

DERSİN ADI	ACİL DURUMLARA YAKLAŞIM			
BÖLÜM	TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER			
PROGRAM	PERFÜZYON TEKNİKLERİ			
DÖNEMİ	III. DÖNEM			
DERSİN DİLİ	TÜRKÇE			
DERS KATEGORİSİ	Zorunlu Ders	Mesleki Ders	Seçmeli Ders	
		X		
ÖN İARTLAR				
SÜRE VE DAĞILIMI	Haftalık Ders Saati	Okul Eğitimi Süresi	Bireysel Öğrenme Süresi (Proje, Ödev, Araştırma, İşyeri Eğitimi)	Toplam
	2	6+6+6+6+6=30	120	150
KREDİ	Ders Kredisi		AKTS Kredisi (1 kredi=25-30 saat) (1 modül=1 kredi)	
	2			
DERSİN AMACI	Acil Durumlara Yaklaşım Dersinde; perfüzyon esnasında oluşan beklenmedik ve akut durumlara uygun ve hızlı müdahale etme yöntemleri ile ilgili bilgi ve becerilerin kazandırılması amaçlanmaktadır.			
ÖĞRENME ÇIKTILARI VE YETERLİKLER	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hayatı tehdit edici akut komplikasyonlara yaklaşım yöntemlerini ayırt etmek. 2. Hayatı tehdit edici akut mekanik hatalara yaklaşım yöntemlerini ayırt etmek. 3. Perfüzyon esnasında oluşan akut reaksiyonları ayırt etmek. 4. Perfüzyon sürecini riske sokan sorunlara yaklaşım yöntemlerini ayırt etmek. 5. Acil durumlarda perfüzyon uygulamalarını ayırt etmek. 			
DERSİN İÇERİĞİ VE DAĞILIMI (MODÜLLER VE HAFTALARA GÖRE DAĞILIMI)	Hafta	Modüller/İçerik/Konular		
	1	Katastrofik olaylara genel yaklaşım		
	2	Masif hava embolisine yaklaşım		
	3	Akut aort diseksiyonuna yaklaşım		
	4	Sirküit sorunlarına yaklaşım		
	5	Oksijenizasyon sorunlarına yaklaşım		
	6	Akut renal bulgulara yaklaşım		
	7	Cihaz arızalarına yaklaşım		
	8	Protamin ve ilaç reaksiyonlarına yaklaşım		
	9	Kan ve kan ürünleri reaksiyonlarına yaklaşım		
	10	Akut hemodinamik bozulmalara yaklaşım		
	11	Kardiyopulmoner arrestte perfüzyon		
	12	Venöz dönüş sorunlarına yaklaşım		
	13	Arter hattı sorunlarına yaklaşım		
	14	Malperfüzyona yaklaşım		
15	Acil pompa kurulumu			