



Doküman No: DRM-GT01

Yürürlük Tarihi: 14.05.2003

Değişiklik No: 2

Değişiklik Tarihi:25.10.2014

KRİOCERRAHİ TERMOSU VE SIVI NİTROJEN DOLUM TANKI KULLANMA TALİMATI

DEĞİŞİKLİK DURUMU

Değişiklik Tarihi	Açıklama	Değişiklik No
-	Yeni yayımlandı	0
25.10.2005	Yönetim Değişikliği Yapıldı	1
25.10.2014	Yönetim Değişikliği Yapıldı	2

HAZIRLAYAN: Işıl GÜRER

Başhemşire

İMZA

ONAYLAYAN: Ilknur PAKSOY

Dermatoloji Uzmanı

İMZA

ONAYLAYAN: Ülkü ÖZEL

Kalite Yönetim Temsilcisi

İMZA



Doküman No: DRM-GT01

Yürürlük Tarihi: 14.05.2003

Değişiklik No: 2

Değişiklik Tarihi:25.10.2014

KRİOCERRAHİ TERMOSU VE SIVI NİTROJEN DOLUM TANKI KULLANMA TALİMATI

1. AMAÇ: Bu talimatın amacı, Kriocerrahi termosu ve sıvı nitrojen dolum tankının doğru bir şekilde kullanılmasını sağlamaktır.

2. KAPSAM: Bu talimat cihazı kullanıma hazırlayacak hemşireyi ve kullanacak hekimi kapsar.

3. UYGULAMA:

3.1. TANKIN DOLDURULMASI:

Tankın sıvı nitrojen ile dolumu bu konuda uzman kişilerce SRM dışında yapılır.

3.2. TANKIN SAKLANMASI:

Dolu tank Dermatoloji birimi pansuman odasında doğrudan güneş ışığı almayacak ve ısı kaynaklarından uzak olacak şekilde saklanır.

3.3. TERMOSUN DOLDURULMASI:

3.3.1. Termosun boş olduğundan emin olunduktan sonra kapağı çevrilerek açılır. Boş olduğu belli değilse, kapağı açmadan, emniyet kapağı üzerindeki emniyet sibobu kalem benzeri bir araç ile aralanıp basınç boşaltılmalıdır.

3.3.2. Dolum yaparken sürahidenden bardağa dolum yapar gibi doldurulur. Sıvı nitrojenin çıplak deri ile temasından kaçınılmalıdır.

3.3.3. Termos kapağı kapatılır. Termosun kullanıma hazır hale gelmesi için yeterli basıncın oluşması için 3-4 dakika beklenir.

3.4. TERMOSUN KULLANILMASI:

3.4.1. Termos Deri ve Zührevi Hastalıklar Uzmanı tarafından veya bu uzmanın gözetimi altında tecrübeli Dermatoloji birim hemşiresi tarafından kullanılır.

3.4.2. Termos ucuna uygun prob takılır.

3.4.3. Tedavi uygulanacak koruma plakası yerleştirilir.

3.4.4. Uygulama yaparken termos 40 dereceden fazla yatırılmaz.

3.4.5. Probdan yeterli basınç alınamazsa termos hafifçe sallanır.

3.4.6. Sprey şeklindeki uygulama genellikle lezyonda ve lezyon çevresinde 1-2 mm'lik donma halkası oluşuncaya kadar (10-15 sn.) uygulanır. Donmanın 10-20 sn'de kaybolmasından sonra genellikle 2. bir donma siklusu için uygulama tercihtir.

3.4.7. Hastalar 2 haftada bir kontrole çağrılarak mükerrer uygulamalar mümkündür.