

09.03.2018

ŞEFFAF BAŞALTI DESTEĞİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Radyasyon Onkolojisi Bölümü'nde kullanılmak üzere 3 set şeffaf başaltı desteği alınacaktır.
- 2- Klinikte kullanılan baş ve boyun maske tutucuları ile uyumlu olmalı ve maske tutucularına monte edilebilmesi için her desteğin sağ ve sol yanında birer delik bulunmalıdır.
- 3- Başaltı destekleri pürüzsüz bir yüzeye ve şeffaf yapıya sahip olup, her set A,B,C,D,E ve F modelli boyun şekillerinde bulunmalıdır.
- 4- Şeffaf destekler yüksek enerjili ışınları kolaylıkla geçirmeli; radyasyon soğurucu özelliğe olmamalıdır.
- 5- Destekler cildi tahriş etmemeli ve kolay temizlenebilir özelliğe olmalıdır.
- 6- Verilecek olan başaltı yastığı 6'lı set olarak verilmelidir.
- 7- Distribütör firma, üretici firmanın temsilcilik belgesini ibraz etmelidir.

Doç. Dr. Eren CETİN
T.C.G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
Radyasyon Onkolojisi A.B.
96-092-153 Dip.Tes. No: 80789

Prof.Dr. Eray KARAHACIOĞLU
T.C.Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Radyasyon Onkolojisi
Dip. No: 18577/22045-Dip.Tes.No:41045

09.03.2018

STANDART MASKE ALTLIĞI (BASEPLATE) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Radyasyon Onkolojisi Bölümü'nde kullanılmak üzere 3 adet standart maske altlığı alınacaktır.
- 2- Alınacak olan standart maske tutucu radyoterapide kullanılan hasta sabitleme maskeleri ile birlikte kullanılabilir.
- 3- Alınacak olan standart maske tutucu karbonfiber malzemeden yapılmış olmalıdır.
- 4- Klinikte kullanılan baş ve boyun maskelerinin çerçeveleriyle uyumlu olmalıdır.
- 5- Alınacak olan maske tutucu ile başaltı desteği kullanılabilir ve bunun için maske tutucu üzerinde boşluk bulunmalıdır.
- 6- Masaya sabitlenebilme özelliği olmalıdır.
- 7- Pürüzsüz yapıya sahip olmalıdır.
- 8- Dört adet kilit sistemi bulunmalıdır.
- 9- Maskeye iyi kilitlenebilmeli; kullanım sırasında kilitlerde kesin sabitlik sağlanmalıdır.
- 10- Distribütör firma, üretici firmanın temsilcilik belgesini ibraz etmelidir.


Doç. Dr. Eren ÇETİN
T.C.G.Ü.T.F. Gazi Hastanesi
Radyasyon Onkolojisi A.B.
96-092-153 Dip.Tes. No: 83789


Prof. Dr. Eray KARAHACIOĞLU
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Radyasyon Onkolojisi
Dip.No: 18577/22045-Dip.Tes.No: 44