

" PREVENTIVE MEDICINE AND EARLY İİAGNOSIS IN DISEASES " INDIVIDUAL COURSE DESCRIPTION
"KORUYUCU TIP VE HASTALIKLARDA ERKEN TANI" DERS TANITIM FORMU

Ders Adı	Koruyucu Tıp ve Hastalıklarda Erken Tanı
Dersin kodu	EBE 337
Dersin tipi	Seçmeli
Dersin düzeyi	Lisans
AKTS kredisi	2
Teorik (saat/hafta)	2
Pratik (saat/hafta)	-
Laboratuar (saat/hafta)	-
Dersin yılı	3
Dersin açıldığı yarıyıl	5
Eğiticinin(lerin) adı soyadı	Dersi verecek öğretim üyesi okul yönetimi tarafından dönem başında belirlenecektir.
Veriliş biçimi	Yüz yüze
Dili	Türkçe
Önkoşul ve Birlikte- koşul	Yok
Önerilen isteğe bağlı program bileşenleri	Yok
Çalışma yerleri	Derslik
Dersin amacı	Klinik belirtilerinin ortaya çıkmadığı dönemde tanılanan hastalıkların, bireylerin erken tanı-tarama programlarına katılmalarını sağlayarak hastalık oluşumunu engellemek ve bireylerin yaşam kalitesini yükseltmek hedeflenmektedir.
Öğrenme çıktıları	<p>Bu dersin sonunda öğrencilerin;</p> <ol style="list-style-type: none">1. Hastalıkların erken tanı / tarama programlarını bilmesi ve bu hizmetlere yönelik bilgi ve beceri kazanması,2. Hemşirelik uygulamaları içinde yer alan en önemli koruyucu sağlık hizmetlerinden olan birincil (risk faktörlerinden korunmaya yönelik) ve ikincil (erken tanıya yönelik) korunmaya yönelik sağlık eğitimlerini sunması,3. Verilen sağlık eğitimi ile kadınların hastalıklardan korunmaya yönelik olumlu sağlık davranışları kazanması,4. Hastalıkların yanı sıra özellikle kadın cinsiyette görülen kanserlerden korunma ve erken tanıya yönelik tarama hizmetlerine yönelik bilgi ve beceri kazanması,

Ders içeriği			
Haftalık detaylı ders içeriği	HAFTALAR	BAŞLIKLAR	
		Teorik dersler	Uygulamalar
	1	Hastalıklarda erken tanı ve önemi	
2	Kronik hastalıklar ve önemi, kronik hastalıklar epidemiyolojisi, Kronik hastalıklarda erken tanı ve tarama programları		
3	0-3 yaş, 3-6 yaş, 6-12 yaşta görülen hastalıklar, erken tanı ve tarama programları		
4	Adölesan dönemde görülen hastalıklar, erken tanı ve tarama programları		
5	Genç yetişkin dönemlerinde görülen hastalıklar, erken tanı ve tarama programları		
6	Yetişkin dönemlerinde görülen hastalıklar, erken tanı ve tarama programları		
7	Yaşlılık dönemlerinde görülen hastalıklar, erken tanı ve tarama programları		
8	Vize Sınavları		
9	Kanserden korunma, erken tanı/tarama 1. Birincil Korunma/Önleme (tütün Kontrolü; Çevre ve mesleki zararların azaltılması; ultraviyole ışınlarına yönelik zararın azaltılması; Hepatit B Virüs/HBV aşısı; Human Papilloma Virüs/HPV aşısı; ilaçla koruma)		
10	2. İkincil korunma/Erken Tanı-Tarama: (meme; prostat; kolorektal, serviks; ağız; mide; deri) Kadın cinsiyette sık görülen organ (meme) ve üreme sistemi (servisk; uterus korpusu/endometrium) kanserlerinde korunma ve erken tanı/ tarama çalışmaları		
11	Diyabetes Mellitus hastalığı, erken tanı ve tarama programı		
12	Hipertansiyon, kardiyovasküler hastalıklar, erken tanı ve tarama programları		
13	Seminer Sunumları		
14	Final Sınavları		
15			

Kaynaklar	<ol style="list-style-type: none"> Demirelöz M, Çeber E, Özentürk G. Midwives roles in women's improvement of protective behaviour against breast cancer whether they have a family history of cancer or not, Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, 2010;11:1037-43. Yücel U, Çeber E, Özentürk G. Efficacy of a training course given by midwives concerning cervical cancer risk factors and prevention Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, 2009; 10:437-42. 14.
------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

DEĞERLENDİRME

Yarıyıl içi aktiviteler	Sayı	Semester (yıl) notuna % katkısı
Laboratuvar test raporları		
Laboratuvar uygulama sınavı		
Ödev		
Seminer	1	10
Denetleme (yarıyıl içi sınav)	1	90
TOTAL		100
Yarıyıl içi aktivitelerin katkısı		50
Final sınavının katkısı		50
	TOTAL	100

İşyükünün çerçeve hesaplaması bağlamında dersin öğrenme, öğretme ve değerlendirme aktiviteleri

Aktiviteler	Sayı	Süre (saat)	Total iş yükü (saat)
Haftalık saat (kuramsal)	14	2	28
Haftalık saat (uygulama)			
Gözlem ve uygulama raporları			
Rapor, araştırma hazırlama ve sunma	1	3	3
İnternet ve kütüphane araştırması	1	2	2
Rapor hazırlama ve ödevleri sunma			
Kısa sınav Kısa sınava hazırlanma			
Denetleme a) Ara sınav b) Sınav için çalışma	1 1	1 10	11
Final sınavı a) Sınav b) Bireysel çalışma için testler	1 1	1 15	16

Total iş yükü (saat) = 60

DERSİN AKTS KREDİSİ = Total İş Yükü (saat)/(30 saat/AKTS)=60/30=2

Öğrenme Çıktılarının Program Çıktılarına Katkısı

Öğrenme Çıktıları													
	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13
ÖÇ 1		4							2				
ÖÇ 2		4				4	5	4		2	3	4	2
ÖÇ 3	4						5			2	2	1	1
ÖÇ 4		5					5			2	2	1	1

Katkı Düzeyi: 1 Çok Düşük 2 Düşük 3 Orta 4 Yüksek 5 Çok yüksek