

Referans Numarası : 025418/0111

Buluş Başlığı

Tiroidektomi Pozisyon Cihazı

Buluş Hakkında

Buluş, tiroit ameliyatlarında, teknik olarak hastanın boy, kilo ve vücut yapısına göre ayarlanabilir olan ve boyun omurlarının ameliyat sırasında hasar görmesinin önlenmesi için doğru pozisyonun sağlanması için kullanılan, baş aparatı (1), sırt aparatı (2), ayarlanabilir bağlantı düzeneği (3), yükseklik ayarlayıcı düzenek (4), yastıklar (5) ve retraktörleri sabitleyici halkalardan (6) oluşan tiroidektomi pozisyon cihazı ile ilgilidir.

Avantajları

Buluş, tiroit ameliyatlarının maksimum düzeyde rahat ve güvenli bir şekilde uygulanabilmesi için, hastanın ameliyat sırasındaki pozisyonunun boyuna, kilosuna ve vücut yapısına göre ayarlanabilmekte ve ameliyat sırasında kullanılan retraktörlerin bağlanıp sabitlenebildiği halkalar sayesinde cerrahi ekibin işini kolaylaştıran, geniş bir ameliyat alanı sağlayan tiroidektomi pozisyon cihazı ile ilgilidir.

Mevcut Durumu

Türkiye: Başvuru aşamasında

Anahtar Kelimeler:

Tiroit bezi, retraktör, pozisyon cihazı

THS: 2

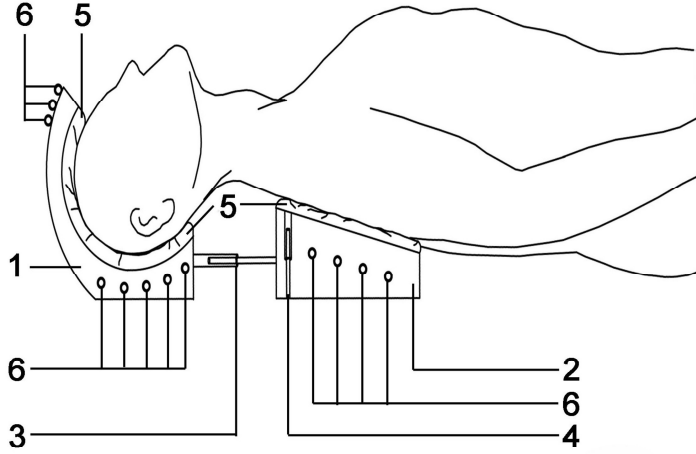
İletişim:

Yeditepe Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (YUTTO)

İnönü Mah. Kayışdağı Cad. 326A 26 Ağustos Yerleşimi Rektörlük Binası Kat:2 Teknoloji Transfer Ofisi 34755 Ataşehir – İSTANBUL

Tel: +90 216 578 00 00 (3980)

e-mail: tto@yeditepe.edu.tr



Şekil 1

İletişim:

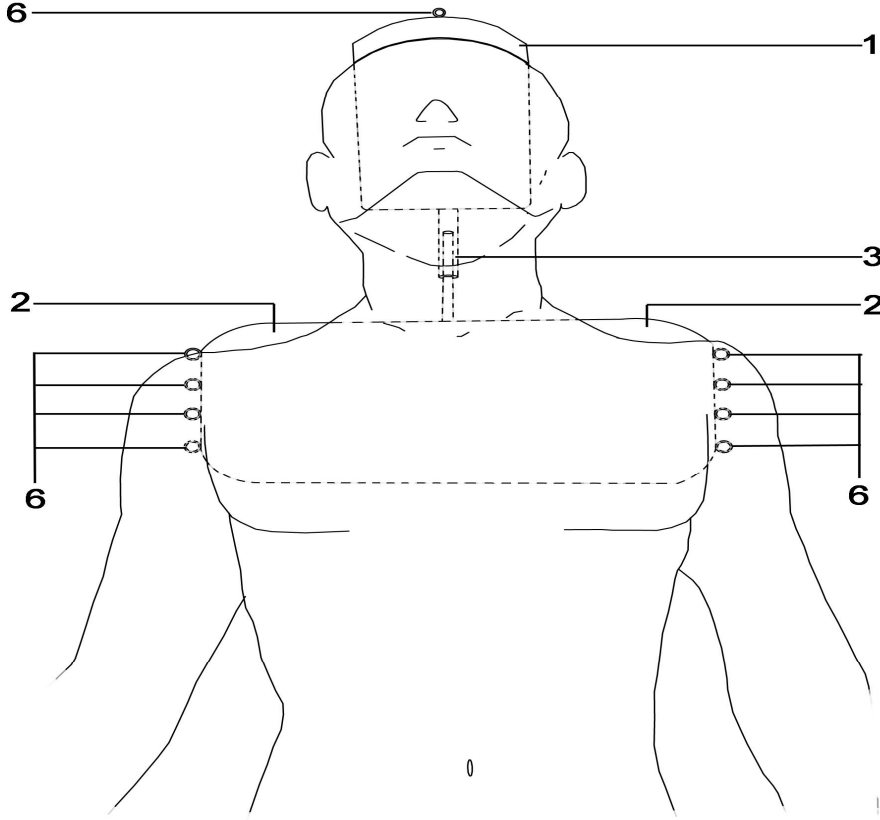
Yeditepe Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (YUTTO)

İnönü Mah. Kayışdağı Cad. 326A 26 Ağustos Yerleşimi Rektörlük Binası Kat:2 Teknoloji Transfer

Ofisi 34755 Ataşehir – İSTANBUL

Tel: +90 216 578 00 00 (3980)

e-mail: tto@yeditepe.edu.tr



Şekil 2

İletişim:

Yeditepe Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (YUTTO)

İnönü Mah. Kayışdağı Cad. 326A 26 Ağustos Yerleşimi Rektörlük Binası Kat:2 Teknoloji Transfer

Ofisi 34755 Ataşehir – İSTANBUL

Tel: +90 216 578 00 00 (3980)

e-mail: tto@yeditepe.edu.tr