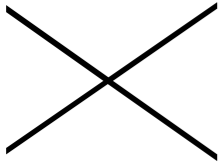
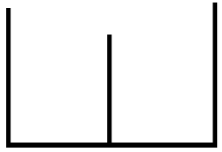


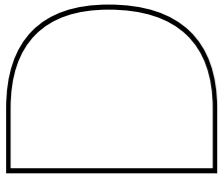
Instrucciones de uso Adulto y Pediátrico

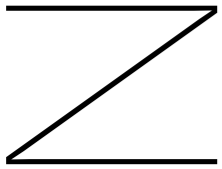


ESP













Escanéame



Vídeo Instructivo

www.dupalmedical.com/instructions

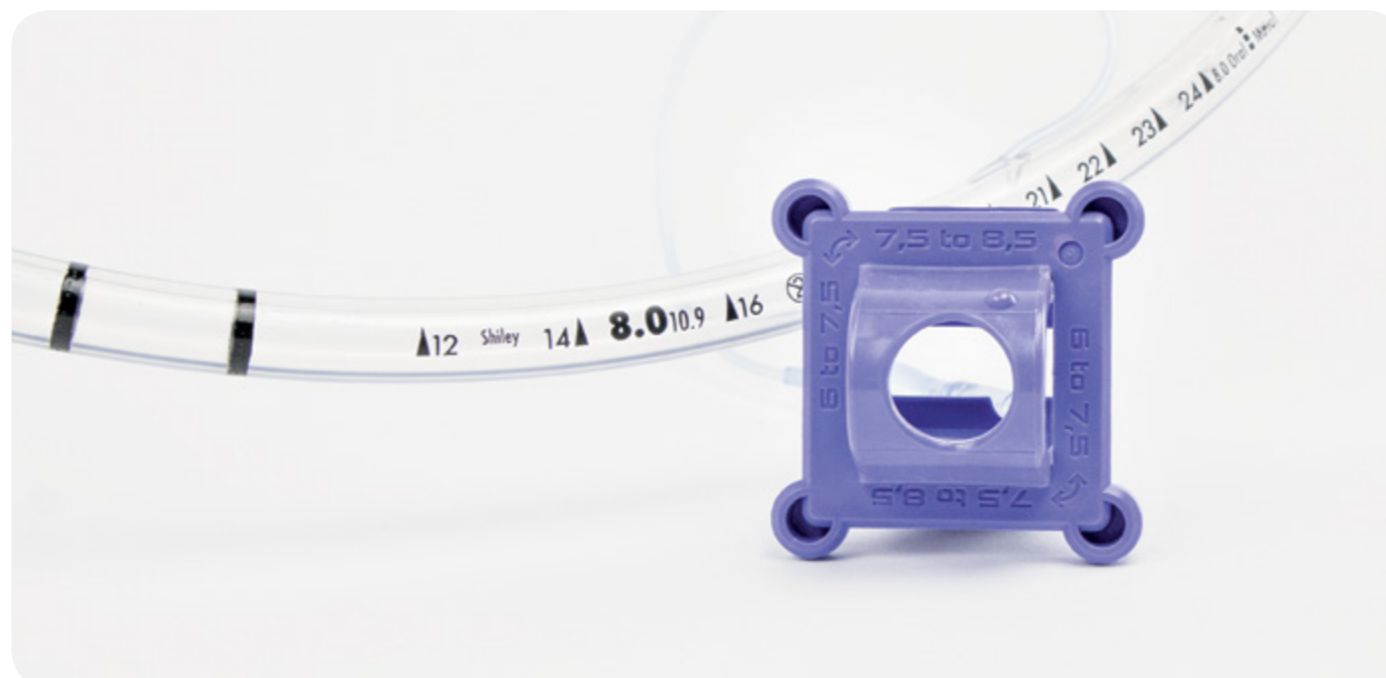
A

Cómo preparar el tubo endotraqueal con ETTAclamp®

1. Seleccionar el tamaño adecuado de ETTAclamp® adulto o pediátrico.



2. Confirmar el tamaño de TET que se va a utilizar.





3. Retire el conector universal del TET.

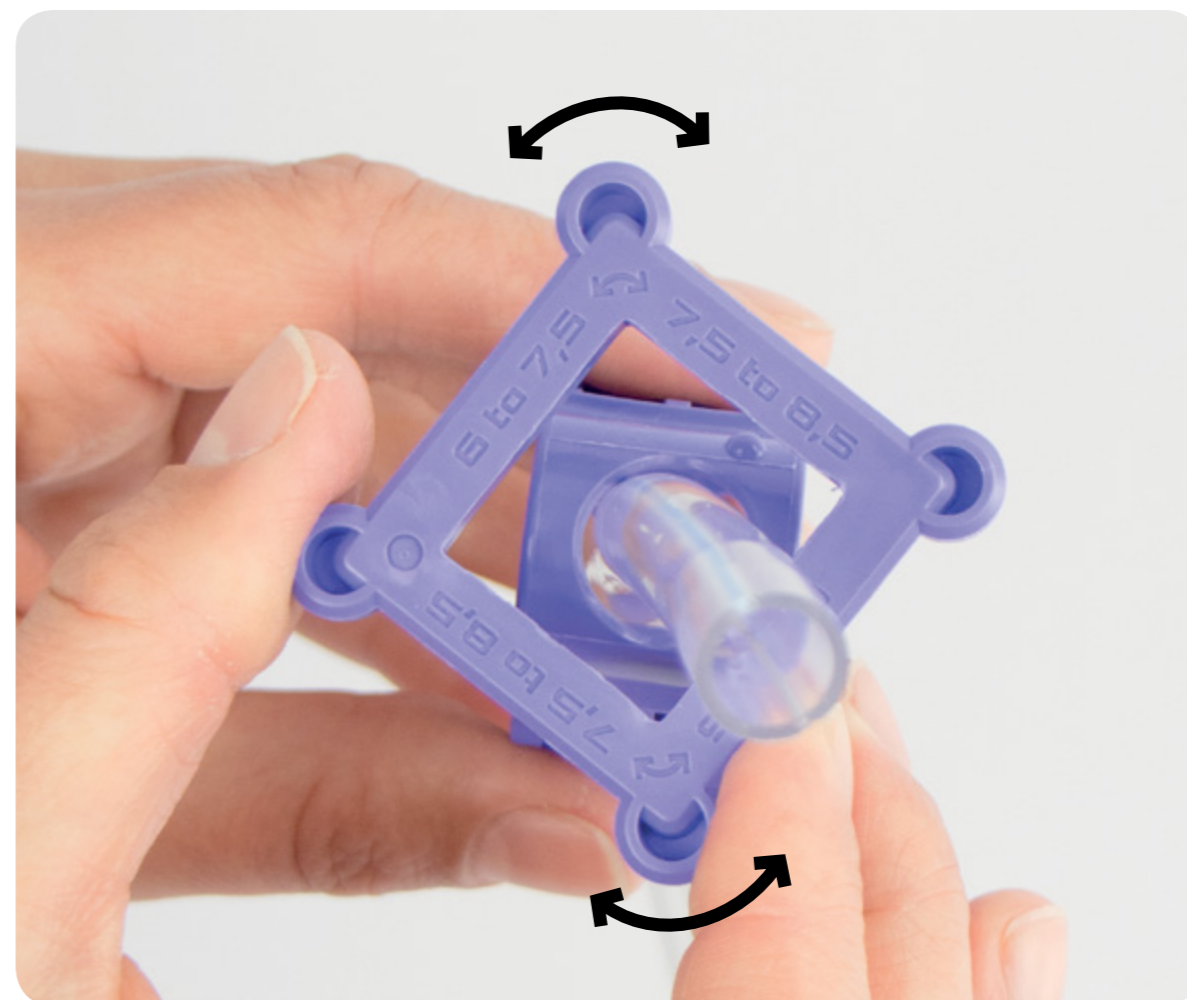
4. Inserte el tubo endotraqueal en el ETTAclamp® con el logotipo hacia el mango.



5. Coloque ahora la cánula en el TET con los números orientados hacia el conector universal.



6. Gire la cánula dependiendo del tamaño del tubo que se esté utilizando, el rango correcto estará subrayado por el ETTAclamp® y colóquelo en la posición 0.





7. Vuelva a conectar firmemente el conector universal del TET.

B **Cómo utilizar la ETTAcclamp adulto sin estilete.**

1. Presione el TET hacia el lado opuesto del ETTAclamp® en el que se encuentra el punto elevado.



2. Coloque la cánula en la posición 1.



3. Coloque la cánula en la posición 2 o 3.

La configuración está ahora completa para iniciar la intubación.

4. Después de realizar correctamente la intubación, proceda a fijar las conexiones del TET a un sistema de circuito cerrado de ventilación, ahora es seguro liberar el ETTAClamp® a su posición abierta, moviendo la cánula de nuevo a la posición 0.



POSICIÓN ZERO

Adulto



POSICIÓN 1

Adulto



POSICIÓN 2

Adulto



POSICIÓN 3

Adulto



C

**Cómo utilizar la
ETTAClamp® adulto
con estilete.**

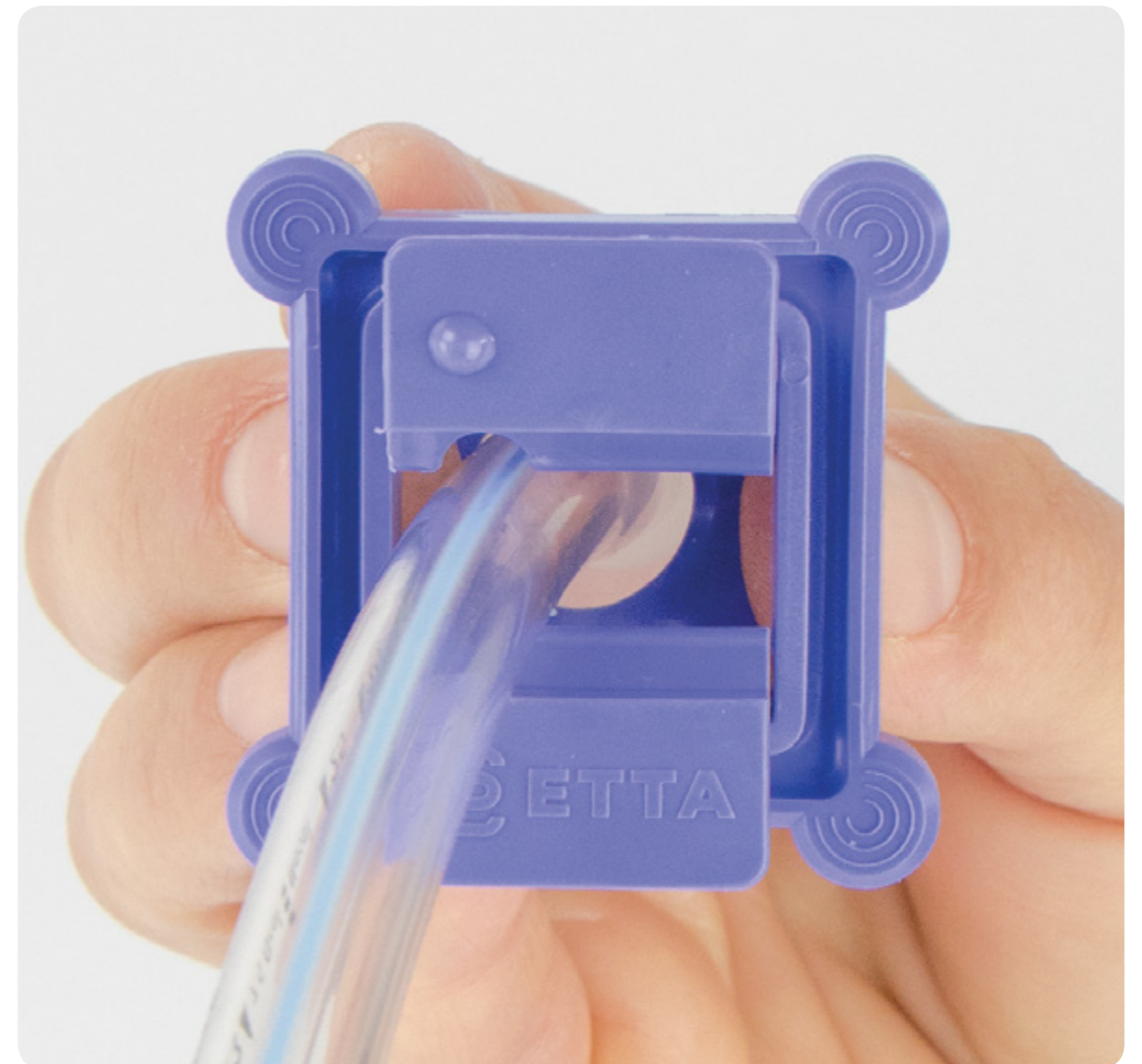


1. Mueva La cánula a la posición 1.



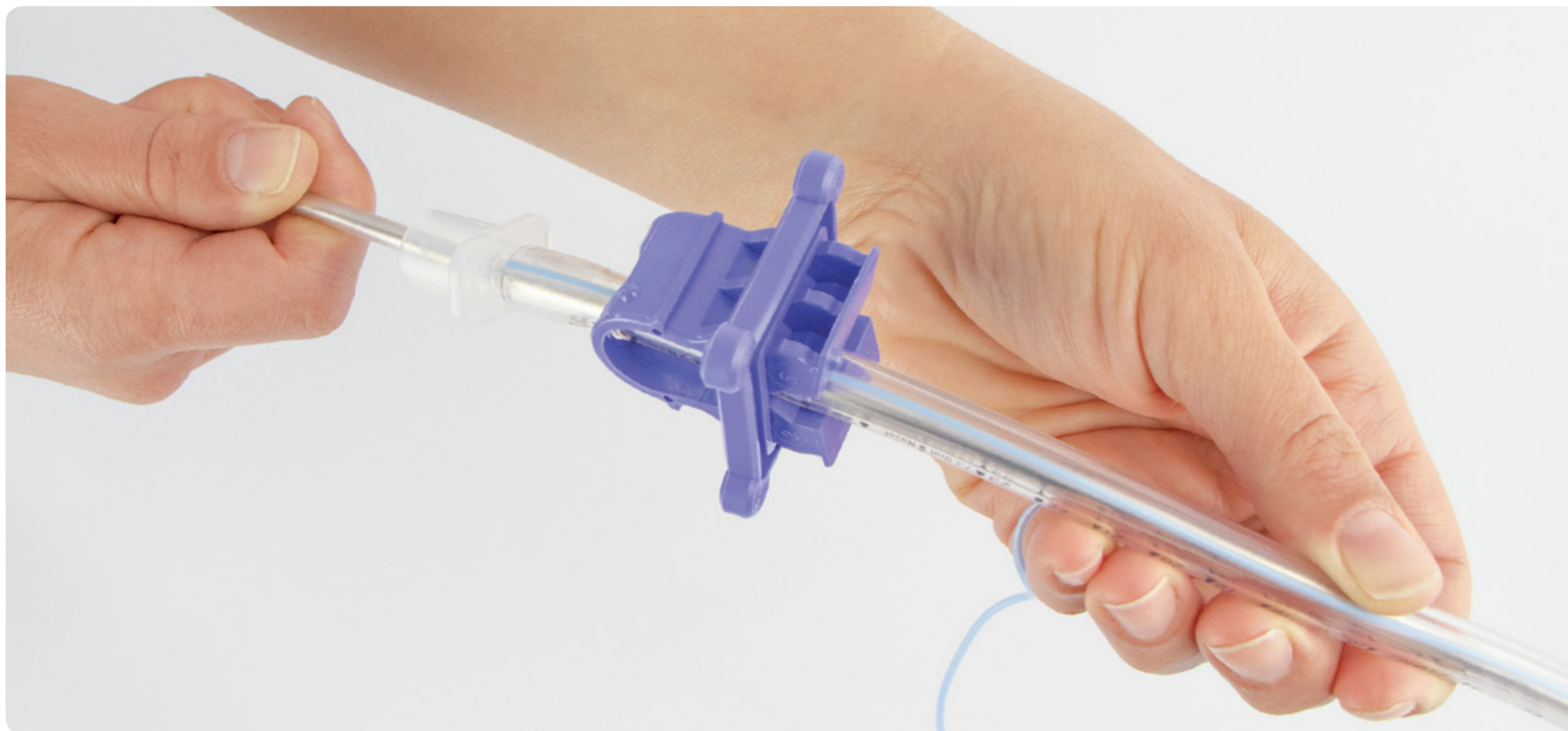


2. Presione el tubo endotraqueal hacia el lado del ETTAclamp® en el que se encuentra el punto elevado.



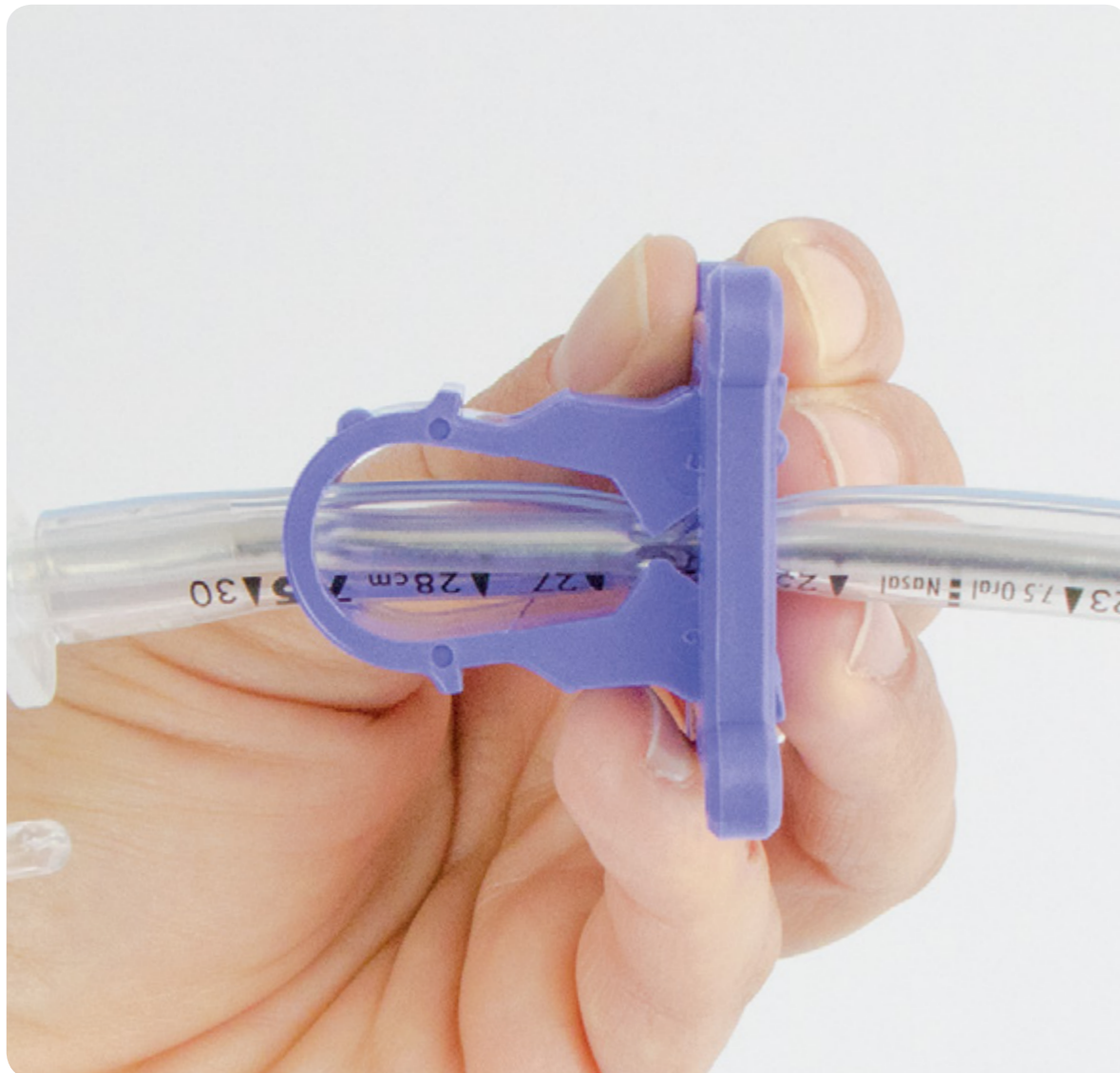


3. Seleccione un estilete compatible de 5mm, este debe ser insertado en el tubo endotraqueal hasta la posición adecuada.



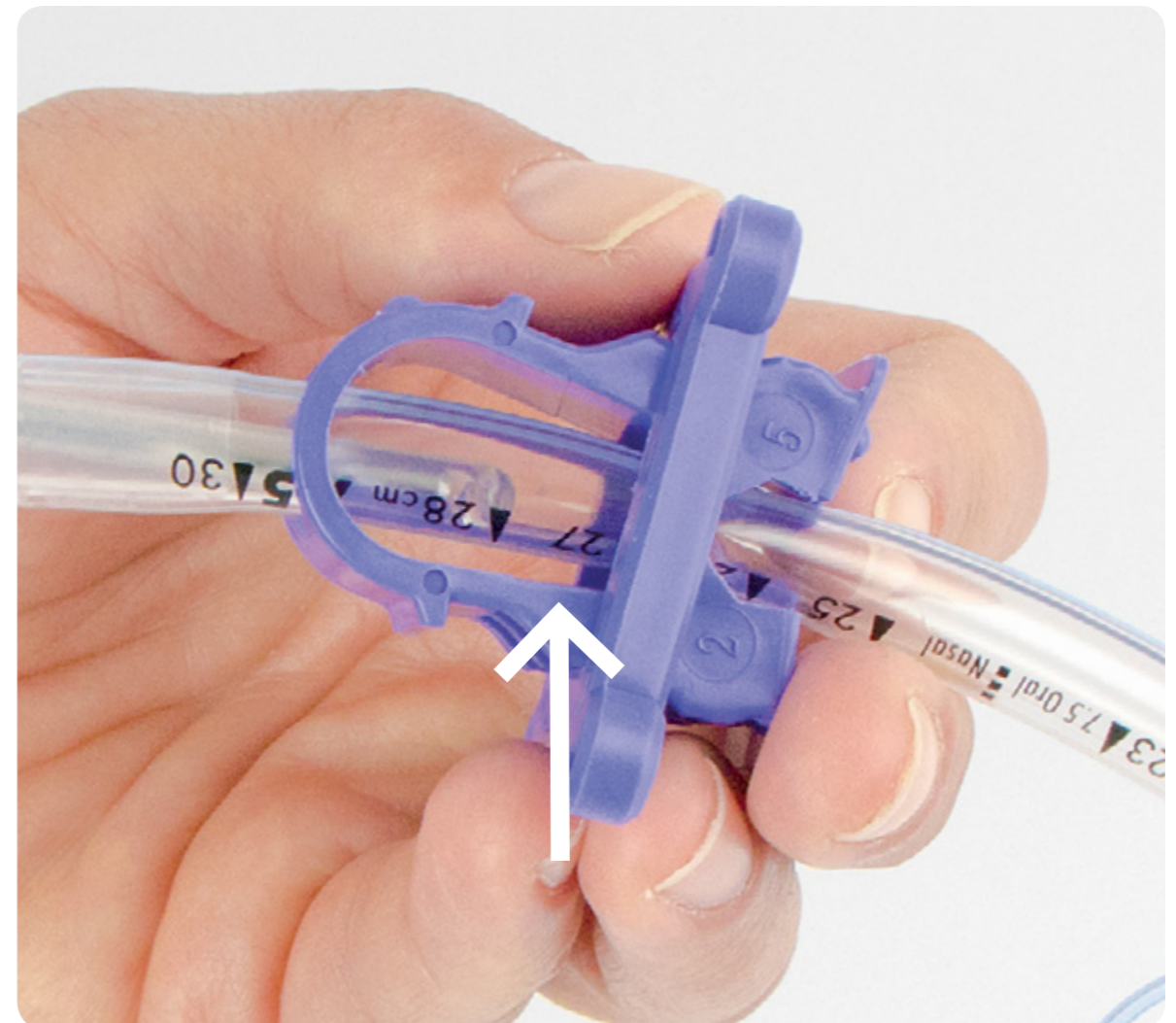


4. Mueva la cánula a la posición 3.
La configuración está ahora completa
y lista para para iniciar la intubación.



5. Durante el procedimiento de intubación, para retirar el estilete mueva la cánula a la posición 1.

6. Luego retire el estilete pasado el ostium.





- Ahora puede empujar el tubo endotraqueal hacia el lado opuesto del ETTAclamp®, alejándolo del punto elevado, y colocar la cánula en la posición 2 ó 3 para finalizar el procedimiento.





8. Después de la intubación correcta, proceda a fijar las conexiones del tubo endotraqueal a un sistema de ventilación de circuito cerrado, ahora es seguro soltar el ETTAclamp® a su posición abierta, moviendo la cánula a la posición 0.

D

Cómo utilizar el ETTAclamp® pediátrico.

1. Presione la cánula a la posición 1.
2. La configuración está terminada y lista para iniciar la intubación.



3. Después de la intubación correcta, proceda a fijar las conexiones TET a un sistema de ventilación de circuito cerrado, ahora es seguro liberar el ETTAclamp® a su posición abierta, moviendo la cánula de nuevo a la posición 0.



Uso de ETTAclamp® adulto o pediátrico para mover al paciente o manejar el equipo de ventilación.

Durante todo el periodo de ventilación, es posible utilizar el ETTAclamp® en cualquier momento para la movilización del paciente o las maniobras de cuidado ya que esto ayudará y hará que el procedimiento sea más seguro.

Esto también se aplica a las maniobras de mantenimiento del equipo, como la sustitución del ventilador y/o piezas del circuito de las vías respiratorias relacionadas. Para ello, utilice las distintas posiciones posibles del ETTAclamp® en función del resultado deseado, siempre seguido de la posición 0 una vez finalizada la maniobra planificada.



Descargo de responsabilidad

Asegúrese de no dejar nunca al paciente desatendido con el ETTAclamp® en ninguna de las posiciones cerradas 1, 2 o 3, ya que podría provocar asfixia y muerte.

Utilice siempre sistemas de ventilación con alarma incorporada para controlar la presión y el bloqueo del circuito de ventilación.

Guarde el ETTAclamp® alejado de la luz solar directa y de fuentes directas de calor.

Estas instrucciones no sustituyen una capacitación y entrenamiento adecuados.

 **ETTACLAMP™**

 **EX2
MEDICAL**

 **DUPAL
MEDICAL**



**UK
CA**



CE



www.ex2medical.com

www.dupalmedical.com