



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Bulaşıcı Hastalıklar ve Epidemiyoloji	HEM303	5	3 + 0	5,0	Zorunlu
Birim Bölüm	Hemşirelik - Lisans (Yüzyüze)				
Amaç	Epidemiyolojik yöntemleri ile yöntemlerin uygulanma alanlarında kullanımını öğretir				
Ders İçeriği	Epidemiyolojinin tanımı, tarihsel gelişimi, epidemiyolojik süreç, Epidemiyolojik model ve sağlığın geliştirilmesi, Sağlık hizmetlerinin planlanması ve epidemiyolojik yaklaşım				
Ders Veren	Dr. Öğr. Üyesi Berrin ÇELİK , Dr. Öğr. Üyesi Eylül Gülnur ERDOĞAN				
Ders Kaynakları	Allender, J. A. Rector C., Warner, K.D. Community health nursing : promoting and protecting the public's health. Philadelphia : Wolters Kluwer, 2010., Lundy, K. S., Janes, S. Community Health Nursing Caring For The Public's Health. UK, Sudbury, Mass. : Jones and Bartlett Publishers, Inc, 2009.				

Hafta	Konu
1	Epidemiyolojinin tanımı, tarihsel gelişimi
2	Epidemiyolojik süreç
3	Epidemiyolojik yöntemin kullanım alanları
4	Epidemiyolojide neden kavramı
5	Epidemiyolojik çalışma yöntemleri
6	Tanımlayıcı epidemiyoloji
7	Epidemiyolojik veri kaynakları
8	Epidemiyolojik veri kaynakları
9	Kohort Çalışmaları
10	Epidemiyolojide kullanılan ölçütler
11	Bulaşıcı Hastalıklar Epidemiyolojisi
12	Kronik hastalıklar epidemiyolojisi
13	Epidemiyolojik araştırma planlaması
14	Deneysel Çalışmalar

Ders İş Yüğü	Çalışma Türü / Öğretim Metotları	Süresi (Saat)	Sayısı
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim, eleştirel düşünme, soru geliştirme, yönetsel beceriler, takım çalışması	Grup Çalışması	2	7
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme, takım çalışması	Beyin Fırtınası	1	7
Dinleme ve anlamlandırma	Ders	3	14
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme	Tartışmalı Ders	1	7
Önceden planlanmış özel beceriler	Problem Çözme	1	7
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, Bilişim becerileri	Benzetim	1	14
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim	Sınıf Dışı Çalışma	2	7
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme	Gösterim	1	14
Önceden planlanmış özel beceriler	Vaka Çalışması	1	7
Ara Sınav 1		1	1
Ödev 1		1	1
Final		1	1
Ödev (Sunum)		1	1
Ders İş Yüğü:		130	
AKTS (Ders İş Yüğü / 25.5):		5,10	

Program Çıktıları

- 1 Hemşirelik felsefesini, hemşirelik model ve kuramlarının bakımdaki önemini kavrar.
- 2 Mesleki rol ve işlevlerini yerine getirmek için gerekli güncel kuramsal bilgi ve uygulama becerisini kazanır.
- 3 Mesleki ilke ve standartlar doğrultusunda hemşirelik sürecini kullanarak birey, aile ve topluma bakım hizmetini sunar ve izler.
- 4 Genel hemşireliğin dayandığı temel tıp, fen, sosyal ve davranış bilimlerine ilişkin bilimsel bilgileri yorumlar.
- 5 Sorun çözme, eleştirel düşünme ve etkili iletişim becerilerini kazanır.
- 6 Yaşam boyu öğrenme sorumluluğu gösterir.
- 7 Bireysel ve mesleki gelişimi için bilgi ve teknolojiye yenilikleri izler.
- 8 Hemşirelik uygulamalarında liderlik yapar.
- 9 Hemşirelik uygulamalarını araştırmaya ve kanıta dayalı olarak yapılandırır.
- 10 Hemşirelik mesleğini etkileyen yasa, yönetmelik ve mevzuatı bilir ve izler.
- 11 Hemşirelik uygulamalarında insan ve hasta hakları ile yasal ve etik ilkelere göre hareket eder.
- 12 Toplumsal sorumluluk bilinci ile sağlık ekibi ve diğer disiplinlerle iş birliği içinde araştırma, proje ve etkinliklerde yer alır.
- 13 Hemşirelik hizmetlerinin planlanması, örgütlenmesi, yürütülmesi ve değerlendirilmesinde yer alan yönetim ve öğretim aktivitelerine ilişkin bilgileri kullanır.
- 14 Bir yabancı dil kullanarak alanındaki bilgileri izler ve yabancı meslektaşları ile iletişim kurar.
- 15 Hemşirelik bakımı sunarken kültürel özellikleri göz önünde bulundurur.

Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15
Hastalık ve sağlık durumlarının dağılımını etken çevre konakçı arasındaki ilişkiyi kullanarak açıklayabilir	2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Birey ve topluma bakım verirken epidemiyolojik yaklaşımı kullanmanın önemini benimser	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Epidemiyolojik çalışmalara katılmaya ve çalışma sonuçlarını kullanmaya isteklidir	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Epidemiyolojik çalışmaların niteliklerini ve yapıma amaçlarını bilir	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Epidemiyolojik çalışmaların yapılmasında klinikte ve sahada yaptığı gözlemlerin ve kayıt tutmanın önemini kavrar	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ortalama Değer	2,8	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5