

KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK YÜKSEK OKULU HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ DERS MÜFREDATI

1-HEMŞİRELİĞE GİRİŞ: Hemşirelik tanımı, Meslek ve iş kavramlarının tanımı Hemşirelik mesleğinin amacı ve işlevleri, Hemşirelik mesleği ile diğer sağlık disiplinlerinin hasta bakımı anlayışları, Bir hemşirede olması gereken nitelik ve beceriler, İnsan çevre-insan ilişkisi ve kültür, İnsanın temel gereksinimleri, İnsan ve hasta hakları ,Sağlık, hastalık kavramları. Bireylerin bu kavramlara gösterdikleri tepkiler ve bunları etkileyen etmenler, Hemşirelik mesleği tanımı, görev, yetki ve sorumlulukları, Hemşirelik eğitiminin temel amacı ve felsefesi, Holistik sağlık anlayışı, primer hemşirelik, iş merkezli yaklaşım, Ulusal ve uluslar arası hemşirelik organizasyonları, Üniversite eğitimi ve hemşirelik, Ülkemizde hemşireliğin genel durumu ve hemşirelik sorunları, Hemşirelik yasası ve bu yasanın yorumu

2- ANATOMİ: Anatomiye Giriş, Osteoloji, Eklemler, Kaslar, Solunum sistemi anatomisi, Dolaşım sistemi anatomisi, Sindirim sistemi anatomisi, Endokrin sistem anatomisi, Genito Üriner sistem anatomisi, Sinir sistemi anatomisi

3- HEMŞİRELİKTE KİŞİLERARASI İLİŞKİLER: Tanımı, İletişimin insan yaşamı için gerekliliği, İletişim çeşitleri,(Savunucu, sözsüz vb ,İletişimin hemşirelikte önemi Hemşire-hasta iletişimi ve etkileşimi, Sosyal ilişki, meslek ilişki, Ekip ilişkisi,İletişim modelleri, İletişimi etkileyen değişkenler, İsteme-dinlenme, aktif dinlenme, Kendini tanıma, Benlik bilinci ve iletişimde bunların önemi, Yardım edici ilişkide temel kavramlar (Empati, saygı, güven, içtenlik, yön tutma),Hemşire-hasta iletişimini kolaylaştıran teknikler.

4-PSİKOLOJİ: Psikolojinin tanımı, amacı, konusu ve psikolojinin yararları, Psikolojide değişik yaklaşım türleri, Davranışların kaynakları, Güdüler, Duygular ve heyecanlar, Algı, Öğrenme, Bellek, hatırlama, unutma, kişilik ve benlik, Savunma mekanizmaları.

5-MİKROBİYOLOJİ-PARAZİTOLOJİ: Mikrobiyolojiye giriş ve genel bilgiler, Bakterilerin morfolojik yapıları ve genel özellikleri, Virusların morfolojik yapıları ve genel özellikleri, Funguların morfolojik yapıları ve genel özellikleri, Vücudun normal florası, Mikroorganizmaların beslenmesi ve üretilmesi, Antibiyotikler, İmmunoloji, Mikrobiyolojide örnek alma, laboratuara gönderme ve sonuçların değerlendirilmesi, Ellerin ve çevrenin bakteriyolojik yönden incelenmesi.

6-HEMŞİRELİKTE TEMEL İLKE VE UYGULAMALAR:Hemşirelikte Temel Kavramlar, Sağlık Ekibi Ve Hemşirenin Rollerini, Sağlıklı Hastane Ortamı, Hasta Kabulü Ve Taburcu İşlemleri, Hemşirelik Süreci, Hareket Gereksinimi, Temel Fizyolojik Gereksinimler Ve Hijyen, Asepsi-Antisepsi, Yaşam Bulguları, İlaç Uygulama Yöntemleri, Paranteral İlaç Uygulamaları, Damar İçi Uygulamalar, Kan Transfüzyonu, Solunum Sistemi Uygulamaları, Gastrointestinal Sistem Uygulamaları, Üriner Sistem Uygulamaları, Farklı Durumlarda Hasta Bakımı İlkeleri.

7- ÇOCUK SAĞLIĞI HASTALIKLARI VE HEMŞİRELİĞİ: Dünyada Ve Toplumumuzda Çocuk Kavramı, Pediatri Hemşireliği, Pediatri Hemşireliğinin Gelişimi, Pediatri Hemşireliğinin Amaçları, Rollerini, İşlevleri,Pediatri Hemşiresinde Bulunması Gereken Özellikleri, Büyüme Ve Gelişim, Çocukluk Dönemleri, Pediatrik Değerlendirme, Çocuklarda İlaç Uygulamaları, Çocuklarda Sivi-Elektrolit Dengesi Ve Bozuklukları, Başıbaltama, Sosyal Pediatri, Klinik Pediatri, Yenidoğan, Doğum Travmaları Ve Konjenital Anomaliler, Enfeksiyon Hastalıkları, Gis Hastalıkları Ve Beslenme Bozuklukları, Solunum Sistemi Hastalıkları, Kardiyovasküler Sistem Hastalıkları, Hematolojik Hastalıklar, - Nörolojik Hastalıklar, Genito-Üriner Sistem Hastalıkları, Endokrin Sistem Hastalıkları, İmmunoloji Ve Allerjik Hastalıklar, Pediatrik Onkoloji, Romatizmal Hastalıklar,

8-HEMŞİRELİK TARİHİ, DEONTOLOJİSİ VE YASALAR: Hemşirelikte etik/deontoloji, Orta çağda hasta bakımı kavramı, Yeniçağda hasta bakımı kavramı, Hasta bakımını ve hemşireliğin gelişimini etkileyen faktörler, Mesleği meslek yapan ilkelerin incelenmesi, Başlıca hemşire kuramları ve bunların hizmete yansması, Görünüm Ve Davranış Olarak Hemşirelik Örüntüsü, Hemşirelik eğitiminin gelişimi ve bugünkü durumu, Hemşirelik mesleğinde ahlak kavramı, Hemşirelik mesleği ile ilgili yasa, tüzük, yönetmelik, yönerge ve talimatlar

9-FARMAKOLOJİ: Farmakolojinin Temel Kavramları, İlaçların Vücuttaki Etkileri, İlaçların Toksik Etkileri, Kemoterapötikler, Otonom Sinir Sistemi İlaçları, Kardiyovasküler Sistem İlaçları, Santral Sinir Sistemi İlaçları, Solunum Sistemi İlaçları, Böbrek Fonksiyonlarını Ve Elektrolit Metabolizmasını Etkileyen İlaçlar, Sindirim Sistemi İlaçları, Endokrin Fonksiyonları Etkileyen İlaçlar Ve Otakoidler

10- PATOLOJİ: Patolojinin Tanımı Ve Genel Bilgiler, Patolojinin Tanımı Ve Genel Bilgiler, Patoloji Laboratuvarı, Hastane Patoloji Ana Bilim Dalı ,Hücre Zedelenmesi , Nekroz Ve Çeşitleri, Hücresel Adaptasyon 1,Hücresel Adaptasyon 2, Sıvı Dengesi Bozuklukları Ve Ödem, Konjesyon, Hiperemi Ve Kanama ,Tronbozis, Embolizm, Infarktüs Ve Şok ,Metabolizma Bozuklukları 1, Metabolizma Bozuklukları 2 ,Yangı ,Akut Ve Kronik Yangı ,Gronül Omotös Yangı, Yara İyileşmesi, İmmun Sistemi Genel Yangısı ,Patoloji Laboratuvarı 1, Tümörler, Tümörlerde İsimlendirme ,Tümör Etyopatogenezi ,Özel Tümörler ,Patoloji Laboratuvarı 2, Enjeksiyon Hastalıkları Patolojisi

11-EĞİTİM PSİKOLOJİSİ: Eğitim Ve Psikoloji, Öğretmenin Görevleri, Birey Ve Gelişim, Bedensel Gelişim, Zihinsel Gelişim, Toplumsal Gelişim, Öğrenme

12-CERRAHI HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ: Cerrahi Hemşireliğine Giriş,Asepsi, Antisepsi Ve Sterilizasyon, Ameliyat Öncesi Hasta Bakımı, Ameliyat Dönemi Hasta Bakımı, Ameliyat Sonrası Hasta Bakımı, Meme Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı, Nöroşirüji Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı,Göz Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı, Cerrahi Enfeksiyonlar Ve Korunma, Yara İyileşmesi, Organ Transplantasyonu Ve Hemşirelik Bakımı, Özefagus, Mide, Duodenum Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı, İnce Barsak Kolon Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı, Rektum Anüs Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı, Periton Mezenter, Karın Duvarı Hastalıkları, Plastik Rekonstrüktif Cerrahi Ve Hemşirelik Bakımı, Ortopedi Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı, Cerrahi Hastasında Beslenme, Sıvı-Elektrolit Dengesi Ve Hemşirelik Bakımı, Endokrin Sistem Cerrahisi, Karaciğer, Safra Kesesi, Pankreas Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı, Onkolojik Cerrahi Ve Hemşirelik Bakımı, Göğüs, Kalp, Damar Cerrahisi Ve Hemşirelik Bakımı, Üriner Sistem Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı, Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakımı

13-HEMŞİRELİKTE ARAŞTIRMA: Bilim Ve Araştırma Kavramları, Hemşirelikte Araştırmanın Önemi, Tanımı, Tarihsel Gelişimi, Hemşirelik Araştırmalarında Etik Durumlar, Araştırma Süreci, Literatür Taraması, Veri Toplama Yöntemleri Ve Verilerin Özellikleri, Araştırmalarda Ölçekler, Örneklem Yöntemleri, Anket Yöntemi, Gözlem Yöntemi, Araştırma Raporunda Tabloların Kullanılması, Bulguların Ve Sonuçların Sunumu, Kaynakça Gösterimi

14-BULAŞICI HASTALIKLAR VE HEMŞİRELİĞİ: Bulaşıcı Hastalıklarda Hemşirenin Rolü, Bulaşıcı Hastalıklarda Sık Görülen Genel Belirtilere Yönelik Hemşirelik Bakımı, Çocukluk Dönemi Enfeksiyon Hastalıkları Ve Bakımı, Su Ve Besin İle Bulaşan Hastalıklar Ve Hemşirelik, Cinsel Yolla Bulaşan Hastalıklar, Helmintik Hastalıklarda Hemşirelik Bakımı, Sıtma, Kuduz, Brusella Ve Diğer Enfeksiyon Hastalıkları, Bulaşıcı Hastalıklar Tedavisinde Hemşirelik Temel Prensipleri

15-EPIDEMIOLOJİ: Epidemiyoloji Kavramı, Epidemiyolojinin Kullanım Alanları, Epidemiyolojide Neden Kavramı, Epidemiyolojik Veri Kaynakları, Epidemiyolojik Ölçütler, Epidemiyolojik Araştırmaların Planlanması Anket Yöntemi Ve Özellikleri, Bulaşıcı Hastalıklar Epidemiyolojisi

16-SAĞLIK İSTATİSTİKLERİ: Örneklem Dağılımlarını Tanımlayıcı Ölçütler, Örneklem Ve Örneklem Yöntemleri, Önemlilik Testleri Regresyon Ve Korelasyon Analizleri, Chi-Kare Testleri, Nüfusla İlgili İstatistik Yöntemler, Doğum Ve Ölümlerle İlgili İstatistiksel Yöntemler, Klinik Çalışmaları Gösteren İstatistiksel Yöntemler, Hastalıkların Uluslar Arası Sınıflandırılması

17-BESLENMEYE GİRİŞ: Beslenmede Esas Olan Besin Öğelerinin Türleri, Miktarları, Özellikleri, Vücut Çalışmasındaki Görevlerini Üretimden Tüketime Kadar Uygulanan İşlemlerin Besin Kalitesine Etkisinin İncelenmesi

18-AFETLERDE HEMŞİRELİK BAKIMI VE İLK YARDIM HEMŞİRELİĞİ: İlk Yardımın Tanımı, İlkeleri, İlk Yardım Çantasında Bulunan Malzemeler Ve Kullanımı, Solunum Ve Kalp Durmasında Uygulanacak İlk Yardım, Kanamalar Ve Uygulanacak İlk Yardım, Şok, Bayılma Ve Uygulanacak İlk Yardım, Yaralanmalar Ve Uygulanacak İlk Yardım, Kafa Yaralanmaları Ve İlk Yardım, Göğüs Yaralanmaları Ve İlk Yardım, Karınyaralanmaları Ve İlk Yardım, Omurga Yaralanmaları Ve İlk Yardım, Kırık, Çıkık Ve Burkulmalar Ve İlk Yardım, Yanıklar Ve İlk Yardım, Güneş Çarpması, Donmalar Ve İlk Yardım, Zehirlenmeler Ve İlk Yardım

19-HEMŞİRELİKTE ÖĞRETİM: Hemşirelikte Öğretimde Genel İlkeler, Öğrenim Amaçları, Öğrenim Felsefesi, Eğitici Ve Eğitilenlerin Özellikleri, Öğrenim Sistemleri, Öğrenim Aktivitelerinin Planlanması, Organizasyonu, Öğretim ve Öğrenimde Değerlendirme.

20-HEMŞİRELİKTE YÖNETİM: Yönetim Kavramı, Organizasyon Örgütlenme Şekilleri, Yönetici Kavramı, Yönetim Kuramları, Hemşirelikte İletişim Kavramı, Hemşirelikte Moral Kavramı, Hemşirelikte Stres Ve Yönetimi, Hemşirelikte Ekip Çalışması, Liderlik Ve Motivasyon, Hemşirelikte Motivasyon, Hemşirelikte Çatışma Ve Yönetimi, Toplam Kalite Yönetimi Ve Değişim Mühendisliği, Sağlık Kurumlarında İnsan Kaynakları Yönetimi, Sağlık Mevzuatı

21-AKIL SAĞLIĞI VE PSİKIYATRİ HEMŞİRELİĞİ: Ruh Sağlığı Psikiyatri Hemşireliğine Giriş, Dünyada Ve Ülkemizde Toplum Ruh Sağlığı Hizmetleri Ve Ruh Sağlığı Hemşiresinin Rolü, Ruhsal Bozukluğu Olan Bireyler Ve Hemşirelik Yaklaşımları, Çeşitli Gruplarda Ruh Sağlığı Psikiyatri Hemşireliği, Çeşitli Gruplarda Ruh Sağlığı Psikiyatri Hemşireliği, Psikiyatri Dışı Ortamlarda Psikososyal Hemşirelik Uygulamaları, Psikiyatride Yasal Yönler, Hasta Hakları Ve Etik Konular

22-SAĞLIK SOSYOLOJİSİ: Sağlık Ve Hastalık Kavramı, Kişilere Ve Toplumlara Göre Sağlık, Hastalık Kavramları, Hastalık Ve Toplumsal İlişkiler, Hastalık Ve Kültürel, Ekonomik, Siyasal İlişkiler, Hasta-Hekim İlişkileri, Hasta-Hastane İlişkileri, Hasta-Hemşire İlişkileri, İnsan Bedeni, Postmodernizm Ve Sağlık, Türkiye'de Sağlık Politikaları, Hemşirelikte Örgütlenme

23-HİSTOLOJİ: Histolojiye Giriş, Hücre, Kan Dokusu, Epitel Dokusu, Bağ Dokusu, Kıkırdak Dokusu, Kemik Dokusu, Sinir Dokusu, Solunum Sistemi-Dolaşım Sistemi, Sindirim Sistemi-Üriner Sistemi, Dişi Ve Erkek Genital Sistemi, Deri Dokusu

24-FİZYOLOJİ: Hücre, Uyarılabilen Dokular Aksiyon Potansiyeli Ve Kas Fizyolojisi, Sinir Sistemi, Endokrin Sistemi, Kan Fizyolojisi, Dolaşım Sistemi Fizyolojisi, Solunum Sistemi Fizyolojisi, Boşaltım Sistemi Fizyolojisi, Sindirim Sistemi Fizyolojisi

25-BİYOKİMYA: Karbonhidratlar, Lipidler, Proteinler, Vitaminler, Enzimler, Hormonlar, Su Ve Mineral Metabolizması, Su Ve Mineral Metabolizması

26-ATATÜRK İLKE VE İNKILAP TARİHİ I-II: Türkiye’de Batılılaşma Hareketleri Ve Bunun Tarihsel Arka Planı, I.Dünya Savaşı Ve Bu Savaşın Sonuçları, Milli Mücadele Ve Bu Mücadelede Atatürk’ün Fonksiyonu, Türkiye’de Yapılan İnkılap Hareketleri, Atatürk İlkeleri, Türkiye’nin Cumhuriyet Döneminde Dış Politikası

27-TÜRK DILI I-II : Dil Nedir? Dilin Sosyal Bir Kurum Olarak Millet Hayatındaki Yeri Ve Önemi Dil Kültür Kültür Münasebeti, Türk Dilinin Dünya Dilleri Arasındaki Yeri, Türk Dilinin Gelişmesi Ve Tarihi Devreleri, Türk Dilinin Bugünkü Durumu Ve Yayılma Alanları, Türkçe’de Sesler Ve Sınıflandırılması, Türkçe’nin Ses Özellikleri Ve Ses Bilgisi İle İlgili Kurallar, Hece Bilgisi, Türkçe’nin Yapım Ekleri Ve Uygulaması, İmla Kuralları Ve Uygulaması, Noktalama İşaretleri Ve Uygulaması, Kompozisyonla İlgili Genel Bilgiler, Kompozisyon Yazmada Kullanılacak Plan Ve Uygulaması, Türkçede İsim Ve Fiil Çekimleri, Kompozisyonda Anlatım Şekilleri Ve Uygulaması, Yazılı Kompozisyon Türleri Ve Uygulaması, Anlatım Ve Cümle Bozuklukları Ve Bunların Düzeltilmesi

28-Y.DİL(İNGİLİZCE) I-II: Simple Present Tense, Simple Present Continioun Tense, Simple Past Tense, Simple Past,Continioun, Future Tense, Same, Any Ve A L,Ttle, Much, Many, Family Tree, Present Perfect Tense, Past Perfect Tense, Can- Could, A- An -The (Article) Comparative, Actif And Pasive Sentences

29-İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ: Hemoostazisi Bozan Durumlara Organizmanın Tepkisi, Onkoloji Hemşireliği, Bağışıklık Sistemi Ve Allerjik Hastalıklarda Hemşirelik Bakimi, Solunum Sistemi Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakimi, Kalp Damar Hastalıkları Hemşirelik Bakimi, Kan Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakimi, Sindirim Sistemi Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakimi, Böbrek Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakimi, Endokrin Sistem Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakimi, Eklem - Bağ Doku Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakimi, Sinir Sitemi Hastalıkları Ve Hemşirelik Bakimi

30-KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ: Kadın Sağlığı Ve Hastalıklarına Giriş, Üreme Organları Anotomisi, Üreme Organları Fizyolojisi, İnsan Embriyolojisine Giriş, Genetik Ve Genetik Danışma, Kadının Gelişimsel Dönemleri Ve Hemşirelik Bakimi, Aile Planlaması Hizmetleri Ve Hemşirelik, Gebelik Ve Hemşirelik Bakimi, Gebelikte Riskli Durumlar, Normal Doğum, Doğum Eyleminde Sorunu Olan Kadın Hemşirelik Bakimi, Doğum Sonu Dönem Ve Hemşirelik Bakimi, Doğum Sonu Dönemde Riskli Durumlar, Yenidoğanın Fizyolojisi, Özel Bakım Gerektiren Yeni Doğan, Genital Organ Enfeksiyonları, Üreme Organları Ve Anomaliler, Genital Organ Tümörleri, Jinekolojik Muayene Test Ve Operasyon Geçiren Kadın Ve Hemşirelik

31-ATATÜRK İLKE VE İNKILAP TARİHİ I-II: Türkiye’de Batılılaşma Hareketleri Ve Bunun Tarihsel Arka Planı, I.Dünya Savaşı Ve Bu Savaşın Sonuçları, Milli Mücadele Ve Bu Mücadelede Atatürk’ün Fonksiyonu, Türkiye’de Yapılan İnkılap Hareketleri, Atatürk İlkeleri, Türkiye’nin Cumhuriyet Döneminde Dış Politikası, *Kavramlar ve Osmanlı Yenileşmesi, Yeni Osmanlılar, I. ve II. Meşrutiyet Dönemi, Avrupa Gelişmeleri, Sanayi Devrimi Ve Fransız İhtilali, I. Dünya Savaşı Ve Osmanlı Devletinin Paylaşılması, Mondros Mütarekesi Sonrası gelişmeler, KongrelerI-II, Son Osmanlı Mebuslar Meclisi ve Misak-ı Milli, TBMM Dönemi ve Milli Cephe, Mudanya Ateşkes Antlaşması , Milli Mücadele’nin Dış Politikası, Lozan Barış Antlaşması

32-TÜRK DILI I-II: Dil Nedir? Dilin Sosyal Bir Kurum Olarak Millet Hayatındaki Yeri Ve Önemi Dil Kültür Kültür Münasebeti, Türk Dilinin Dünya Dilleri Arasındaki Yeri, Türk Dilinin Gelişmesi Ve Tarihi Devreleri, Türk Dilinin Bugünkü Durumu Ve Yayılma Alanları, Türkçe’de Sesler Ve Sınıflandırılması, Türkçe’nin Ses Özellikleri Ve Ses Bilgisi İle İlgili

Kurallar, Hece Bilgisi, Türkçe'nin Yapım Ekleri Ve Uygulaması, İmla Kuralları Ve Uygulaması, Noktalama İşaretleri Ve Uygulaması, Kompozisyonla İlgili Genel Bilgiler, Kompozisyon Yazmada Kullanılacak Plan Ve Uygulaması, Türkçede İsim Ve Fiil Çekimleri, Kompozisyonda Anlatım Şekilleri Ve Uygulaması, Yazılı Kompozisyon Türleri Ve Uygulaması, Anlatım Ve Cümle Bozuklukları Ve Bunların Düzeltilmesi

33-Y.DİL(İNGİLİZCE) I-II: To be fiili, ülkeler, iyelik sıfatları, fiyatları söyleyebilmek, iyelik 's, geniş zaman, günlük işleri anlatabilmek, birlikte kullanılan fiiller ve isimler, artikeller, sıklık belirten zarflar, there is/are, yer bildiren edatlar, some ve any, odalar ve odalardaki nesnelere, can/can't, was/were, aynı sesli kelimeler, yılları söylemek, geçmiş zaman, sessiz harfler, zaman ifadeleri, tarihleri söylemek, some ve any ile kullanılan bileşik zamirler, bağlaçlar (çünkü, ...de ...da,e kadar

34-Y.DİL(İNGİLİZCE) III-IV: Like/would like, some/any, yiyecek ve içeceklerle ilgili olan sıfatlar, sıfatların karşılaştırılması, have/has got, hareket bildiren edatlar, relative zamirler, şimdiki zaman, insanları açıklama, cümleleri bağlama kelimeleri, yakın gelecek zaman, amaç belirten mastarlar, hava ile ilgili kelimeler, zarflar, isimlerin ve sıfatların sonuna gelen ekler, present perfect tense, form doldurma, fiil ve fiilimsiler, say ile tell farkı, çok kelimeli fiiller, zorunluluk yapıları, isimlerin sonuna gelen ekler, teşekkür mektubu yazma.

35-MESLEKİ İNG I-II: Çalışılan yer hakkında bilgi vermek, vücudun kısımlarını söylemek, hastanede yapılan rutin işlerden bahsedebilmek, steril işlemleri hakkında konuşabilmek, hemşirelikte kullanılan aletler, dezenfektanlar ve antiseptikler hakkında bilgiler, Yaralanmalarda yapılması gereken şeylerle ilgili kişisel ve hastane olarak yapılması gereken şeyler, hasta odaları ile ilgili genel bilgiler.