

DERS TANIMLAMA FORMU	
Dersin Kodu ve Adı	DHF 5122 Dahiliye Hematoloji
Dersin Yarıyılı	10
Dersin Katalog Tanımı (İçeriği)	Diş hekimliği uygulamalarında dahiliye-hematoloji ile ilgili ihtiyaç duyulan bilgileri kapsar
Temel Ders Kitabı	Güncel literatürler, rehberler, sistematik derleme ve meta analizler
Yardımcı Ders Kitapları	-
Dersin Kredisi (AKTS)	1
Dersin Önkoşulları (Ders devam zorunlulukları, bu maddede belirtilmelidir.)	Dersin herhangi bir önkoşullu bulunmamaktadır.Öğrencinin devam zorunluluğu Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönergesi'ne göredir.
Dersin Türü	Mesleki/Teknik Zorunlu Ders
Dersin Öğretim Dili	Türkçe
Dersin Amacı ve Hedefi	Dahiliye ve hematoloji ile ilgili hastalıkları, temel yaklaşımları ve diş hekimliği-dahiliye-hematoloji ilişkisini öğretmek.
Dersin Öğrenim Çıktıları	1- Sağlığın tanımını bilir 2- Hastalığın tanımını bilir 3-Temel fizyolojiye hakimdir 4- Sistemik hastalıkları bilir
Dersin Veriliş Biçimi (Yüz yüze, Uzaktan vb.)	yüzyüze
Dersin Haftalık Dağılımı	1.Hafta Sağlığın Tanımı, fizyolojisi 2.Hafta Sağlığın Tanımı, fizyolojisi 3.Hafta Hastalıkların tanımı, fizyolojisi 4.Hafta Hastalıkların tanımı, fizyolojisi 5.Hafta Hastalıkların tanımı, fizyolojisi 6.Hafta Sistemik hastalıklar 7.Hafta Sistemik hastalıklar 8.Hafta Kan hastalıkları 9.Hafta Kan hastalıkları 10.Hafta Komplikasyonların yönetimi 11.Hafta Komplikasyonların yönetimi 12.Hafta Vaka tartışması 13.Hafta Vaka tartışması 14.Hafta Vaka tartışması

<p>Öğretim Faaliyetleri (Burada belirtilen faaliyetler için harcanan zaman krediyi belirleyecektir. Dikkatli doldurulması gerekmektedir.)</p>	<p>Haftalık teorik ders saati : 1 saat Haftalık uygulamalı ders saati okuma faaliyetleri :2 hafta, 2 saat İnternette tarama, kütüphane çalışması: 2 hafta, 2 saat Materyal tasarlama, uygulama Rapor hazırlama Sunu hazırlama Sunum Ara sınav ve ara sınava hazırlık: 1 hafta, 1 saat Final sınavı ve final sınavına hazırlık:1 hafta, 2 saat</p>																																																					
<p>Değerlendirme Ölçütleri (Toplam katkı yüzdesi 100 olacak şekilde ayarlanmalıdır.)</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Sayısı</th> <th>Katkısı (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ara sınav</td> <td>1</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Ödev</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Uygulama</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Projeler</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pratik</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kısa Sınav</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Yarıyıl sonu sınavı</td> <td>1</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Toplam</td> <td>2</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Sayısı	Katkısı (%)	Ara sınav	1	60	Ödev			Uygulama			Projeler			Pratik			Kısa Sınav			Yarıyıl sonu sınavı	1	40	Toplam	2	100																									
	Sayısı	Katkısı (%)																																																				
Ara sınav	1	60																																																				
Ödev																																																						
Uygulama																																																						
Projeler																																																						
Pratik																																																						
Kısa Sınav																																																						
Yarıyıl sonu sınavı	1	40																																																				
Toplam	2	100																																																				
<p>Dersin İş Yüğü</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Etkinlik</th> <th>Toplam Hafta Sayısı</th> <th>Süre (Haftalık Saat)</th> <th>Dönem Sonu Toplam İş Yüğü</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Haftalık teorik ders saati</td> <td>14</td> <td>1</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Haftalık uygulamalı ders saati</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Okuma Faaliyetleri</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>İnternette tarama, kütüphane çalışması</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Materyal tasarlama, uygulama</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rapor hazırlama</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sunu hazırlama ve Sunum</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ara sınav ve ara sınava hazırlık</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Final sınavı ve final sınavına hazırlık</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Toplam iş yüğü</td> <td></td> <td></td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Toplam iş yüğü/ 25</td> <td></td> <td></td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>Dersin AKTS Kredisi</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü	Haftalık teorik ders saati	14	1	14	Haftalık uygulamalı ders saati				Okuma Faaliyetleri	2	2	4	İnternette tarama, kütüphane çalışması	2	2	4	Materyal tasarlama, uygulama				Rapor hazırlama				Sunu hazırlama ve Sunum				Ara sınav ve ara sınava hazırlık	1	1	1	Final sınavı ve final sınavına hazırlık	1	2	2	Toplam iş yüğü			25	Toplam iş yüğü/ 25			1,0	Dersin AKTS Kredisi			1	
Etkinlik	Toplam Hafta Sayısı	Süre (Haftalık Saat)	Dönem Sonu Toplam İş Yüğü																																																			
Haftalık teorik ders saati	14	1	14																																																			
Haftalık uygulamalı ders saati																																																						
Okuma Faaliyetleri	2	2	4																																																			
İnternette tarama, kütüphane çalışması	2	2	4																																																			
Materyal tasarlama, uygulama																																																						
Rapor hazırlama																																																						
Sunu hazırlama ve Sunum																																																						
Ara sınav ve ara sınava hazırlık	1	1	1																																																			
Final sınavı ve final sınavına hazırlık	1	2	2																																																			
Toplam iş yüğü			25																																																			
Toplam iş yüğü/ 25			1,0																																																			
Dersin AKTS Kredisi			1																																																			

	No	Program Çıktıları	1	2	3	4	5
Ders Çıktıları ile Program Çıktıları Arasındaki Katkı Düzeyi	1	İnsan vücudunun vespesifikolarakağız bölgesindeki yapıların ve dişlerin hücre, doku, organ ve sistem bazında normal yapı ve işlevlerini, birbirleri ile olan etkileşimlerini bilir.					
	2	Ağız, diş ve çene hastalıklarının nedenlerini ve oluşum mekanizmalarını, sebep olduğu bulguları, yapı ve fonksiyon bozukluklarını ve organizmayı nasıl etkilediğini tanımlar.					
	3	Dişhekimliği ulusal çekirdek eğitim programında ve Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programındaki belirti ve bulgularla, hastalıklar ve durumları ve mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir, kavrar, ilişkilendirir, değerlendirir					X
	5	Kişisel öğrenme gereksinimlerini doğrultusunda güncel en iyi bilimsel kanıtlara ulaşmayı, güvenilirliğini ve geçerliliğini değerlendirmeyi bilir.			X		
	5	Mesleki hukuki sorumlulukları konusundaki mevzuatı, deontolojiyi ve etik ilkeleri bilir.					X
	6	Dişhekimliği ulusal çekirdek eğitim programında ve Gazi Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Genişletilmiş Eğitim Programındaki mesleki uygulamaları belirlenen düzeyde bilir ve yapar.					
	7	Tanı, tedavi ve takip süreçlerini kanıta dayalı uygulama, eleştirel düşünce ve etik prensipleri önceleyerek yürütür.			X		
	8	Kısıtlılıklarının farkındadır, profesyonel gelişimini destekleyecek şekilde kişisel öğrenme hedefleri koyar, gerektiği durumlarda hastayı uygun merkeze yönlendirir.					X
	9	Ağız, diş ve çenelerdeki hastalıkların toplumda görülme sıklığını bilir, önleme ve azaltılmasına katkıda bulunur.					
	10	Bağımsız olarak kendi başına mesleğini uygularken görev ve sorumlulukları ile ilgili yasa, yönetmelik, mevzuat ve etik ilkelere uygun davranır.					
	11	Takım çalışması ve liderlik becerilerine sahiptir, meslektaşlarına ve topluma rol model olur.					
	12	Kişisel profesyonel gelişimini planlar, yaşam boyu öğrenme ilkesi ile gerçekleştirir					
	13	Hasta, hasta yakınları, diğer sağlık personeli, toplum, ilgili sektörler ve medya ile etkili yazılı ve sözlü iletişim kurar					
	14	Yabancı dil ve bilgi iletişim teknolojilerini kullanarak mesleğindeki yenilikleri izler					
Dersi Verecek Öğretim Eleman(lar)ı ve İletişim Bilgileri	G.Ü. Tıp Fak. İç Hastalıklar ABD Öğretim Üyeleri						