

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Baş-Boyun Anatomisi (Ders Kodu: 318101)
Dersin AKTS'si	4
Dersin Yürütücüsü	Dr. Öğr. Saim yanık
Dersin Gün ve Saati	15:00-17.00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Salı 13:00-15:00
İletişim Bilgileri	saimyanik@hotmail.com
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 yapılacaktır.
Dersin Amacı	Bu derste; Tıbbi terimlerin türkçe anlamlarını incelemek, temel baş boyun anatomisini öğrenmek
Dersin Öğrenme Çıktıları	1. Ağız ve diş sağlığı alanında eğitim alan öğrenciler alanında kullanılan mesleki kavramlara hakim olur 2. Alanında edindiği temel düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak, verileri yorumlar ve değerlendirir. 3. Temel baş ve boyun anatomisini öğrenir. 4. Kaslar hakkında genel bilgileri öğrenir.
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta Anatomik terimler ve kavramlar 2. Hafta Anatomik terimler ve kavramlar 3. Hafta Diş anatomisi 4. Hafta Diş anatomisi 5. Hafta Neurocranium ve splanchnocranium kemikleri 6. Hafta Neurocranium ve splanchnocranium kemikleri 7. Hafta Neurocranium ve splanchnocranium kemikleri 8. Hafta Mimik kasları ve boyun kasları 9. Hafta Arasınava 10. Hafta Mimik kasları ve boyun kasları (kısa sınav) 11. Hafta Baş-boyun bölgesi damarları 12. Hafta Baş-boyun bölgesi damarları 13. Hafta Kranial sinirler 14. Hafta Kranial sinirler

Ölçme-Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, 1 (bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Kısa Sınav: 20 % Ara Sınavı: 30 % Yarıyılsonu Sınav: 50 %</p> <p>Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınavı Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde yapılacaktır. Kısa Sınav Tarih ve Saati:17 Ekim 2019 (Ders saatinde)</p>
Kaynaklar	<p>Baker E. W. , Büyükmumcu M. (Çeviren)(2013).Baş-Boyun Anatomisi Atlası, Nobel Tıp Kitabevi. http://www.Visiblebody.Com/Ap/Product/Index.Html?Apsppcad Sitesindeki Anatomi Simillasyon Program Türker M, Yüçetaş Ş (2004). Ağız Diş Çene Hastalıkları Ve Cerrahisi, 3. Baskı, Özyurt Matbaacılık,</p>

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

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Baş-Boyun Anatomisi	2	4	3	3	4	3	3	2	2	2	4	2	5	4	4