



# KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

## DERS BELİRTKE TABLOSU



SINIF	AÇILMA DÖNEMİ	DERS KODU	DERS ADI	SORUMLU ÖĞRETİM ÜYESİ	YARDIMCI ÖĞRETİM ÜYELERİ	TEORİK	UYG	KREDİ	AKTS	DİLİ	TÜRÜ																		
3	DÖNEMLIK	DİŞ2008	Diş Hekimliğinde Enfeksiyon Kontrolü 2	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ		1	0	1	3	Türkçe	SEÇMELİ																		
DERSİN AMAÇLARI						DERS KAYNAKLARI																							
1	Diş Hekimliğinde kullanılan malzemelerin temizliği, dezenfeksiyonu ve sterilizasyonu öğretmek					1	Gerald E. Mc Donnell, Nobel Tıp Kitabevi Antisepti Dezenfeksiyon Ve Sterilizasyon 2019																						
2	Hasta hazırlığı için uyulması gereken hijyen şartlarını bilmek					2																							
3	Steril malzeme kayıt işlemlerini öğrenmek					3																							
4						4																							
5						5																							
6						6																							
7						7																							
8						8																							
9						9																							
10						10																							
KISALTIMA AÇIKLAMALARI :						Y: Yazılı Sınav ÇS: Çoktan Seçmeli Sınav S: Sözlü Sınav Ö: Ödev P: Proje U:Uygulama																							
TTB: Temel Tıbbi Bilimler TDB: Temel Diş Hekimliği Bilimleri KDB: Klinik Diş Hekimliği Bilimleri YT: Yetkinlik Tamamlayıcı						CEP: Çekirdek Eğitim Programı GEP: Genişletilmiş Eğitim Programı						A: Acil tedaviyi yapabilir, uzmana yönlendirir. Önt: Ön tanı koyar, kesin tanı için uzmana yönlendirir. T: Tanı koyabilir, tedavi hakkında bilgi sahibi olarak uzmana yönlendirir. TT: Tamı koyabilir ve tedavi edebilir. K: Koronma işlemlerini uygulayabilir. R: Rehabilitasyon yapabilir.						1: Uygulamanın nasıl yapıldığını bilir ve sonuçlarını hastaya ve yakınlarına açıklar. 2: Gerektiğinde sel/veya klavye ve yönergeye uygun bir biçimde uygulamayı yapar. 3: Karmaşık olmayan sık görülen durumlarda uygulamayı yapar. 4: Karmaşık durumlar-olgular da dahil uygulamayı yapar.											
Hafta	Ders Konusu	Öğretim Üyesi	Alan				Müfredat		Öğrenme Düzeyi				Öğrenme Düzeyi				Öğrenme Hedefleri				Değerlendirme Yöntemi								
			TTB	TDB	KDB	YT	CEP	GEP	A	Önt	T	TT	K	1	2	3	4	Hedef	Y	CS	S	Ö	P	U					
1	Diş Hekimliğinde Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon, Tanımlar ve Kısıtlamalar	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ			X		X					X	X				X	1 Tanımını yapar. 2 Kısıtlamalarını öğrenir 3 Sterilizasyon, dezenfeksiyon kavramlarının dişhekimliği açısından önemini öğrenir.	X	X									
2	Diş Hekimliği Bünyelerinde Merkezi Sterilizasyon Ünitesi	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ			X		X					X	X				X	1 Diş hekimliğinde kullanılan aletlerin sterilizasyon ünitelerini öğrenir. 2 Merkezi Sterilizasyon Ünitesi ve Çalışan Eğitimleri çalışma koşullarını öğrenir 3 Merkezi Sterilizasyon Ünitesi ve Çalışan Eğitimleri amaç ve misyonun öğrenir	X	X									
3	Diş Hekimliği Bünyelerinde Merkezi Sterilizasyon Ünitesi	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ			X		X					X	X				X	1 Merkezi Sterilizasyon Ünitesi alanları mimarisi ve önemini öğrenir 2 Merkezi Sterilizasyon çalışma düzenini bilir.	X	X									
4	Diş Hekimliğinde kullanılan malzemelerin temizliği	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ			X		X					X	X				X	1 Malzemelerin mekanik temizliğinde kullanılan yöntemleri öğrenir. 2 Yöntemlerin avantajları ve dezavantajlarını bilir.	X	X									
5	Diş Hekimliğinde Sterilizasyon dezenfeksiyon için Kullanılan Yöntemler I	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ																1 Diş Hekimliğinde Sterilizasyon dezenfeksiyon için Kullanılan Yöntemleri bilir. 2 Yöntemlerin avantajları ve dezavantajlarını bilir.	X	X									
6	Diş Hekimliğinde Sterilizasyon dezenfeksiyon için Kullanılan Yöntemler II	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ					X					X	X				X	1 Kullanılan yöntemlerde dikkat edilmesi gereken kuralları olabilecek problemleri bilir. 2 hangi malzeme için hangi yöntemi tercih etmesi gerektiğini bilir	X	X									
7	Sterilizasyon Uygulamalarında Kullanılan Ekipmanlar	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ			X		X					X	X				X	1 Sterilizasyon sırasında kullanılabileceği malzemeler ve özelliklerini öğrenir. 2 kullanılan malzemeleri görsellerinden tanıy.	X	X									
8	Alet Kurulumu ve Bakım, Paketleme	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ			X		X					X	X				X	1 İşleyişe uyulması gereken kuralları bilir 2 İşleyiş sıralamasını öğrenir.	X	X									
9	Steril Malzemelerin Depolanması ve Raf Ömürleri	Dr. Öğr. Üyesi Kubilay BARIŞ			X		X					X	X				X	1 Depolama şartlarını ve önemini öğrenir 2 Saklanma koşullarını ihtiyaç halinde ne yapılması gerektiğini bilir 3 Kullanım süresi dolan malzemelere neler yapılması gerektiğini bilir.	X	X									

