

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
PODOLOJİ PROGRAMI DERS BOLOGNASI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Podoloji Teknikerliği Uygulamaları II	0312413	IV	4+8	8	8
Ön Koşul Dersler	Yok.				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Ortoniksi yöntemlerinin uygulanması, diyabetik ayak bakımı, protez tırnak uygulaması, diyabetik ayak bakımı sırasında karşılaşılabileceği sorunlar hakkında bilgi vermek amaçlanmıştır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Protez tırnak çeşitleri ve uygulamasını yapar. 2. Ortonixia yöntemlerini öğrenerek uygulama yapar. 3. Ayak bakımında ki geleneksel yöntemleri bilir. 4. Ayak bölgesine bandaj uygulaması yapar. 5. Ayak bakımında karşılaşılabileceği sorunlar hakkında bilgi sahibi olur.				
Dersin İçeriği	Protez tırnakların çeşitleri ve uygulaması, tırnak düzeltme klipsleri ve uygulaması, tırnak kreasyonlarını uygulama becerisini kazandırmak, ortozlar ve uygulaması pona taşı ya da ayak törpüsü ile sertleşmiş ayak topuklarını temizlemek, ayak bakımında karşılaşılabilen sorunlar, ayak bakımında kullanılacak ekipmanların düzenlenmesi, özel bandajlar, baskı azaltmaları ve sürtünmeden koruma, podolojik uygulamaların yapılacağı mekânların dekorasyonunda dikkat edilmesi gereken hususlar, podolojik uygulamaların yasal sorumlulukları, ayak bakımında kullanılan ekipmanların sterilizasyonu, ayak bakımında kullanılan ekipmanların sterilizasyonu podolojik uygulamaların yapılacağı mekânların dezenfeksiyonu gibi konular işlenecektir.				
Haftalar	Konular				
1	Protez tırnakların çeşitleri ve uygulaması				
2	Tırnak düzeltme klipsleri ve uygulaması				
3	Tırnak kreasyonlarını uygulama becerisini kazandırmak				
4	Ortozlar ve uygulaması				
5	Ponza taşı ya da ayak törpüsü ile sertleşmiş ayak topuklarını temizlemek				
6	Ayak bakımında karşılaşılabilen sorunlar				
7	Ara sınav				
8	Ayak bakımında kullanılacak ekipmanların düzenlenmesi, özel bandajlar				
9	Baskı azaltmaları ve sürtünmeden koruma				
10	Podolojik uygulamaların yapılacağı mekânların dekorasyonunda dikkat edilmesi gereken hususlar				
11	Podolojik uygulamaların yasal sorumlulukları				
12	Ayak bakımında kullanılan ekipmanların sterilizasyonu				
13	Ayak bakımında kullanılan ekipmanların sterilizasyonu				
14	Podolojik uygulamaların yapılacağı mekânların dezenfeksiyonu				
Genel yeterlilikler					
1. Tırnak düzeltme işlemlerini yapar. 2. Ayak bakımında kullanılan ekipmanları kullanır. 3. Podolojik uygulamaların yasal sorumluluklarını tanımlayabilir.					
Kaynaklar					
Culleton JL. (1999). Preventing diabetic foot complications. Tight glucose control and patient education are the keys.Postgrad Med;106(1):74-8,83. Dinçça A, Baktırolu S, Dinçça N. Diyabetik ayak: Amputasyon önlenbilir mi? Slovenkai MP. (1998). Foot problems in diabetes. Med Clin North Am;82(4):949-71.					
Değerlendirme Sistemi					
Bu ders hakkında değerlendirme Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15
ÖK1	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5
ÖK2	5	4	4	4	4	3	3	3	5	4	5	4	4	5	4
ÖK3	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
ÖK4	4	4	5	5	5	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2
ÖK5	4	4	3	3	3	5	5	5	5	3	5	3	5	5	3
ÖK: Öğrenme Kazanımları PY: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ															
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PY13	PY14	PY15
Podoloji Teknikerliği Uyg.-II	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4