|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:** | 1. İletim tipi işitme kaybının tedavisi (Ossiküloplastide kemikçik zincirdeki defekt kulak zarı ve/veya malleus ile stapestabanı) köprü görevi görebilecek şekilde dizayn edilmiş protezler olmalıdır. |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:** | 1. Şaftı hidroksiapatit olduğunda talepte belirtilen farklı boylarda olan protezler verilmelidir. 2. Ürünün boyu ayarlanabilen veya ayarlanmayan özellikte olmalıdır. 3. Materyalin baş kısmı hidroksiapatit olmalıdır. Şaft kısmı ve stapes başına oturan kısmı titanyum veya hidroksiapatit veya plastipor olmalıdır. |
| **Teknik Özellikleri:** | 1. Boy ayarlamak için gerekli cerrahi ekipman Sağlık Tesisinde mevcut değil ise kullanım amaçlı cerrahi ekipman yüklenici tarafından sağlanmalıdır. 2. Protez en az 3 tesla manyetik rezonans görüntüleme tetkikinde stabilite yönünde risk taşımamalıdır. Bu özellik hastaya verilecek şekilde belgelendirilmelidir. 3. Bio uyumlu olmalıdır. |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün üts kayıtlı olmalıdır. 2. Ambalaj üzerinde son kullanım tarihi ve üretim tarihi belirtilmelidir. Hastanın dosyasına yapıştırılmak üzere, ürün içeriğinde ürün tanıtım etiketi bulunmalıdır. |