

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
PODOLOJİ PROGRAMI

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+ U	Kredisi	AKTS
Endokrin Sistem	0312112	I	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler	Yok				
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Endokrin sisteme ilişkin genel bilgi sahibi olduktan sonra hastada diyabetik ayak gelişimini önlemek, diyabetik ayak gelişen hastalarda ise bakım uygulamalarını yapabilecek öğrenci yetiştirmektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Endokrin sisteme ilişkin genel bilgi sahibi olur. 2. Hormonal bezler ve etki mekanizmaları hakkında bilgi sahibi olur. 3. Hormonal bez hastalıkları hakkında bilgi sahibi olur. 4. Diyabetik ayak bakımı uygulaması yapar.				
Dersin İçeriği					
Haftalar	Konular				
1	Endokrin Sisteme İlişkin Genel Bilgiler				
2	Hormonların Sınıflandırılması ve Etki Mekanizmaları				
3	Hipofiz Bezi				
4	Hipofiz Bezi ve Hastalıkları				
5	Tiroid Bezi				
6	Tiroid Bezi Hastalıkları				
7	Paratroid Bezi				
8	Paratroid Bezi Hastalıkları				
9	Adrenal bezler				
10	Adrenal Bez Hastalıkları				
11	Diyabetik Hastalarda Ameliyat Öncesi Bakım				
12	Diyabetik Hastalarda Ameliyat Sonrası Bakım				
13	Diyabetik Hastalarda Ameliyat Sonrası Bakım				
14	Genel Tekrar				
Genel Yeterlilikler					
1. Endokrin sistem bez ve hastalıklarını tanıyabilir. 2. Diyabetik hastalarda ameliyat öncesi bakım yapabilir. 3. Diyabetik hastalarda ameliyat sonrası bakım uygulayabilir.					
Kaynaklar					
Özden M., (2003). Anatomi ve Fizyoloji, Ankara Rende L., Kuzu S., Şankazan Ş., (2006). Anatomi Fizyoloji, Ankara Solomon E. P., (2002). İnsan Anatomisi ve Fizyolojisine Giriş, Çev. L. Suzen B., İstanbul					
Değerlendirme Sistemi					
Harran Üniversitesi Önlisans ve Lisans Yönetmeliği gereği akademik dönem başında ilan edilen ders izlencelerinde belirtilecektir.					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	5	5	5	5	2	3	5	5	3	2	4	4	5	4	5
ÖÇ2	5	4	4	4	2	3	3	3	3	2	4	4	4	5	3
ÖÇ3	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
ÖÇ4	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: 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	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Endokrin Sistem	5	5	5	5	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4

