

## Vrecko na odber vzoriek Návod na použitie

Ref.č.: 0208-RBM200; 0208-RBM400; 0208-RBM800; 0208-RBM1200; 0208-RBM1500

|  |   |        |   |   |                       |
|--|---|--------|---|---|-----------------------|
|  <b>GRENA</b><br>Grena Ltd, 1000 Great West Road, Brentford,<br>Middlesex TW8 9HH, Anglicko | Kontaktné informácie:<br>Telefón / Fax:<br>+44 115 9704 800 | EC REP | MDML INTL LTD. 10 McCurtain Hill Clonakilty,<br>Co. Cork, P85 K230, Republic of Ireland |  | SLK<br>IFU-RBM-SLK-12 |
|--|---|--------|---|---|-----------------------|

### Dôležité:

Tento návod na použitie nemôže byť použitý ako chirurgická príručka popisujúca používanie vreciek na odber vzoriek. V prípade potreby kontaktujte, prosím, našu spoločnosť alebo autorizovaného distribútoru. Oboznamte sa s príslušnými technickými pokynmi, odbornou lekárskou literatúrou a absolvujte riadny výcvik pod vedením chirurga so skúsenosťami s technikami minimálne invazívnej chirurgie.

Odporučame dôkladne si prečítať všetky informácie v tomto návode na použitie; Nedodržanie pokynov uvedených nižšie môže mať vážne klinické následky, ako sú poranenie pacienta, kontaminácia, skrízená infekcia alebo smrť.

### Indikácie:

Vrecko na odber vzoriek je jednorazová pomôcka používaná ako nádoba na bezpečné a pohodlné zhromažďovanie a extrakciu vzoriek tkaniva, ako je slepé črevo, žlčník, vaječníky, fibroidné tumory, slezina, mimomaternicové tehotenstvo, lymfatické uzliny, vzorky plúc a čreví, iné tkanivá a kamene počas laparoskopických chirurgických základov.

### Fungovanie:

Polotransparentné vrecko sa po uvoľnení v telesnej dutine otvorí. Tenká, ale pevná membrána zabráňuje vytiečeniu tekutiny a kontamináciu malígnymi bunkami pri manipulácii počas základu.

### Popis:

Vrecko na odber vzoriek je sterilná, jednorazová pomôcka, ktorá pozostáva zo zavádzacieho puzdra so zavedeným vreckom na odber tkanív a zatláčacou kanyiou. Táto pomôcka je navrhnutá na použitie so štandardným 10 alebo 12 mm trokárom (nie je súčasťou balenia). Dostupné objemy vreciek sú 200, 400, 800, 1200 a 1500 ml.

### Kontraindikácie:

- Odstraňovanie tkanív obsahujúcich štruktúry s ostrými hranami, ktoré môžu poškodiť vrecko na odber vzoriek je relativná kontraindikácia.
- Nesmie sa používať na akékoľvek tkanivo, ktoré sa nezmestí do rozmeru odberového vrecka, aby bolo možné úplné uzavretie vrecka.
- Nie je určený na použitie počas procedúr, pri ktorých sú laparoskopické techniky kontraindikované.

### Návod na použitie:

- Otvorte balenie pri dodržaní aseptických pravidiel a skontrolujte, či je vrecko úplne zabalené v tube zavádzáča.
- Až do času odberu tkaniva dodržujte štandardné laparoskopické postupy.
- Zavedte zavádzacie puzdro do trokára, vrecko ako prvý.

#### UPOZORNENIE: NEtláčte na zatláčaci kanyu počas zavádzacieho puzdra do trokára.

- Vložte vrecko na odber vzoriek do telesnej dutiny tláčením zatláčacej kanyly, až kým nebude vrecko úplne odhalené.
- Po uvoľnení zo zavádzacieho puzdra sa vrecko na odber vzoriek otvorí, aby mohlo prijať tkanivo. Ak sa neotvorí úplne, použite na uľahčenie otvárania atraumatický grasper.

6. Vyberte zatláčiacu kanyu a zavádzacie puzdro.

7. Vložte vrecka na odber vzoriek požadované tkanivo.

#### POZNÁMKA: Na odobratie veľkých vzoriek tkaniva môže byť potrebné ich narezať na menšie kúsky.

- Na vytratie vrecka použite grasper, ktorý uchopíte uzaváraciu slučku, ktorá sa nachádza na konci uzaváracieho drôtu. Potiahnite uzaváraciu slučku cez trokár, aby ste bezpečne uzavreli vrecko na odber a izolovali tkanivo vo vnútri. Pokračujte v retrakcii uzaváracej slučky, až kým nebude vrecko na odber na základni trokára.

#### POZNÁMKA: Uchopenie drôtu namiesto uzaváracej slučky môže spôsobiť neschopnosť uzavrieť vrecko a drôt sa môže roztrúsiť do telesnej dutiny.

- S vreckom na odber na základni trokára vytiahnite puzdro trokára, vrecko na odber a grasper, až kým nebude zatvorené ústie vrecka v mieste incízie trokára. Pokračujte v ručnom posúvaní vrecka na odber vzoriek cez miesto incízie trokára pod priamou vizuálnou kontrolou.

#### POZNÁMKA: Ak je obsah vrecka na odber vzoriek príliš veľký na to, aby prešiel cez rez trokára, môže byť potrebné rez zväčšiť, aby sa uľahčilo vybranie vrecka na odber vzoriek.

- Obsah vrecka na odber vzoriek môže byť potom odsatý alebo odstránený kliešťami.

### Ďalšie výstrahy a bezpečnostné opatrenia:

- Minimálne invazívne postupy by mali vykonávať iba osoby, ktoré sú dostatočne vyškolené a sú oboznámené s týmito technikami. Pred vykonaním akéhokoľvek chirurgického základu si pre získanie bližších informácií o technikách, komplikáciach a rizikach naštudujte lekársku literatúru.
- Priemery minimálne invazívnych nástrojov od rôznych výrobcov sa môžu lísiť. Ak počas základu používate spoločne minimálne invazívne nástroje a príslušenstvo od rôznych výrobcov, pred začiatím postupu overte ich kompatibilitu.
- Po uzavretí sa vrecko na odber vzoriek nedá opäť ľahko otvoriť in situ.
- Nepokúšajte sa vybrať vrecko so vzorkou cez trokár, pretože to môže viesť k prasknutiu vrecka a vyliatiu obsahu.
- S vreckom na odber tkaniva nepoužívajte morcelátor.
- Treba dbať na to, aby sa zabránilo kontaktu vrecka s ostrými nástrojmi, rezacími pomôckami, elektrokauterom a laserom alebo inými nástrojmi.
- Počas vytáhovania vrecka sa nesmie vyvíjať nadmerná sila.
- Ak sa vrecko so vzorkou nedá vybrať cez miesto vstupu, opatrne zväčšite miesto vstupu, aby sa uľahčilo vybranie vrecka. Netlačte vrecko cez miesto vstupu nasilu, pretože to môže viesť k prasknutiu vrecka a vyliatiu jeho obsahu.
- Ak nie je striktné dodržaný postup opísaný v bode 9 Návodu na použitie a používateľ sa bude pokúšať vytiahnuť vrecko cez miesto rezu ľahom drôtu nadmernou silou, môže dojst' k pretrhnutiu drôtu a porananiu používateľa a/alebo pacienta ostrým drôtom.
- Zlikvidujte všetky otvorené nástroje, nezávisle od toho či boli použité alebo nie.
- Použrite ihned po otvorení.
- Výrobok vyžaduje po použití správnu likvidáciu, v súlade so všetkými platnými miestnymi predpismi, vrátane tých, ktoré sa týkajú zdravia ľudí, bezpečnosti a životného prostredia.
- Tento výrobok je určený na použitie u jedného pacienta a pri jednom základu. Resterilizácia, opakovane použitie, upravovanie môžu mať vážne následky, vrátane smrti pacienta.
- Výrobok je určený na použitie výhradne kvalifikovaným zdravotníckym pracovníkom



Udržujte v suchu



Poradte sa elektronicky inštrukcie na použitie



Výrobca



Nepoužívajte opakovane



Pozor, pozrite si sprievodnú dokumentáciu



Neresterilizujte



Nepoužívajte, ak je balenie poškodené



Dátum spotreby



Spnomocnený zástupca v EÚ



Katalógové číslo



Dávkový kód



Množstvo v balení

**STERILE** RSterilizované pomocou  
ožarovanie**MD**

Lekárska pomôcka



Dátum výroba

Jednorazovo sterilné bariérový  
systém

*Tlačené kópie návodu na použitie dodaného s výrobkami Grena sú vždy v anglickom jazyku.  
Ak si želáte fyzickú kopiu IFU v inom jazyku, kontaktujte prosím Grena Ltd. na  
[ifu@grena.co.uk](mailto:ifu@grena.co.uk) alebo + 44 115 9704 800.*

*Prosíme, naskenujte nižšie uvedený QR kód s príslušnou aplikáciou.  
Spojí vás s webovou stránkou spoločnosti Grena s.r.o., kde si môžete vybrať eIFU vo vašom preferovanom jazyku.*

*Na webovú stránku môžete vstúpiť priamo zadaním [www.grena.co.uk/IFU](http://www.grena.co.uk/IFU) do prehliadača.*

*Pred použitím zariadenia sa uistite, že papierová verzia IFU, ktorú máte k dispozícii,  
je v najaktuálnejšej verzii.  
IFU vždy používajte v aktuálnej verzii.*

