

HARRAN ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık hizmetleri MYO  
Ameliyathane Hizmetleri Programı Ders İzlenesi

Dersin Adı	Cerrahi Hastalıklar Bilgisi I																												
Dersin Kodu	309102																												
Dersin AKTS'si	6 (4 saat teorik)																												
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör.Dr. Mahmut PADAK																												
Dersin Gün ve Saati	Web sayfasında ilan edilecektir																												
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	<a href="mailto:mpadak@harran.edu.tr">mpadak@harran.edu.tr</a> 414.3183000-2331																												
Dersin Yürütülme Şekli	Yüzyüze Eğitim																												
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	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 yapılacaktır.																												
Dersin Amacı	Öğrencilere cerrahi hastalıklar ve bakımı hakkında bilgi vermektir.																												
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Plastik rekonstrüktif ve estetik cerrahi, çocuk cerrahisi hastalıklarını bilir.</li><li>2. Kalp damar ve sinir sisteminin cerrahi hastalıklarını tanıır.</li><li>3. Genel cerrahi hastalıklarını tanıır.</li><li>4. Ürolojik ve ortopedik hastalıkları tanıır.</li><li>5. Göz, göğüs cerrahi, yanık hastalıklarını kavrar.</li></ol>																												
Haftalık Ders Konuları	<table><tr><td>1. Hafta</td><td>Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Hastalıkları</td></tr><tr><td>2. Hafta</td><td>Çocuk Cerrahisi Hastalıkları</td></tr><tr><td>3. Hafta</td><td>Ürolojik Hastalıklar</td></tr><tr><td>4. Hafta</td><td>Ortopedik Hastalıkları</td></tr><tr><td>5. Hafta</td><td>Kulak Burun ve Boğaz hastalıkları</td></tr><tr><td>6. Hafta</td><td>Genel Cerrahi Hastalıkları</td></tr><tr><td>7. Hafta</td><td>Yanık Hastalıkları ve Yanık Çeşitleri</td></tr><tr><td>8. Hafta</td><td>Göğüs Cerrahisi Hastalıkları</td></tr><tr><td>9. Hafta</td><td>Göğüs Cerrahisi Hastalıkları</td></tr><tr><td>10. Hafta</td><td>Göz Hastalıkları</td></tr><tr><td>11. Hafta</td><td>Beyin Cerrahi Hastalıkları</td></tr><tr><td>12. Hafta</td><td>Kalp Damar Cerrahi Hastalıkları.</td></tr><tr><td>13. Hafta</td><td>Kalp Damar Cerrahi Hastalıkları</td></tr><tr><td>14. Hafta</td><td>Kadın Hastalıkları ve Doğum</td></tr></table>	1. Hafta	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Hastalıkları	2. Hafta	Çocuk Cerrahisi Hastalıkları	3. Hafta	Ürolojik Hastalıklar	4. Hafta	Ortopedik Hastalıkları	5. Hafta	Kulak Burun ve Boğaz hastalıkları	6. Hafta	Genel Cerrahi Hastalıkları	7. Hafta	Yanık Hastalıkları ve Yanık Çeşitleri	8. Hafta	Göğüs Cerrahisi Hastalıkları	9. Hafta	Göğüs Cerrahisi Hastalıkları	10. Hafta	Göz Hastalıkları	11. Hafta	Beyin Cerrahi Hastalıkları	12. Hafta	Kalp Damar Cerrahi Hastalıkları.	13. Hafta	Kalp Damar Cerrahi Hastalıkları	14. Hafta	Kadın Hastalıkları ve Doğum
1. Hafta	Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Hastalıkları																												
2. Hafta	Çocuk Cerrahisi Hastalıkları																												
3. Hafta	Ürolojik Hastalıklar																												
4. Hafta	Ortopedik Hastalıkları																												
5. Hafta	Kulak Burun ve Boğaz hastalıkları																												
6. Hafta	Genel Cerrahi Hastalıkları																												
7. Hafta	Yanık Hastalıkları ve Yanık Çeşitleri																												
8. Hafta	Göğüs Cerrahisi Hastalıkları																												
9. Hafta	Göğüs Cerrahisi Hastalıkları																												
10. Hafta	Göz Hastalıkları																												
11. Hafta	Beyin Cerrahi Hastalıkları																												
12. Hafta	Kalp Damar Cerrahi Hastalıkları.																												
13. Hafta	Kalp Damar Cerrahi Hastalıkları																												
14. Hafta	Kadın Hastalıkları ve Doğum																												
Ölçme- Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1(bir) kısa sınav,1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p><b>Kısa Sınav:</b> %20 <b>Ara Sınav :</b> %30 <b>Yarıyıl sonu Sınavı:</b> % 50</p> <p><b>Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati:</b> Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.</p>																												
Kaynaklar	Özlük, H. (2007) Çocuk Cerrahisi El Kitabı, Nobel Tıp Kitabevi. Alican, F. (2007). Genel Cerrahi. Nobel Tıp Kitabevi. Köker, İ. ( 2006). Kadın Hastalıkları ve Doğum Temel Bilgileri.																												

	Nobel Tıp Kitabevi.
--	---------------------

	PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	2
ÖÇ2	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	2
ÖÇ3	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	2
ÖÇ4	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	2
ÖÇ5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	2
ÖÇ: Öğrenme ÇıktılarıPÇ: Program Çıktıları											
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi											
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Cerrahi Hastalıklar Bilgisi I	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5	2