

HARRAN ÜNİVERSİTESİ

Sağlık hizmetleri MYO

Optisyenlik Programı Ders İzlencesi

Dersin Adı	Kontakt Lensler	
Dersin Kodu	0307413	
Dersin AKTS'si	2	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör. Dr. Ahmet TAŞ	
Dersin Gün ve Saati	---	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	ahmettas@harran.edu.tr 414.3183000-2417	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.	
Dersin Amacı	Kontakt lensi ve türlerini tanıtmak, öğretmek.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Kontakt lenslerin tarihsel gelişimini öğrenir 2. Kontakt lensleri temel özelliklerini öğrenir 3. Kontakt lens parametrelerini öğrenir 4. Kontakt lenslerin sınıflandırılmasını öğrenir 5. Kontakt lens çeşitlerini öğrenir	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Kontakt Lens; Temel terminoloji
	2. Hafta	Kontakt lenslere ait ham maddeler
	3. Hafta	Yumuşak kontakt lens materyalleri
	4. Hafta	Gaz geçirgen sert lens materyalleri
	5. Hafta	Yumuşak kontakt lenslerin tasarımları, Gaz geçirgen sert lenslerin tasarımları
	6. Hafta	Renkli kontakt lensler-I
	7. Hafta	Renkli kontakt lensler-II
	8. Hafta	Prostetik kontakt lensler-I
	9. Hafta	Prostetik kontakt lensler-II
	10. Hafta	Torik kontakt lenslerin tipleri ve tasarımı
	11. Hafta	Presbiyopi için olan kontakt lenslerin tipleri ve tasarımları-I
	12. Hafta	Presbiyopi için olan kontakt lenslerin tipleri ve tasarımları-II
	13. Hafta	Ultraviyole blokajlı lenslerin özellikleri
	14. Hafta	Kontakt lenslerin satış ve pazarlama şartları, lens bakım sistemleri
	15. Hafta	Kontakt lens reçetesinde lenslere ait özelliklerin tanınması
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav ve 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav : 30 % Kısa Sınav: 20% Yarıyılsonu Sınav: : 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih	

