



TALİMATLAR

OTOKLAV KULLANMA TALİMATI

Yayın Tarihi	05/05/2009
Dokümantasyon No	KYB-T-02
Revizyon Tarihi	05/05/2010
Revizyon No	02
Sayfa No	1/1
Talimat No	65

1. Cihazın su deposunda su olup olmadığı kontrol edilir. Su giriş vanası daima açık tutulur.
2. Cihazın elektrik panosunda bulunan ana şalteri açılır. Three Phaze (3~) elektrik gelip gelmediğini kontrol edilir.
3. Cihazın ön panelinde bulunan “GÜÇ” düğmesine (butonuna) basılır.
4. Cihazın JENARATÖR kısmında su yoksa, cihaz otomatik olarak su deposundan su almaya başlayacaktır. Jeneratör kısmında yeterli seviyede su olduğunda rezistanslar devreye girerek cihaz ısınmaya başlayacaktır. Cihazın ön panelinde bulunan JENERATÖR-CEKET-ve HAVA manometreleri yavaş yavaş yükselmeye başlayacaktır.
5. Cihaz sterilizasyona hazır hale gelene kadar cihazın üretim şartnamesine göre gerek “Dokunmatik Ekranda” gerekse “Elle Kumanda Ünitesinde” BUHAR YOK” ikazı verecektir.
6. Sistem hazır olduğunda “JENERATÖR Manometresi 2.8 barı ,CEKET Manometresi 2.8 barı ,HAVA Manometresi ise 3 barı göstermelidir.(Ayrıca sistemin hazır olduğunu hem dokunmatik ekran hem de elle kumanda ünitesi kullanıcı operatör ikaz ederek uyaracak ve HAZIR lambası yanacaktır.)
7. HAZIR lambası yandıktan sonra kullanıcı operatör tarafından dokunmatik ekrandan “OTOMOTİK KULLANI” butonuna dokunularak program sayfası seçilir.
8. Ekranda görünen programlardan uygun olanı kullanıcı operatör tarafından seçilir. Ardından steril edilecek malzemeler uygun bir şekilde ve aralarında boşluk bırakılarak cihazın hücre sine yerleştirilir.
9. Steril edilecek malzemelere göre uygun program seçildikten sonra ekranda görünen “BAŞLA” butonuna dokunularak program başlatılır.
10. Program otomatik olarak kapıyı kapatarak cihazı çalıştırmaya başlayacaktır.
11. Program kullanıcı operatör tarafından seçilen değerlere göre işlevlerini otomatik olarak tamamladıktan sonra, sesli ikazla “KAYIT MENÜSÜ” ekrana gelir ve ”KAYDET” butonuna dokunarak değerler kayıt edilir.
12. “ANA MENÜ” butonuna dokunarak başlangıç aşamasına dönülür.
13. Cihaz işlevlerini tamamladıktan sonra kapıyı otomatik olarak açacaktır.
14. Steril edilmiş malzemeler kullanıcı operatör tarafından alınır.
15. Artık sterilizasyon işlemi başarıyla bitirilmiş olup, cihaz yeni bir sterilizasyon aşaması için hazırdır.
16. Ortam sıcaklık aralığı +20 °C ile +30°C nem oranı % 30 ile % 50 arasında olmalıdır.

HAZIRLAYAN ENFEKSİYON KONTROL KOMİTESİ	KONTROL EDEN KALİTE YÖNETİM BİRİMİ DİREKTÖRÜ	ONAYLAYAN BAŞHEKİM
--	--	-----------------------