# TIBBİ CİHAZA BAĞLI BASINÇ YARASI RİSK DEĞERLENDİRME ÖLÇEĞİ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TIBBİ CİHAZA BAĞLI BASINÇ YARASI RİSK DEĞERLENDİRME ÖLÇEĞİ (TCBYRÖ)** | | | | | |
| **Hasta Adı-Soyadı:** | | | **Değerlendirme Tarihi:** | | |
| **1-Genel basınç yarası risk durumu** | 1- Yüksek riskli | 2- Riskli | 3- Düşük riskli | 4- Risk yok |  |
| **2- Hastanın bilinç durumu** | 1- Koma | 2- Prekoma /Konfüze | 3- Sedatize | 4- Oryante |  |
| **3- Doku perfüzyonu** | 1- Spontan solunum hiç yok/ sPO2 < 70 / KB <60 mmHg | 2- Spontan solunum var, oksijen ihtiyacı var/ sPO2 = 70 KB = 60 mmHg | 3- Spontan solunum var, oksijen ihtiyacı yok/ sPO2 > 70  AB>60mmHg |  |  |
| **4-Tıbbi cihaz/cihaz bölümlerinin basınç yaptığı temas bölgesindeki derinin veya mukozanın bütünlük durumu** | 1- Deri/mukozada Ödem ve/veya hiperemi/aşınma  /soyulma | 2-Deri /mukozada İnce hassas/çöküntü/iz | 3- Deri /mukozada sorun yok |  |  |
| **5- Tıbbi cihaz/cihaz bölümlerinin temas bölgesine sürtünme durumu** | 1- Sürtünme var/ Problem var | 2- Sürtünme bazen oluyor/ Problem olabilir | 3- Sürtünme yok/  Problem yok |  |  |
| **6- Tıbbi cihaz/cihaz bölümlerinin hastanın vücudunun altında kalma durumu** | 1- Her zaman hastanın altında kalıyor | 2- Çoğunlukla hastanın altında kalıyor | 3- Bazen hastanın altında kalıyor | 4- Hastanın altında kalmıyor |  |
| **7- Tıbbi cihaz/cihaz bölümlerinin sabitlenmesinde basınç azaltıcı materyal kullanım durumu** | 1- Gerek var/ Kullanılmıyor | 2- Gerek var/Kullanılıyor | 3- Gerek yok/Kullanılmıyor |  |  |
| **8- Tıbbi cihaza maruziyet süresi** | 1-Sürekli maruziyet | 2- Aralıklı maruziyet  (2 saatten fazla) | 3-Nadiren maruziyet  (2 saatten az) |  |  |
| **TOPLAM PUAN** | | | | |  |

**\*\*\*** **YÖNERGE: Tıbbi Cihaza Bağlı Basınç Yarası Risk Değerlendirme Ölçeği analizler sonrası 8 madde olarak belirlenmiştir.** Her bir ifade için farklı seçenekler vardır. Puan **azaldıkça** risk artmaktadır. TCBYRÖ’nin, toplam puanında8-11 puan yüksek risk düzeyini, 13-20 puan orta risk düzeyini, 22-27 puan düşük risk düzeyini göstermektedir. Ölçekten alınabilecek en yüksek puan 27 puan ve en düşük 8 puandır. Puanlar arttıkça tıbbi cihaza bağlı basınç yarası riski düşmekte olup puan azaldıkça ise risk artmaktadır