

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI HEMŞİRELİK YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Programın yürütücüsü: :Prof. Dr. Behice ERCİ
Programın Kadrolu Öğretim Üyeleri : Prof. Dr. Behice ERCİ
Doç. Dr. Rukuye AYLAZ
Yrd. Doç. Dr. Meral UCUZAL
Yrd. Doç. Dr. Seyhan ÇITLIK SARITAŞ

Programa Kabul İçin Gerekli Ön Koşullar: Sağlık Bilimleri Fakültesi ile Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik, Sağlık Memurluğu lisans mezunları kabul edilir.

ZORUNLU DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı	T	P	Kr	AKTS	
3841004992004	Akademik Kazanımlar	1	0	1	6
3819000012011	Uzmanlık Alanı	2	0	0	6
3819000022011	Tez Çalışması	0	1	0	24
3819000032011	Seminer	0	0	0	6
3819000202012	Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi	3	0	3	6
3819000212012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I	3	0	3	6
3819000222012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II	3	0	3	6
3819000402015	Klinik Alanda Hemşirelik Uygulamaları	0	6	3	6
SEÇMELİ DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı	T	P	Kr	AKTS	
3841004972007	Biyoistatistik	3	0	3	3
3819000232012	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği I	2	4	4	12
3819000242012	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği II	2	4	4	12
3819000252012	Çocuk Hemşireliğinde İletişim	2	0	2	4
3819000272012	Hemşirelik Esasları I	2	4	4	12
3819000282012	Hemşirelik Esasları II	2	4	4	12
3819000292012	Bilim Tarihi ve Felsefesi	2	0	2	4
3819000302013	Psikiyatri Hemşireliği I	2	4	4	12
3819000312013	Psikiyatri Hemşireliği II	2	4	4	12
3819000322013	Davranış Bilimleri ve İnsan İlişkileri	2	0	2	4
3819000332013	Konsultasyon Liyezon Psikiyatri Hemşireliği	2	0	2	4
3819000342013	Sağlık Kurumları Yönetimi	2	0	2	4
3819000352013	Hemşirelik Hizmetleri Yönetimi I	2	4	4	12
3819000362013	Hemşirelik Hizmetleri Yönetimi II	2	4	4	12
3819000372013	Hemşirelik Hizmetlerinde Kalite Yönetimi	2	0	2	4
3819000392014	Hemşirelik Süreci ve Tanılama Sistemleri	2	2	3	6

ZORUNLU DERSLER

Uzmanlık Alanı

Tez Çalışması

Seminer

Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi

Hemşireliğin içerdiği temel kavramlar, yaklaşımlar ve Kuramcılar incelenir ve öğrencinin hemşirelik bakımında bütüncü ve insancıl anlayış geliştirmesi sağlanır.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I

Epidemiyolojinin kullanım alanları, araştırma türleri, tanımlayıcı, analitik, deneysel araştırmalar, Sağlık ölçütleri ve hızlar, Veri ölçüm işlemleri ve ölçekler, Araştırmalarda hatalar, Araştırmanın planlanması, aşamaları ve türleri.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II

Evren, Örneklem ve Örnekleme yöntemleri, anket yöntemleri, gözlem yöntemleri, ölçüm yöntemleri ve ölçüm özellikleri, verilerin özellikleri, verilerin yorumlanması, verilerin istatistiksel analizi, istatistiksel analiz sonuçlarının yorumlanması, tablo ve grafik oluşturma ve rapor yazma.

Alana Özgü Hemşirelik Uygulaması İçeriği yok

SEÇMELİ DERSLER

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği I

Bu Ders öğrencilere sağlıklı çocukların büyüme ve gelişme süreci içinde değerlendirilmesini, çocuk sağlığı ve hastalıkları hemşireliğinin içerdiği kavramları inceler ve öğrencinin bütüncü bakım ve eğitim anlayışı geliştirmesine yardım eder.

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği II

Bu derste birincil, ikincil ve üçüncül düzeyde çocuk sağlığı hemşireliğinin temel kavramları incelenir ve krizli dönemlerde öğrencinin hasta bakımında hemşirenin rollerine ilişkin bütüncü bir anlayış geliştirmesi sağlanır.

Çocuk Hemşireliğinde İletişim

Bu ders öğrencinin sağlıklı veya hasta çocuk ve ailesi ile çocuğun büyüme ve gelişme dönemlerini, hastalık, hastaneye yatma, ağrılı ve krizli durumları dikkate alarak iletişim kurabilmesine yardım eder.

Hemşirelik Esasları I İçeriği yok

Hemşirelik Esasları II İçeriği yok

Bilim Tarihi ve felsefesi

Eski Uygarlıklarda Bilim: Mısır ve Mezopotamya'da Bilim, Antik Yunan'da ve Helenistik Dönemde Bilim; Romalılarda Bilim; Ortaçağ Avrupası ve İslam Dünyasında Bilim; Rönesans ve Modern Bilim:

Astronomi, Kimya, Tıp ve Biyolijide Durum, Fizik ve Matematikte Durum, Galileo Galilei, Newton; Aydınlatma Çağı: 18. Yüzyılda Astronomi, Matematik Vefizik; Edüstri Devrimi ve Bilim; Çağdaş Bilim; Einstein Devrimi, Kuantum Teorisi ve Atom Fiziğinin Doğuşu.

Psikiyatri Hemşireliğı I

Psikiyatri ve psikiyatri hemşireliğine temel olan kuramsal yaklaşımlar, gelişim dönemlerinde ruh sağlığı, ruh sağlığında etkili güncel sosyal sorunlar, psikiyatri hemşireliğı süreci ve temel ilkeleri doğrultusunda hastane ve toplum merkezli psikiyatri hemşireliğı, Tedavi Edici Ortam, KLP Hemşireliğı, Psikiyatride Yasal-Etik Yaklaşımlar

Psikiyatri Hemşireliğı II

Ruh hastalıklar kapsamında Anksiyete, Duygudurum, Şizofrenik, Organik Mental, Madde Kullanım, Kişilik, Yeme Bozuklukları ve hemşirelik bakımları.

Davranış Bilimleri ve İnsan İlişkileri

Davranış bilimlerinin gelişimi, tanımı, davranış bilimlerinin kullanım alanları, insan ilişkileri, kültür, kişiliğı etkileyen unsurlar, duygular, dinleme, sözlü iletişim, sözel olmayan iletişim, çatışma ve uyuşmazlıkların çözümü, stres ve stresle başa çıkma.

Konsultasyon Liyezon Psikiyatri Hemşireliğı

Konsültan-Liyezon Hemşireliğinin tarihsel gelişimi, uygulama alanları, ayaktan ve yatan hastaların psikolojik izlemi, psikolojik bakım düzeyleri, eğitim ve danışmanlık hizmetleri.

Sağlık Kurumları Yönetimi

Sağlık hizmetleri ve hastanelerin gelişimi; hastane sistemi, hastanelerin amacı; fonksiyonları, sınıflandırılması, Türkiye’de sağlık hizmetlerinin durumu, bir toplumun yatak ve hastane ihtiyaçlarının değerlendirilmesi, hastane yönetimi, hastane yöneticiliğı, hastanelerde tıbbi hizmetler.

Hemşirelik Hizmetleri Yönetimi I

Bu derste yönetim ilke, kavram, kuram ve araçları, bunların hemşirelik hizmetlerinde kullanılması yolları, yönetim modelleri, hemşirelik hizmetlerinin planlama, örgütleme, yürütme ve değerlendirilmesinde yapılacak seçilmiş uygulamaları, bunların genel sağlık politikaları ile ilişkisi ve yönetici hemşirenin bu eylemlerdeki rol ve sorumlulukları incelenir.

Hemşirelik Hizmetleri Yönetimi II

Bu derste hemşire yöneticisinin çalıştığı çevreyi tanınması/yasal etik/profesyonel konular, Hemşire yöneticisi rol ve sorumlulukları, liderlik-yönetim ilişkisi, Sağlık sistemi örgütlenmesi ve hemşirelik yönetimi, hemşirelik yönetiminde stratejik planlama, yönetsel sorun çözme, hemşirelik yönetiminde değişim incelenir.

Hemşirelik Hizmetlerinde Kalite Yönetimi

Bu ders; kalite yönetim sistemlerinin sağlık kurumları ve hemşirelik hizmetlerinde kullanımını kapsar. Kalite yönetimine ilişkin temel kavramları, Kalite yönetim sürecinin aşamalarını, Kalite güvence sistemlerini, Toplam Kalite Yönetimi sürecini kapsar.

Hemşirelik Süreci ve Tanılama Sistemleri

İçeriği yok

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI
CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Programın Yürütücüsü :
Programın Kadrolu Öğretim Üyeleri : Doç.Dr. Yurdağül YAĞMUR
Yrd.Doç.Dr.Meral UCUZAL

Programa Kabul İçin Gerekli Ön Koşullar: Sağlık Bilimleri Fakültesi ile Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik, Sağlık Memurluğu lisans mezunları kabul edilir.

ZORUNLU DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı		T	P	Kr	AKTS
3841004992004	Akademik Kazanımlar	1	0	1	6
3820000012011	Uzmanlık Alanı	2	0	0	6
3820000022011	Tez Çalışması	0	1	0	24
3820000032011	Seminer	-	-	-	6
3820000202012	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği I	2	4	4	6
3820000212012	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği II	2	4	4	6
3820000222012	Ameliyathane Hemşireliği	2	2	3	6
3820000232012	Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi	3	0	3	6
3820000302015	Klinik Alanda Hemşirelik Uygulamaları	0	6	3	6
SEÇMELİ DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı		T	P	Kr	
3841004972007	Biyoistatistik	3	0	3	3
3820000242012	Cerrahi Yoğun Bakım Hemşireliği	2	2	3	6
3820000252012	Travma ve Acil Cerrahi Hemşireliği	2	2	3	6
3820000262012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I	3	0	3	6
3820000272012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II	3	0	3	6
3820000282012	Sağlığı Tanılama	2	0	2	4

ZORUNLU DERSLER

Uzmanlık Alanı

Tez Çalışması

Seminer

Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği I

Cerrahinin temel kavramlarına ilişkin bilgi sağlar ve klinik uygulamalarda cerrahi hastalıklar nedeniyle tedavi altında olan bireyin bakımını bu kavramlar doğrultusunda ele alarak sistematik bakım verme bilgi ve becerisi kazandırır.

Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği II

Yetişkinde sistemlere yönelik cerrahi girişimler, tanı yöntemleri ve ameliyat öncesi-sırası ve sonrası hemşirelik bakımı konusunda bilgi sağlar ve klinik uygulamalarda cerrahi hastalıklar nedeniyle tedavi altında olan bireyin bakımını hemşirelik bakım modelleri doğrultusunda ele alarak sistematik bakım verme bilgi ve becerisi kazandırır.

Ameliyathane Hemşireliği

Ameliyathane ortamına ve ameliyathanede hasta bakım ilkelerine ilişkin temel bilgi ve beceri kazandırır.

Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi

Hemşirelik biliminin kapsamında yer alan temel kavramlar ve yaklaşımlar incelenir. Hemşirelik bakımında fiziksel, sosyal ve psikolojik yönde bütüncül ve insancıl anlayış geliştirmeye yönelik bilgi kazandırır.

Hemşirelik Klinik Uygulama

İçerik eksik

SEÇMELİ DERSLER

Cerrahi Yoğun Bakım Hemşireliği

Cerrahi yoğun bakım ünitelerinin özellikleri ve kritik hasta bakım ilkelerine ilişkin bilgi ve beceri kazandırır.

Travma ve Acil Cerrahi Hemşireliği

Aniden hastalanan, kaza geçiren ve afetlere maruz kalan birey, grup ve topluma ilk yardım yapma ve acil girişime gereksinimi olan bireylere gerekli hemşirelik bakımını sistematik bir şekilde sağlamaya yönelik bilgi ve beceri kazandırır.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I

Epidemiyolojinin kullanım alanları, araştırma türleri, tanımlayıcı, analitik, deneysel araştırmalar, Sağlık ölçütleri ve hızlar, Veri ölçüm işlemleri ve ölçekler, Araştırmalarda hatalar, Araştırmanın planlanması, aşamaları ve türleri

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II

Evren, Örneklem ve Örnekleme yöntemleri, anket yöntemleri, gözlem yöntemleri, ölçüm yöntemleri ve ölçüm özellikleri, verilerin özellikleri, verilerin yorumlanması, verilerin istatistiksel analizi, istatistiksel analiz sonuçlarının yorumlanması, tablo ve grafik oluşturma ve rapor yazma.

Sağlığı Tanılama

Cerrahi tedavi ve bakım altında olan bireyi organ ve sistemler çerçevesinde fiziksel olarak değerlendirme ve verileri hemşirelik bakımında kullanmaya ilişkin bilgi ve beceri kazandırır.

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI CERRAHİ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ UZAKTAN EĞİTİM TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Programların Yürütücüsü : Prof.Dr.Behice ERCİ
Programların Kadrolu Öğretim Üyeleri :
Yrd.Doç.Dr.Meral UCUZAL
Yrd.Doç.Dr.Serdar SARITAŞ

Programa Kabul İçin Gerekli Ön Koşullar

Yüksek Lisans: Sağlık Bilimleri Fakültesi ile Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik / Sağlık Memurluğu bölümleri, Hemşirelik Yüksekokulu lisans mezunları kabul edilir.

ZORUNLU DERSLER				
Dersin Kodu ve Adı	I.DÖNEM	T	P	Kr
3841004992004	Akademik Kazanımlar	1	0	1
3841004972007	Biyoistatistik	3	0	3
3821000202012	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği-I	2	0	2
3821000212012	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği -I Uygulaması	0	6	3
3821000222012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I	2	0	2
3821000232012	Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi	3	0	3
3821000242012	Ameliyathane Hemşireliği	2	2	3
II.DÖNEM				
3821000252012	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği-II	2	0	2
3821000262012	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği-II Uygulaması	0	6	3
3821000272012	Travma ve Acil Cerrahi Hemşireliği	2	2	3
3821000282012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II	3	0	3
3821000292012	Cerrahi Yoğun Bakım Hemşireliği	2	2	3
III.DÖNEM				
3821000302012	Sağlığı Tanılama	2	0	2
3821000312012	Dönem Projesi	-	-	-

DERS İÇERİKLERİ

Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği –I

Cerrahinin temel kavramlarına ilişkin bilgi sağlar ve klinik uygulamalarda cerrahi hastalıklar nedeniyle tedavi altında olan bireyin bakımını bu kavramlar doğrultusunda ele alarak sistematik bakım verme bilgi ve becerisi kazandırır. Homeostasis. Cerrahide asit-baz denge ve dengesizliklerinde tanı ve hemşirenin sorumlulukları, Şok Kanama ve Kan transfüzyonu, Yara, Cerrahi enfeksiyonlar, Yanık, Preoperatif Hemşirelik, Cerrahi beslenme, Endoskopik cerrahi ve hemşirelik bakımı, Memenin cerrahi gerektiren hastalıkları ve hemşirelik bakımı.

Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği -I Uygulaması

Hemşirelik süreci ile paralel hemşirelik bakımında uygulama becerileri geliştirmek.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I

Epidemiyolojinin kullanım alanları, araştırma türleri, tanımlayıcı, analitik, deneysel araştırmalar, Sağlık ölçütleri ve hızlar, Veri ölçüm işlemleri ve ölçekler, Araştırmalarda hatalar, Araştırmanın planlanması, aşamaları ve türleri.

Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi

Hemşirelik biliminin kapsamında yer alan temel kavramlar ve yaklaşımlar incelenir. Hemşirelik bakımında fiziksel, sosyal ve psikolojik yönde bütüncül ve insancıl anlayış geliştirmeye yönelik bilgi kazandırır. Hemşireliğin dört temel kavramı; insan, sağlık, çevre ve hemşirelik kavramları, Stres, Kaygı, umut-umutsuzluk, yalnızlık, kayıp, kriz, beden sınırları-beden imgesi, umut-umutsuzluk, duyuşsal yoksunluk, güçsüzlük gibi kavramların hasta bireyler ile bağdaştırma.

Ameliyathane Hemşireliği

Ameliyathane ortamına ve ameliyathanede hasta bakım ilkelerine ilişkin temel bilgi ve beceri kazandırır.

Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği –II

Yetişkinde sistemlere yönelik cerrahi girişimler, tanı yöntemleri ve ameliyat öncesi-sırası ve sonrası hemşirelik bakımı konusunda bilgi sağlar ve klinik uygulamalarda cerrahi hastalıklar nedeniyle tedavi altında olan bireyin bakımını hemşirelik bakım modelleri doğrultusunda ele alarak sistematik bakım verme bilgi ve becerisi kazandırır. Cerrahi Hemşireliğinde Kullanılan Modeller, Nörolojik Sistem Cerrahisi, Solunum Sistemi Cerrahisi, Kardiyovasküler Ssitem Cerrahisi, Periferik Damar Hastalıkları Cerrahisi, Üriner Ssitem Cerrahisi, Gastrointestinal Sistem Cerrahisi, Kas İskelet Sitemi Cerrahisi, Göz Hastalıkları, Kulak burun boğaz Hastalıkları, Endokrin Sitem Hastalıkları.

Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği -II Uygulaması

Klinik uygulamalarda cerrahi hastalıklar nedeniyle tedavi altında olan bireyin bakımını hemşirelik bakım modelleri doğrultusunda ele alarak sistematik bakım verme bilgi ve becerisi kazandırır.

Travma ve Acil Cerrahi Hemşireliği

Aniden hastalanan, kaza geçiren ve afetlere maruz kalan birey, grup ve topluma ilk yardım yapma ve acil girişime gereksinimi olan bireylere gerekli hemşirelik bakımını sistematik bir şekilde sağlamaya yönelik bilgi ve beceri kazandırır.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II

Evren, rnekleme ve örnekleme yöntemleri, anket yöntemleri, gözlem yöntemleri, ölüm yöntemleri ve ölüm özellikleri, verilerin özellikleri, verilerin yorumlanması, verilerin istatistiksel analizi, istatistiksel analiz sonuçlarının yorumlanması, tablo ve grafik oluşturma ve rapor yazma.

Cerrahi Yoğun Bakım Hemşireliği

Cerrahi yoğun bakım ünitelerinin özellikleri ve kritik hasta bakım ilkelerine ilişkin bilgi ve beceri kazandırır.

Sağlığı Tanılama

Cerrahi tedavi ve bakım altında olan bireyi organ ve sistemler çerçevesinde fiziksel olarak değerlendirme ve verileri hemşirelik bakımında kullanmaya ilişkin bilgi ve beceri kazandırır.

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ

YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Programın Yürütücüsü : Prof. Dr. Behice ERCİ
Programın Kadrolu Öğretim Üyeleri : Doç. Dr. Rukuye AYLAZ
Doç. Dr. Sermin TİMUR
Doç. Dr. Yurdagül YAĞMUR
Yrd.Doç.Dr. Serdar SARITAŞ
Yrd. Doç. Dr. Seyhan ÇITLIK SARITAŞ
Yrd.Doç.Dr. Meral UCUZAL

Programa Kabul İçin Gerekli Ön Koşullar: Sağlık Bilimleri Fakültesi ile Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik, Sağlık Memurluğu lisans mezunları kabul edilir.

ZORUNLU DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı		T	P	Kr	akts
3841004992004	Akademik Kazanımlar	1	0	1	6
3851000012012	Uzmanlık Alanı	2	0	0	6
3851000022012	Tez Çalışması	0	1	0	24
3851000032012	Seminer	-	-	-	
3851000042012	Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi	3	0	3	6
3851000052012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I	3	0	3	6
3851000062012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II	3	0	3	6
3851000152015	İç Hastalıkları Hemşireliği-I	2	4	4	6
3851000162015	İç Hastalıkları Hemşireliği-II	2	4	4	6
3851000172015	Klinik Alanda Hemşirelik Uygulamaları	0	6	3	6
SEÇMELİ DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı		T	P	Kr	
3841004972007	Biyoistatistik	3	0	3	3
3851000092012	Hastalıklarda Beslenme	2	0	2	4
3851000102012	Hastalıkların Tıbbi Yönü ve Temel Hemşirelik Yaklaşımı	3	0	3	6
3851000112012	İç Hastalıkları Hemşireliği Vaka Analizi	3	0	3	6
3851000122012	Kardiyoloji Hemşireliği	2	0	2	6
3851000132012	Bilim Tarihi ve Felsefesi	2	0	2	4

ZORUNLU DERSLER

Uzmanlık Alanı

Tez Çalışması

Seminer

Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi

Hemşirelik biliminin kapsamında yer alan temel kavramlar ve yaklaşımlar incelenir. Hemşirelik bakımında fiziksel, sosyal ve psikolojik yönde bütüncül ve insancıl anlayış geliştirmeye yönelik bilgi kazandırır. Hemşireliğin dört temel kavramı; insan, sağlık, çevre ve hemşirelik kavramları, Stres, Kaygı, umut-umutsuzluk, yalnızlık, kayıp, kriz, beden sınırları-beden imgesi, umut-umutsuzluk, duygusal yoksunluk, güçsüzlük gibi kavramların hasta bireyler ile bağdaştırma

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I

Epidemiyolojinin kullanım alanları, araştırma türleri, tanımlayıcı, analitik, deneysel araştırmalar, Sağlık ölçütleri ve hızlar, Veri ölçüm işlemleri ve ölçekler, Araştırmalarda hatalar, Araştırmanın planlanması, aşamaları ve türleri.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II

Evren, Örneklem ve Örnekleme yöntemleri, anket yöntemleri, gözlem yöntemleri, ölçüm yöntemleri ve ölçüm özellikleri, verilerin özellikleri, verilerin yorumlanması, verilerin istatistiksel analizi, istatistiksel analiz sonuçlarının yorumlanması, tablo ve grafik oluşturma ve rapor yazma.

İç hastalıkları Hemşireliği-I

Sağlık hastalık kavramı homeostazis ve vücut sıvılarının, elektrolitlerin dağılımı ve asit baz denge ve dengesizliklerine özel bilgi kazandırılması.

İç hastalıkları Hemşireliği-II

Hemşirelik bakımını planlama, hemşirelik girişimlerini seçmek için strateji belirlemek, hemşirelik tanıları ve girişimleri, hemşirelik uygulamalarında temel becerileri.

Klinik Alanda Hemşirelik Uygulamaları İÇERİĞİ EKSİK

SEÇMELİ DERSLER

Hastalıklarda Beslenme

Temel besin öğelerinin özelliklerini, beslenmenin önemini, sağlık ve bazı hastalıklara özel beslenme gereksinimlerinin öğrenilmesini içerir.

Hastalıkların Tıbbi Yönü ve Temel Hemşirelik Yaklaşımı

Sistemlerin temel fizyolojisini, hastalık durumunda sistemlerde ortaya çıkabilecek değişiklikleri ve bu değişikliklerin yol açtığı belirti, bulgu ve nedenlerini ve hemşirelik yaklaşımlarının incelenmesi.

İç hastalıkları Hemşireliği Vaka Analizi

İç hastalıklarına ait sorunu bulunan bireyin bakım gereksinimlerini saptamak ve hemşirelik sürecini kullanarak sorunu çözmesi hedeflenir.

Kardiyoloji Hemşireliği

Kardiyovasküler hastalığı bulunan hastalara, hemşirelik uygulamalarına özel bilgi kazandırır.

Bilim Tarihi ve felsefesi

Eski Uygarlıklarda Bilim: Mısır ve Mezopotamya'da Bilim, Antık Yunan'da ve Helenistik Dönemde Bilim; Romalılarda Bilim; Ortaçağ Avrupası ve İslam Dünyasında Bilim; Rönesans ve Modern Bilim: Astronomi, Kimya, Tıp ve Biyolojide Durum, Fizik ve Matematikte Durum, Galileo Galilei, Newton; Aydınlatma Çağı: 18. Yüzyılda Astronomi, Matematik Vefizik; Edüstri Devrimi ve Bilim; Çağdaş Bilim; Einstein Devrimi, Kuantum Teorisi ve Atom Fiziğinin Doğuşu.

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI
HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Programın Yürütücüsü : Prof. Dr. Behice ERCİ
Programın Kadrolu Öğretim Üyeleri :Doç. Dr. Rukuye AYLAZ
Yrd. Doç. Dr. Seyhan ÇITLIK SARITAŞ

Programa Kabul İçin Gerekli Ön Koşullar: Sağlık Bilimleri Fakültesi ile Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik, Sağlık Memurluğu lisans mezunları kabul edilir.

ZORUNLU DERSLER

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	U	Kr	AKT S
3841004992004	Akademik Kazanımlar	1	0	1	6
3818000012011	Uzmanlık Alanı	2	0	0	6
3818000022011	Tez Çalışması	0	1	0	24
3818000032011	Seminer	0	0	0	6
3818000202012	Evde Bakım	2	4	4	12
3818000212012	Sağlığın Geliştirilmesi	2	4	4	12
3818000222012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I	3	0	3	6
3818000232012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II	3	0	3	6
3818000302014	Halk Sağlığı Hemşireliği Uygulaması	0	6	3	6
SEÇMELİ DERSLER					
3841004972007	Biyoistatistik	3	0	3	3
3818000242012	Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi	3	0	3	6
3818000252012	Okul Sağlığı Hemşireliği	2	2	3	6
3818000262012	Bilim Tarihi ve Felsefesi	2	0	2	4
3818000272012	Gerontoloji Hemşireliği	2	2	3	6
3818000282012	İş-Çalışma Sağlığı Hemşireliği	2	2	3	6
3818000292012	Adölesanlarda Risk Davranışları ve Sağlığın Korunması	2	0	2	6

ZORUNLU DERSLER

Uzmanlık Alanı

Tez Çalışması

Seminer

Evde Bakım

Hemşireliğin özel bir çalışma alanı olan evde bakım hemşireliğinin amacı, hasta ve ailesi için yararları, gelişim süreci, Dünya ve Avrupa'da evde bakım modelleri, Türkiye'de evde bakım gereksinimi, uygulamaları ve evde bakıma ilişkin yürürlükte olan yasal düzenlemeler ve etik konular, evde bakım gereksinimi olan hastalar, evde bakım veren aile üyelerinin ve profesyonellerin karşılaştıkları güçlükler ve çözüm önerileri, hasta ve ailesinin/bakım verenlerin taburculukta ve evde eğitimi, Kronik hastalığı olan bireylerin evde bakımı (kanser, diyabet), Evde ilaç uygulamaları ve tedavi (parenteral ilaç uygulamaları, kemoterapi, sürekli ayaktan periton diyalizi, rehabilitasyon), Evde doğum ve postpartum dönem evde bakımı, psikiyatrik problemi olan hastanın evde bakımı, Evde bakımın süresi, içeriği, ziyaretler, diğer ekip üyeleriyle iletişim, bakımın planlanması ve tutulacak kayıtlar, Evde bakım hizmeti veren kurumlar, hastaneler, özel ajanslar.

Sağlığın Geliştirilmesi

Temel sağlık hizmetleri ve halk sağlığı hemşireliği, halk sağlığı hemşireliğinde temel kavramlar, yenidoğandan adölesana sağlığın korunması ve geliştirilmesi, tedavi ve rehabilitasyonu, toplum ve aile sağlığı hemşireliği süreci, erişkinlikten yaşamın sonuna kadar sağlığın korunması ve geliştirilmesi, tedavi ve rehabilitasyonu

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I

Epidemiyolojinin kullanım alanları, araştırma türleri, tanımlayıcı, analitik, deneysel araştırmalar, Sağlık ölçütleri ve hızlar, Veri ölçüm işlemleri ve ölçekler, Araştırmalarda hatalar, Araştırmanın planlanması, aşamaları ve türleri

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II

Evren, Örneklem ve Örnekleme yöntemleri, anket yöntemleri, gözlem yöntemleri, ölçüm yöntemleri ve ölçüm özellikleri, verilerin özellikleri, verilerin yorumlanması, verilerin istatistiksel analizi, istatistiksel analiz sonuçlarının yorumlanması, tablo ve grafik oluşturma ve rapor yazma.

Halk Sağlığı Hemşireliği Uygulaması

İçeriği eksik

SEÇMELİ DERSLER

Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi

Hemşirelik biliminin kapsamında yer alan temel kavramlar ve yaklaşımlar incelenir. Hemşirelik bakımında fiziksel, sosyal ve psikolojik yönde bütüncül ve insancıl anlayış geliştirmeye yönelik bilgi kazandırır. Hemşireliğin dört temel kavramı; insan, sağlık, çevre ve hemşirelik kavramları, Stres, Kaygı, umut-umutsuzluk, yalnızlık, kayıp, kriz, beden sınırları-beden imgesi, umut-umutsuzluk, duygusal yoksunluk, güçsüzlük gibi kavramların hasta bireyler ile bağdaştırma

Okul Sağlığı Hemşireliği

Okul çocuklarında büyüme ve gelişme, Sağlığı geliştirici davranışlar ve kendini gerçekleştirme, Kaza ve yaralanmalarda bakım ve korunma, Kronik hastalıklarda çocukların okul ortamında bakımı, Bulaşıcı hastalıklarda çocukların okul ortamında bakımı, Okul çocuklarında iletişim becerileri ve ruh sağlığı, Çocukların beslenme gereksinimleri, Ağız hijyeni ve diş sağlığının korunması, Kişisel ve çevresel hijyen, Sağlıklı okul ortamı.

Bilim Tarihi ve felsefesi

Eski Uygarlıklarda Bilim: Mısır ve Mezopotamya'da Bilim, Antik Yunan'da ve Helenistik Dönemde Bilim; Romalılarda Bilim; Ortaçağ Avrupası ve İslam Dünyasında Bilim; Rönesans ve Modern Bilim: Astronomi, Kimya, Tıp ve Biyolojide Durum, Fizik ve Matematikte Durum, Galileo Galilei, Newton;

Aydınlatma Çağı: 18. Yüzyılda Astronomi, Matematik Vefizik; Edüstri Devrimi ve Bilim; Çağdaş Bilim; Einstein Devrimi, Kuantum Teorisi ve Atom Fiziğinin Doğuşu.

Gerontoloji Hemşireliğı

Gerontoloji hemşireliğı, Yaşlanmanın fizyolojisi, biyolojisi ve sosyolojisi, Yaşlılıkla ilgili teori ve mitler, Dünya’da ve Türkiye’de yaşlı nüfus eğilimi, sorunları ve iyileştirme hizmetleri, Yaşlı sağlığının korunması ve sürdürülmesi, Yaşlılarda algılanan sağlık durumu ve etkileyen faktörler, Yaşlı bireylerde genel sağlık sorunları ve hemşirelik bakımı, Yaşlı istismarı ve ihmali, Yaşlılıkta etik konular, Yaşlılıkta yaşam kalitesinin önemi, Yaşlılara hizmet veren kuruluşlar.

İş-Çalışma Sağlığı Hemşireliğı

Halk sağlığı hemşireliğinde işyerinde çalışanların sağlıklarının korunması, geliştirilmesi ve sürdürülmesi, tedavisi ve rehabilitasyon hemşirelik hizmetlerinin öğretilmesini içerir. İş yerinde sağlık politikalarının geliştirilmesi, işe giriş ve peryodik muayenelerle çalışan sağlığının değerlendirilmesi, çalışanların sağlık sorunlarında hemşirelik hizmetlerinin uygulanması ve değerlendirilmesi, Çalışanların ve ailelerine gereksinimleri doğrultusunda programların planlanması ve danışmanlık yapılması.

Adölesanlarda Risk Davranışları ve Sağlığın Korunması

Adölesan sağlığının geliştirilmesi alanında bağımsız fonksiyonları kazandırır, adölesan sağlığının geliştirme yeteneğı kazandırır. Cinsiyet farklılığı; sağlık ve yaşam stili, Sexuel sağlık; adölesan gebelikler, cinsel temasla geçen hastalıklar. Madde bağımlılığı; sigara kullanımı, uyuşturucu ilaçlar, uçucu maddeler. Fiziksel aktiviteler ve yaralanmalar; spor ve kazalar. Ailede ve toplumda şiddet, Beslenme; yeme bozuklukları, obezite, anorexia nevroza ve blumiya. adölesan ve aile. Adölesan ve toplum. Adölesanlarda karar alma hakkı ve beklentiler.

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI HALK SAĞLIĞI HEMŞİRELİĞİ UZAKTAN EĞİTİM
TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Programların Yürütücüsü : Prof.Dr.Behice ERCİ
Programların Kadrolu Öğretim Üyeleri : Doç.Dr. Rukuye AYLAZ

Programa Kabul İçin Gerekli Ön Koşullar

Yüksek Lisans: Sağlık Bilimleri Fakültesi ile Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik, Sağlık Memurluğu bölümleri, Ebelik Bölümü ve Hemşirelik Yüksekokulu lisans mezunları kabul edilir.

ZORUNLU DERSLER				
Dersin Kodu ve Adı	I.DÖNEM	T	P	Kr
3841004992004	Akademik Kazanımlar	1	0	1
3841004972007	Biyoistatistik	3	0	3
3857000012013	Sağlığın Geliştirilmesi	2	0	2
3857000022013	Sağlığın Geliştirilmesi Uygulama	0	6	3
3857000032013	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I	2	0	2
3857000042013	Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi	3	0	3
3857000052013	Gerontoloji Hemşireliği	2	0	2
II.DÖNEM				
3857000062013	Evde Bakım	2	0	2
3857000072013	Evde Bakım Uygulaması	0	6	3
3857000082013	Okul Sağlığı Hemşireliği	2	0	2
3857000092013	Çalışma Sağlığı Hemşireliği	2	0	2
3857000102013	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II	3	0	3
III.DÖNEM				
3857000112013	Sağlığı Değerlendirme ve Tanılama	2	0	2
3857000122013	Dönem Projesi	-	-	-

DERS İÇERİKLERİ

Sağlığın Geliştirilmesi

Temel sağlık hizmetleri ve halk sağlığı hemşireliği, halk sağlığı hemşireliğinde temel kavramlar, yenidoğandan adölesana sağlığın korunması ve geliştirilmesi, tedavi ve rehabilitasyonu, toplum ve aile sağlığı hemşireliği süreci, erişkinlikten yaşamın sonuna kadar sağlığın korunması ve geliştirilmesi, tedavi ve rehabilitasyonu.

Sağlığın Geliştirilmesi Uygulaması

Tanılama ve bakım sistemleri doğrultusunda topluma, aileye ve bireye tedavi edici, koruyucu ve sağlığı geliştirmeye yönelik bakım verme becerisi kazandırır.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I

Epidemiyolojinin kullanım alanları, araştırma türleri, tanımlayıcı, analitik, deneysel araştırmalar, Sağlık ölçütleri ve hızlar, Veri ölçüm işlemleri ve ölçekler, Araştırmalarda hatalar, Araştırmanın planlanması, aşamaları ve türleri.

Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi

Hemşirelik biliminin kapsamında yer alan temel kavramlar ve yaklaşımlar incelenir. Hemşirelik bakımında fiziksel, sosyal ve psikolojik yönde bütüncül ve insancıl anlayış geliştirmeye yönelik bilgi kazandırır. Hemşireliğin dört temel kavramı; insan, sağlık, çevre ve hemşirelik kavramları, Stres, Kaygı, umut-umutsuzluk, yalnızlık, kayıp, kriz, beden sınırları-beden imgesi, umut-umutsuzluk, duysal yoksunluk, güçsüzlük gibi kavramların hasta bireyler ile bağdaştırma.

Gerontoloji Hemşireliği

Gerontoloji hemşireliği, Yaşlanmanın fizyolojisi, biyolojisi ve sosyolojisi, Yaşlılıkla ilgili teori ve mitler, Dünya’da ve Türkiye’de yaşlı nüfus eğilimi, sorunları ve iyileştirme hizmetleri, Yaşlı sağlığının korunması ve sürdürülmesi, Yaşlılarda algılanan sağlık durumu ve etkileyen faktörler, Yaşlı bireylerde genel sağlık sorunları ve hemşirelik bakımı, Yaşlı istismarı ve ihmali, Yaşlılıkta etik konular, Yaşlılıkta yaşam kalitesinin önemi, Yaşlılara hizmet veren kuruluşlar

Evde Bakım

Hemşireliğin özel bir çalışma alanı olan evde bakım hemşireliğinin amacı, hasta ve ailesi için yararları, gelişim süreci, Dünya ve Avrupa’da evde bakım modelleri, Türkiye’de evde bakım gereksinimi, uygulamaları ve evde bakıma ilişkin yürürlükte olan yasal düzenlemeler ve etik konular, evde bakım gereksinimi olan hastalar, evde bakım veren aile üyelerinin ve profesyonellerin karşılaştıkları güçlükler ve çözüm önerileri, hasta ve ailesinin/bakım verenlerin taburculukta ve evde eğitimi, Kronik hastalığı olan bireylerin evde bakımı (kanser, diyabet), Evde ilaç uygulamaları ve tedavi (parenteral ilaç uygulamaları, kemoterapi, sürekli ayaktan periton diyalizi, rehabilitasyon), Evde doğum ve postpartum dönem evde bakımı, psikiyatrik problemi olan hastanın evde bakımı, Evde bakımın süresi, içeriği, ziyaretler, diğer ekip üyeleriyle iletişim, bakımın planlanması ve tutulacak kayıtlar, Evde bakım hizmeti veren kurumlar, hastaneler, özel ajanslar.

Evde Bakım Uygulaması

Evde sağlıklı ve hasta bireyin bakımında bağımsız fonksiyonlarını yerine getirmesinde hemşirelik modelleri doğrultusunda bilgi ve beceri kazandırır

Okul Sağlığı Hemşireliği

Okul çocuklarında büyüme ve gelişme, Sağlığı geliştirici davranışlar ve kendini gerçekleştirme, Kaza ve yaralanmalarda bakım ve korunma, Kronik hastalıklarda çocukların okul ortamında bakımı, Bulaşıcı hastalıklarda çocukların okul ortamında bakımı, Okul çocuklarında iletişim becerileri ve ruh sağlığı, Çocukların beslenme gereksinimleri, Ağız hijyeni ve diş sağlığının korunması, Kişisel ve çevresel hijyen, Sağlıklı okul ortamı.

Çalışma Sağlığı Hemşireliği

Halk sağlığı hemşireliğinde işyerinde çalışanların sağlıklarının korunması, geliştirilmesi ve sürdürülmesi, tedavisi ve rehabilitasyon hemşirelik hizmetlerinin öğretilmesini içerir. İş yerinde sağlık politikalarının geliştirilmesi, işe giriş ve periyodik muayenelerle çalışan sağlığının değerlendirilmesi, çalışanların sağlık sorunlarında hemşirelik hizmetlerinin uygulanması ve değerlendirilmesi, Çalışanların ve ailelerine gereksinimleri doğrultusunda programların planlanması ve danışmanlık yapılması

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II

Evren, Örneklem ve Örnekleme yöntemleri, anket yöntemleri, gözlem yöntemleri, ölçüm yöntemleri ve ölçüm özellikleri, verilerin özellikleri, verilerin yorumlanması, verilerin istatistiksel analizi, istatistiksel analiz sonuçlarının yorumlanması, tablo ve grafik oluşturma ve rapor yazma.

Sağlığı Değerlendirme ve Tanılama

Sağlığın Değerlendirilmesine Giriş, Sağlığın Değerlendirilmesinde Kültürün Rolü, Sağlık Değerlendirmesinde Yöntemler (öykü alma, fizik muayene), Yaşam Bulgularının Değerlendirilmesi, Fizik, Ruhsal, Sosyal Fonksiyonların Değerlendirilmesi, Sağlık Algılamaları ve Uygulamalarının Değerlendirilmesi, Beslenme ve Metabolizmanın Değerlendirilmesi, Boşaltımın Değerlendirilmesi Aktivite ve Egzersizlerin Değerlendirilmesi.

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI KADIN SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ
YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Programın Yürütücüsü : Prof. Dr. Behice ERCİ
Programın Kadrolu Öğretim Üyeleri : Doç. Dr. Rukuye AYLAZ
Doç. Dr. Sermin TİMUR
Doç. Dr. Yurdagül YAĞMUR
Yrd.Doç.Dr. Serdar SARITAŞ
Yrd. Doç. Dr. Seyhan ÇITLIK SARITAŞ
Yrd.Doç.Dr. Meral UCUZAL

Programa Kabul İçin Gerekli Ön Koşullar:

Sağlık Bilimleri Fakültesi ile Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik ve Ebelik lisans mezunları kabul edilir.

YÜKSEK LİSANS

ZORUNLU DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı	T	P	Kr	AKTS	
3841004992004	Akademik Kazanımlar	1	0	1	6
3852000012012	Uzmanlık Alanı	2	0	0	6
3852000022012	Tez Çalışması	0	1	0	24
3852000032012	Seminer	-	-	-	6
3852000042012	Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi	3	0	3	6
3852000052012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri I	3	0	3	6
3852000062012	Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri II	3	0	3	6
3852000152015	Doğum Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Uygulaması	0	6	3	6
SEÇMELİ DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı	T	P	Kr		
3841004972007	Biyoistatistik	3	0	3	6
3852000112012	Üreme Sağlığı	3	0	3	6
3852000132012	Obstetri ve Jinekolojide Etik	2	0	2	4
3852000142012	Bilim Tarihi ve Felsefesi	2	0	2	4
3852000162015	Perinatoloji Hemşireliği	2	2	3	12
3852000172015	Doğumda Kanıta Dayalı Uygulamalar	2	2	3	12
3852000182015	Jinekolojik Onkoloji Hemşireliği	2	2	3	12
3852000192015	Aile Planlamasında Yenilikler	3	0	3	6
3852000202015	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	2	2	3	12

ZORUNLU DERSLER

Uzmanlık Alanı

Tez Çalışması

Seminer

Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi

Hemşirelik biliminin kapsamında yer alan temel kavramlar ve yaklaşımlar incelenir. Hemşirelik bakımında fiziksel, sosyal ve psikolojik yönde bütüncül ve insancıl anlayış geliştirmeye yönelik bilgi kazandırır. Hemşireliğin dört temel kavramı; insan, sağlık, çevre ve hemşirelik kavramları, Stres, Kaygı, umut-umutsuzluk, yalnızlık, kayıp, kriz, beden sınırları-beden imgesi, umut-umutsuzluk, duyuşsal yoksunluk, güçsüzlük gibi kavramların hasta bireyler ile bağdaştırılması.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I

Epidemiyolojinin kullanım alanları, araştırma türleri, tanımlayıcı, analitik, deneysel araştırmalar, Sağlık ölçütleri ve hızlar, Veri ölçüm işlemleri ve ölçekler, Araştırmalarda hatalar, Araştırmanın planlanması, aşamaları ve türleri.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II

Evren, Örneklem ve Örnekleme yöntemleri, anket yöntemleri, gözlem yöntemleri, ölçüm yöntemleri ve ölçüm özellikleri, verilerin özellikleri, verilerin yorumlanması, verilerin istatistiksel analizi, istatistiksel analiz sonuçlarının yorumlanması, tablo ve grafik oluşturma ve rapor yazma.

Doğum Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Uygulaması

Bu ders, öğrencilere gebelik ve doğum eylemi de dahil kadının sağlığını koruyucu, geliştirici ve rehabilite edici bakım ve uygulamaları geliştirmeyi sağlar.

SEÇMELİ DERSLER

Üreme Sağlığı

Öğrencinin kadınların üreme sağlığı sorunlarını bütüncül bir yaklaşımla değerlendirmesi ve gerekli hemşirelik yaklaşımlarını planlayıp, uygulayabilmesini sağlar.

Obstetri ve Jinekolojide Etik

Obstetri ve jinekoloji alanında karşılaşılan etik sorunları incelemek, bu sorunlarla karşılaşıldığında sağlık çalışanlarının etik açıdan nasıl davranması gerektiğini öğretmeyi sağlar.

Bilim Tarihi ve felsefesi

Eski Uygarlıklarda Bilim: Mısır ve Mezopotamya'da Bilim, Antik Yunan'da ve Helenistik Dönemde Bilim; Romalılarda Bilim; Ortaçağ Avrupası ve İslam Dünyasında Bilim; Rönesans ve Modern Bilim: Astronomi, Kimya, Tıp ve Biyolojide Durum, Fizik ve Matematikte Durum, Galileo Galilei, Newton; Aydınlatma Çağı: 18. Yüzyılda Astronomi, Matematik ve Fizik; Edüstri Devrimi ve Bilim; Çağdaş Bilim; Einstein Devrimi, Kuantum Teorisi ve Atom Fiziğinin Doğuşu.

Perinatoloji Hemşireliği:

Bu ders, prekonsepsiyondan başlamak üzere gebelik, doğum anı ve sonrası dönemlerde anne ve yeni doğan ile aile üyelerinin bakım gereksinimlerinin tanılanması ve karşılanmasına ilişkin bilgileri içerir.

Doğumda Kanıta Dayalı Uygulamalar:

Bu ders, prekonsepsiyondan başlamak üzere gebelik, doğum ve doğum sonu döneme ilişkin yenilikçi yaklaşımları ve kanıt teşkil eden bilgileri içerir.

Jinekolojik Onkoloji Hemşireliği:

Bu ders, Kadın Sağlığına İlişkin Jinekolojik Sorunları Üreme Organı Kanserlerini, Tedavi Şekillerini ve Hemşirelik Girişimlerine Yönelik Sorunları Tanıma, Analiz ve Sentez Etme, Çözüme Yönelik Bilgi, Beceri ve Tutum Kazanmayı İçerir.

Aile Planlamasında Yenilikler.

Öğrencilerin doğurganlığın düzenlenmesinde, doğurganlığı belirleyen biyolojik, psikososyal ve kültürel etkenleri, kontraseptif kullanımı ve seçimini etkileyen faktörleri, kontraseptif yöntemlerini bütüncül bir görüşle ele alabilmeleri ve sorunları çözümlenmede bilgi birikimlerini, hemşirelik yaklaşımlarını kullanabilmelerini sağlar.

Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği:

Bu ders, Kadın sağlığına ilişkin ulusal ve uluslar arası göstergeler, uluslar arası sözleşmelerde kadının yeri, çalışma yaşamında ve siyasette kadının yeri, kadının medyada yer alışı ve kadında koruyucu davranış geliştirme konuları kapsar.

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI DOKTORA DERS PROGRAMI

Programın Yürütücüsü : Prof. Dr. Behice ERCİ

Programın Kadrolu Öğretim Üyeleri: Prof. Dr. Behice ERCİ

Doç. Dr. Rukuye AYLAZ

Doç. Dr. Sermin TİMUR TAŞHAN

Doç. Dr. Yurdagül YAĞMUR

Yrd. Doç. Dr. Seyhan SARITAŞ

Yrd. Doç. Dr. Meral UCUZAL

Yrd. Doç. Dr. Serdar SARITAŞ

Programa Kabul İçin Gerekli Ön Koşullar: Hemşirelik anabilim dalı veya Hemşirelik anabilim dallarından herhangi bir anabilim dalında yüksek lisans mezunları kabul edilir.

ZORUNLU DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı	T	P	Kr	AKTS	
3841004992004	Akademik Kazanımlar	1	0	1	6
3819005012012	Uzmanlık Alanı	2	0	0	6
3819005022012	Tez Çalışması	0	1	0	24
3819005032012	Seminer I	-	-	-	6
3819005042012	Seminer II	-	-	-	6
3819005572014	Hemşirelik Kuram ve modelleri Uygulama ve Değerlendirme	3	0	3	6
3819005582014	Hemşirelikte kantitatif Araştırma Yöntemleri	2	2	3	6
3819005592014	Hemşirelik Alan Uygulaması	0	6	3	6
SEÇMELİ DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı	T	P	Kr	AKTS	
3841004972007	Biyoistatistik	3	0	3	6
3819005602014	Hemşirelikte Kalitatif Araştırma Yöntemleri	2	2	3	6
3819005612014	Sağlık Politikaları	2	0	2	6
3819005622014	Hemşirelikte Etik	2	0	2	6
3819005632014	İleri Halk Sağlığı Hemşireliği-I	2	4	4	6
3819005642014	Halk Sağlığı Hemşireliğinde Kanıt	2	4	4	6
3819005652014	İleri Halk Sağlığı Hemşireliği-II	2	4	4	6
3819005662014	Halk Sağlığı Hemşireliğinde Model ve Teorilerin Uygulanması	2	4	4	6
3819005672014	Aile Sağlığı Hemşireliği	2	0	2	6
3819005682014	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği I	2	4	4	6
3819005692014	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği II	2	4	4	6
3819005702014	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği III	2	4	4	6
3819005712014	İleri Hemşirelik Esasları –I	2	4	4	6
3819005722014	İleri Hemşirelik Esasları –II	2	4	4	6
3819005732014	Doğum ve Kadın Sağlığı Hastalıkları Hemşireliği I	2	4	4	6
3819005742014	Doğum ve Kadın Sağlığı Hastalıkları Hemşireliği II	2	4	4	6
3819005752014	Perinatoloji I	2	2	3	6
3819005762014	Üreme Sağlığı	3	0	3	6
3819005772014	Perinatoloji II	2	2	3	6
3819005782014	Jinekolojik Onkoloji Hemşireliği	2	2	3	6

3819005792014	Kadın Sağlığı ve Toplumsal Cinsiyet	3	0	3	6
3819005802014	Cinsellik ve Cinsel Sağlık	2	0	2	6
3819005812014	İnfertilite	2	2	3	6
3819005822014	İleri Ürojinekoloji Hemşireliği	2	2	3	6
3819005832014	İleri İç Hastalıkları Hemşireliği-I	2	4	4	6
3819005842014	İleri İç Hastalıkları Hemşireliği-II	2	4	4	6
3819005852014	Bulaşıcı Hastalıklar Hemşireliği	2	2	3	6
3819005862014	Nefroloji Hemşireliği	2	2	3	6
3819005872014	Hastalıklarda Acil Bakım Hemşireliği	2	4	4	6
3819005882014	İleri Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği I	2	4	4	6
3819005892014	İleri Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği II	2	4	4	6
3819005902014	Cerrahi Yoğun Bakım Hemşireliği	2	2	3	6
3819005912014	Transplantasyon Hemşireliği	2	2	3	6
3819005922014	Cerrahi Hemşireliğinde Kanıta Dayalı Uygulamalar	2	0	2	6
3819005932014	Cerrahi Onkoloji Hemşireliği	2	0	2	6
3819005942014	Adli Hemşirelik	2	0	2	6
3819005952014	Psikiyatri Hemşireliği-I	2	4	4	6
3819005962014	Psikiyatri Hemşireliği-II	2	4	4	6
3819005972014	Psikiyatri Hemşireliği-III	2	4	4	6
3819005982014	Psikiyatri Hemşireliği-IV	2	4	4	6
3819005992014	Psikiyatri hemşireliğinde psikofarmakoloji	2	0	2	6
3819006002014	İleri Konsültasyon-Liyazon Psikiyatri Hemşireliği	2	0	2	6
3819006012014	Psikiyatri Hemşireliği Kuram ve Uygulamaları	2	2	3	6
3819006022014	Hemşirelik Hizmetleri Yönetimi	2	4	4	6
3819006032014	Yönetici Hemşirenin Eğitimi	2	0	2	6
3819006042014	Örgüt Geliştirme	2	4	4	6
3819006052014	Sağlık Hizmetlerinde İletişim ve İlişkiler	2	0	2	6
3819006062014	Hemşirelikte Çağdaş Yönetim Teknikleri ve Uygulaması	2	2	3	6
3819006072014	Sağlık Politikaları-Sağlık Mevzuatı	3	0	3	6
3819006082014	Hemşirelikte İnsan Kaynakları Yönetimi	2	0	2	6
3819006092014	Proje Döngü Yönetimi	2	0	2	6
3819006102014	Sağlığı Tanılama	2	2	3	6
3819006112014	Bakımın yönetimi	2	2	3	6
3819006122015	Yenidoğan Hemşireliğinde Güncel Yaklaşımlar	2	0	2	4
3819006132015	Çocuk Onkoloji Hemşireliği	2	0	2	4
3819006142015	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliğinde Güncel Yaklaşımlar	2	0	2	4
3819006152015	Çocuk Hemşireliğinde Kanıt Temelli Bakım	2	0	2	4
3819006162015	Çocuk Yoğun Bakım ve Acil Hemşireliği	2	0	2	4
3819006172015	Sosyal Pediatri	2	0	2	4

ZORUNLU DERSLER

Uzmanlık Alanı

Tez Çalışması

Seminer I

Seminer II

Hemşirelik Kuram ve modellerini Uygulama ve Değerlendirme (4-0-4)

Hemşirelik kuramlarına giriş, kuram geliştirmede anahtar terminoloji, kuram geliştirme ve araştırma, felsefe, bilim ve hemşirelik bilimi, hemşirelik kuramlarının gelişim süreci, Hemşirelik model/kuramlarının kullanımı, hemşirelik model/kuramlarının analizi, sınıflandırılması ve değerlendirilmesi, hemşirelik model/kuramları

Hemşirelikte kantitatif Araştırma Yöntemleri (2-2-3)

Araştırma tasarımları, Deneysel araştırmalar, Hemşirelik araştırmalarında kullanılan ölçüm araçları ve geçerlik-güvenirlik, Metodolojik araştırmalar, özel araştırma türleri. Kantitatif araştırma süreci, verilerin istatistiksel değerlendirilmesi, rapor yazımı.

Hemşirelik Alan Uygulaması (0-6-3)

Hemşirelik uzmanlık alanına yönelik kompleks bakım, bakımlarda hemşirelik modellerini kullanma, uygulamalarda hemşirelik eğitimi, hemşirelik bakımını değerlendirme

SEÇMELİ DERSLER

Akademik Kazanımlar (1-0-1)

Bu ders Sağlık Bilimleri Enstitüsü tarafından multidisipliner olarak alınacaktır.

Hemşirelikte kalitatif Araştırma Yöntemleri (2-2-3)

Kalitatif araştırma nedir ve özellikleri nelerdir, Nitel Araştırmanın Bilimsel Araştırma Geleneği İçindeki Yeri, Nitel Araştırma Desenleri, Nitel Araştırma Süreci, Nitel Araştırmada Örneklem, Görüşme, Odak Grup Görüşmesi, Gözlem, Doküman İncelemesi, Mecazlar Yoluyla Nitel Veri Toplama, Nitel Veri Analizi, Nitel Araştırmada Geçerlik ve Güvenlik, Durum (Örnek Olay) Çalışması, Eylem Araştırması, Nitel Araştırma Sonuçlarının Bilime ve Uygulamaya Katkısı

Sağlık Politikaları (2-0-2)

Türkiye'deki sağlık örgütlenmesi, Ulusal sağlık politikamız, DSO Avrupa bölgesi sağlık hedefleri, Hemşirenin sağlık politikalarının oluşmasında ve yürütülmesindeki görevleri, Hemşirelik eğitim müfredatının sağlık politikaları doğrultusunda incelenmesi, Hemşireliği ilgilendiren yasa ve yönetmelikler, Farklı ülkelerin sağlık örgütlenmeleri.

Hemşirelikte Etik (2-0-2)

Etiğe kavramsal yaklaşım, Etik ilkeler ve etik türleri, Hemşirelikte etik kodlar, Etik teoriler ve teorisyenler, Hemşirelikte etik karar verme, İş etiği, Bilim ve araştırma etiği, Hasta hakları, Etik kurullar, Hemşirelikte etik sorunlar/vaka analizleri, Değerler – kültür- normlar- inançlar- ihtiyaçlar ve

tutumlar, malpraktis, gelişen sağlık bakım teknolojisi ve etik, hemşirelikle ilgili yasa, tüzük ve yönetmelikler

İleri Halk Sağlığı Hemşireliği-I (2-4-4)

Sağlık-Çevre ilişkileri, Sağlıkla ilişkili sosyolojik yapılar, Eğitim, Kültür ve ekonomi politikaları, Sağlık eğitimi, Erken tanı, Toplumda sık görülen sağlık sorunları. Halk sağlığı hemşireliği ile ilgili hemşirelik modelleri, Toplumda sık görülen kaza ve yaralanmalarda ilk yardım, olağanüstü durumlarda hemşirelik, Sosyal hastalar ve evde bakımı, Hemşirelik tanıları ve girişimleri ve sonuçlarını sınıflandırma modülleri, Toplumdaki özel grupların bakımı.

Halk Sağlığı Hemşireliğinde Kanıt (2-4-4)

Kanıt ve hemşirelik, Kanıt düzeyi yüksek olan araştırmaların planlanması ve uygulaması, araştırmaların kanıt düzeyleri, hemşirelikte kanıta dayalı uygulamalar, meta analizleri, uygulamalarda kanıttan yararlanma, Regresyon çözümlemesi ve Path analizi

İleri Halk Sağlığı Hemşireliği-II (2-4-4)

Omaha sistemi, toplum ruh sağlığı, okul sağlığı, iş sağlığı, fiziksel ve sosyal rehabilitasyon, engelli bireylerin evde bakımı, kronik hastalıklarda evde bakım, toplum sağlığı hemşireliğinde grup yaklaşımı, sağlık ekonomisi.

Halk Sağlığı Hemşireliğinde Model ve Teorilerin Uygulanması (2-4-4)

Sağlık inanç modeli, sağlığı geliştirme modeli, planlanmış davranış teorisi, öz-bakım gücü (gelişimsel model), transteoretik model, sosyal öğrenme modeli, diğer davranışsal modeller.

Aile Sağlığı Hemşireliği (2-0-2)

Aile sağlığı hemşireliğinin tanımı, Amacı, Roller, Aile sağlığı hemşireliği süreci, Ailede iletişim, Ailede roller yapısı, Güçler yapısı, Ailede değerler, Yeni kurulan ailenin sağlık bakımı, Maternite döneminde ailede sağlık bakımı, Oyun çocuğu, Okul öncesi ve okul çağı Çocuğu olan ailenin bakımı, Erişkin yaşlı bireylerde aile sağlık bakımı.

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği-I (2-4-4)

Kişilik Gelişim Kuramcıları (Freud), Bilişsel Gelişim Kuramcıları (Piaget, Bruner, Vygotsky), Ahlak Gelişim Kuramcıları (Kohlberg, Gilligan), Sosyal Gelişim Kuramcıları (Erikson), Davranışçı Çağrışım Kuramcıları (Skinner, Pavlov, Bandura), Bilişsel Ağırlıklı Davranışçı Öğrenme Kuramcıları, Nörofizyolojik Öğrenme Kuramı

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği-II (2-4-4)

Çocukla Terapatik İletişim ve Terapötik Oyun ,Yüksek Riskli Çocuklar, Suça İtilen Çocuk, Kurumda Kalan Çocuk , Özürlü Çocuk, Çalışan Çocuk , Sokak Çocuğu ,Yüksek Riskli Ebeveyn Adölesan Gebelik, Alkolik Ebeveyn , Ebeveyn- Boşanmış ve Tek Ebeveyn,Çocuk İstismarı ve İhmali,

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliğinde Etik Sorunlar, Hemşirelikte Bakım Standartları ve Sınıflandırma Sistemleri

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği-III (2-4-4)

Hemşirelikte Eleştirel Düşünce, Klinik Karar Verme, Yaratıcılık ve Çocuk, Kanıta Dayalı Hemşirelik, Binyıl Kalkınma Hedefleri ve Çocuk Sağlığı, Sivil Toplum Örgütleri ve Çocuk, Çocuk Sağlığını Etkileyen Diğer Nedenler, Yoksulluk, Savaş, Küreselleşme Değişen Sağlık Sistemi

İleri Hemşirelik Esasları –I (2-4-4)

Hemşirelik biliminin kaydettiği aşamalar, sağlık bakım sistemi, bilim, sanat ve meslek olarak hemşirelik, hemşirelikte bakım kavramı ve bakımın yönetimi, yaratıcı ve eleştirel düşünme, kalite kavramı, hemşirelik eğitimi ve bakımında kalite, hemşirelikte imaj, hemşirelikte misyon, vizyon ve strateji

İleri Hemşirelik Esasları –II (2-4-4)

Sağlık davranışı, sağlıkta ve hastalıkta yaşam süreci, hasta güvenliği, Uluslar arası Hemşireler Konseyi (ICN, International Council of Nurses) teması, bilimsel ve teknolojik gelişmelerin sağlık ve insani değerler üzerine etkileri, küreselleşme ve sağlık bakımına yansımaları, ekosistem ve hemşirelik, hemşirelikte kanıt temelli uygulamalar

Üreme Sağlığı (3-0-3)

Üreme sağlığı tanımı, önemi, yasa ve politikalarda üreme sağlığı, ülkemizde kadının konumu, kadın sağlığı göstergeleri, kadınların üreme sağlığı sorunları, güvenli annelik, üreme sağlığı hizmetlerinde hemşirenin rolü.

Perinatoloji I (2-2-3)

Bu ders, prekonsepsiyondan başlamak üzere gebelik, doğum ve doğum sonrası dönemlerde anne ve yeni doğan ile aile üyelerinin bakım ve gereksinimlerinin tanınması ve karşılanmasına ilişkin bilgileri içerir.

Perinatoloji II (2-2-3)

Alternatif doğum yöntemleri, doğumda kanıta dayalı uygulamalar, riskli gebelik ve doğumlar, emzirme, doğum sonu dönem ve yenidoğan sağlığı, prenatal eğitimler ve hemşirenin rolleri.

Jinekolojik Onkoloji Hemşireliği (2-2-3)

Jinekolojik kanser türleri, sıklığı, jinekolojik kanserlerin belirti ve bulguları kemoterapi ve radyoterapide bakım, jinekolojik kanserlerde yaşam kalitesi, onkoloji hemşiresinin sorumlulukları.

Kadın Sağlığı ve Toplumsal Cinsiyet (3-0-3)

Kadın Sağlığı, Kadın Sağlığı Hizmetlerinin Tarihçesi, Kültürün kadın sağlığı üzerine etkisi, Kadın Sağlığı ve Hemşireliğinde Temel Kavram ve Kuramlar, Kadın Sağlığı Hemşiresinin Rolü.

Cinsellik ve Cinsel Sağlık (2-0-2)

Cinsellik Kavramı ve Cinsel Mitler, Cinsel Sorunlara Yaklaşım, Cinsel işlev bozuklukları,

Kadın Cinsel Disfonksiyonunda Tedavi, Erkek Cinsel Disfonksiyonunda Tedavi, Sağlıklı cinsel yaşam ve hemşirenin sorumlulukları.

İnfertilite (2-2-3)

İnfertilitenin tanımı ve önemi, ülkemizde infertilitenin durumu ve toplumun bakış açısı, infertilitede tedavi şekilleri, infertilitenin kadın sağlığı üzerine etkisi, İnfertil hastalarda hemşirelik bakımı

İleri Ürojinekoloji Hemşireliği (2-2-3)

Bu ders, alt üriner sistem şikayeti olan kadın ve ailesinin tedavi ve bakımında güncel ve kanıt temelli yaklaşımlar, klinik rehberler ve bu konuda sağlıklı/hasta birey ve ailesine yönelik eğitim programları oluşturmaya ilişkin bilgi ve uygulamaları kapsar.

İleri İç Hastalıkları Hemşireliği–I (2-4-4)

Sağlık, hastalık, homeostazis, rehabilitasyon, bağışıklık, onkoloji, ekip çalışması, sıvı elektrolit-asit baz denge ve dengesizliklerini, şok, sürekli yatan hasta bakımı, yaşlı hasta bakımı ve terminal dönem hasta bakım davranışlarını kazandırmak

İleri İç Hastalıkları Hemşireliği–II (2-4-4)

Vücutta sistemlere ait hastalıklar, hemşirelik tanı ve girişimlerini öğrenmek, hemşirelik girişimlerini seçmek için stratejiler geliştirmek.

Bulaşıcı Hastalıklar Hemşireliği (2-2-3)

Öğrencilerin bulaşıcı hastalıkların genel özellikleri, önemi, belirtileri, bildirim, izolasyonu, bağışıklığı, solunum yolu ile bulaşan hastalıklar, sindirim sistemi ile bulaşan hastalıklar, deri ve mukoza yoluyla bulaşan hastalıklar ve cinsel yolla bulaşan hastalıklar hakkında bilgi edinmelerini sağlamaktır.

Nefroloji Hemşireliği (2-2-3)

Üriner sistem hastalığı olan hastalara hemşirelik yaklaşımlarına ait özel bilgi, tutum ve beceri kazandırmak.

Hastalıklarda Acil Bakım Hemşireliği (2-4-4)

Acil Hasta Bakımında Önceliklerin Belirlenmesi ve Acil Bakım Yönetimi, Acil Bakım Hemşiresinin Sorumlulukları ve Yasal Sorumluluklar, Şok ve Koma, Akut MI ve Aritmiler, Akut Pulmoner Ödem ve Akut Solunum Yetmezliği, Kalp Akciğer Canlandırması (KAC), GİS Kanamaları, Akut Pankreatit ve Akut Kolesistit, Hiperglisemi ve Hipoglisemi, Isırıklar ve Sokmalar, Donma ve Sıcak Çarpması, Boğulmalar, Karbonmonoksit Zehirlenmeleri

İleri Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği I (2-4-4)

Sindirim sistemi cerrahi hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması, Solunum sistemi cerrahi hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması, Kalp ve damar sistemi cerrahi hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik

bakımı ve vaka tartışması, Üriner sistem cerrahi hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması, Endokrin sistem sistemi cerrahi hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması,

İleri Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği II (2-4-4)

Kas iskelet sistemi cerrahi hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması, Sinir sistemi cerrahi hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması, Göz hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması, Kulak-Burun-Boğaz cerrahi hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması, Plastik-rekonstrüktif ve estetik cerrahisinde ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması, Meme hastalıklarında ameliyat öncesi ve sonrası hemşirelik bakımı ve vaka tartışması

Cerrahi Yoğun Bakım Hemşireliği (2-2-3)

Yoğun bakım ünitelerinin tasarımı ve organizasyonu, Yoğun bakım ünitelerinin hasta ve çalışan üzerine etkileri, Yoğun bakım hemşiresinin görev, yetki ve sorumlulukları, Yoğun bakım ortamlarında hasta güvenliğinin sağlanması, Yoğun bakım hastalarında perioperatif hemşirelik bakımı ve etik, Yoğun bakım hastasında görülen fizyolojik, mental ve psikososyal sorunlarda bakım ve tedavi yöntemleri, Cerrahi yoğun bakımlarda kullanılan skorlama sistemleri, Mekanik ventilasyondaki hastanın hemşirelik bakımı ve izlemi, Kalp damar cerrahisi yoğun bakım hastasının hemşirelik bakımı ve izlemi, Genel cerrahi yoğun bakım hastasının hemşirelik bakımı ve izlemi, Üroloji yoğun bakım hastasının hemşirelik bakımı ve izlemi, Beyin cerrahi yoğun bakım hastasının hemşirelik bakımı ve izlemi, Travmalı hastanın kritik bakımı ve izlemi, Yoğun bakım ünitesinde sedasyon ve analjezi

Transplantasyon Hemşireliği (2-2-3)

Transplantasyon hemşiresinin görev, yetki ve sorumlulukları, Transplantasyonla ilgili yasal düzenlemeler, Transplantasyon öncesi alıcı ve vericinin hazırlanması, Transplantasyon sonrası alıcı ve vericinin bakımı, Transplantasyon uygulanan hastalarda kullanılan ilaçlar ve hasta izlemi, Transplantasyon uygulanan hastanın evde bakımı ve rehabilitasyonu, Renal nakli, karaciğer nakli, kalp nakli, kemik iliği transplantasyonu ve diğer doku ve organ nakli uygulanan hastalara özel hemşirelik bakımı ve izlemi, Kronik böbrek hastalıklarında kök hücre temelli tedaviler ve kök hücre nakilleri, Organ naklinin sosyal yönü ve organ bağışına yönelik çalışmalar

Cerrahi Hemşireliğinde Kanıta Dayalı Uygulamalar (2-0-2)

Kanıta dayalı tıp, Kanıta dayalı hemşirelik uygulamaları, Hemşirelik araştırma sonuçlarının uygulamada kullanımı, Cerrahi hemşireliğinde geliştirilen klinik uygulama rehberleri ve protokol örneklerinin incelenmesi, Kanıta dayalı en iyi uygulama önerileri: Yara bakımında kanıta dayalı en iyi uygulama önerileri, Enfeksiyon kontrolünde kanıta dayalı en iyi uygulama önerileri, Hasta eğitiminde kanıta dayalı en iyi uygulama önerileri, İntravenöz tedavi uygulamalarında kanıta dayalı en iyi

uygulama önerileri, Ağrı kontrolünde kanıta dayalı en iyi uygulama önerileri, Hasta güvenliğini sağlamada kanıta dayalı uygulama önerileri

Cerrahi Onkoloji Hemşireliği (2-0-2)

Cerrahi onkoloji hemşiresinin görev, yetki ve sorumlulukları, Kanseri epidemiyolojisi, kanserde erken tanı, risk faktörleri, tedavi yöntemleri ve rahabiliasyonu, Onkolojik aciller, Kanseri hastasında cerrahi tedavi yöntemleri, Kemoterapi uygulama süreci ve hemşirelik bakımı, Radyoterapi uygulama süreci ve hemşirelik bakımı, Kanseri hastada semptom kontrolü, Terminal dönemdeki hastanın palyatif bakımı, Onkolojik sorunlu hastada psikososyal sorunlar ve bakım, Kanseri hastada öz bakım ve yaşam kalitesinin geliştirilmesi, Onkolojik hasta ve bakım verenlerin eğitimi

Adli Hemşirelik (2-0-2)

Adli tıp ve adli hemşireliğin tarihçesi, Adli hemşirenin görev alanı ve sorumlulukları, Türkiye ve dünyada adli hemşirelik, Adli hemşirenin çalışma alanları; Olay yeri inceleme, Hastanedeki görevler, Cinsel İstismar, Çocuk ihmali ve istismarı, Adli psikiyatri, Madde kullanımı, Cezaevi ve islahat hemşireliği, Bilirkişilik, Yaşlı ihmali ve istismarı

Psikiyatri Hemşireliği-I (2-4-4)

Ruh sağlığı ve psikiyatri hemşiresinin toplumsal rol ve fonksiyonları, ruh sağlığı ve psikiyatri hemşireliğinde epidemiyolojik veriler doğrultusunda riskli ve özel gruplar, riskli ve özel gruplara yönelik uygulamalar (temel tanılama becerileri, kriz yönetimi, destekleyici psikoterapi, vaka yönetimi, psikoeğitim, psikososyal rehabilitasyon, tedavi yönetimi, sorun çözme becerisi, atılganlık iletişim becerisi), ulusal ve uluslararası düzeyde ruh sağlığı yasası ve politikaları.

Psikiyatri Hemşireliği-II (2-4-4)

Psikiyatri hemşireliğinin kuramsal temelleri, psikiyatrik hastalıklarda hemşirelik süreci, psikiyatri hemşireliğinde güncel konular ve yaklaşımlar, psikiyatrik hastalıklara yönelik hemşirelik uygulamaları, psikiyatri hemşireliğinde psikoterapötik uygulamalar, psikiyatri hemşireliğinde etik ve yasal konular, psikiyatri hemşireliğinde kanıta dayalı hemşirelik uygulamaları, psikiyatri hemşireliğinde öncelikli araştırma konuları.

Psikiyatri Hemşireliği-III (2-4-4)

Psikiyatrik rehabilitasyonun tarihçesi ve gelişimi, psikiyatrik rehabilitasyonun temelleri, psikiyatrik rehabilitasyon süreci, kronik ruhsal hastalığı olanların psikiyatrik rehabilitasyonu, kronik ruhsal hastalığı olanların bağımsız yaşamalarındaki temel etkenler, kronik psikiyatrik hastalarda psikososyal beceri eğitimi, psikiyatrik hastalara tedavi yönetim becerisi eğitimi, psikiyatrik rehabilitasyon hemşireliği.

Psikiyatri Hemşireliği-IV (2-4-4)

Madde bağımlılığı ve hemşirelik girişimleri, uyku bozuklukları, yeme bozuklukları, cinsel bozukluklar ve hemşirelik girişimleri, acil psikiyatri, psikiyatride tedavi ilkeleri (ilaç uygulamaları ve hemşirelik girişimleri, psikoterapi tedavi ve uygulama ilkeleri ve çeşitleri.

Psikiyatri Hemşireliğinde Psikofarmakoloji (2-0-2)

Psikiyatrik tedavide kullanılan farmakolojik ajanlar, Psikofarmakolojik tedavide hemşirenin rol ve sorumlulukları

İleri Konsültasyon-Liyeron Psikiyatri Hemşireliği (2-0-2)

Konsültasyon-Liyeron psikiyatri hemşireliğine giriş, konsültasyon-liyeron psikiyatri hemşireliğinin bileşenleri, fiziksel hastalıklarda psikiyatrik bozukluklar, genel hastanelerde konsültasyon-liyeron psikiyatri hemşireliği, fiziksel hastalıklarda psikososyal tanılama, fiziksel hastalıklarda psikososyal girişimler, konsültasyon-liyeron psikiyatri hemşireliğinin rol ve sorumlulukları.

Psikiyatri Hemşireliği Kuram ve Uygulamaları (2-2-3)

Ruh sağlığı ve psikiyatri hemşireliği kuramları, ruh sağlığı ve psikiyatri hemşireliğine yönelik belirlenen kuramların analiz edilmesi.

Hemşirelik Hizmetleri Yönetimi (2-4-4)

Hemşire Yöneticisinin çalıştığı çevreyi tanıması/yasal etik/profesyonel konular, Yönetim, yönetim modelleri, Hemşire yöneticisi rol ve sorumlulukları, Liderlik-yönetim ilişkisi, Sağlık sistemi örgütlenmesi ve hemşirelik yönetimi, Hemşirelik yönetiminde Stratejik planlama, Hemşirelik yönetiminde örgütlenme, Yönetimsel sorun çözme, Hemşirelik yönetiminde değişim, Bakım sunuş modelleri, Delegasyon ilkeleri, Hemşirelik Bütçesi, Hemşirelik insan kaynakları yönetimi, Risk yönetimi, performans değerlendirmesi.

Yönetici Hemşirenin Eğitimi (2-0-2)

Hemşirelikte liderlik ve yönetim, örgütlenme/ işgücü planlama, klinik uygulama modelleri, eleman seçme, yerleştirme, ekip çalışması, zaman yönetimi, toplantı yönetimi, motivasyon, iş doyumu, hemşirelikte güç ve güçlendirme, performans değerlendirme, çalışan gelişimi, disiplin süreci, değişim yönetimi, kritik düşünme

Örgüt Geliştirme (2-4-4)

Örgütsel Değişimin tanımı ve kapsamı, Örgütsel Değişimi ortaya cıkaran faktörler, Değişim süreci ve inovasyonla İlişkisi, Değişime direnç ve dirençle başatme yolları, Örgüt geliştirme kavramı, kapsamı ve temel öğeleri, Örgüt geliştirmenin amacı-varsayım ve fonksiyonları, Örgüt geliştirme süreci, Örgüt geliştirmede müdahale tekniklerine genel bakış, Bireylerarası ilişkilere yönelik örgüt geliştirme müdahaleleri, Duyarlılık eğitimi, etkileşim analizi ve kariyer planlama, Örgütün bütününe yönelik müdahale teknikleri, İnceleme- geri besleme ve çahsma yaşamının kalitesi, Takım kurma ve geliştirme süreci, takım çahsmasının amaçları.

Sağlık Hizmetlerinde İletişim ve İlişkiler (2-0-2)

İletişim süreci, terapötik iletişim, hasta-hemşire iletişimi, özel durumlarda iletişim, küçük gruplar ve grup dinamikleri, iletişim ve sağlık: örgütsel konular, çatışma yönetimi, sağlıklı bireylerle iletişime yönelik uygulamalar, hasta bireylerle iletişime yönelik uygulamalar.

Hemşirelikte Çağdaş Yönetim Teknikleri ve Uygulaması (2-2-3)

Çağdaş yönetim yaklaşımları, sistem yaklaşımı, amaçlara göre yönetim, stratejik yönetim, toplam kalite yönetimi kıyaslama (benchmarking), öğrenen organizasyonlar, sanal organizasyonlar, şebeke organizasyon, değişim mühendisliği, dış kaynaklardan yararlanma (outsourcing)

Sağlık Politikaları-Sağlık Mevzuatı (3-0-3)

Ulusal ve Uluslararası Düzeyde Sağlık Politikaları, Sağlık Politikalarını Etkileyen Faktörler (Finansal, Yasal, Teknolojik vb.), Hemşireliği İlgilendiren Yasal Düzenlemeler (Hemşirelik Kanunu, Hemşirelik Yönetmeliği, Yataklı Tedavi Kurumları İşletme Yönetmeliği vb.

Hemşirelikte İnsan Kaynakları Yönetimi (2-0-2)

İnsan kaynakları yönetimi süreci ve hastanelerdeki işleyişi, insan kaynakları yönetimi sürecinde yönetici hemşirenin rolü, hemşire insan gücü gereksiniminin saptanması, hemşire insan gücünün bulunması, seçilmesi, yerleştirilmesi, hemşire insan gücünün geliştirilmesi (oryantasyon-sürekli eğitim), iş analizi-faaliyet analizi, ücret-maaş yönetimi, performans değerlendirme, kariyer planlama ve geliştirme ,ödül-ceza sistemi, çalışma yaşamına yönelik yasal düzenlemeler

Proje Döngü Yönetimi (2-0-2)

Tanımlar; proje, proje süreci, proje süreci yönetimi, mantıksal çerçeve yaklaşımı. Proje Süreci; proje fikrinin oluşumu, inceleme, planlama, finansman temini, uygulama, değerlendirme. Proje Süreci Yönetimi; klasik projelerde sıkça görülen eksiklikler, mantıksal çerçeve yaklaşımı, mantıksal çerçeve matrisi, mantıksal çerçeve aşamaları. Proje formatları ve örnek proje.

Sağlığı Tanılama (2-2-2)

Sağlığın değerlendirilmesinde kritik düşünme, gelişimsel görevler ve sağlık, Sağlık öyküsünün alınması, Mental durum değerlendirme, Klinik alanlar ve tanılama teknikleri, Ağrının değerlendirilmesi, Beslenmenin değerlendirilmesi, Fiziksel değerlendirme-1 (Deri, sac, tırnaklar, Bas, yüz, boyun ve bölgesel lenf bezleri), Fiziksel değerlendirme-2 (Burun, ağız, boğaz, Göğüs ve bölgesel lenf bezleri, Toraks ve akciğerler), Fiziksel değerlendirme-3 (Kalp ve boyun damarları, Periferik vasküler ve lenfatik sistem), Fiziksel değerlendirme-4 (Karın, İskelet sistemi, Sinir sistemi), Fiziksel değerlendirme-5 (Kadın ve erkek genitouriner sistem)

Bakımın Yönetimi (2-2-2)

Bakım Kavramı, Hemşirelik Bakımı Kavramı, Hemşirelik Bakımı Bileşenleri, Hemşirelik Bakımının Tarihsel Gelişimi, Hemşirelik Bakımını Etkileyen Faktörler, Hemşirelik Bakımını Etkileyen Faktörler, Bakım Etiği, Hemşirelik Bakım Aktiviteleri, Hemşirelik Bakım Aktiviteleri, Bakım Uygulamalarına İlişkin Yenilikler

Yenidoğan Hemşireliğinde Güncel Yaklaşımlar (2-0-2)

Dünyada ve Türkiye’de yenidoğan hemşireliği, Yenidoğan yoğun bakım ünitelerinin organizasyonu, riskli ve normal yeni doğanın hastanede ve evde profesyonel bakımı ve izlemine yönelik güncel bilgiler tartışılır.

Çocuk Onkoloji Hemşireliği (2-0-2)

Kanserli çocukların tedavisi; kemoterapi, radyoterapi, cerrahi tedavi, Kanserden korunma, Kanserli çocuk ve ebeveynlerinin hastalığa tepkileri ve baş etmeleri, psikososyal bakıma yönelik gelişmeler tartışılır.

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliğinde Güncel Yaklaşımlar (2-0-2)

Çocuk hemşireliğinde güncel gelişme, uygulamalar tartışılır.

Çocuk Hemşireliğinde Kanıt Temelli Bakım(2-0-2)

Kanıt temelli uygulama, kanıt temelli bakım ihtiyacının belirlenmesi, çocuk hemşireliğinde kanıt temelli bakım tartışılır.

Çocuk Yoğun Bakım ve Acil Hemşireliği (2-0-2)

Pediyatrik acil hastanın özellikleri, pediyatrik tiryaj, temel ve ileri yaşam desteği, pediyatrik aciller, doğal afetlerde pediyatrik aciller ve hemşirelik bakımı tartışılır.

Sosyal Pediatri (2-0-2)

Sokakta yaşayan çocuklar, çalışan çocuklar, çocuklarda ihmal istismar, özürlü çocuklar hakkında kuramsal bilgiler ve hemşirelik yaklaşımları tartışılır.

Current Approaches in Neonatal Nursing (2-0-2)

Nursing infant in the world and in Turkey, the organization of the neonatal intensive care unit, and discussed current information for the normal-risk newborns in hospitals and home care and professional care.

Pediatric Oncology Nursing (2-0-2)

The treatment of children with cancer; chemotherapy, radiotherapy, surgery, cancer prevention, cancer children and their parents coping responses and disease are discussed developments in psychosocial care.

Current Approaches in Child Health Nursing (2-0-2)

Current developments in child nursing practice are discussed.

Evidence Based Nursing Care of Children (2-0-2)

Evidence-based practice, the determination of evidence-based care needs, the children discussed evidence-based nursing care.

Pediatric Intensive Care and Emergency Nursing (2-0-2)

Pediatric emergency patient characteristics, tiryaj pediatric basic and advanced life support, pediatric emergencies, pediatric emergencies and nursing care are discussed in natural disasters.

Social Pediatrics (2-0-2)

Homeless children, working children, abused neglected children, children with disabilities and theoretical knowledge about nursing approaches are discussed.

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

Programın yürütücüsü: :Prof. Dr. Behice ERCİ
Programın Kadrolu Öğretim Üyeleri : Doç. Dr. Ahmet KARADAĞ
Doç. Dr. Ramazan ÖZDEMİR
Doç. Dr. Rukuye AYLAZ
Doç. Dr. Yurdağül YAĞMUR
Yrd. Doç. Dr. Meral UCUZAL
Yrd. Doç. Dr. Ulviye GÜNAY
Yrd. Doç. Dr. Emriye Hilal YAYAN

Programa Kabul İçin Gerekli Ön Koşullar: Hemşirelik lisans mezunları kabul edilir.

ZORUNLU DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı	T	P	Kr	AKTS	
3841004992004 (Zorunlu) Akademik Kazanımlar	1	0	1	6	
3860000012015 Uzmanlık Alanı	2	0	0	6	
3860000022015 Tez Çalışması	0	1	0	24	
3860000032015 Seminer	-	-	-	6	
3860000042015 (Zorunlu) Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Uygulama	0	6	3	6	
3860000052015 (Zorunlu) Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği-I	2	4	4	6	
SEÇMELİ DERSLER					
Dersin Kodu ve Adı	T	P	Kr	AKTS	
3841004972007 Biyoistatistik	3	0	3	6	
3860000062015 (Seçmeli)Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği-II	2	4	4	4	
3860000072015 (Seçmeli)Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I	3	0	3	6	
3860000082015 (Seçmeli)Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi	3	0	3	6	
3860000092015 (Seçmeli)Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II	3	0	3	6	
3860000102015 (Seçmeli)Yenidoğan Hemşireliği	2	2	3	6	
3860000112015 (Seçmeli)Çocuk Yoğun Bakım ve Acil Hemşireliği	2	2	3	6	
3860000122015 (Seçmeli)Hastalıkların Tıbbi Yönü ve Temel Hemşirelik Yaklaşımı	3	0	3	6	
3860000132015 (Seçmeli)Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği-III	3	0	3	6	
3860000142015 (Seçmeli)Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Vaka Analizi	2	0	2	6	
3860000152015 (Seçmeli)Çocuk Hemotoloji ve Onkoloji Hemşireliği	2	2	3	6	
3860000162015 (Seçmeli)Çocuk Endokrin Hemşireliği	2	2	3	6	

ZORUNLU DERSLER

Uzmanlık Alanı

Tez Çalışması

Seminer

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Uygulaması (0 6 3)

Öğrencinin değişik uygulama ortamlarında kritik düşünme, terapötik iletişim ve gelişim kuramlarına ilişkin bilgi ve bakım verme becerisi kazandırır.

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği-I(2 4 4)

Çocuk sağlığında değişen kavramlar, Çocuğun özellikleri, gereksinimleri ve hakları, Dünyada ve Türkiye’de çocuk sağlığı sorunları ve çözüm önerileri, Türkiye’de sağlık sistemi ve sağlık politikaları, Ana-Çocuk Sağlığı ve Pediatri Hemşireliğine özel bilgi kazandırılması.

SEÇMELİ DERSLER

Biyoistatistik (3 0 3)

Sık kullanılan istatistiksel yöntemleri örneklerle açıklaması, uygun istatistiksel yöntemin seçimi ve istatistiksel analiz sonuçlarının yorumlanması amaçlanmıştır. Biyoistatistik biliminin tanımı ve kullanım alanları, Örneklem, Değişkenler ve ölçekler, Dağılımları tanımlayıcı ölçüler, Olasılık dağılımları, Evren parametresinin tahmini, Önemlilik testlerine giriş, Parametrik önemlilik testleri, Nonparametrik önemlilik testleri Ki kare testleri, Korelasyon ve regresyon analizi, Çok değişkenli analizler anlatılacaktır.

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği-II (2 4 4)

Çocuk sağlığı ve hastalıkları hemşireliğinde krizli dönemler, Hastaneye yatan çocuk ve ailenin gereksinimleri, Kronik ve ölümcül hastalığı olan çocuk ve hemşirenin rolü, Özürlü çocuk ve rehabilitasyonu, Çocukluk döneminde sık görülen ruhsal sorunlarla ilgili hemşirelik alanında bilgi ve beceri kazandırılması.

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-I (3 0 3)

Epidemiyolojinin kullanım alanları, araştırma türleri, tanımlayıcı, analitik, deneysel araştırmalar, Sağlık ölçütleri ve hızlar, Veri ölçüm işlemleri ve ölçekler, Araştırmalarda hatalar, Araştırmanın planlanması, aşamaları ve türleri.

Hemşireliğin Kavramsal Çerçevesi (3 0 3)

Hemşirelik biliminin kapsamında yer alan temel kavramlar ve yaklaşımlar incelenir. Hemşirelik bakımında fiziksel, sosyal ve psikolojik yönde bütüncül ve insancıl anlayış geliştirmeye yönelik bilgi kazandırır. Hemşireliğin dört temel kavramı; insan, sağlık, çevre ve hemşirelik kavramları, Stres, Kaygı, umut-umutsuzluk, yalnızlık, kayıp, kriz, beden sınırları-beden imgesi, umut-umutsuzluk, duygusal yoksunluk, güçsüzlük gibi kavramların hasta bireyler ile bağdaştırma

Hemşirelikte Araştırma Yöntemleri-II (3 0 3)

Evren, Örneklem ve Örneklem yöntemleri, anket yöntemleri, gözlem yöntemleri, ölçüm yöntemleri ve ölçüm özellikleri, verilerin özellikleri, verilerin yorumlanması, verilerin istatistiksel analizi, istatistiksel analiz sonuçlarının yorumlanması, tablo ve grafik oluşturma ve rapor yazma.

Yenidoğan Hemşireliği (2 2 3)

Normal ve riskli yenidoğanın hemşirelik bakımına yönelik bilgi ve beceri kazandırır.

Çocuk Yoğun Bakım ve Acil Hemşireliği (2 2 3)

Çocuk yoğun bakım ünitesinin standart ve organizasyonu, çoklu organ yetmezliği olan çocuğun bakımı, çocuk yoğun bakım hemşireliğinde gelişmeler, yeni uygulamalar tartışılır.

Hastalıkların Tıbbi Yönü ve Temel Hemşirelik Yaklaşımı (3 0 3)

Sistemlerin temel fizyolojisini, hastalık durumunda sistemlerde ortaya çıkabilecek değişiklikleri ve bu değişikliklerin yol açtığı belirti, bulgu ve nedenlerini ve hemşirelik yaklaşımlarının incelenmesi.

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği – III (3 0 3)

Onkolojik sorunu olan çocuk, Hematolojik sorunu olan çocuk, Genitoüriner sistem sorunu olan çocuk, Endokrin sistem sorunu olan çocuk, Nörolojik sistem sorunu olan çocuk, Solunum sistemi sorunu olan çocuk ile ilgili hemşirelik bilgi ve becerilerini kazanır.

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Vaka Analizi (2 0 2)

Hasta çocuğun bakım gereksinimlerini saptamak ve hemşirelik sürecini kullanarak sorunu çözmesi hedeflenir.

Çocuk Hemotoloji ve Onkoloji Hemşireliği (2 2 3)

Hematolojik ve Onkolojik sorunu olan çocuğun hemşirelik bakımı, terminal dönemde çocuğun bakımı, hematolojik ve onkolojik sorunu olan çocuğa aile merkezli bakım yaklaşımı konularında bilgi ve beceri kazandırır.

Çocuk Endokrin Hemşireliği (2 2 3)

Endokrin sorunu olan çocuğun hemşirelik bakımına yönelik gelişmeler ve alana yönelik özel uygulamalar tartışılır.