**SERVİKAL KOLLAR TAKMA BECERİSİ**

**A. AMAÇ:**

Bu oturumun sonunda öğrenciler boyunluk uygulama becerisi basamaklarını sırasıyla sayabilecek ve model üzerinde uygulayabilecektir.

**B. GEREKLİ MALZEMELER:**

Model, boyunluk (servikal kolar)

**C. SORUMLU ANABİLİM DALI**

Acil Tıp Anabilim Dalı

|  |
| --- |
| **D. DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ:**Aşağıdaki puanlama sistemini kullanarak, tüm basamaklar doğru, sıralı ve duraksamadan yapılıp, 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 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **E. SERVİKAL KOLLAR TAKMA BECERİSİ** |
|  | **BASAMAK NO** | **BASAMAKLAR** | **DEĞERLENDİRME** |
|  |  |  | 0 | 1 | 2 |
|[ ]  1. | Mümkünse eldiven giyiniz. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  2.  | Modeli yerinden oynatmayınız. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  3. | Modelin boynunu oynatmayınız. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  4. | Yardımcı ile modelin başını ve boynunu sabit tutunuz. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  5. | Uygun boyuttaki boyunluğu hazırlayınız. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  6. | Boyunluğu açıp çene bölgesi önde kalacak şekilde boynun arkasına yerleştiriniz. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  7. | Boyunluğu çene bölgesine uygun şekilde yerleştiriniz. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  8. | Boyunluğu çok gevşek olmayacak ve çok sıkmayacak şekilde sabitleyiniz. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  9. | Boyunluk altında kalan kulak meme ve kepçesini çıkartınız. |[ ] [ ] [ ]

**Kaynak:** Tıp Fakültesi Öğrencileri İçin Mesleki Beceriler Uygulama Rehberi | ISBN 978-6054397-54-9 (Ed. Mert Küçük)

**TRAVMA TAHTASI İLE YARALI TAŞIMA BECERİSİ**

**A. AMAÇ:**

Bu oturumun sonunda öğrenciler travma tahtası ile hasta taşıma becerisi basamaklarını sırasıyla sayabilecek ve model üzerinde uygulayabilecektir.

**B. GEREKLİ MALZEMELER:**

Model, boyunluk (servikal kolar), travma tahtası.

**C. SORUMLU ANABİLİM DALI**

Acil Tıp Anabilim Dalı

|  |
| --- |
| **D. DEĞERLENDİRME KRİTERLERİ:**Aşağıdaki puanlama sistemini kullanarak, tüm basamaklar doğru, sıralı ve duraksamadan yapılıp, 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 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **E. TRAVMA TAHTASI İLE YARALI TAŞIMA BECERİSİ** |
|  | **BASAMAK NO** | **BASAMAKLAR** | **DEĞERLENDİRME** |
|  |  |  | 0 | 1 | 2 |
|[ ]  1. | Mümkünse eldiven giyiniz. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  2.  | Boyunluğu takınız. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  3. | Bir kişi modelin başına geçerek baş-boyunu aynı düzlemde tutacak pozisyonu alır. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  4. | Diğer iki kişin modelin sağ veya sol yanına geçer. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  5. | Bir kişi modelin omzundan ve kalçasından diğer kişi hastanın kalçasından ve baldırından tutar. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  6. | Baştaki kişinin komutu ile model 90° döndürülür. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  7. | Dördüncü kişi travma tahtasını modelin altına yerleştirir. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  8. | Baştaki kişinin komutu ile 90° döndürülerek model tahtanın üstüne yerleştirilir. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  9. | Dört kişi aynı anda modeli tahta üstünde tam ortaya getirir. |[ ] [ ] [ ]
|[ ]  10. | Dört kişi tahtanın iki yanına geçerek aynı anda tahtayı kaldırarak modeli taşır. |[ ] [ ] [ ]

**Kaynak:** Tıp Fakültesi Öğrencileri İçin Mesleki Beceriler Uygulama Rehberi | ISBN 978-6054397-54-9 (Ed. Mert Küçük)