

EN **Haber RAMP Catheter**

Instructions for Use

CS **Katetr Haber RAMP**

Návod k použití

DA **Haber RAMP kateter**

Brugsanvisning

NL **Haber RAMP katheter**

Gebruiksaanwijzing

FR **Cathéter Haber RAMP**

Mode d'emploi

DE **Haber RAMP Katheter**

Gebrauchsanweisung

EL **Καθετήρας Haber RAMP**

Οδηγίες χρήσης

HU **Haber RAMP katéter**

Használati utasítás

IT **Catetere Haber Ramp**

Istruzioni per l'uso

NO **Haber RAMP-kateter**

Bruksanvisning

PL **Cewnik Haber RAMP**

Instrukcja użycia

PT **Cateter Haber RAMP**

Instruções de utilização

ES **Catéter Haber RAMP**

Instrucciones de uso

SV **Haber RAMP-kateter**

Bruksanvisning



* 1 8 9 6 1 / 0 7 2 1 *

INTENDED USE

This device is used for endoscopic cannulation of the ductal system.
This device is indicated for adult use only.

NOTES

Do not use this device for any purpose other than the stated intended use.

Store in a dry location, away from temperature extremes.

Use of this device restricted to a trained healthcare professional.

CONTRAINDICATIONS

Contraindications include those specific to ERCP.

WARNINGS

This device is supplied sterile and intended for single use only.

Attempts to reprocess, resterilize, and/or reuse may lead to device failure and/or transmission of disease.

If the package is opened or damaged when received, do not use.
Visually inspect with particular attention to kinks, bends and breaks.

If an abnormality is detected that would prohibit proper working condition, do not use. Please notify Cook for return authorization.

POTENTIAL COMPLICATIONS

Potential complications associated with ERCP include, but are not limited to: allergic reaction to contrast or medication • aspiration • cardiac arrhythmia or arrest • cholangitis • hemorrhage • hypotension • infection • pancreatitis • perforation • respiratory depression or arrest • sepsis.

PRECAUTIONS

Refer to the package label for the minimum channel size required for this device.

Cook Endoscopy wire guides are recommended for use with this device.

Injection of contrast during ERCP should be monitored fluoroscopically. Overfilling of the pancreatic duct may cause pancreatitis.

INSTRUCTIONS FOR USE

1. Introduce the catheter into the endoscope and advance in short increments until the device is endoscopically visualized exiting the scope.
2. Following cannulation, contrast may be injected to fluoroscopically confirm the position of the device by attaching a syringe to the appropriate injection port of the catheter fitting.

Note: Remove the cap from the injection port prior to flushing. This catheter has a radiopaque tip to assist with fluoroscopic visualization.

3. A wire guide may be placed into either wire guide port and into the duct to maintain position and facilitate the exchange of compatible wire guided devices. **Note:** Before each introduction of a wire guide into a device, wet the wire guide in a sterile water or saline bath. A contrast-filled catheter may make the wire guide difficult to advance. Flush the contrast from the catheter with sterile water or saline before each introduction of the wire guide, observing the necessary cautions if the device is positioned in the pancreatic duct.

DISPOSAL OF DEVICE

Upon completion of the procedure, dispose of the device per institutional guidelines for biohazardous medical waste.

ČESKY

URČENÉ POUŽITÍ

Tento prostředek se používá pro endoskopickou kanylace dutých traktů. Tento prostředek je indikován pouze k použití u dospělých pacientů.

POZNÁMKY

Nepoužívejte tento prostředek pro jiné účely než k uvedenému určenému použití.

Skladujte na suchém místě, nevystaveném extrémním teplotám.

Tento prostředek smí používat pouze vyškolený zdravotnický pracovník.

KONTRAINDIKACE

Kontraindikace specifické pro endoskopickou retrográdní cholangiopankreatografii (ERCP).

VAROVÁNÍ

Tento prostředek se dodává sterilní a je určen pouze k jednorázovému použití. Pokusy o obnovu, opakovanou sterilizaci nebo opakované použití mohou vést k selhání prostředku nebo přenosu onemocnění.

Pokud je obal při převzetí otevřený nebo poškozený, prostředek nepoužívejte. Proveďte vizuální kontrolu prostředku a věnujte přitom pozornost zejména tomu, zda není zasmyčkaný, zohýbaný nebo prasklý. Pokud objevíte anomálie, která by bránila správné funkci, prostředek nepoužívejte. Požádejte společnost Cook o autorizaci k vrácení prostředku.

POTENCIÁLNÍ KOMPLIKACE

Potenciální komplikace spojené s ERCP zahrnují mimo jiné následující stavy: alergická reakce na kontrastní látku nebo na léky • aspirace • srdeční arytmie nebo srdeční zástava • cholangitida • krvácení • hypotenze • infekce • pankreatitida • perforace • ztížené dýchání nebo zástava dýchání • sepse.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Informace o minimální velikosti kanálu potřebné pro tento prostředek najdete na označení obalu.

Pro použití s tímto prostředkem doporučujeme endoskopické vodicí dráty Cook Endoscopy.

Injekci kontrastní látky je při ERCP nutné monitorovat skiaskopicky. Přeplnění pankreatického vývodu může způsobit zánět slinivky břišní.

NÁVOD K POUŽITÍ

1. Zasuňte katetr do endoskopu a posouvejte jej vpřed v malých postupných krocích, až bude endoskopem vidět, jak z endoskopu vychází ven.
2. Po kanylaci lze připojit stříkačku k příslušnému injekčnímu portu spojky katetru a nastříknout kontrastní látku pro skiaskopické potvrzení polohy prostředku. **Poznámka:** Před proplachováním sejměte z injekčního portu uzávěr. Tento katetr má rentgenkontrastní hrot k usnadnění skiaskopické vizualizace.
3. Do jednoho z portů pro vodicí drát a do dutého traktu lze umístit vodicí drát za účelem udržení polohy a usnadnění výměny kompatibilních prostředků, které používají vodicí drát. **Poznámka:** Před každým zavedením vodicího drátu do prostředku namočte vodicí drát do lázně se sterilní vodou nebo sterilním fyziologickým roztokem. Je-li katetr naplněn kontrastní látkou, může být posouvání vodicího drátu obtížné. Před každým zavedením vodicího drátu vypláchněte z katetru kontrastní látku sterilní vodou nebo sterilním fyziologickým roztokem; je-li přitom prostředek v pankreatickém vývodu, dodržujte nezbytná opatření.

LIKVIDACE PROSTŘEDKU

Po dokončení výkonu prostředek zlikvidujte podle směrnic pro likvidaci biologicky nebezpečného zdravotnického odpadu, které platí v daném zdravotnickém zařízení.

TILSIGTET ANVENDELSE

Denne enhed bruges til endoskopisk kanylering i gangsystemet. Produktet er kun beregnet til voksne patienter.

NOTER

Dette produkt må ikke bruges til andet formål end den angivne tilsigtede anvendelse.

Opbevares tørt, væk fra store temperaturudsving.

Brug af dette produkt er begrænset til uddannede sundhedspersoner.

KONTRAINDIKATIONER

Kontraindikationerne omfatter dem, der er specifikke for ERCP.

ADVARSLER

Dette produkt leveres sterilt og er udelukkende beregnet til engangsbrug. Forsøg på genbehandling, resterilisering og/eller genbrug kan resultere i svigt af produktet og/eller overførsel af sygdom.

Hvis emballagen er åbnet eller beskadiget ved modtagelsen, må produktet ikke anvendes. Undersøg produktet visuelt med særlig opmærksomhed på eventuelle knæk, bøjninger og brud. Hvis der registreres noget unormalt, der kan hindre korrekt brug, må produktet ikke anvendes. Underret Cook for at få tilladelse til at returnere produktet.

POTENTIELLE KOMPLIKATIONER

Potentielle komplikationer i forbindelse med ERCP omfatter, men er ikke begrænset til: allergisk reaktion over for kontraststof eller medicin • aspiration • hjertearytmii eller hjertestop • cholangitis • hæmoragi • hypotension • infektion • pancreatitis • perforation • respirationsdepression eller respirationsophør • sepsis.

FORHOLDSREGLER

Se pakningens mærkning vedrørende påkrævet minimumskanalstørrelse for dette produkt.

Kateterledere fra Cook Endoscopy anbefales til brug med denne enhed.

Injektion af kontrast under ERCP skal overvåges med gennemlysning. Overfyldning af pancreasgangen kan forårsage pancreatitis.

BRUGSANVISNING

1. Før kateteret ind i endoskopet, og før det frem i korte trin, indtil det kan visualiseres endoskopisk, at enheden kommer ud af endoskopet.

- Efter kanylering kan kontrastmiddel injiceres for at bekræfte enhedens position under gennemlysning ved at sætte en sprøjt på den rigtige injektionsport i kateterfittingen. **Bemærk:** Fjern hætten fra injektionsporten før skyldning. Dette kateter har en røntgenfast spids, der er med til at visualisere kateterspidsen med gennemlysning.
- En kateterleder kan anbringes i en af kateterlederportene og ind i gangen for at opretholde positionen og lette udskiftning af kompatible anordninger, der kræver brug af en kateterleder. **Bemærk:** Før hver indføring af en kateterleder i en enhed skal kateterlederen dyppes i et sterilt vand- eller saltvandsbad. Et kateter fyldt med kontrastmiddel kan gøre det vanskeligt at føre kateterlederen frem. Skyl kontrastmidlet ud af kateteret med sterilt vand eller sterilt saltvand før hver indføring af kateterlederen, idet nødvendige forsigtighedsregler iagttaages, hvis enheden er placeret i pancreasgangen.

BORTSKAFFELSE AF PRODUKTET

Efter udført indgreb bortsaffes produktet efter hospitalets retningslinjer for biologisk farligt medicinsk affald.

NEDERLANDS

BEOOGD GEBRUIK

Dit hulpmiddel wordt gebruikt voor de endoscopische canulatie van het ductale systeem. Dit hulpmiddel is uitsluitend geïndiceerd voor gebruik bij volwassenen.

OPMERKINGEN

Gebruik dit hulpmiddel voor geen enkel ander doel dan het vermelde beoogde gebruik.

Op een droge plaats uit de buurt van extreme temperaturen bewaren.

Dit hulpmiddel mag uitsluitend worden gebruikt door een hiertoe opgeleide zorgverlener.

CONTRA-INDICATIES

Contra-indicaties zijn onder meer de contra-indicaties die specifiek zijn voor een ERCP.

WAARSCHUWINGEN

Dit hulpmiddel wordt steriel geleverd en is uitsluitend bestemd voor eenmalig gebruik. Pogingen om het hulpmiddel te herverwerken, opnieuw te steriliseren en/of opnieuw te gebruiken kunnen leiden tot falen van het hulpmiddel en/of ziekteoverdracht.

Niet gebruiken als de verpakking bij ontvangst geopend of beschadigd is. Voer een visuele inspectie uit met bijzondere

aandacht voor knikken, verbuigingen en breuken. Niet gebruiken als er een afwijking wordt waargenomen die de juiste werking zou verhinderen. Neem contact op met Cook voor een retourmachtiging.

MOGELIJKE COMPLICATIES

Mogelijke complicaties in verband met een ERCP zijn onder meer: allergische reactie op contrastmiddel of medicatie • aspiratie • hartritmestoornissen of hartstilstand • cholangitis • hemorragie • hypotensie • infectie • pancreatitis • perforatie • ademhalingsdepressie of -stilstand • sepsis.

VOORZORGSMAAATREGELLEN

Raadpleeg het etiket op de verpakking voor de minimale werknaaldiameter die voor dit hulpmiddel vereist is.

Voerdraden van Cook Endoscopy worden aanbevolen voor gebruik met dit hulpmiddel.

Injectie van contrastmiddel tijdens ERCP moet onder doorlichting gebeuren. Overmatig vullen van de ductus pancreaticus kan pancreatitis veroorzaken.

GEBRUIKSAANWIJZING

1. Breng de katheter in de endoscoop in en voer de katheter met kleine stappen op totdat het hulpmiddel endoscopisch zichtbaar uit de endoscoop tevoorschijn komt.
2. Na canulatie kan contrastmiddel worden geïnjecteerd om de positie van het hulpmiddel fluoroscopisch te bevestigen door een spuit aan de juiste injectiepoort van de katheraansluiting te bevestigen. **NB:** Verwijder de dop van de injectiepoort alvorens door te spoelen. Deze katheter heeft een radiopake tip als hulp bij fluoroscopische visualisatie.
3. Er kan een voerdraad in een van beide voerdraadpoorten en in de ductus worden geplaatst om de positie te handhaven en het verwisselen van compatibele voerdraadgeleide hulpmiddelen te vergemakkelijken. **NB:** Telkens voordat een voerdraad in een hulpmiddel wordt ingebracht, moet de voerdraad in een bad met steriel water of steriel fysiologisch zout nat worden gemaakt. Een met contrastmiddel gevulde katheter kan het opvoeren van de voerdraad bemoeilijken. Spoel telkens vóór het inbrengen van de voerdraad het contrastmiddel uit de katheter met steriel water of steriel fysiologisch zout en neem de nodige voorzorgsmaatregelen in acht als het hulpmiddel in de ductus pancreaticus is geplaatst.

AFVOER VAN HET HULPMIDDEL

Voer het hulpmiddel na voltooiing van de ingreep af volgens de richtlijnen van uw instelling voor biologisch gevaarlijk medisch afval.

UTILISATION PRÉVUE

Ce dispositif est utilisé pour la mise en place endoscopique d'une canule dans le système canalaire. Ce dispositif est indiqué pour les adultes uniquement.

REMARQUES

Ne pas utiliser ce dispositif pour des indications autres que l'utilisation stipulée.

Conserver dans un lieu sec, à l'abri des températures extrêmes.

L'utilisation de ce dispositif est réservée aux professionnels de santé ayant la formation requise.

CONTRE-INDICATIONS

Les contre-indications sont celles d'une CPRE.

AVERTISSEMENTS

Ce dispositif est fourni stérile et conçu pour un usage unique. Toute tentative de retrait, de restériliser et/ou de réutiliser ce dispositif peut provoquer une défaillance du dispositif et/ou causer la transmission d'une maladie.

Ne pas utiliser si l'emballage est ouvert ou endommagé à la livraison. Examiner visuellement chaque dispositif en veillant particulièrement à l'absence de plicatures, de courbures et de ruptures. Ne pas utiliser en cas d'anomalie susceptible d'empêcher le bon fonctionnement du dispositif. Avertir Cook pour obtenir une autorisation de retour.

COMPLICATIONS POSSIBLES

Parmi les complications possibles associées à une CPRE, on citera : réaction allergique au produit de contraste ou à un médicament • aspiration • arythmie ou arrêt cardiaque • cholangite • hémorragie • hypotension • infection • pancréatite • perforation • dépression ou arrêt respiratoire • sepsis.

MISES EN GARDE

Consulter l'étiquette de l'emballage pour connaître le calibre de canal minimum nécessaire pour ce dispositif.

Les guides de Cook Endoscopy sont recommandés avec ce dispositif. Pendant une CPRE, surveiller l'injection de produit de contraste sous radioscopie. Un remplissage excessif du canal pancréatique peut provoquer une pancréatite.

MODE D'EMPLOI

1. Introduire le cathéter dans l'endoscope et le faire avancer par courtes étapes jusqu'à ce que son émergence de l'instrument soit observée sous endoscopie.

2. Après le cathétérisme, du produit de contraste peut être injecté pour vérifier la position du dispositif sous radioscopie en raccordant une seringue à l'orifice d'injection approprié du raccord du cathéter. **Remarque :** Retirer le capuchon de l'orifice d'injection avant de rincer. Ce cathéter possède une extrémité radio-opaque pour faciliter sa visualisation sous radioscopie.
3. Un guide peut être mis en place dans l'un des orifices pour guide et dans le canal afin de maintenir la position et faciliter l'échange de dispositifs sur guide compatibles. **Remarque :** Avant chaque introduction de guide dans un dispositif, humecter le guide dans un bain d'eau ou de sérum physiologique stériles. Si le cathéter est rempli de produit de contraste, il peut être difficile de faire avancer le guide. Rincer le produit de contraste du cathéter avec de l'eau ou du sérum physiologique stériles avant chaque introduction du guide en observant les précautions nécessaires si le dispositif est positionné dans le canal pancréatique.

MISE AU REBUT DU DISPOSITIF

Lorsque l'intervention est terminée, éliminer le dispositif conformément aux directives de l'établissement sur l'élimination des déchets médicaux présentant un risque biologique.

DEUTSCH

VERWENDUNGSZWECK

Dieses Instrument dient zur endoskopischen Kanulierung des Gangsystems. Dieses Instrument darf nur bei Erwachsenen verwendet werden.

HINWEISE

Dieses Instrument darf nur für den angegebenen Verwendungszweck eingesetzt werden.

Trocken lagern und keinen extremen Temperaturen aussetzen.

Dieses Instrument darf nur von geschulten medizinischen Fachkräften verwendet werden.

KONTRAINDIKATIONEN

Es gelten die gleichen Kontraindikationen wie für eine ERCP.

WARNHINWEISE

Dieses Instrument wird steril geliefert und ist ausschließlich für den Einmalgebrauch bestimmt. Aufbereitungs-, Resterilisierungs- und/oder Wiederverwendungsversuche können zum Ausfall des Produkts und/oder zur Übertragung von Krankheiten führen.

Nicht verwenden, falls die Verpackung bei Erhalt bereits geöffnet oder beschädigt ist. Das Instrument einer Sichtprüfung unterziehen und dabei besonders auf Knicke, Verbiegungen und Bruchstellen

achten. Nicht verwenden, falls Unregelmäßigkeiten festgestellt werden, die die einwandfreie Funktion beeinträchtigen würden. Bitte lassen Sie sich von Cook eine Rückgabeberechtigung erteilen.

POTENZIELLE KOMPLIKATIONEN

Mögliche Komplikationen im Zusammenhang mit einer ERCP umfassen unter anderem: allergische Reaktion auf Kontrast- oder Arzneimittel • Aspiration • Herzarrhythmie oder -stillstand • Cholangitis • Hämorrhagie • Hypotonie • Infektion • Pankreatitis • Perforation • Atemdepression oder -stillstand • Sepsis.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Die für dieses Instrument erforderliche Mindestgröße des Arbeitskanals ist auf der Verpackungskennzeichnung angegeben.

Zur Verwendung mit diesem Instrument werden nur Führungsdrähte von Cook Endoscopy empfohlen.

Die Injektion von Kontrastmittel während der ERCP ist fluoroskopisch zu überwachen. Ein Überfüllen des Pankreasgangs kann Pankreatitis verursachen.

ANLEITUNG ZUM GEBRAUCH

1. Den Katheter in das Endoskop einführen und in kleinen Schritten vorschlieben, bis der Austritt des Instruments aus dem Endoskop endoskopisch sichtbar ist.
2. Nach der Kanulierung kann Kontrastmittel injiziert werden, um die Position des Instruments fluoroskopisch zu bestätigen. Dazu an den entsprechenden Injektionsport des Katheteranschlusses eine Spritze anschließen. **Hinweis:** Vor dem Spülen die Kappe vom Injektionsport abnehmen. Dieser Katheter verfügt über eine röntgendichte Spitze, die die fluoroskopische Visualisierung vereinfacht.
3. In einen der Führungsdräht-Ports und in den Gang kann ein Führungsdräht eingeführt werden, um die Position aufrechtzuerhalten und das Auswechseln kompatibler drahtgeführter Instrumente zu erleichtern. **Hinweis:** Bevor ein Führungsdräht in das Instrument eingeführt wird, den Führungsdräht in einem Bad aus sterilem Wasser oder steriler Kochsalzlösung anfeuchten. In einem mit Kontrastmittel gefüllten Katheter kann das Vorschlieben des Führungsdrähts schwierig sein. Vor jedem Einführen des Führungsdrähts das Kontrastmittel mit sterilem Wasser oder steriler Kochsalzlösung aus dem Katheter spülen. Dabei die erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen befolgen, falls das Instrument im Pankreasgang platziert wurde.

ENTSORGUNG DES INSTRUMENTS

Nach Beendigung des Verfahrens das Instrument gemäß den Klinikrichtlinien für den Umgang mit biogefährlichem medizinischem Abfall entsorgen.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΧΡΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ

Αυτό το τεχνολογικό προϊόν χρησιμοποιείται για βιοψία με αναρρόφηση στο σύστημα των χοληφόρων. Αυτό το τεχνολογικό προϊόν ενδείκνυται για χρήση μόνο σε ενήλικες.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Μη χρησιμοποιείτε αυτό το τεχνολογικό προϊόν για κανέναν άλλο σκοπό εκτός από την αναφερόμενη χρήση για την οποία προορίζεται. Φυλάσσετε σε ξηρό χώρο, όπου δεν υπάρχουν ακραίες μεταβολές της θερμοκρασίας.

Η χρήση αυτού του τεχνολογικού προϊόντος επιτρέπεται μόνον από εκπαιδευμένο επαγγελματία του τομέα της υγείας.

ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Εκείνες που αφορούν ειδικά την ERCP.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Αυτό το τεχνολογικό προϊόν παρέχεται στείρο και προορίζεται για μία μόνο χρήση. Προσπάθειες επανεπεξεργασίας, επαναποστείρωσης ή/ και επαναχρησιμοποίησης ενδέχεται να οδηγήσουν σε αστοχία του τεχνολογικού προϊόντος ή/και σε μετάδοση νόσου.

Εάν η συσκευασία έχει ανοιχτεί ή υποστεί ζημιά κατά την παραλαβή της, μη χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Επιθεωρήστε οπτικά, προσέχοντας ιδιαίτερα για τυχόν στρεβλώσεις, κάμψεις και θραύσεις. Εάν εντοπίσετε ανωμαλία που δεν θα επέτρεπε τη σωστή κατάσταση λειτουργίας, μη χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Ενημερώστε την Cook για να λάβετε εξουσιοδότηση επιστροφής.

ΔΥΝΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΛΟΚΕΣ

Στις δυνητικές επιπλοκές που σχετίζονται με την ERCP περιλαμβάνονται, μεταξύ άλλων και οι εξής: αλλεργική αντίδραση σε σκιαγραφικό μέσο ή φάρμακο • εισρόφηση • καρδιακή αρρυθμία ή ανακοπή • χολαγγείτιδα • αιμορραγία μεγάλου βαθμού • υπόταση • λοίμωξη • παγκρεατίτιδα • διάτρηση • καταστολή ή παύση της αναπνοής • σήψη.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΣΙΣ

Ανατρέξτε στην επισήμανση της συσκευασίας για να δείτε το ελάχιστο μέγεθος καναλιού που απαιτείται για αυτό το τεχνολογικό προϊόν.

Συνιστώνται οι συρμάτινοι οδηγοί της Cook Endoscopy για χρήση με αυτό το τεχνολογικό προϊόν.

Η έγχυση σκιαγραφικού μέσου κατά τη διάρκεια της ERCP πρέπει να παρακολουθείται ακτινοσκοπικά. Η υπερπλήρωση του παγκρεατικού πόρου ενδέχεται να προκαλέσει παγκρεατίτιδα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Εισαγάγετε τον καθετήρα στο ενδοσκόπιο και προωθήστε τον με μικρά βήματα, έως ότου το τεχνολογικό προϊόν απεικονιστεί ενδοσκοπικά να εξέρχεται από το ενδοσκόπιο.
2. Μετά τον καθετηριασμό, μπορείτε να εγχύσετε σκιαγραφικό μέσο για την ακτινοσκοπική επιβεβαίωση της θέσης του τεχνολογικού προϊόντος προσαρτώντας μια σύριγγα στην κατάλληλη θύρα έγχυσης του εξαρτήματος του καθετήρα.
Σημείωση: Αφαιρέστε το πώμα από τη θύρα έγχυσης πριν από την έκπλυση. Ο καθετήρας έχει ένα ακτινοσκιερό άκρο για βοήθεια στην ακτινοσκοπική απεικόνιση.
3. Για τη διατήρηση της θέσης και τη διευκόλυνση της εναλλαγής συμβατών, καθοδηγούμενων με σύρμα τεχνολογικών προϊόντων, μπορείτε να τοποθετήσετε ένα συρμάτινο οδηγό εντός οποιασδήποτε θύρας συρμάτινου οδηγού και του πόρου. **Σημείωση:** Πριν από κάθε εισαγωγή ενός συρμάτινου οδηγού σε ένα τεχνολογικό προϊόν, διαβρέξτε τον συρμάτινο οδηγό σε λουτρό στείρου νερού ή φυσιολογικού ορού.
Ένας καθετήρας που έχει πληρωθεί με σκιαγραφικό μέσο ενδέχεται να δυσχεράνει την προώθηση του συρμάτινου οδηγού. Εκπλύνετε το σκιαγραφικό μέσο από τον καθετήρα με στείρο νερό ή φυσιολογικό ορό πριν από κάθε εισαγωγή του συρμάτινου οδηγού, τηρώντας τις απαραίτητες συστάσεις προσοχής εάν το τεχνολογικό προϊόν τοποθετηθεί εντός του παγκρεατικού πόρου.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας, απορρίψτε το τεχνολογικό προϊόν σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες του ιδρύματός σας για βιολογικά επικίνδυνα ιατρικά απόβλητα.

MAGYAR

RENDELTELETÉS

Ez az eszköz a ductusok endoszkópos kanülálására használatos. Ez az eszköz csak felnőtteken való használatra javallott.

MEGJEGYZÉSEK

Az eszközt ne használja a megadott rendeltetéstől eltérő célra. Száraz helyen tárolandó, szélsőséges hőmérsékleti értékektől védve. Ezt az eszközt csak képzett egészségügyi szakember használhatja.

ELLENJAVALLATOK

Az ellenjavallatok magukban foglalják az ERCP specifikus ellenjavallatait.

„VIGYÁZAT” SZINTŰ FIGYELMEZTETÉSEK

Az eszköz steril kiszerelésű, és kizárolag egyszeri használatra szolgál. Az újrafeldolgozásra, az újrasterilizálásra és/vagy az újrafelhasználásra tett kísérletek az eszköz meghibásodásához és/vagy betegségátvitelhez vezethetnek.

Ha a csomagolás átvételekor nyitva van vagy sérült, ne használja az eszközt. Szemrevételezzel ellenőrizze, különös tekintettel a megtöretekre, meghajlásokra és törésekre. Ha a megfelelő működést gátló rendellenességet észlel, ne használja az eszközt. A visszaküldés jóváhagyása érdekében értesítse a Cook vállalatot.

LEHETSÉGES KOMPLIKÁCIÓK

Az ERCP-hez társított potenciális komplikációk közé tartoznak egyebek mellett a következők: allergiás reakció kontrasztanyagra vagy gyógyszerre • aspiráció • szívritmuszavar vagy szívmegállás • cholangitis • vérzés • alacsony vérnyomás • fertőzés • pancreatitis • perforáció • légzési elégtelenség vagy légzésleállás • szepszs.

ÓVINTÉZKEDÉSEK

Az eszköz számára szükséges legkisebb csatornaméretet lásd a csomagolás címkéjén.

Ezzel az eszközzel együttes használatra a Cook Endoscopy vezetődrótok használata ajánlott.

A kontrasztanyag befecskendezését az ERCP folyamán fluoroszkópiás képalkotással ellenőrizni kell. A hasnyálmirigy-vezeték túltöltése pancreatitis okozhat.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

1. Vezesse be a katétert az endoszkópba, és kis lépésekkel tolja előre addig, amíg endoszkóposan láthatóvá nem válik, hogy az eszköz kilép az endoszkópból.
2. A kanülálást követően a katéter csatlakozójának megfelelő befecskendezési nyílásához fecskendőt csatlakoztatva kontrasztanyag fecskendezhető be az eszköz helyzetének fluoroszkópos megerősítéséhez. **Megjegyzés:** Öblítés előtt távolítsa el a sapkát a befecskendezési nyílásról. A katéter csúcsa sugárfogó tulajdonságú, hogy segítse a fluoroszkópos megjelenítést.
3. A pozíció fenntartására és a kompatibilis, vezetődróttal használatos eszközök cseréjének megkönnyítésére bármelyik vezetődrótnyílásba vagy a vezetékbe vezetődrót helyezhető. **Megjegyzés:** Mielőtt a vezetődrótot az eszközbe vezetné,

minden alkalommal nedvesítse meg a vezetődrótot steril vízbe vagy fiziológiai sóoldatba merítve. A katéter kontrasztanyaggal való feltöltése megnehezítheti a vezetődrót előretolását. A vezetődrót minden egyes bevezetése előtt steril vízzel vagy fiziológiai sóoldattal öblítse ki a kontrasztanyagot a katéterből, betartva a szükséges óvintézkedéseket abban az esetben, ha az eszközt a hasnyálmirigy-vezetékbe fogja helyezni.

AZ ESZKÖZ ÁRTALMATLANÍTÁSA

Az eljárás végeztével a biológiaiag veszélyes orvosi hulladékokra vonatkozó intézményi irányelveknek megfelelően helyezze hulladékba az eszközt.

ITALIANO

USO PREVISTO

Questo dispositivo è previsto per l'incannulamento endoscopico del sistema duttale. Il dispositivo è indicato esclusivamente per l'uso su pazienti adulti.

NOTE

Non utilizzare questo dispositivo per applicazioni diverse dall'uso espressamente previsto.

Conservare il dispositivo in un luogo asciutto e al riparo da temperature estreme.

L'uso del presente dispositivo è riservato esclusivamente a operatori sanitari debitamente addestrati.

CONTROINDICAZIONI

Le controindicazioni includono quelle specifiche dell'ERCP (colangiopancreatografia retrograda per via endoscopica).

AVVERTENZE

Il dispositivo è fornito sterile ed è esclusivamente monouso. Eventuali tentativi di ricondizionamento, risterilizzazione e/o riutilizzo possono causare il guasto del dispositivo e/o la trasmissione di malattie.

Non usare il dispositivo se, al momento della consegna, la confezione è aperta o danneggiata. Esaminare visivamente il dispositivo prestando particolare attenzione all'eventuale presenza di segni di attorcigliamento, piegamento e rottura. In caso di anomalie in grado di compromettere la corretta funzionalità del dispositivo, non utilizzarlo. Rivolgersi a Cook per richiedere l'autorizzazione alla restituzione del dispositivo.

POTENZIALI COMPLICANZE

Le potenziali complicanze associate all'ERCP includono, senza limitazioni: reazione allergica al farmaco o al mezzo di contrasto • aspirazione • aritmia o arresto cardiaco • colangite • emorragia • ipotensione • infezione • pancreatite • perforazione • depressione respiratoria o arresto respiratorio • sepsi.

PRECAUZIONI

Per il diametro minimo del canale operativo dell'endoscopio richiesto per questo dispositivo, fare riferimento all'etichetta della confezione del prodotto.

Con questo dispositivo si consiglia di usare esclusivamente guide Cook Endoscopy.

L'iniezione di mezzo di contrasto nel corso dell'ERCP deve essere monitorata in fluoroscopia. Il riempimento eccessivo del dotto pancreatico può causare pancreatite.

ISTRUZIONI PER L'USO

1. Inserire il catetere nell'endoscopio e farlo avanzare a piccoli incrementi fino a visualizzare endoscopicamente la fuoriuscita del dispositivo dall'endoscopio.
2. Dopo l'incannulamento, è possibile iniettare mezzo di contrasto per confermare la posizione del dispositivo in fluoroscopia collegando una siringa al raccordo di iniezione appropriato del connettore del catetere. **Nota** – Prima del lavaggio, rimuovere il cappuccio dal raccordo di iniezione. Questo catetere ha una punta radiopaca che ne agevola la visualizzazione in fluoroscopia.
3. È possibile inserire una guida in uno dei raccordi per la guida e nel dotto per mantenere la posizione e per agevolare lo scambio di dispositivi filoguidati compatibili. **Nota** – Prima dell'introduzione di ogni guida in un dispositivo, immergerla in acqua o soluzione fisiologica sterili. Un catetere riempito di mezzo di contrasto può rendere difficile l'avanzamento della guida. Eliminare il mezzo di contrasto dal catetere irrigando con acqua o soluzione fisiologica sterili prima di ciascun inserimento della guida, rispettando le opportune precauzioni se il dispositivo si trova nel dotto pancreatico.

SMALTIMENTO DEL DISPOSITIVO

Al termine della procedura, smaltire il dispositivo in conformità alle disposizioni della struttura sanitaria relative ai rifiuti sanitari a rischio biologico.

TILTENKT BRUK

Denne anordningen brukes til endoskopisk kanylering i gangsystemet. Denne anordningen er indisert kun for bruk på voksne.

MERKNADER

Denne anordningen skal ikke brukes til noen andre formål enn den angitte tiltenkte bruken.

Oppbevares på et tørt sted unna ekstreme temperaturer.

Denne anordningen skal kun brukes av opplært helsepersonell.

KONTRAINDIKASJONER

Kontraindikasjoner omfatter de som særskilt gjelder for ERCP (endoskopisk retrograd kolangiopankreatikografi).

ADVARSLER

Denne anordningen leveres steril og er kun beregnet til engangsbruk. Forsøk på reprosessering, resterilisering og/eller gjenbruk kan føre til funksjonssvikt i anordningen og/eller overføring av sykdom.

Innholdet skal ikke brukes hvis pakningen er åpnet eller skadet når du mottar den. Gjør en visuell inspeksjon og se spesielt etter knekkpunkter, bøyninger og brudd. Hvis du oppdager noe unormalt som kan forhindre at anordningen fungerer som den skal, må du ikke bruke den. Kontakt Cook for å få returtillatelse.

MULIGE KOMPLIKASJONER

Mulige komplikasjoner forbundet med ERCP omfatter, men er ikke begrenset til: allergisk reaksjon på kontrastmiddel eller legemiddel • aspirasjon • arytmri eller hjertestans • kolangitt • blødning • hypotensjon • infeksjon • pankreatitt • perforasjon • respirasjonsdepresjon eller -stans • sepsis.

FORHOLDSREGLER

Se etiketten på pakningen for å finne den minste kanalstørrelsen som behøves for denne anordningen.

Kun Cook Endoscopy-ledevaiere anbefales for bruk med denne anordningen.

Injeksjon av kontrastmiddel under ERCP skal overvåkes fluoroskopisk. Overfylling av ductus pancreaticus kan føre til pankreatitt.

BRUKSANVISNING

1. Før kateteret inn i endoskopet og før det fremover i korte trinn helt til det kan visualiseres endoskopisk at anordningen kommer ut av skopet.

2. Etter kanylering kan kontrastmiddel injiseres for å bekrefte anordningens posisjon fluoroskopisk ved å feste en sprøyte til den aktuelle injeksjonsporten på kateter tilpasningen. **Merknad:** Fjern hetten fra injeksjonsporten før gjennomskylling. Dette kateteret har en radioopak spiss som er til hjelp ved fluoroskopisk visualisering.
3. En ledevaier kan plasseres i en av ledevaierportene og inn i gangen for å opprettholde posisjonen og lette utskifting av kompatible anordninger med ledevaiere. **Merknad:** Hver gang en ledevaier skal føres inn i en anordning, må først ledevaieren fuktes i sterilt vann eller saltoppløsning. Det kan være vanskelig å føre frem ledevaieren i et kateter fylt med kontrastmiddel. Skyll kontrastmiddelet ut av kateteret med sterilt vann eller saltløsning før hver innføring av ledevaieren, og overhold de nødvendige forholdsreglene dersom anordningen er plassert i ductus pancreaticus.

KASSERING AV ANORDNINGEN

Når prosedyren er fullført, skal anordningen kasseres i samsvar med institusjonens retningslinjer for medisinsk biologisk farlig avfall.

POLSKI

PRZEZNACZENIE

Niniejsze urządzenie jest używane do endoskopowej kaniulacji dróg zółciowych. To urządzenie jest przeznaczone do stosowania wyłącznie u osób dorosłych.

UWAGI

Tego urządzenia nie wolno używać do żadnych celów niezgodnych z podanym przeznaczeniem.

Przechowywać w suchym miejscu, z dala od skrajnych temperatur. To urządzenie może być stosowane wyłącznie przez wyszkolonego pracownika służby zdrowia.

PRZECIWWSKAZANIA

Do przeciwwskazań należą przeciwwskazania właściwe dla endoskopowej cholangiopankreatografii wstępnej (ECPW).

OSTRZEŻENIA

To urządzenie jest dostarczane w stanie sterylnym i jest przeznaczone wyłącznie do jednorazowego użytku. Regeneracja, ponowna sterylizacja i/lub ponowne użycie mogą prowadzić do awarii urządzenia i/lub przeniesienia choroby.

Nie używać urządzenia, jeśli dostarczone opakowanie jest otwarte lub uszkodzone. Obejrzeć urządzenie, zwracając szczególną uwagę na zapętleńa, zagięcia i pęknięcia. Nie używać

w przypadku wykrycia nieprawidłowości, która może uniemożliwić prawidłowe działanie. Należy się zwrócić do firmy Cook o zgodę na zwrot urządzenia.

MOŻLIWE POWIKŁANIA

Do możliwych powikłań związanych z ECPW należą, m.in.: reakcja alergiczna na środek kontrastowy lub lek • aspiracja • zaburzenia rytmu serca lub zatrzymanie akcji serca • zapalenie dróg żołąciowych • krwotok • niedociśnienie • zakażenie • zapalenie trzustki • perforacja • depresja oddechowa lub zatrzymanie oddechu • sepsa.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Minimalna średnica kanału wymagana dla tego urządzenia została podana na etykiecie opakowania.

Z tym urządzeniem zalecane jest używanie prowadników firmy Cook Endoscopy.

Podanie środka kontrastowego w trakcie ECPW należy kontrolować przy użyciu fluoroskopii. Przepełnienie przewodu trzustkowego może spowodować zapalenie trzustki.

INSTRUKCJA UŻYCIA

1. Wprowadzić cewnik do endoskopu i wsuwać go krótkimi odcinkami do momentu, gdy jego wyjście z endoskopu zostanie endoskopowo uwidocznione.
2. W celu fluoroskopowego potwierdzenia położenia urządzenia po zakończeniu kaniulacji można wstrzyknąć środek kontrastowy przez strzykawkę podłączoną do odpowiedniego portu do wstrzykiwania na łączniku cewnika. **Uwaga:** Przed przepłukiwaniem należy zdjąć pokrywkę z portu do wstrzykiwania. Cewnik ten posiada końcówkę cieniodajną, pomocną w wizualizacji fluoroskopowej.
3. Prowadnik można wprowadzić do kanału przez którykolwiek z portów prowadnika w celu utrzymania położenia i umożliwienia wymiany zgodnych urządzeń wprowadzanych przy użyciu prowadnika. **Uwaga:** Przed każdym wprowadzeniem prowadnika do urządzenia prowadnik należy zwilżyć w kąpieli z jałową wodą lub jałową solą fizjologiczną. Wsuwanie prowadnika przez cewnik wypełniony środkiem kontrastowym może być utrudnione. Przed każdym wprowadzeniem prowadnika należy wypłukać środek kontrastowy z cewnika sterylną wodą lub roztworem soli, zachowując konieczne środki ostrożności, jeśli urządzenie znajduje się w przewodzie trzustkowym.

USUWANIE URZĄDZENIA

Po zakończeniu zabiegu zutylizować urządzenie zgodnie z wytycznymi placówki dotyczącymi odpadów medycznych stanowiących zagrożenie biologiczne.

PORUGUÊS

UTILIZAÇÃO PREVISTA

Este dispositivo é utilizado na canulação endoscópica do sistema de canais. Este dispositivo está indicado apenas para utilização em adultos.

NOTAS

Utilize este dispositivo exclusivamente para o fim indicado na utilização prevista.

Armazenar num local seco, afastado de temperaturas extremas.

A utilização deste dispositivo está restrita a profissionais de saúde com a devida formação.

CONTRAINDICAÇÕES

As contraindicações incluem aquelas específicas da CPRE.

ADVERTÊNCIAS

Este dispositivo é fornecido estéril e destina-se a uma única utilização. As tentativas de o reprocessar, reesterilizar e/ou reutilizar podem resultar na sua falha e/ou na transmissão de doenças.

Se, no momento da receção, a embalagem se encontrar aberta ou danificada, não a utilize. Inspecione-a visualmente com particular atenção a vincos, dobras e rururas. Se detetar alguma anomalia que impeça o funcionamento correto, não utilize. Avise a Cook para obter uma autorização de devolução do produto.

POTENCIAIS COMPLICAÇÕES

As potenciais complicações associadas à CPRE incluem, embora não se limitem a: reação alérgica ao meio de contraste ou à medicação • aspiração • arritmia ou paragem cardíaca • colangite • hemorragia • hipotensão • infecção • pancreatite • perfuração • depressão ou paragem respiratória • sépsis.

PRECAUÇÕES

Consulte o rótulo da embalagem para conhecer o tamanho mínimo do canal necessário para este dispositivo.

Recomenda-se a utilização deste dispositivo com fios guia de endoscopia da Cook Endoscopy.

A injeção de meio de contraste durante a CPRE deve ser monitorizada por fluoroscopia. O enchimento excessivo do canal pancreático pode provocar pancreatite.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

1. Introduza o cateter dentro do endoscópio e faça-o avançar, pouco a pouco, até visualizar o dispositivo, por via endoscópica, a sair do endoscópio.
2. Após a canulação, poderá injetar meio de contraste para confirmar, por fluoroscopia, a posição do dispositivo mediante a adaptação de uma seringa no orifício de injeção apropriado do encaixe do cateter. **Nota:** Retire a tampa do orifício de injeção antes de irrigar. Este cateter possui uma ponta radiopaca para permitir a visualização por fluoroscopia.
3. Pode introduzir um fio guia em ambos os orifícios do fio guia e no canal para manter a posição e facilitar a substituição de dispositivos guiados por fio guia compatíveis. **Nota:** Antes de cada introdução de um fio guia dentro de um dispositivo, molhe o fio guia num banho de água estéril ou soro fisiológico estéril. Um cateter cheio de meio de contraste poderá dificultar a progressão do fio guia. Remova o meio de contraste do cateter com água estéril ou soro fisiológico estéril antes de cada introdução do fio guia, respeitando as precauções necessárias caso o dispositivo esteja posicionado no canal pancreático.

ELIMINAÇÃO DO DISPOSITIVO

Quando terminar o procedimento, elimine o dispositivo de acordo com as normas institucionais relativas a resíduos médicos com risco biológico.

ESPAÑOL

USO PREVISTO

Este dispositivo se utiliza para la canulación endoscópica del árbol biliar. Este dispositivo está concebido para uso en adultos solamente.

NOTAS

No utilice este dispositivo para otro propósito que no sea el especificado en las indicaciones.

Almacénelo en un lugar seco y protegido de temperaturas extremas.

Este dispositivo solamente pueden utilizarlo profesionales sanitarios cualificados.

CONTRAINDICACIONES

Las contraindicaciones incluyen las específicas de la colangiopancreatografía endoscópica retrógrada (ERCP).

ADVERTENCIAS

Este dispositivo se suministra estéril y está indicado para un solo uso. Cualquier intento de reprocesar, reesterilizar o reutilizar el dispositivo puede provocar su fallo u ocasionar la transmisión de enfermedades.

No utilice el dispositivo si el envase está abierto o dañado cuando lo reciba. Inspeccione visualmente el dispositivo, prestando especial atención a la presencia de acodamientos, dobleces y roturas. No lo utilice si detecta alguna anomalía que pudiese impedir su correcto funcionamiento. Notifíquelo a Cook para obtener una autorización de devolución.

POSIBLES COMPLICACIONES

Las complicaciones posibles asociadas a la ERCP incluyen, entre otras: reacción alérgica al contraste o a la medicación • aspiración • arritmia o parada cardíacas • colangitis • hemorragia • hipotensión • infección • pancreatitis • perforación • depresión o parada respiratorias • sepsis.

PRECAUCIONES

Consulte la etiqueta del embalaje para conocer el tamaño mínimo del canal requerido para este dispositivo.

Se recomienda utilizar guías de Cook Endoscopy con este dispositivo. La inyección de contraste durante la ERCP debe vigilarse fluoroscópicamente. Si se llena demasiado el conducto pancreático, puede provocarse una pancreatitis.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Introduzca el catéter en el endoscopio y hágalo avanzar poco a poco hasta que el dispositivo se visualice endoscópicamente saliendo del endoscopio.
2. Tras la canulación, puede inyectarse contraste para confirmar fluoroscópicamente la posición del dispositivo, acoplando una jeringa al orificio de inyección adecuado de la conexión del catéter. **Nota:** Retire la tapa del orificio de inyección antes de lavar. Este catéter tiene una punta radiopaca para facilitar la visualización fluoroscópica.
3. Puede colocarse una guía en cualquier orificio de guía y en el interior del conducto para mantener la posición y facilitar el intercambio de dispositivos de colocación con guía compatibles.
Nota: Antes de introducir una guía en un dispositivo, humedézcala en un baño de agua o solución salina estériles. Un catéter lleno de contraste puede dificultar el avance de la guía. Lave el contraste del catéter con agua o solución salina estériles antes de la introducción de la guía, adoptando las precauciones necesarias si el dispositivo está colocado en el conducto pancreático.

ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO

Tras finalizar el procedimiento, deseche el dispositivo según las pautas del centro para residuos médicos biopeligrosos.

AVSEDD ANVÄNDNING

Detta instrument används för endoskopisk kanylering av gångsystemet. Denna produkt är endast avsedd för användning på vuxna.

ANMÄRKNINGAR

Använd inte denna produkt i något annat syfte än den avsedda användning som anges.

Förvaras på en torr plats undan extrema temperaturer.

Denna produkt får endast användas av utbildad hälso- och sjukvårdspersonal.

KONTRAINDIKATIONER

Kontraindikationer omfattar sådana som är specifika för endoskopisk retrograd kolangiopankreatografi (ERCP).

VARNINGAR

Denna produkt levereras steril och är endast avsedd för engångsbruk. Försök att ombearbeta, omsterilisera och/eller återanvända produkten kan leda till att den inte fungerar och/eller orsaka sjukdomsöverföring.

Får inte användas om förpackningen är öppnad eller skadad när den mottages. Undersök produkten visuellt och leta speciellt efter vikningar, böjningar och brott. Får inte användas om en abnormalitet upptäcks vilken kan förhindra korrekt fungerande skick. Meddela Cook för att få returauktorisering.

POTENTIELLA KOMPLIKATIONER

Potentiella komplikationer förbundna med ERCP omfattar, men begränsas inte till: allergisk reaktion mot kontrastmedel eller läkemedel • aspiration • hjärtarytmia eller -stillestånd • kolangit • hemorragi • hypotoni • infektion • pankreatit • perforation • respiratorisk depression eller andningsstillestånd • sepsis.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Se förpackningsetiketten beträffande minsta kanalstorlek som krävs för denna produkt.

Cook Endoscopy ledare rekommenderas för användning med denna produkt.

Infektion av kontrastmedel under ERCP bör övervakas fluoroskopiskt. Överfyllning av pankreasgången kan resultera i pankreatit.

BRUKSANVISNING

1. För in katetern i endoskopet och för den framåt i korta steg tills anordningen kan visualiseras endoskopiskt när det sticker ut ur endoskopet.
2. Efter kanylering kan kontrastmedel injiceras för att fluoroskopiskt bekräfta instrumentets läge, genom att en spruta fästs vid lämplig injektionsport på kateterkopplingen. **Obs!** Ta bort skyddet på injektionsporten före spolning. Denna kateter har en röntgentät spets som hjälper vid fluoroskopisk visualisering.
3. En ledare kan placeras i valfri ledarport och in i gången för att bibehålla läget och underlätta byte av kompatibla ledarstyrda instrument. **Obs!** Innan en ledare förs in i en anordning ska ledaren alltid fuktas i sterilt vatten eller sterilt koksaltlösningsbad. Om katetern är fylld med kontrastmedel kan det vara svårt att föra fram ledaren. Spola alltid bort kontrastmedlet från katetern med sterilt vatten eller steril koksaltlösning innan du förs in ledaren, och vidta nödvändiga försiktighetsåtgärder om instrumentet är placerat i pankreasgången.

KASSERING AV PRODUKTEN

När ingreppet avslutats ska produkten kasseras enligt institutionens fastställda riktslinjer för biologiskt medicinskt riskavfall.

A symbol glossary can be found at cookmedical.com/symbol-glossary

CS Glosář značek naleznete na cookmedical.com/symbol-glossary • **DA** Der findes en symbolforklaring på cookmedical.com/symbol-glossary • **NL** Een verklarende lijst van symbolen is te vinden op cookmedical.com/symbol-glossary • **FR** Pour un glossaire des symboles, consulter le site Web cookmedical.com/symbol-glossary • **DE** Eine Symbollegende finden Sie auf cookmedical.com/symbol-glossary • **EL** Μπορείτε να βρείτε ένα γλωσσάρι των συμβόλων στη διεύθυνση cookmedical.com/symbol-glossary • **HU** A szimbólumok magyarázata a cookmedical.com/symbol-glossary weboldalon található • **IT** Un glossario dei simboli è disponibile alla pagina cookmedical.com/symbol-glossary • **NO** En symbolforklaring finnes på cookmedical.com/symbol-glossary • **PL** Słownik symboli można znaleźć pod adresem cookmedical.com/symbol-glossary • **PT** Existe um glossário de símbolos em cookmedical.com/symbol-glossary • **ES** En cookmedical.com/symbol-glossary, puede consultarse un glosario de símbolos • **SV** En symbolordlista finns på cookmedical.com/symbol-glossary



X mm

If symbol appears on product label, X = maximum insertion portion width

CS Pokud je značka uvedena na označení výrobku, X = maximální šířka zavedené části • **DA** Hvis symbolet vises på produktets mærkning, er X = indføringsdelens maksimumsbredde • **NL** Als dit symbool op het productetiket staat: X = maximale breedte van inbrenggedeelte • **FR** Si le symbole est visible sur l'étiquette du produit, X = largeur maximale de la section d'insertion • **DE** Sofern das Symbol auf dem Produktetikett aufgeführt ist: X = maximale Breite des einzuführenden Teils • **EL** Εάν εμφανίζεται το σύμβολο στην επισήμανση του προϊόντος, X = μέγιστο πλάτος τημάτως εισαγωγής • **HU** Ha ez a szimbólum szerepel a termék címkéjén, akkor X a bevezetendő szakasz maximális szélessége • **IT** Se questo simbolo compare sull'etichetta del prodotto, X = larghezza massima della sezione inseribile • **NO** Hvis symbolet vises på produktetiketten, X = maksimal bredde på innføringsdel • **PL** Jeśli symbol występuje na etykiecie produktu, X oznacza maksymalną szerokość zagłębianej części urządzenia • **PT** Se o símbolo aparecer no rótulo do produto, X = largura máxima da parte introduzida • **ES** Si el símbolo aparece en la etiqueta del producto, X = anchura máxima de la parte que se va a insertar • **SV** Om symbolen finns på produktens etikett, X = maximal bredd på införingsdelen



If symbol appears on product label, X = wire guide compatibility

CS Pokud je značka uvedena na označení výrobku, X = kompatibilita vodicího drátu • **DA** Hvis symbolet vises på produktets mærkning, er X = kompatibilitet af kateterleder • **NL** Als dit symbool op het productetiket staat: X = compatibele voerdraaddiameter • **FR** Si le symbole est visible sur l'étiquette du produit, X = diamètre de guide compatible • **DE** Sofern das Symbol auf dem Produktetikett aufgeführt ist: X = geeigneter Führungsdrahtdurchmesser • **EL** Εάν εμφανίζεται το σύμβολο στην επισήμανση του προϊόντος, X = συμβατότητα με συρμάτινο οδηγό • **HU** Ha ez a szimbólum szerepel a termék címkéjén, akkor X a kompatibilis vezetődrót mérete • **IT** Se questo simbolo compare sull'etichetta del prodotto, X = compatibilità della guida • **NO** Hvis symbolet vises på produktetiketten, X = ledevaierkompatibilitet • **PL** Jeśli symbol występuje na etykiecie produktu, X oznacza średnicę prowadnika kompatybilnego z tym urządzeniem • **PT** Se o símbolo aparecer no rótulo do produto, X = compatibilidade de fios guia • **ES** Si el símbolo aparece en la etiqueta del producto, X = compatibilidad de la guía • **SV** Om symbolen finns på produktens etikett, X = kompatibilitet med ledare



If symbol appears on product label, X = minimum accessory channel

CS Pokud je značka uvedena na označení výrobku, X = minimální akcesorní kanál • **DA** Hvis symbolet vises på produktets mærkning, er X = minimum for tilbehørskanal • **NL** Als dit symbool op het productetiket staat: X = minimale diameter van werkkanal • **FR** Si le symbole est visible sur l'étiquette du produit, X = canal opérateur minimal • **DE** Sofern das Symbol auf dem Produktetikett aufgeführt ist: X = Mindestdurchmesser des Arbeitskanals • **EL** Εάν εμφανίζεται το σύμβολο στην επισήμανση του προϊόντος, X = ελάχιστο κανάλι εργασίας • **HU** Ha ez a szimbólum szerepel a termék címkéjén, akkor X a munkacsatorna minimális mérete • **IT** Se questo simbolo compare sull'etichetta del prodotto, X = canale operativo minimo • **NO** Hvis symbolet vises på produktetiketten, X = minimum arbeidskanal • **PL** Jeśli symbol występuje na etykiecie produktu, X oznacza minimalną średnicę kanału roboczego • **PT** Se o símbolo aparecer no rótulo do produto, X = canal acessório mínimo • **ES** Si el símbolo aparece en la etiqueta del producto, X = diámetro mínimo del canal de accesorios • **SV** Om symbolen finns på produktens etikett, X = minsta arbetskanal



If symbol appears on product label, X = quantity per box

CS Pokud je značka uvedena na označení výrobku, X = množství v krabici • **DA** Hvis symbolet vises på produktets mærkning, er X = antal pr. æske • **NL** Als dit symbool op het productetiket staat: X = hoeveelheid per doos • **FR** Si le symbole est visible sur l'étiquette du produit, X = quantité par boîte • **DE** Sofern das Symbol auf dem Produktetikett aufgeführt ist: X = Anzahl pro Karton • **EL** Εάν εμφανίζεται το σύμβολο στην επισήμανση του προϊόντος, X = ποσότητα ανά κουτί • **HU** Ha ez a szimbólum szerepel a termék címkéjén, akkor X a dobozonkénti mennyisége • **IT** Se questo simbolo compare sull'etichetta del prodotto, X = quantità per scatola • **NO** Hvis symbolet vises på produktetiketten, X = antall per boks • **PL** Jeśli symbol występuje na etykiecie produktu, X oznacza liczbę sztuk w kartonie • **PT** Se o símbolo aparecer no rótulo do produto, X = quantidade por caixa • **ES** Si el símbolo aparece en la etiqueta del producto, X = cantidad por caja • **SV** Om symbolen finns på produktens etikett, X = antal per förpackning

Australian Sponsor

Australian Sponsor

CS Australský zadavatel • **DA** Australisk sponsor • **NL** Australische opdrachtgever • **FR** Partenaire australien • **DE** Australischer Sponsor • **EL** Χορηγός για την Αυστραλία • **HU** Ausztráliai partner • **IT** Sponsor australiano • **NO** Australisk sponsor • **PL** Sponsor australijski • **PT** Promotor australiano • **ES** Patrocinador australiano • **SV** Australisk sponsor

Australian Sponsor

William A. Cook Australia Pty Ltd
95 Brandl Street,
Eight Mile Plains
QLD 4113
Australia

RxOnly

STERILE

EO

**This device is intended
for single use only.**

Wilson-Cook Medical, Inc.
4900 Bethania Station Road
Winston-Salem, North Carolina
27105
USA

EC REP

Cook Medical Europe Ltd.
O'Halloran Road
National Technology Park
Limerick
Ireland