizyolojisi, Doğum Öncesi
Bakım Ve Gebe Takibi, Fetal Sağlığın Değerlendirilmesi Ve İzlemi, Doğum Eylemi Ve Doğum
Eyleminde Evde Bakım, Postpartum Bakım, Yenidoğan Takibi Ve Bakımı, Sağlam Çocuk
İzlemi, Aşı Takvimi Ve Uygulamaları, Çocuklarda Beslenme, Çocuklarda Sık Görülen Kazalar
Ve Zehirlenmeler, Çocuklarda İlaç Uygulamaları, Çocuk İstismarı Ve İhmali



PALYATİF BAKIM

Palyatif Bakım Kavramı, Amacı Ve Felsefesi, Dünyada Ve Ülkemizde Palyatif Bakım, Palyatif Bakım Gereken Hasta Ve Ailesinde Yaşam Sonu Gereksinimlerin Tanınması, Palyatif Bakım Gereken Hasta Ve Ailesinde Fiziksel Semptomların Değerlendirilmesi Ve Kontrolü, Palyatif Bakım Gereken Hasta Ve Ailesinde Manevi, Sosyal Ve Ekonomik Sorunların Belirlenmesi, Palyatif Bakım Gereken Hasta Ve Ailesinde Bakım Süreci, SDBY'de Palyatif Bakım, Kanserde Palyatif Bakım, Kalp Yetersizliğinde Palyatif Bakım, KOAH'da Palyatif Bakım, Palyatif Bakım Gereken Hasta Ve Ailesinde Yas Dönemiyle Etkin Baş Etme. İyi Ölüm Kavramı

KLİNİK UYGULAMA-II

Dönem içinde haftalık 8 saat olarak yapılan klinik alan uygulamasıdır.

MESLEKİ DENEYİM-I

Yaz Dönemi 20 İş Günü Olarak Yapılan Staj Uygulamasını İçerir.

SEÇMELİ-I

Seçmeli ders havuzundaki iki dersten birinin seçilmesini kapsar.

SEÇMELİ DERSLER

İLETİŞİM

Giriş, dersin tanımı ve amacı, insan ve insanın temel gereksinimleri, iletişimin kavramsal yönü, iletişim ve algılama, iletişim benimle başlar: kendini tanıma, işitmek ve dinlemek, beden dilinin iletişimdeki rolü, psikolojik savunma mekanizmaları ve savunucu iletişim, girişkenlik, hakkına sahip çıkma, empati ve empatik yaklaşım, stres, stresle başa çıkmanın yolları, hasta olma ve hastaneye yatmanın anlamı, değişen türk toplumu içinde iletişim ve vaka sunumlarını içerir.

HİJYEN VE SANİTASYON

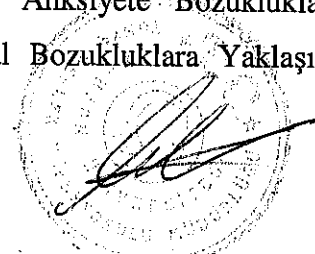
Hijyenin Tanımı ve Önemi, Hijyen ve Sanitasyonun Gıda İşletmeleri Açısından Önemi, Gıdaların Kirlenme Yöntemleri, Hijyen Sorunları, Bakteriler, Mayalar, Küfler, Virüsler ile İlgili Bilgiler, Yararlı Patojen Organizmalar ve Bunların Gelişme Ortamları ile İlgili Bilgiler, Patojen Bakterilerin Gıdalara Geçişi, Gıda Zehirlenmeleri, Bakterilerin Gelişmesinin Kontrol Altına Alınması ile İlgili Bilgiler, Besin, Bina, Hava, Su, Personel Hijyeni ile İlgili İlkeler, HACCP (ISO 22000) Sistemi Yapısı İşleyişi

4. YARIYIL (İKİNCİ SINIF BAHAR DÖNEMİ)

PSİKİYATRİ

Ruh Sağlığı, Temel İlke Ve Kavramları, Toplumun Ruh Sağlığı, Kişilik Gelişim Dönemleri Ve Savunma Mekanizmaları, Kişilik Bozuklukları Ve Hastaya Yaklaşım, Çocukluk Ve Ergenlik Döneminde Görülen Duygusal Ve Davranışsal Bozukluklar, Anksiyete Bozuklukları, Somatoform Bozukluklar, Yeme Bozuklukları, Organik Ruhsal Bozukluklara Yaklaşım,

6



Depresyon, Psikotik Bozukluklar, Obsesif Kompulsif Bozukluklar, Bipolar Bozukluklar, Madde Kullanım Bozuklukları

EVDE HASTA BAKIMI İLKE VE UYGULAMALARI IV

Yaşlılık Süreci, Yaşlanmada Değişimler Ve Yaşlı Bireyde Bakım, Engel Türleri Ve Engelli Bakımı, İnmeli Hasta Bakımı, Periton Diyalizli Hasta Bakımı, Diyabetli Hasta Bakımı, Transplantasyon Sonrası Evde Bakım, Yara Bakımı, Halk Sağlığı, Aile İçi Terapötik İletişim

TEMEL İLK YARDIM

İlk yardımın tanımı, önemi, ilkeleri, ilk yardım çantası, olay yeri ve hasta değerlendirmesi, triyaj, temel yaşam desteği, ileri yaşam desteği, hava yolu tıkanıklıkları, kanamalar, kafa, omurga, göğüs ve karın yaralanmaları, yara ve yumuşak doku yaralanmaları, pansuman ve sargılar, kırıklar, ani bilinç bozukluklarında ilkyardım, zehirlenmelerde sıcak, soğuğa maruz kalmada ilkyardım, hasta taşıma, vaka tartışması.

İŞ UĞRAŞI TERAPİSİ

İş uğraşı terapisi nedir? Temel prensipler- rehabilitasyonda iş ve uğraşı tedavisi, mesleki rehabilitasyon, yaşam kalitesi, günlük yaşam aktiviteleri ve eğitimi, rekreatif aktiviteler, eklem koruma yöntemleri, özürlü ve geriatric bireylerde ev düzenlemesi, duyu değerlendirmesi.

SOSYAL SORUMLULUK PROJELERİ

Proje tanımı ve proje hazırlama, Proje çeşitleri, Grup dağılımı, Görev paylaşımı, Proje denetleme toplantısı, Proje denetleme toplantısı, Yaşlılar haftası etkinlikleri, Down sendromu farkındalık çalışmaları, Dünya tüberküloz günü etkinlikleri, Kanser haftası etkinlikleri, Diyabet haftası etkinlikleri, Otizm farkındalık projeleri

KLİNİK UYGULAMA-III

Dönem içinde haftalık 8 saat yapılan klinik alan uygulamasıdır.

MESLEKİ DENEYİM-II

Yaz Dönemi 20 İş Günü Olarak Yapılan Staj Uygulamasını İçerir.

SEÇMELİ-I

Seçmeli ders havuzundan seçilen bir dersi kapsar.

SEÇMELİ-II

Seçmeli ders havuzundan seçilen bir dersi kapsar.

SEÇMELİ DERSLER

SOSYAL HİZMETLER

Sosyal Hizmete Giriş, Temel Kavramlar, Sosyal Hizmetin Doğuşu, Sanayi Devrimi ve Sosyal Sorunlar, Sosyal Refah, Dezavantajlı Gruplar, Yoksulluk, Aile, Aile İçi Şiddet, Engellilik-I, Engellilik II, Yaşlılık I, Yaşlılık II, Tıbbi sosyal hizmet, Evde bakımda sosyal hizmet

(7)



AİLE PLANLAMASI

Aile planlamasının önemi-gerekliliği, Aile Planlaması Danışmanlığı, Üreme Organ Anatomisi-fizyolojisi, Başvuranın Değerlendirilmesi I, Enfeksiyonun Önlenmesi, Hormonal Yöntemler, Rahim İçi Araç, Bariyer Yöntemler ,Doğal Aile Planlaması Yöntemleri, Acil Kontrasepsiyon, Özel Durumlarda Kontrasepsiyon, Gebelik Sonlandırma

DAVRANIŞ BİLİMLERİ

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

ALTERNATİF TIP VE TEDAVİ YÖNTEMLERİ

Tamamlayıcı ve alternatif tedavilerin tarihsel süreci, Tamamlayıcı ve alternatif tedavi yöntemlerinin kullanım alanları - Hasta grupları , Hipnoz ve Akupunktur , Terapatik Dokunma ve Müzik Terapisi , Hidroterapi, Hayvan destekli tedavi , Kupa tedavisi (Hacamat) ,Ozon tedavisi , Basınç uygulamaları, Refleksoloji, Bitkisel tedavi , Çocuklarda tamamlayıcı ve alternatif tedavilerin kullanımı , Sağlık Çalışanlarının tamamlayıcı ve alternatif tedaviler hakkındaki tutumları, Tamamlayıcı ve alternatif tedavi yöntemlerinin klinik kullanım sonuçları (Araştırma sonuçları)

Toplam 8 sayfadan oluşmaktadır.

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÖSTA
Rektör Başkanı

8

