

Venner PneuX™ ETT/TT

Designed exclusively for use with the Venner PneuX™ System



1. DEVICE DESCRIPTION

en

The Venner PneuX™ Endotracheal Tube (ETT) /Tracheostomy Tube (TT) is designed to be used in patients requiring tracheal intubation during routine anesthesia, over extended periods (not more than 30 days) or for the evacuation of drainage and secretion from the subglottic space. It should be used in medical institutions such as hospitals and extended care facilities by trained medical professionals. The device is MRI-compatible and supplied sterile for single use only. It is recommended that the Venner PneuX™ ETT/TT is used in conjunction with Venner PneuX TSM™.

2. INSTRUCTIONS FOR USE

As part of Venner Medical(Singapore)'s commitment to reduce waste, and provide easy access to information, all product-related information, such as the IFU, Cleaning instructions etc is now available electronically, to access the IFU in multiple languages visit <https://www.vennermedical.com/product-materials/>

Alternatively, contact Venner Medical(Singapore) via telephone or email.

Manufactured for:

Venner Medical (Singapore) Pte Ltd
35 Joo Koon Circle, Singapore 629110
www.vennermedical.com

EU Authorised Representative:

Advena Ltd
Tower Business Centre, 2nd Flr., Tower Street,
Swatar, BKR 4013 Malta
www.advenamedical.com



1. DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO

es

El tubo endotraqueal (ETT) Venner PneuX™ / tubo de traqueotomía (TT) de Venner está diseñado para ser utilizado en pacientes que requieren intubación traqueal durante la anestesia de rutina, durante períodos prolongados (no más de 30 días) o para la evacuación del drenaje y la secreción del espacio subglótico. Debe utilizarse en instituciones médicas, como hospitales y centros de atención prolongada, por parte de profesionales médicos capacitados. El dispositivo es compatible con MRI y se suministra estéril para un solo uso. Se recomienda utilizar el Venner PneuX™ ETT / TT junto con Venner PneuX TSM™.

2. INSTRUCCIONES DE USO

Como parte del compromiso de Venner Medical (Singapur) de reducir los desechos y proporcionar un fácil acceso a la información, toda la información relacionada con el producto, como las Instrucciones de Uso, las instrucciones de limpieza, etc. está ahora disponible electrónicamente. Para acceder a las Instrucciones de Uso en múltiples idiomas, visite: <https://www.vennermedical.com/product-materials/>

Alternativamente, póngase en contacto con Venner Medical (Singapur) por teléfono o correo electrónico.

Fabricado para:

Venner Medical (Singapore) Pte Ltd
35 Joo Koon Circle, 629110
Singapur
www.vennermedical.com

Representante autorizado de la UE:

Advena Ltd
Tower Business Centre, 2nd Flr., Tower Street,
Swatar, BKR 4013 Malta
www.advenamedical.com



Venner PneuX™ ETT/TT



Designed exclusively for use with the Venner PneuX™ System

1. DESCRIÇÃO DO DISPOSITIVO

pt

O tubo endotraqueal (ETT) Venner PneuX™/tubo de traqueostomia (TT) foi concebido para ser usado em pacientes que necessitam de intubação traqueal durante anestesia de rotina por longos períodos (não mais que 30 dias) ou para evacuação de corrimento e secreções do espaço subglótico. Deve ser usado em instituições médicas, como hospitais e unidades de cuidados continuados por profissionais médicos treinados. O dispositivo é compatível com RM e é fornecido estéril apenas para uma única utilização. Recomenda-se que o Venner PneuX™ ETT/TT seja usado em conjunto com o Venner PneuX TSM™.

2. INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Como parte do compromisso da Venner Medical (Singapura) para reduzir os resíduos e fornecer acesso fácil às informações, todas as informações relacionadas com o produto, como as instruções de utilização (IFU), as instruções de limpeza etc., estão agora disponíveis eletronicamente. Para acesso às instruções de utilização em vários idiomas, visite <https://www.vennermedical.com/product-materials/>

Alternativamente, entre em contato com a Venner Medical (Singapura) por telefone ou e-mail.

Fabricado para:

Venner Medical (Singapore) Pte Ltd
35 Joo Koon Circle, Singapore 629110
www.vennermedical.com

Representante autorizado na UE:

Advena Ltd
Tower Business Centre, 2nd Flr., Tower Street,
Swatar, BKR 4013 Malta
www.advenamedical.com



1. GERÄTEBESCHREIBUNG

de

Der Venner PneuX™ Endotrachealtubus (ETT) / Tracheostomietubus (TT) ist für die Verwendung bei Patienten bestimmt, die während einer Routine-Anästhesie über einen längeren Zeitraum (nicht mehr als 30 Tage) eine endotracheale Intubation benötigen und erlaubt die Sekretabsaugung oder -drainage aus dem subglottischen Raum. Er kommt bei Patienten in medizinischen Einrichtungen wie Krankenhäusern, in anderen Pflegeeinrichtungen sowie in der häuslichen Pflege von ausgebildeten medizinischen Fachkräften zum Einsatz. Er ist MRT-kompatibel und wird steril als Einwegprodukt geliefert. Es wird empfohlen, den Venner PneuX™ ETT / TT in Verbindung mit Venner PneuX TSM™ zu verwenden.

2. BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR DIE GEBRAUCH- UND REINIGUNGSANLEITUNG

Als Teil der Verpflichtung von Venner Medical (Singapur), Abfall zu reduzieren und einen einfachen Zugang zu Informationen zu bieten, sind alle produktbezogenen Informationen, wie die Gebrauchsanweisung, Reinigungsanweisungen usw., jetzt elektronisch verfügbar. Besuchen Sie <https://www.vennermedical.com/product-materials/> um auf die Gebrauchsanweisung in mehreren Sprachen zuzugreifen.

Alternativ wenden Sie sich bitte per Telefon oder Email an Venner Medical (Singapur).

Hergestellt für:

Venner Medical (Singapore) Pte Ltd
35 Joo Koon Circle, Singapore 629110
www.vennermedical.com

EU-Bevollmächtigter:

Advena Ltd
Tower Business Centre, 2nd Flr., Tower Street,
Swatar, BKR 4013 Malta
www.advenamedical.com

