

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık hizmetleri MYO

Podoloji Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Podoloji Teknikerliği Uygulamaları-I	
Dersin Kodu	312302	
Dersin AKTS'si	10	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr. Gör. Mustafa Şerif KIRIŞCI	
Dersin Gün ve Saati	Perşembe 08:00-12:00 Cuma 08:00 -17:00	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	m.serifikirisci@harran.edu.tr 414.3183000-2343	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi ve örnek uygulamalar Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.	
Dersin Amacı	Diyabetik ayak, tıbbi tedavi gerektiren hastaları belirlemek, podolojik tedavi planı yapmak ve ayak bakımı yapmak.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1.Podolojik tedavi planı yapar. 2.Diyabetik ayak hakkında bilgi sahibi olabilir. 3.Ayak masaj tekniklerini kavrar. 4.Kişisel hijyen kurallarını uygular. 5.tırnak etlerinin alınma tekniklerini kavrar.	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Anamnez, podolojik teşhisin araştırılması, tedavinin amacı ve dokümantasyon
	2. Hafta	Podolojik endüksiyonlar ve tedavinin sınırları
	3. Hafta	Tıbbi tedavi gerektiren hastalıkların patolojik değişimleri ya da semptomları
	4. Hafta	Ayakta oluşan hasarlar ve farklılaşmalar için risk durumları
	5. Hafta	Kısa Sınav-Diyabetik ayak sendromunun etkileri
	6. Hafta	Podolojik tedavinin planlanması
	7. Hafta	Tırnağın şekil ve yapı değişikliklerine uygun pedikür teknikleri ve uygulaması
	8. Hafta	Tırnak etlerinin yumuşatılması ve alınması uygulamaları
	9. Hafta	Ara Sınav
	10. Hafta	Diyabetik ayak yaralanmalarının cerrahi tedavisi
	11. Hafta	Diyabetik ayak yaralanmalarının medikal tedavisi
	12. Hafta	Diyabetik ayak yaralanmalarının algolojik tedavi yöntemleri
	13. Hafta	Diyabetik ayak yaralanmalarının yaşam kalitesine etkileri
	14. Hafta	Genel tekrar
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) kısa sınav ve yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak	

	<p>aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav: % 30</p> <p>Kısa Sınav: % 20</p> <p>Yarıyıl Sonu Sınav: % 50</p> <p>Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p> <p>Kısa Sınav Tarih ve Saati: 15/10/2019 (ders saatinde)</p>
Kaynaklar	<p>Culleton JL., (1999). <i>Preventing diabetic foot complications. Tight glucose control and patient education are the keys.</i></p> <p>Slovenkai MP., (1998). <i>Foot problems in diabetes. Med Clin North Am;82(4):949-71.</i></p> <p>Dinçça A, Baktırolu S, Dinçça N. <i>Diyabetik ayak: Amputasyon önlenbilir mi?</i></p>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI 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 Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
Podoloji Teknikerliği Uygulamaları-I	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4