

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ MESLEKSEL BECERİ EĞİTİMİ

BOY ÖLÇME BECERİSİ (AYAKTA) ÖĞRENİM REHBERİ VE DEĞERLENDİRME ÇİZELGESİ

AMAÇ: Uygun ayakta boy ölçüm becerisi kazanma

DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ: Aşağıdaki puanlama sistemini kullanarak, tüm basamaklar doğru, sıralı ve duraksamadan yapıлып, tümünden tam not alana dek beceriyi yineleyiniz.

0- Geliştirilmesi gerekir: Basamağın hiç uygulanmaması; yanlış uygulanması ya da sırasında uygulanmaması 1- Yeterli: Basamağın doğru olarak ve sırasında uygulanması; ancak eğiticinin yardımına gereksinim duyulması 2- Ustalaşmış: Basamağın duraksamadan ve eğiticinin yardımına gereksinim olmadan doğru olarak ve sırasında uygulanması

KATILIMCININ Adı Soyadı: Sınıfı: Numarası:

BASAMAK NO	BASAMAKLAR	DEĞERLENDİRME		
		0	1	2
1.	Hasta ve ailesinin nazikçe karşılanması			
2.	Hastaya ve/veya aileye işlem hakkında bilgi verilir			
3.	Boy ölçüm aletininin kayan skalası bireyin başının üzerine çıkartılır			
4.	Bireyin ayakkabılarını çıkartıp sırtı duvara dönük olarak boy ölçerin önüne geçmesi istenir.			
5.	Topuklarını duvara dayaması ve yere tam olarak basması istenir			
6.	Topuklarını yerden kaldırmadan, arkasına tam olarak yaslanması, dizlerini bükmeden, dik durması istenir.			
7.	Topukların duvara yaslanıp yaslanmadığı, yere tam basıp basmadığı kontrol edilir			
8.	Arkadaki tüm kemik çıkıntılar (topuklar, kalça kemiğinin arka çıkıntısı, kürek kemikleri ve oksipital çıkıntı) duvara yaslanacak biçimde pozisyon verilir.			
9.	Küçük çocuklarda dizlerin bükülüp bükülmediği kontrol edilir, bükülmediğinden emin olunur.			
10.	Arka oksipital çıkıntı boy ölçerden ayrılmadan, mastoid çıkıntıya baskı uygulanarak, baş, Frankfurt düzlemine * getirilir.			
11.	Boy ölçerin hareketli baş parçası başla temas edecek biçimde aşağıya kaydırılır.			
12.	Bireyden derin bir nefes alıp vermesi istenir			
13.	Nefesini verdikten sonra, boy ölçerin numaralarından ölçüm sonucu kaydedilir			
14.	Bireye bilgi verilir.			

*Kulakların eksternal oditer mea' sı ile gözlerin dış kankusundan geçen düzleme Frankfurt düzlemi denir ve ölçüm sırasında gövdenin uzun eksenine paralel olması gerekir