

KITS de PDT

(kits completos para la traqueostomía percutánea por dilatación incluyendo la cánula traqueal)

La traqueostomía percutánea por dilatación es un procedimiento estandarizado en la UCI. Como alternativa a la traqueotomía quirúrgica, puede llevarse a cabo con menos tiempo en la UCI. El traqueostoma se cierra espontáneamente y los resultados cosméticos a largo plazo son muy superiores a los de la traqueostomía convencional.

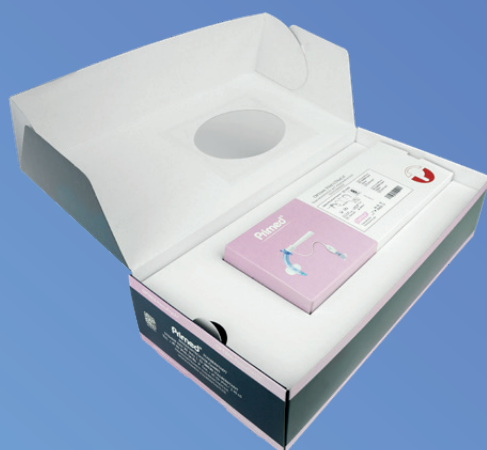
Los Kits de PDT incluyen un set de dilatación y una cánula.

El kit PDT tipo 1 contiene un kit de dilatación para una aplicación en la técnica de dilatación según Ciaglia y una cánula traqueal PercuTrach® con guía de introducción atraumática (Optima PercuTrach®/ProLine (XT) PercuTrach®/Priflex PercuTrach®).

El kit PDT tipo 2 contiene un kit de dilatación para una aplicación en la técnica de dilatación según Griggs con pinzas de dilatación traqueal y una cánula traqueal Optima.

Nuestros kits de dilatación están adaptados con precisión al uso de las cánulas traqueales Optima y PercuTrach®, disponibles con y sin ventanas de fonación (Optima PercuTrach®/ProLine (XT) PercuTrach®), así como con y sin aspiración subglótica.

Los kits de dilatación y los kits de cánulas traqueales también están disponibles por separado.



TRAQUEOSTOMÍA POR DILATACIÓN

según el método de Ciaglia

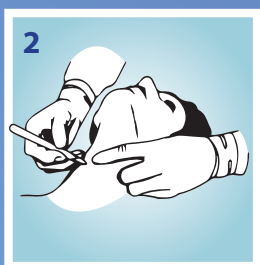
La traqueostomía percutánea por dilatación de Ciaglia es una técnica mínimamente invasiva de traqueostomía, en la que se dilata la tráquea de manera continua mediante un cable guía con la ayuda de un dilatador de forma cónica hasta que se puede colocar la cánula traqueal deseada.

En el **kit PDT tipo 1**, el dilatador de forma cónica cuenta con un recubrimiento hidrófilo para un mejor deslizamiento. Al quitar el dilatador, la cánula traqueal se puede colocar mediante la guía de introducción atraumática con cuidado.

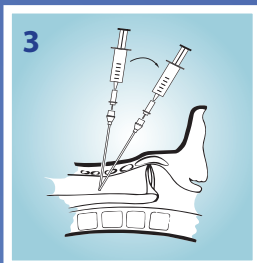
El procedimiento debería realizarse con control broncoscópico.



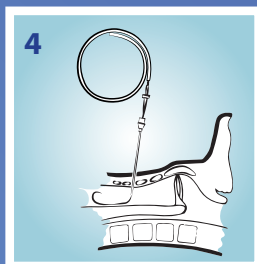
Colocar al paciente con el cuello hiperextendido, cubrir la zona del cuello de forma estéril, desinfectar la piel



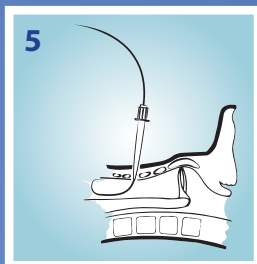
Tras la palpación (examen de palpación), la ecografía recomendada y la diafanoscopia obligatoria de la zona del cuello, se realiza una incisión horizontal (1,5 -2 cm) y una disección roma hasta la tráquea.



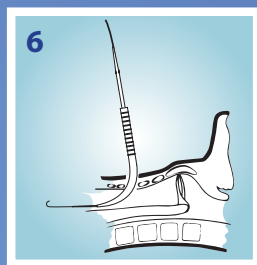
Realizar la punción de la tráquea.



Insertar el alambre guía (alambre de Seldinger).



Predilatar el canal de punción con un predilatador, y luego retirarlo.



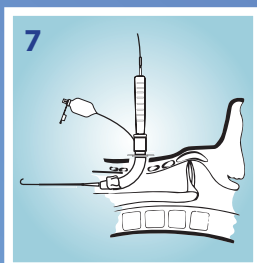
Humedecer el dilatador e introducirlo en la tráquea con el catéter guía colocado sobre el cable guía en el arco, hasta que la abertura traqueal haya alcanzado el tamaño deseado. A continuación, retirar el dilatador.

(Al usar **Priflex PercuTrach®**, quitar el dilatador y el catéter guía).

Introducir la guía de introducción atraumática en la cánula traqueal, humedecer con gel lubricante el balón con prueba de estanqueidad e introducirlo sobre el catéter guía en la abertura traqueal con el cable guía en el interior.

(Con **Priflex PercuTrach®**, el catéter guía correspondiente viene incluido en la guía de introducción atraumática y se desliza junto con este y la cánula traqueal sobre el alambre guía).

Quitar la guía de introducción atraumática, el catéter guía y el alambre guía juntos después de la colocación.



Kit PDT tipo 1
con ProLine PercuTrach®

Contenido del paquete por kit:

PercuTrach®

Kit de dilatación I

- Predilatador
- Cánula de punción (14 G)
- Dilatador (recubrimiento hidrófilo)
- Catéter guía con bloqueo de seguridad
- Alambre guía con dispensador (alambre de Seldinger)
- Compresas de gasa
- Jeringa
- Bisturí

ProLine PercuTrach®

Cuff

- Cánula externa con conexión de bayoneta y balón de baja presión de poliuretano
- Guía de introducción atraumática
- 2 endocánulas radiopacas, con anillo de bayoneta blanco y conector giratorio de 15 mm
- Obturador, perforado
- Cinta de sujeción
- Cuña de separación
- Gel lubricante

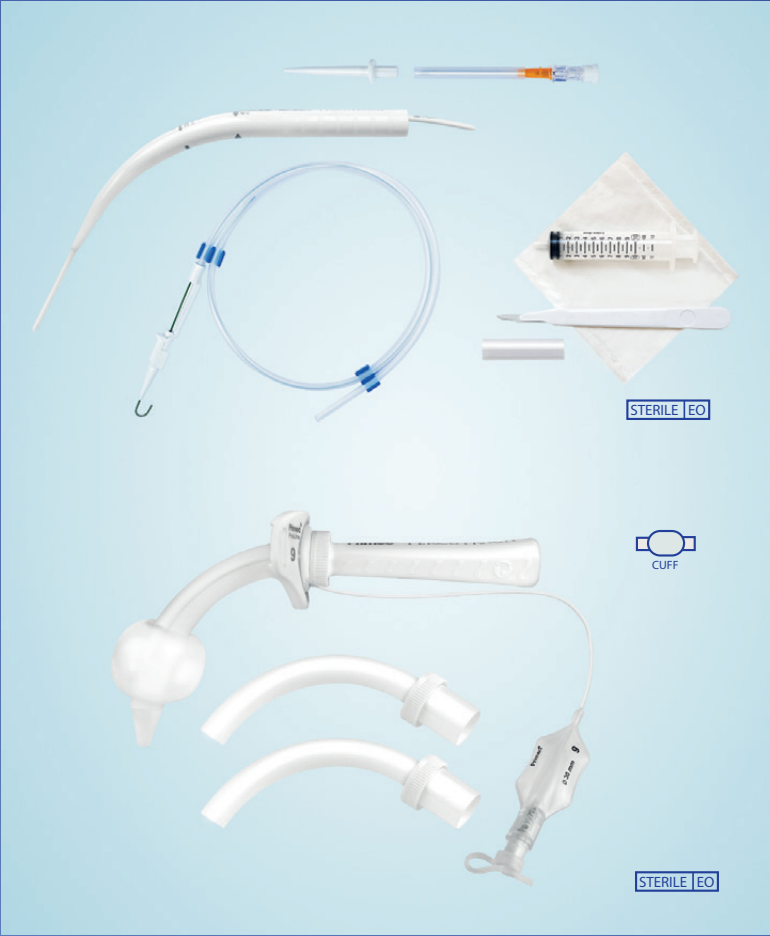


TABLA DE TAMAÑOS:

Tamaño	DI _{CE}	DI _{CI}	DE	Longitud sobre el arco central (CE)	Longitud sobre el arco exterior (CE)	UEM	Número de artículo KIT PDT TIPO 1
7	8,4 mm	7,0 mm	10,0 mm	75 mm	81 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031270
8	9,4 mm	8,0 mm	11,0 mm	77 mm	84 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031280
9	10,4 mm	9,0 mm	12,0 mm	79 mm	87 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031290

INCLUYE:



CINTA DE SUJECIÓN



OBTURADOR



GEL LUBRICANTE



CUÑA DE SEPARACIÓN

Kit PDT tipo 1
con ProLine PercuTrach®

Contenido del paquete por kit:

PercuTrach®

Kit de dilatación I

- Predilatador
- Cánula de punción (14 G)
- Dilatador (recubrimiento hidrófilo)
- Catéter guía con bloque de seguridad
- Alambre guía con dispensador (alambre de Seldinger)
- Compresas de gasa
- Jeringa
- Bisturí

ProLine PercuTrach®

Cuff Voice

- Cánula externa con filtro, conexión de bayoneta y balón de baja presión de poliuretano
- Guía de introducción atraumática
- 1 endocánula fenestrada, radiopaca, con anillo de bayoneta azul y conector giratorio de 15 mm
- 1 endocánula radiopaca, con anillo de bayoneta blanco y conector giratorio de 15 mm
- Obturador, perforado
- Tapón de decanulación
- Válvula fonatoria
- Cinta de sujeción
- Cuña de separación
- Gel lubricante



TABLA DE TAMAÑOS:

Tamaño	DI _{CE}	DI _{CI}	DE	Longitud sobre el arco central (CE)	Longitud sobre el arco exterior (CE)	UEM	Número de artículo KIT PDT TIPO 1
7	8,4 mm	7,0 mm	10,0 mm	75 mm	81 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031570
8	9,4 mm	8,0 mm	11,0 mm	77 mm	84 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031580
9	10,4 mm	9,0 mm	12,0 mm	79 mm	87 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031590

INCLUYE:



CINTA DE SUJECIÓN



OBTURADOR



GEL LUBRICANTE



PRIMERI
VÁLVULA FONATORIA



TAPÓN DE
DECANULACIÓN



CUÑA DE
SEPARACIÓN

Kit PDT tipo 1
con ProLine PercuTrach®

Contenido del paquete por kit:

PercuTrach®

Kit de dilatación I

- Predilatador
- Cánula de punción (14 G)
- Dilatador (recubrimiento hidrófilo)
- Catéter guía con bloqueo de seguridad
- Alambre guía con dispensador (alambre de Seldinger)
- Compresas de gasa
- Jeringa
- Bisturí

ProLine PercuTrach®

Suction

- Cánula externa con conexión de bayoneta, balón de baja presión de poliuretano y función de aspiración subglótica
- Guía de introducción atraumática
- 2 endocánulas radiopacas, con anillo de bayoneta blanco y conector giratorio de 15 mm
- Obturador, perforado
- Conector de embudo
- Cinta de sujeción
- Cuña de separación
- Gel lubricante

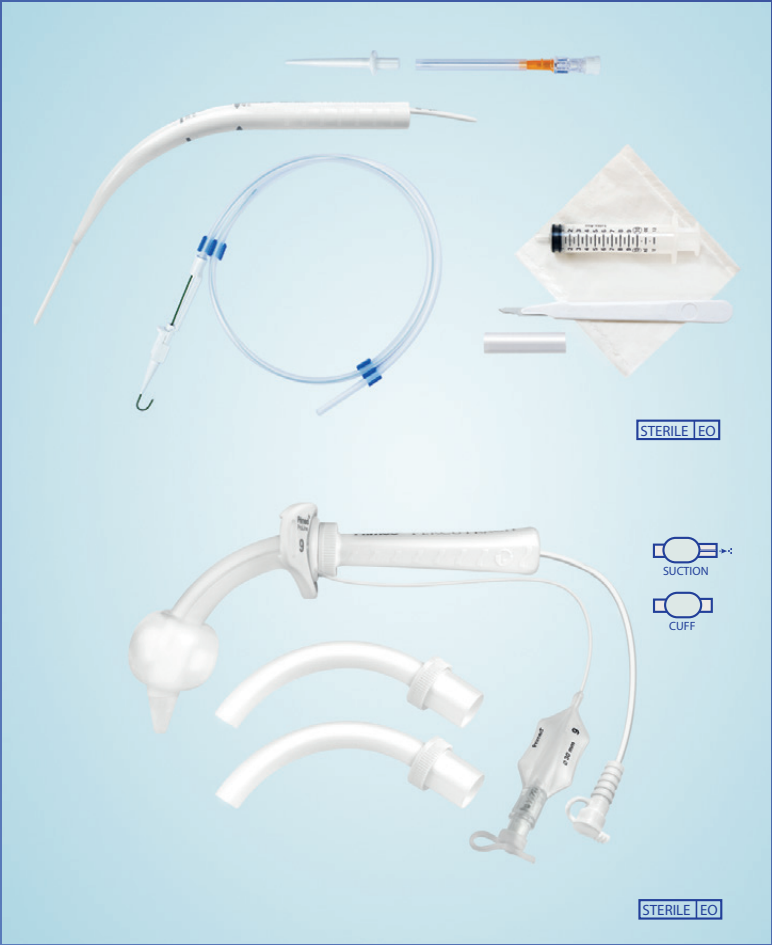




TABLA DE TAMAÑOS:

Tamaño	DI _{CE}	DI _{CI}	DE	Longitud sobre el arco central (CE)	Longitud sobre el arco exterior (CE)	UEM	Número de artículo KIT PDT TIPO 1
7	8,4 mm	7,0 mm	10,0 mm	75 mm	81 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031370
8	9,4 mm	8,0 mm	11,0 mm	77 mm	84 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031380
9	10,4 mm	9,0 mm	12,0 mm	79 mm	87 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031390


INCLUYE:




CINTA DE SUJECIÓN




OBTURADOR



GEL LUBRICANTE



CONECTOR DE EMBUDO



CUÑA DE SEPARACIÓN

Kit PDT tipo 1
con ProLine PercuTrach®

Contenido del paquete por kit:

PercuTrach®

Kit de dilatación I

- Predilatador
- Cánula de punción (14 G)
- Dilatador (recubrimiento hidrófilo)
- Catéter guía con bloqueo de seguridad
- Alambre guía con dispensador (alambre de Seldinger)
- Compresas de gasa
- Jeringa
- Bisturí

ProLine PercuTrach®

Suction Voice

- Cánula externa con filtro, con conexión de bayoneta, balón de baja presión de poliuretano y función de aspiración subglótica
- Guía de introducción atraumática
- 1 endocánula fenestrada, radiopaca, con anillo de bayoneta azul y conector giratorio de 15 mm
- 1 endocánula radiopaca, con anillo de bayoneta blanco y conector giratorio de 15 mm
- Obturador, perforado
- Conector de embudo
- Tapón de decanulación
- Válvula fonatoria
- Cinta de sujeción
- Cuña de separación
- Gel lubricante



TABLA DE TAMAÑOS:

Tamaño	DI _{CE}	DI _{CI}	DE	Longitud sobre el arco central (CE)	Longitud sobre el arco exterior (CE)	UEM	Número de artículo KIT PDT TIPO 1
7	8,4 mm	7,0 mm	10,0 mm	75 mm	81 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031670
8	9,4 mm	8,0 mm	11,0 mm	77 mm	84 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031680
9	10,4 mm	9,0 mm	12,0 mm	79 mm	87 mm	1 Kit completo (kit de dilatación I + cánula traqueal ProLine Percutrach®)	1031690

INCLUYE:



CINTA DE SUJECIÓN



OBTURADOR



GEL LUBRICANTE



PRIMEDI
VÁLVULA FONATORIA



TAPÓN DE
DECANULACIÓN



CONECTOR DE
EMBUDO



CUÑA DE
SEPARACIÓN