

<b>Doküman No: IFU-GSB</b> Documentation No: IFU-GSB	<b>İlk yayın tarihi: 02/05/2012</b> Valid from: 02/05/2012	<b>Revizyon no: 01</b> Revision no: 01	<b>Sayfa:1</b> Page:1
		<b>Revizyon tarihi: 26.05.2016</b> Revision date:26.05.2016	

**GEOTEK® BASKET KATETER****(TAŞ SEPETİ)****TR****Kullanma Kılavuzu**

Basket kateterler, 3-4-5 telli olabilir. Tel yapıları yuvarlak veya yassı, tel konfigürasyonları paralel veya helikal tiptedir.

**Endikasyonlar:** Üretra, mesane veya böbrek taşlarının perkutan olarak çıkarılmasında kullanılır

**Kontraindikasyonlar:** Enfeksiyonlar, sürekli obstrüksiyon, inkontinans

**Olası komplikasyonlar ve / veya riskler:** İşlem sırasında üretranın zarar görmesi, perforasyonu ve kanama.

**Uyarılar:** Bu ürün sadece bu tür cihazların kullanımında tecrübe sahibi doktorlar tarafından kullanılmalıdır.

Etilen Oksit ile steril edilmiştir. Aprojendir. Ambalajı kontrol ediniz, hasarlı veya açık ambalajlı malzemeleri kullanmayınız. Son kullanım tarihini ve stent ölçüsünü kontrol ediniz. Son kullanma tarihi geçmiş ürünü kullanmayınız. Serin ve kuru yerde saklayınız, direkt ışıktan koruyunuz. Yalnızca tek kullanım içindir. Temizlemeye veya yeniden steril etmeye çalışmayınız.

**Prosedür:**

- Basket kateteri kapalı pozisyonda üreteroskop kanalına sokarak ilerletin.
- Taşın üzerine gelindiğinde, basket kateter sapındaki arka parçayı ileri doğru iterek basketi açın
- Taşı kavradığından emin olduğunuzda sapın arka parçasını ters istikamete çekerek basketi kapatın. Taş basketin içine hapsolmuş durumdadır.
- Basketin kapalı pozisyonunu bozmadan, kateteri geri çekerek, dikkatli bir şekilde üreteroskoptan çıkartınız.

**Not:** Burada yazılı talimatlar herhangi bir medikal veya cerrahi tekniği tanımlamak veya önermek amacı taşımamaktadır. Bu ürünlerle uygulanacak uygun teknik ve prosedürlerin sorumluluğu tamamen kullanan kişiye aittir.

**GEOTEK® STONE BASKET****ENG****Instruction for Use**

Stone Basket may have 3-4-5 wires with round or flat types. There are 2 types of basket types: Segura and Helical.

**Indications:** It can be used for percutaneous removal of Stones from Urethra, bladder or kidney.

**Contraindications:** Infections, obstruction, incontinence

**Potential Complications and risks:** Potential damages of urethra, perforation and bleeding.

**Cautions:** This Kit should be used by only by physicians experienced in the use of such device.

Ethylene oxide sterilized. Non-pyrogenic. Check the package. if package damaged or opened do not use the products. Check the expiry date and the gauge. Do not use over expired products. Store in dry place, between 5 – 30 °C temperature, protect from sun light., protect from light. Possible allergic reactions should be considered. For single Patient Use Only. Do not attempt to clean or resterilize this product. Disposal as a biohazard material after use

**Procedure:**

- Be sure the basket catheter in closed position and introduce to urethroscope channel.
- Advance the catheter till the stone site and open the basket over stone with pushing forward to handle.
- Pull back the handle to close the basket. Be sure that hold the stone firmly.
- Pull back the catheter through urethroscope carefully while keeping firmly the basket in closed position.

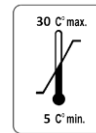
**Note:** These instructions are NOT meant to define or suggest any medical or surgical technique. The individual practitioner is responsible for the proper procedure and techniques to be used with this device.



1984 : CE mark and NB identification number



Single Use



Storage limits



Expiry Date

STERILE EO

Ethylene oxide sterilized