



OTOKLAV ÇALIŞTIRMA TALİMATI

Doküman No:OE-AMS-PR-001/ TL-011
İlk Yayın Tarihi :03.10.2017
Revizyon No :00
Revizyon Tarihi :
Sayfa No : 1 / 1

1. Amaç

Operasyon esnasında kullanılacak olan çamaşırların ve aletlerin buharlı sistem ile mikro organizmalardan arındırılması

2. Kapsam

Ameliyathanede kullanılan Otoklavı kapsar

3. Tanımlar

4. Sorumlular

Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi veya Ameliyathane Hemşiresi, ameliyathane sterilizasyon personeli

5. Uygulama

5.1. Operasyon esnasında kullanılacak çamaşırlar ve boks gömlekleri buharlı otoklavda kullanılmaya uygun malzeme ile paketlenir, her pakete otoklav bandı yapıştırılır.

5.2. Otoklavda sterilizasyon işleminden önce her malzemenin uygun temizlik dezenfeksiyon, paketlenme işleminin yapılmış olması gerekir.

5.3. Steril edilecek malzemeler kontrol bantları ile sarılmış olmalıdır.

5.4. Steril edilecek malzeme yerleştirilirken sıkışık olmamalarına dikkat edilmelidir. Kağıt yüzeyler kağıt, Plastik yüzeyler plastik, bez yüzeyler bezler ile temas halinde olmalıdır. Gevşek yerleşim buharın tüm yüzeylere yerleşimini sağlamak içindir.

5.5. Aletler, metaller ve setler yatay yerleştirilmelidir. Dokumalar ve büyük paketler alt rafa küçük paketler üst rafa konur.

5.6. Yerleştirme işinden sonra kapak sıkıca kapatılır. Otoklav kapısı kapatılarak start ve güç düğmelerine basılır.

5.7. Elektrik anahtarından açılır. Otoklav otomatik olarak çalışmaya başlar.

5.8. Otoklavda sterilizasyon 134 °C, 2,2 bar, 40-50 dk da yapılır.

5.9. Sterilizasyon işlemi bittiğinde kapak açılır.

5.10. Sterilizasyon işleminden çıkan malzemeler uygun şartlarda depolanır.

5.11. Her kullanımdan sonra genel otoklav temizliği yapılır.

5.12. Otoklava giren malzemeler ve işlemin saati ve sonucu Otoklav Formuna kaydedilir.

5.13. Metal malzemeler burada steril edilebilir. Textillerin sterilizasyonunda ise sadece bu cihaz kullanılmalıdır.

HAZIRLAYAN

GÖZDEN GEÇİREN/KONTROL EDEN

ONAYLAYAN

Süreç Sorumlusu

Kalite Temsilcisi

Başhekim