

<b>DİYALİZ PROGRAMI</b>		
<b>AMAÇ – HEDEF – PERFORMANS GÖSTERGELERİ</b>		
<b>AMAÇ</b>	<b>HEDEF</b>	<b>PERFORMANS GÖSTERGELERİ (%)</b>
1.Tıbbi terminoloji ve sistem hastalıkları konularında donanımlı diyaliz teknikerleri yetiştirmek.	1.1. Mesleki ve alana özgü tıbbi terminolojiyi etkin kullanabilme	<b>PG1:</b> Tıbbi terminoloji dersinde Pekiyi-Çok İyi-İyi durumda olan öğrenci sayıları <i>performans göstergesidir.</i>
2.Kronik böbrek yetmezliği hastalarına hemodiyaliz ve periton diyalizi uygulanması ve transplantasyon konusunda donanımlı teknikerler yetiştirmek.	2.1. Nefroloji, hemodiyaliz, periton diyalizi ve transplantasyon alanlarında yasal mevzuata uygun davranabilme 2.2. Hemodiyaliz hastalarının sağlık göstergelerini değerlendirebilme	<b>PG1:</b> Vaka simülasyonlarında tıbbi etik çerçevesinde ekip içi iletişimi sürdürebilme, <b>PG2:</b> Mesleki uygulama alanlarında tıbbi ve yasal mevzuata uygun davranabilme <i>performans göstergeleridir.</i>
3.Diyaliz esnasında hastaların takibi tedavisi ve hemodiyaliz makinası ile ilgili sorunları takip edebilen ve gerekli girişimlerde bulunabilen, elemanlar yetiştirmek.	3.1. Mesleki teorik bilgilerini uygulamada kullanabilme 3.2. Nefroloji ve hemodiyaliz olanlarında temel bilgilerinin ve becerilerini kullanabilme hastaya ve makinaya ait verileri yorumlayabilme değerlendirebilme ve olası sorunlara çözüm bulabilme	<b>PG1:</b> Klinik Eğitim ve Uygulama Derslerinde Pekiyi-Çok İyi-İyi durumda olan öğrenci sayıları <b>PG2:</b> Mesleki alan derslerinde (Nefroloji, Diyaliz Ekipmanları ve bakımları, Dahiliye Hastalıkları )derslerinde Pekiyi-Çok İyi-İyi durumda olan öğrenci sayıları, <i>Performans göstergeleridir.</i>
4.Diyaliz işlemlerinin sonlandırılması konularında teknik açıdan donanımlı bireyler yetiştirmek.	4.1. Hemodiyaliz tedavisi bittiğinde hastaya ve makinaya gerekli müdahaleleri yaparak tedaviyi sonlandırabilme 4.2. Hemodiyaliz makinesi mi bir sonraki tedavi için hazırlayabilme 4.3. Tedavisi biten hastanın gerekli kontrollerini, ilaçlarını yapabilme ve bir sonraki hemodiyaliz seansını planlayabilme	<b>PG1:</b> Diyaliz Ekipmanları Kullanım ve Bakımları dersinde Pekiyi-Çok İyi-İyi durumda olan öğrenci sayıları <b>PG2:</b> Diyaliz Ekipmanları Kullanım ve Bakımları dersi simülasyon uygulamaları <i>performans göstergeleridir</i>
5.Diyaliz öncesi, diyaliz sırasında ve diyaliz sonrası hastalara nitelikli sağlık bakımı verebilen teknikerler yetiştirmek.	5.1. Hemodiyaliz tedavisine bütüncül olarak yaklaşabilme, hemodiyaliz öncesi hemodiyaliz	<b>PG1:</b> Diyaliz I ve Diyaliz II dersinde öğrenci değerlendirmeleri ve staja uyum <i>performans göstergesidir.</i>

	sırasında ve sonrasında gerekli tıbbi bakımı verebilme	
6.Hasta ve yakınlarını diyaliz tedavisi konusunda bilgilendirebilecek teorik donanıma sahip tekniker yetiştirmek.	6.1. Hemodiyalizle temel bilgi ve becerilerinin hasta ve yakınlarına etkin bir şekilde anlatabilme	<b>PG1:</b> Öğrenci projelerini etkin bir şekilde sunabilme, <b>PG2:</b> Öğrenci projelerine başvuru gönüllüğü, <i>performans göstergeleridir</i>
7.Diyaliz makinesi ve diğer tüm ekipmanları kullanabilen, oluşabilecek sorunları tespit edebilen ve sorun çözebilen sağlık profesyonelleri yetiştirmek.	7.1. Teknik cihazlarda meydana gelebilecek sorunları tespit edebilme ve sorunları çözebilme	<b>PG1:</b> Hemodiyaliz simülasyon eğitimlerinde Hemodiyaliz makinasından meydana gelen arızaların tespit edilmesi, sorunların çözülmesi ve hastaya yansıtacak olan problemlerin önlenmesi <i>performans göstergesidir.</i>
8.Hemodiyaliz, periton diyalizi ve su sistemleri ile ilgili teknik konularda yeterli eğitim almış nitelikli sağlık personeli yetiştirmektir.	8.1. Hemodiyalize ekipmanları ve diğer yardımcı tüm ekipmanları kullanabilme 8.2. Değişen ekipmanları ve cihazları kullanabilme	<b>PG1:</b> Diyaliz simülasyon eğitimlerinde makina ve diğer ekipmanların hazırlık sürecini ve kullanımını eksiksiz gerçekleştirebilme <i>performans göstergesidir.</i>
9.Bilgi, tutum, beceri, etik kurallar, hasta ve hasta yakınları ile iletişim, ekip uyumu konularında donanımlı teknikerler yetiştirmek.	9.1.Mesleki bilgi ve becerilerini, bilişim ve iletişim tekniklerini kullanarak , etik kurallar çerçevesinde yazılı ve sözlü iletişim kurabilme	<b>PG1:</b> Mezuniyet projelerinde proje raporlarını yazım ve dil kurallarına Uygunluğu <b>PG2:</b> Mezuniyet projelerinin akademik dilin doğru kullanılması ve proje yazım kurallarına uygun yazılması <i>performans göstergeleridir.</i>