# HEMŞİRE - HEMŞİRE İŞ BİRLİĞİ ÖLÇEĞİ

Lütfen sorulara, **çalıştığınız birimi ve çalıştığınız hemşireleri düşünerek** işin olması gerektiğine inandığınız şekilde değil de **deneyiminize dayanarak cevap veriniz**. Her bir ifade için sütuna, cevabınız olduğunu gösteren bir **X** işareti koyunuz.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **İfadeler** | Tamamen Katılmıyorum | Katılmıyorum | Katılıyorum | Tamamen Katılıyorum |
| 1.3. Çalıştığım birimde, herhangi bir sorunun olası en iyi çözümü için tüm görüşler dikkatlice değerlendirilir. |  |  |  |  |
| 1.4. Çalıştığım birimde tüm hemşireler, mümkün olan en iyi çözüme ulaşmak için çok çaba sarf ederler. |  |  |  |  |
| 1.7. Çalıştığım birimde, en iyi çözümü üretmek için, tüm hemşireler kendi deneyim ve uzmanlık alanından yararlanır. |  |  |  |  |
| 2.1. Çalıştığım birimde hemşirelerle açıkça konuşmak benim için kolaydır. |  |  |  |  |
| 2.2. Çalıştığım birimde, hemşireler arasındaki iletişim çok açıktır. |  |  |  |  |
| 2.4. Çalıştığım birimdeki hemşirelerle konuşmayı eğlenceli buluyorum. |  |  |  |  |
| 2.6. Çalıştığım birimde, hemşirelerden öneri almak kolaydır. |  |  |  |  |
| 2.7. Çalıştığım birimde, hemşireler arasında aktarılan bilginin doğruluğu, beklenen seviyenin çok altındadır. |  |  |  |  |
| 3.2. Çalıştığım birimde, beni etkileyen kararları almama izin verilir. |  |  |  |  |
| 3.3. Çalıştığım birimde olup bitenler hakkındaki kararların alınmasına dahil olurum. |  |  |  |  |
| 3.4. Çalıştığım birimde, hasta bakımı ile ilgili neler olup bittiğine dair söyleyecek çok şeyim vardır. |  |  |  |  |
| 3.5. Çalıştığım birimde hemşireler, hastalarda ağrı yönetimine yönelik hedefler üzerinde görüşbirliği içindedir. |  |  |  |  |
| 3.6. Çalıştığım birimde hemşireler, birimin hasta güvenliği hedeflerinde görüşbirliği içindedir. |  |  |  |  |
| 3.7. Çalıştığım birimde hemşireler, hasta kimliğinin doğrulanması ile ilgili hasta güvenliği standartlarını ihlal eden uygulamaları durdurma yetkisine sahiptir. |  |  |  |  |
| 3.8. Çalıştığım birimde hemşireler, santral venöz kateter enfeksiyonlarına ilişkin enfeksiyon kontrol standartlarını ihlal eden bir uygulamayı durdurma yetkisine sahiptir. |  |  |  |  |
| 4.1. Çalıştığım birimde hemşireler, hasta bakımına yönelik konularda birbirleriyle doğrudan konuşurlar. |  |  |  |  |
| 4.3. Çalıştığım birimde, tedavi protokolleri yazılı olarak bulunmaktadır. |  |  |  |  |
| 4.4. Çalıştığım birimde, günlük hemşire vizitleri vardır. |  |  |  |  |
| 4.5. Çalıştığım birimde, bakımın koordinasyonuna ilişkin yazılı politika ve prosedürler vardır. |  |  |  |  |
| 5.1. Çalıştığım birimde, hemşireler arasında samimi ve saygıya dayalı bir ilişki vardır. |  |  |  |  |
| 5.2. Çalıştığım birimde, hemşireler birbirleri ile işbirliği yapmaya isteklidir. |  |  |  |  |
| 5.3. Çalıştığım birimde hemşireler, hastalara istem edilen ilaçlar hakkında yeterli bilgiye sahiptir. |  |  |  |  |
| 5.4. Çalıştığım birimde hemşireler, hastaların hastalık süreçleri ile ilgili yeterli bilgiye sahiptir. |  |  |  |  |
| 5.5. Çalıştığım birimde hemşireler, hastalara güvenli bakım sunmak için gerekli teknik becerilere sahiptir. |  |  |  |  |
| 5.6. Çalıştığım birimde tecrübeli hemşireler, tecrübesi daha az olan hemşireleri eğiterek ve rehberlik ederek yardımcı olurlar. |  |  |  |  |
| 5.7. Çalıştığım birimde, hemşirelerin liderlik davranışları işbirliğini destekler. |  |  |  |  |

1. Problem çözme boyutu: 1.3, 1.4 ,1.7
2. İletişim boyutu: 2.1, 2.2, 2.4, 2.6, 2.7
3. Süreç paylaşımı boyutu: 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6
4. Koordinasyon: 3.7, 3.8, 4.1
5. Profesyonellik: 4.3, 4.4, 4.5, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7

Ölçeğin Cronbach α güvenirlik katsayısı 0,93, alt boyutlarda da sırasıyla 0,75, 0,71, 0,80, 0,78 ve 0,93 olarak 0,70’den yüksek ve anlamlı bulunmuştur. Yapı geçerliği başlığında doğrulayıcı faktör analizi yapılmış ve neticesinde 9 madde çıkarılmış olup ölçeğin geçerliğinin doğrulandığı ve orijinal ölçekle uyum göstererek yapıyı (Hemşire-Hemşire İşbirliği Ölçeği) ölçtüğünü göstermiştir. Orijinal ölçek toplam 35 madde ve beş boyutlu iken ölçeğin Türkçe versiyonu toplam 26 madde ve beş boyutlu olarak belirlenmiştir. Ölçeğin kesme noktası 2,5 ‘tir.