

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık Hizmetleri MYO

Podoloji Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Endokrin Sistem
Dersin Kodu	0312112
Dersin AKTS'si	2
Dersin Öğretim Elemanı	Prof. Dr. Mehmet Ali EREN
Dersin Gün ve Saati	Salı 13:00-15:00
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	malieren@hotmail.com 414.3183000
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	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.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta Endokrin Sisteme İlişkin Genel Bilgiler 2. Hafta Hormonların Sınıflandırılması ve Etki Mekanizmaları 3. Hafta Hipofiz Bezi 4. Hafta Hipofiz Bezi ve Hastalıkları 5. Hafta Tiroid Bezi (Kısa Sınav) 6. Hafta Tiroid Bezi Hastalıkları 7. Hafta Paratroid Bezi 8. Hafta Paratroid Bezi Hastalıkları 9. Hafta Ara Sınav 10. Hafta Adrenal bezler 11. Hafta Adrenal Bez Hastalıkları 12. Hafta Diyabetik Hastalarda Ameliyat Öncesi Bakım 13. Hafta Diyabetik Hastalarda Ameliyat Sonrası Bakım 14. Hafta Diyabetik Hastalarda Ameliyat Sonrası Bakım
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 aşağıda verilmiştir. Ara Sınav: % 20 Kısa Sınav: % 30 Yarıyıl Sonu Sınav: % 50

	Ara Sınav Ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarihi Ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: 15/10/2019
Kaynaklar	

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENME ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14
ÖÇ1	5	5	5	5	2	3	5	5	3	2	4	4	5	4
ÖÇ2	5	4	4	4	2	3	3	3	3	2	4	4	4	5
ÖÇ3	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
ÖÇ4	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5
ÖK: Öğrenme Çıktıları, PÇ: Program Çıktıları														
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek	

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ1 0	PÇ1 1	PÇ1 2	PÇ1 3	PÇ1 4
Endokrin Sistem	5	5	5	5	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4