|  |
| --- |
| GENEL DURUM VE VİTAL BULGULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ |

|  |
| --- |
| **AMAÇ:** Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi becerisinin kazandırılması |
| **HEDEF:** Bu eğitimin sonunda öğrenciler hastaların vital bulguların değerlendirilmesi sırasında gerekli basamakları sırası ile sayabilecekler, model ve hasta üzerinde doğru ve sırasında uygulayarak, basamaktan basamağa rahatça geçerek vital bulguları değerlendirip bulguları kaydedebileceklerdir. |
| **ÖĞRENME DÜZEYİ:** 4 |
| **ARAÇLAR:** Uygun muayene ortamı (uygun aydınlatma sağlanmış muayene odası, muayene masası, sfigmomanometre, ateş ölçer, eldiven) |

|  |
| --- |
| 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  |

|  |  |
| --- | --- |
| **KATILIMCININ**  |  |
| Adı Soyadı: |  |
| Sınıfı: |  |
| Numarası: |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BASAMAK NO** | **UYGULAMA BASAMAKLARI** | **DEĞERLENDİRME** |
|  |  | 0 | 1 | 2 |
|  | Hastaya uygun pozisyon verilir.  |  |  |  |
|  | İşlem hakkında bilgilendirilir. |  |  |  |
|  | Glasgow koma skalasına göre değerlendirme |  |  |  |
|  | Göz açma(spontan göz açması 4 sesli uyaranla 3 ağrılı uyaranla 2 cevap yoksa 1 olarak değerlendirilir)  |  |  |  |
|  | Sözel cevap(Cevap yoksa 1 anlaşılmazsa 2 uygunsuzsa 3 konfüze 4 uygunsa 5 olarak değerlendirilir.) |  |  |  |
|  | Motor cevap (Motor yanıt yoksa 1 ağrılı uyaranla anormal ekstransor postur 2 anormal fleksor postur 3 ağrıdan uzaklaşma 4 ağrıyı lokalize etme 5 emirlere uyma 6 olarak değerlendirilir.) |  |  |  |
|  | Çıkan sonuçlar değerlendirilip toplanarak kaydedilmesi  |  |  |  |
|  | Kan basıncı ölçümü yapılması |  |  |  |
|  | Nabız ölçümü yapılması |  |  |  |
|  | Vücut ısısının ölçülmesi |  |  |  |
|  | Çıkan sonuçların normal değerler ile karşılaştırılarak değerlendirilip kaydedilmesi |  |  |  |