

## Pelvik Organ Anterior Prolaps tedavisi kiti (Öndüvar+SUI) – 4 Kollu

- Protez Macroporous(makrogözenekli) meshden üretilmiş olmalıdır.
- Protez saplarında iğnenin rahat geçirilmesini sağlayan mesh olmayan uçlar bulunmalıdır.
- Protezin Mesh kısmının üstünde merkezi bölgede erozyon riskini minimize ederken güçlü doku gelişimini teşvik eden 5-6mm çapında büyük delikleri olması tercih sebebi olabilir.
- Protez, implantasyon sonrası Meshin merkezi bölümünde küçülme çekme olmayacak şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
- Protezin iki kolu SUI önlemek amaçlı prepubik olarak, diğer 2 koluda tot olarak geçirilecek şekilde 4 kollu olarak dizayn edilmiş olmalıdır.
- Tutunma kollarının elastikiyeti optimum seviyede olmalıdır
- Protez ayrıca merkezi ve yan lateral defektlerde kontrol sağlayacak şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
- Protezin uygulamada kullanılacak iğneleri anatomik olarak dizayn edilmiş olmalıdır.
- Protezin Transobturator kullanım için dairesel hareketi sağlayacak, ergonomik sapı olan diferansiyel çapı 3.25-3.50 olan yarı halka şeklinde 2 adet iğnesi olmalıdır.
- Protezin prepubik kullanım için 3.5mm çapında kolay girişimi sağlayacak ergonomik sapı olan 1 adet iğnesi olmalıdır.
- Protezin iğneleri protez ile beraber steril olarak kitin içinde aynı kutuda bulunmalıdır.
- Protezin CE kalite belgesi olmalıdır.
- Ürünün TC İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal bilgi Bankası Sgk ONAYLI barkod numarası olmalıdır