



SDÜDHF/TBH/TLM/65/YT-16.01.2015/REVNO-00

1. AMAÇ ve KAPSAM

1.1. Tüm fakülte genelinde kliniklerde oluşan kirli çamaşırların, uygun şekilde ve belirli zamanlarda çamaşırhanede yıkanarak temiz ve steril hale getirilmesi.

2. SORUMLULUK

2.1. Bu prosedürün uygulanmasının sorumluluğu Çamaşırhane Sorumlusu'na aittir.

3. UYGULAMA

- 3.1. Kliniklerden gelen kirli çamaşırlar, çamaşırhanede renklerine göre ayrılır.
- 3.2. Çamaşırhane personeli çamaşırları ayırırken ve çamaşırların makineye atılmasında şeffaf eldiven kullanırlar.
- 3.3. Çamaşırhane gelen kirliler ayırılırken silkelenecek iğne, neşter vb. kalıntılardan arındırılır. Çamaşır makinelerine zarar vermesi önlenir. Silkelenen çamaşırların açılması sağlanır.
- 3.4. Çok kirli ve kanlı çamaşırlarda 90 °C su sıcaklığında yıkanır. Ütüye hazır hale getirilir.
- 3.5. Yıkanan çamaşırlar ütüden geçirilerek katlanır. Çamaşırhane raflarında muhafaza edilir.
- 3.6. Az kirli çamaşırlar 75 °C su sıcaklığında yıkanır ve steril hale getirilir.
- 3.7. Ana yıkamalı programda toz deterjan, beyazlatıcı, yumuşatıcı deterjanlar 1'er ölçek olarak kullanılır.
- 3.8. Kliniklerden gelen paspas ve moplara ayrı makinede 90 °C su sıcaklığında yıkanır. Toz deterjan 1 ölçek olarak kullanılır.
- 3.9. Ameliyathaneden gelen kirli çamaşırlar çamaşır suyu kullanılarak 90 °C yıkanarak temizlenir. Ameliyathane formaları 70 °C ısı sıcaklığında toz deterjan ve yumuşatıcı kullanılarak yıkanır. Buharlı ütülerle ütülenecek hazır hale getirilir.
- 3.10. HCV, HBS'li hastaların çamaşırları çamaşırhaneye diğerlerinden ayrı olarak paketlenmiş şekilde gelir.
- 3.11. HCV, HBS'li çamaşırlar ayrı bir makinede 2 saat süreyle yıkanır. Toz deterjan ve beyazlatıcıdan 1'er ölçek kullanılır.
- 3.12. Çamaşırhane personeli rutin olarak çamaşırhaneye paspas çeker. Alet ve makinelerin temizliğini yapar.

HAZIRLAYAN

KONTROL EDEN

ONAYLAYAN

DÖKÜMAN DURUMU

- KONTROLLÜ KOPYA
 KONTROLSÜZ KOPYA
 İPTAL/...../.....