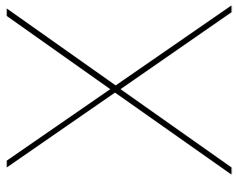


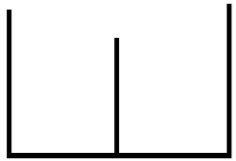
# Instructions d'utilisation Adultes et Pédiatrique



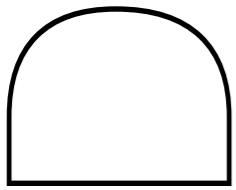


---

---

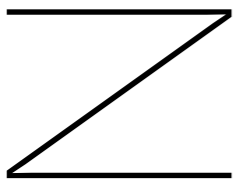


---



---

---



---



---



Scanne Moi.



vidéo avec instructions

[www.dupalmedical.com/instructions](http://www.dupalmedical.com/instructions)

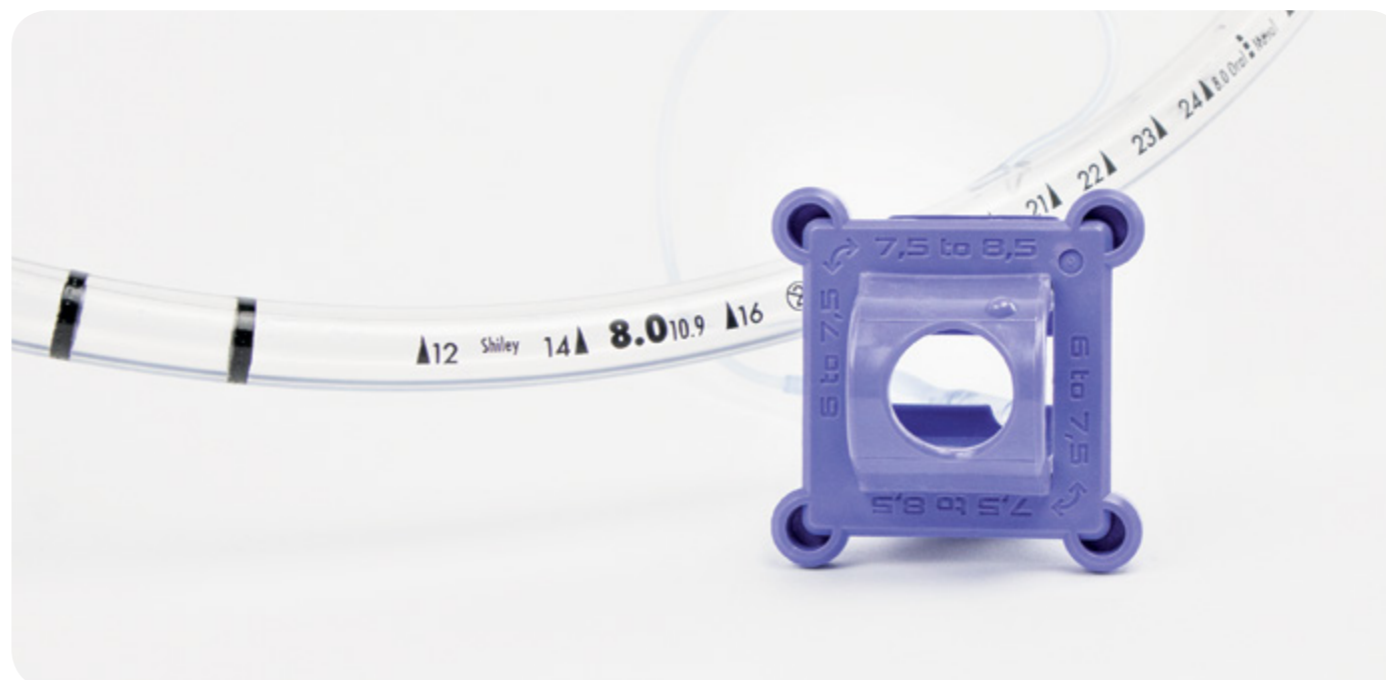
# A

# Comment préparer la sonde endotrachéale avec ETTAclamp®

1. Choisir la taille de l'ETTAclamp® adultes ou pédiatrique.



2. Confirmer la taille de la sonde endotrachéale à utiliser.



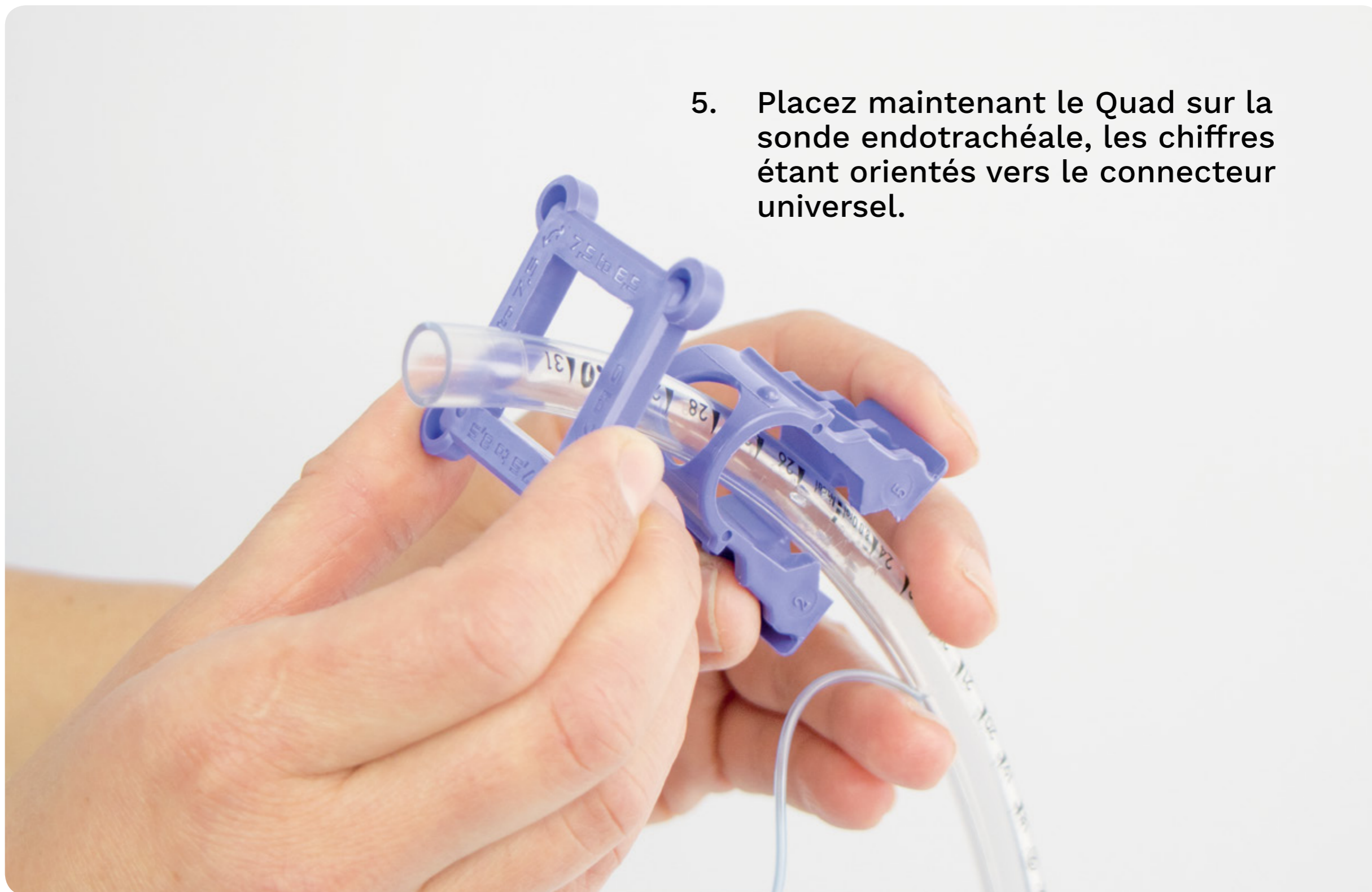


3. Retirer le connecteur universel de la sonde endotrachéale.

4. Insérer la sonde endotrachéale dans l'ETTAclamp® avec le logo orienté vers le brassard.

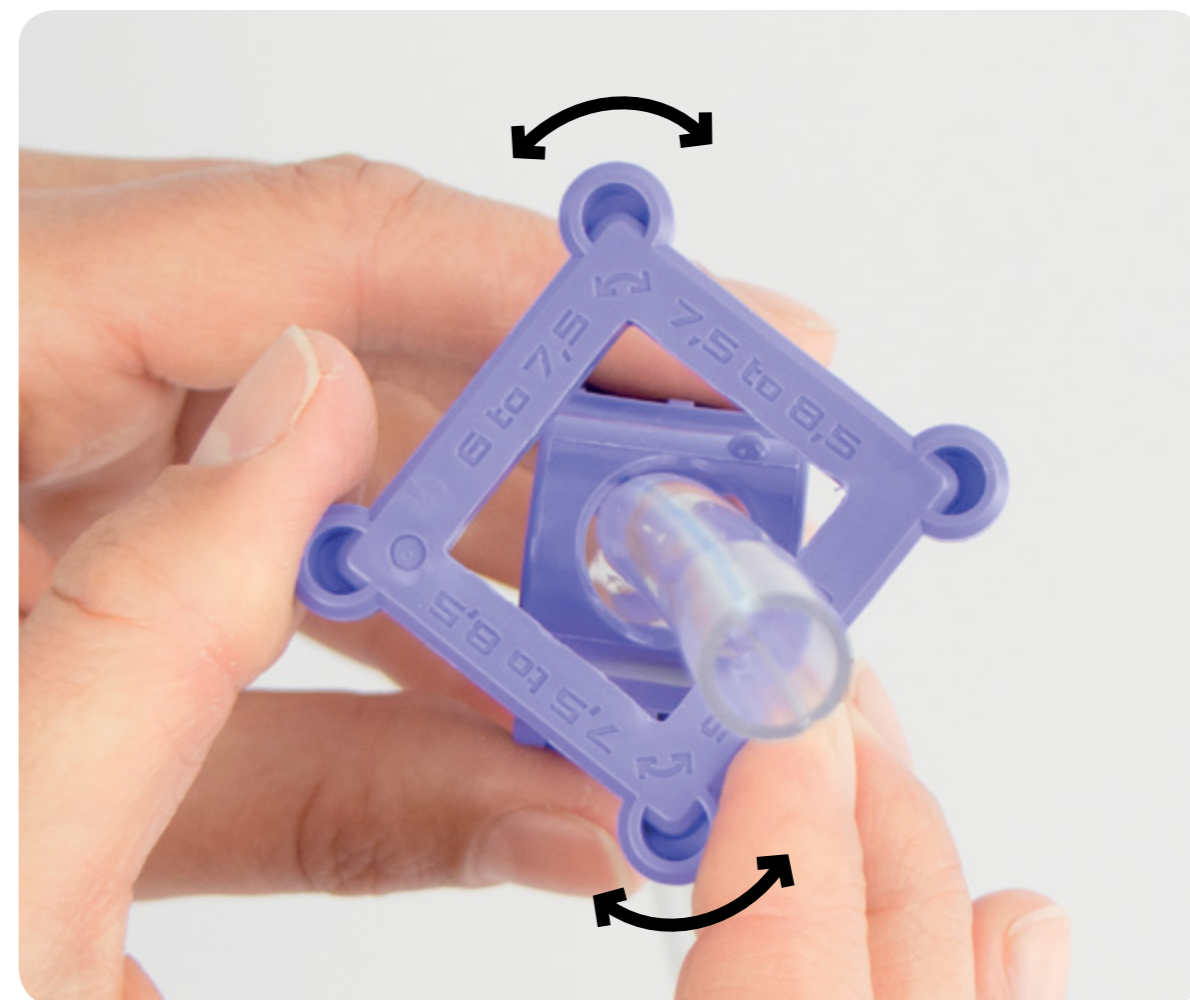


5. Placez maintenant le Quad sur la sonde endotrachéale, les chiffres étant orientés vers le connecteur universel.





6. Tourner le Quad en fonction de la taille de sonde utilisée, la gamme correcte sera soulignée par l'ETTAclamp® et le placer en position 0.





7. Rebrancher fermement le connecteur universel de la sonde endotrachéale.

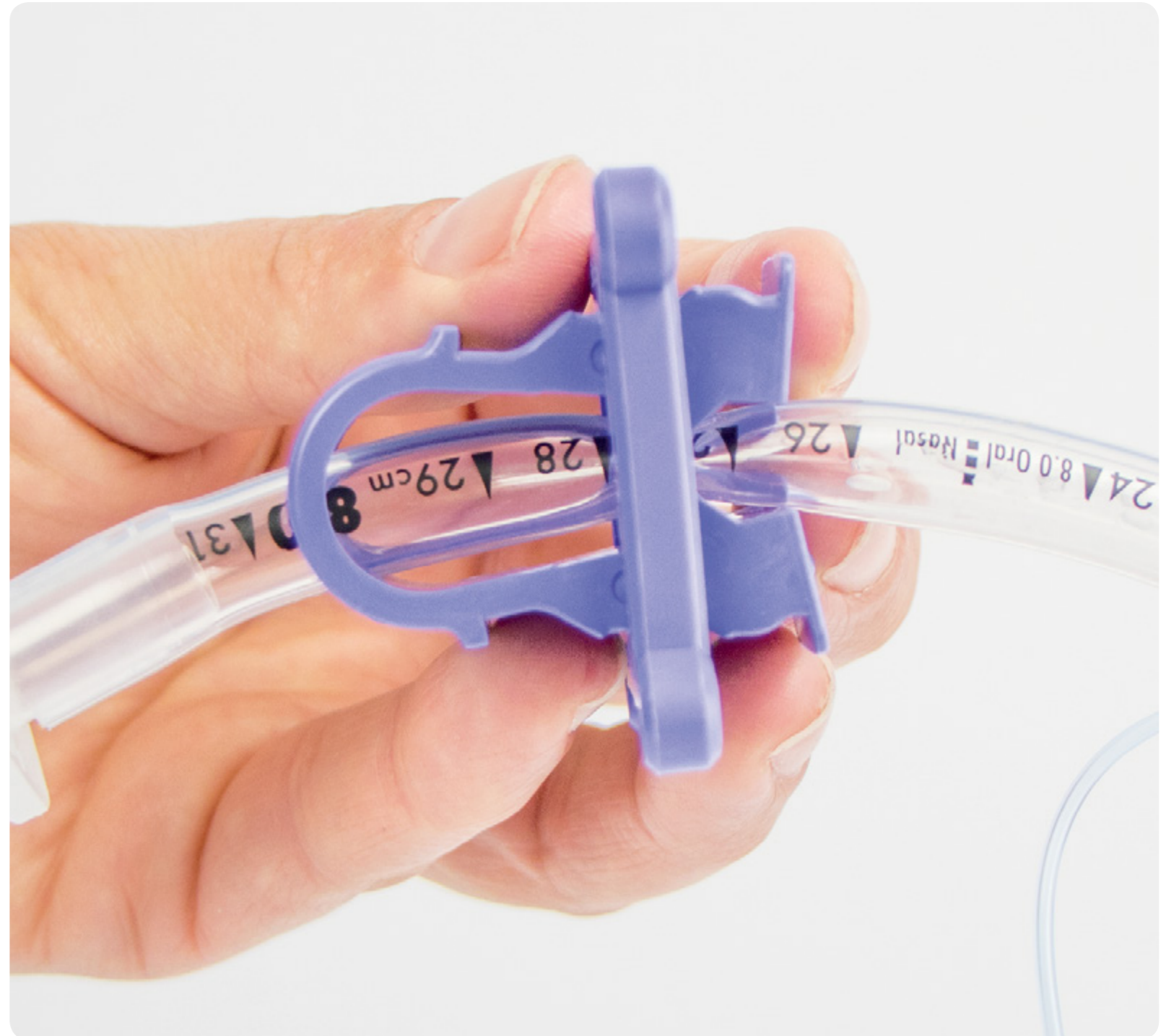
# B

**Comment utiliser  
l'ETTAcclamp® adultes  
sans stylet.**

1. Pousser la sonde endotrachéale vers le côté opposé de l'ETTAclamp® avec le point surélevé.



2. Mettre le Quad en position 1.



3. Réglez maintenant le Quad sur la position 2 ou 3.

L'installation est maintenant terminée pour commencer l'intubation.

4. Après une intubation correcte, procéder à la fixation des connexions de la sonde endotrachéale sur un circuit de ventilation fermé, il est maintenant possible de relâcher l'ETTACLAMP® en position ouverte, en ramenant le Quad en position 0.



**POSITION ZÉRO**

Adulte



**POSITION 1**

Adulte



**POSITION 2**

Adulte



**POSITION 3**

Adulte



# C

**Comment utiliser  
l'ETTACLAMP®  
adultes avec stylet.**





1. Déplacer le quadrilatère en position 1.





2. Pousser la sonde endotrachéale sur le côté de l'ETTAclamp® avec le point surélevé.



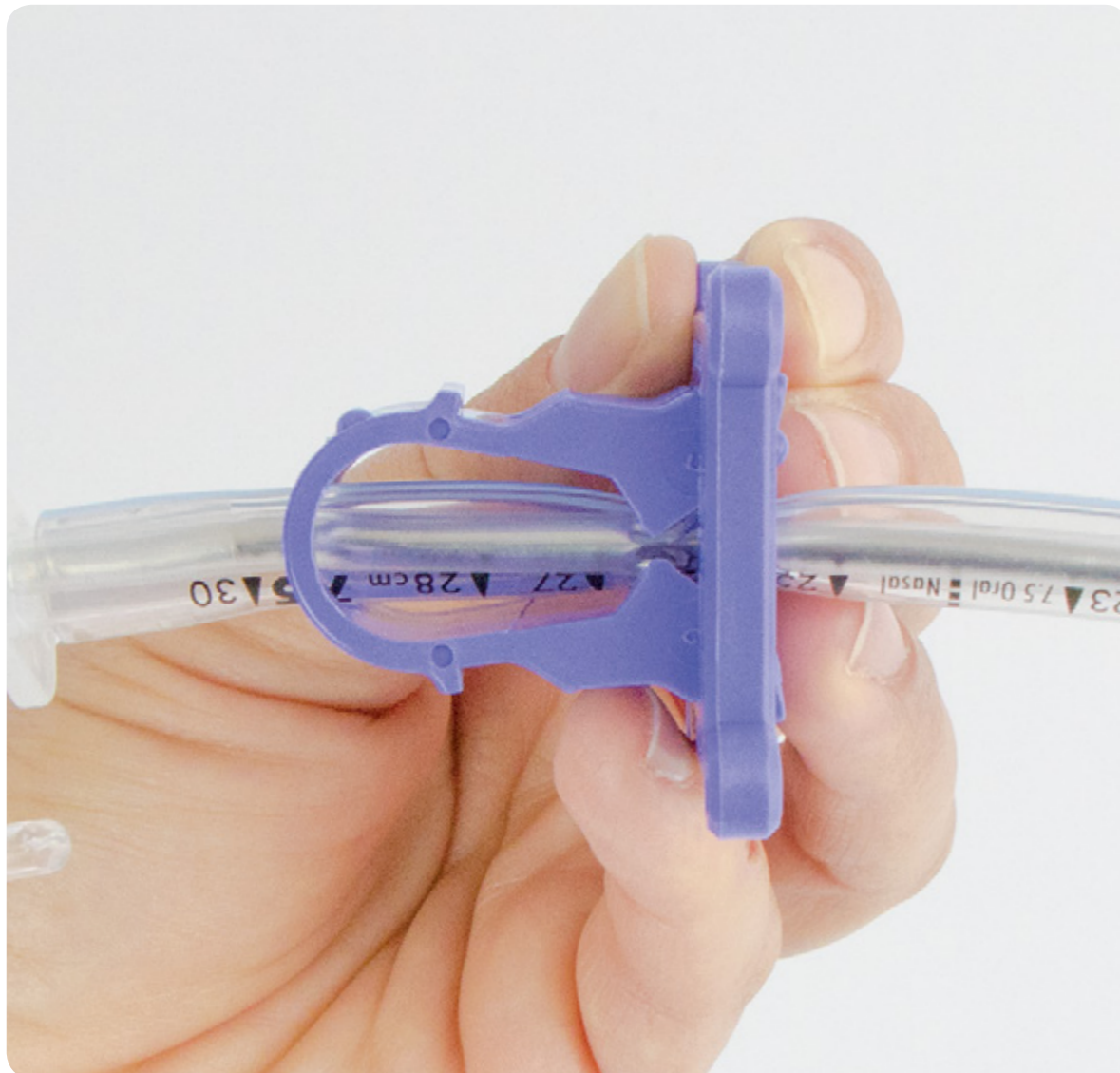


3. Sélectionnez un stylet compatible de 5 mm, qui doit être inséré dans la sonde endotrachéale jusqu'à la position adéquate.





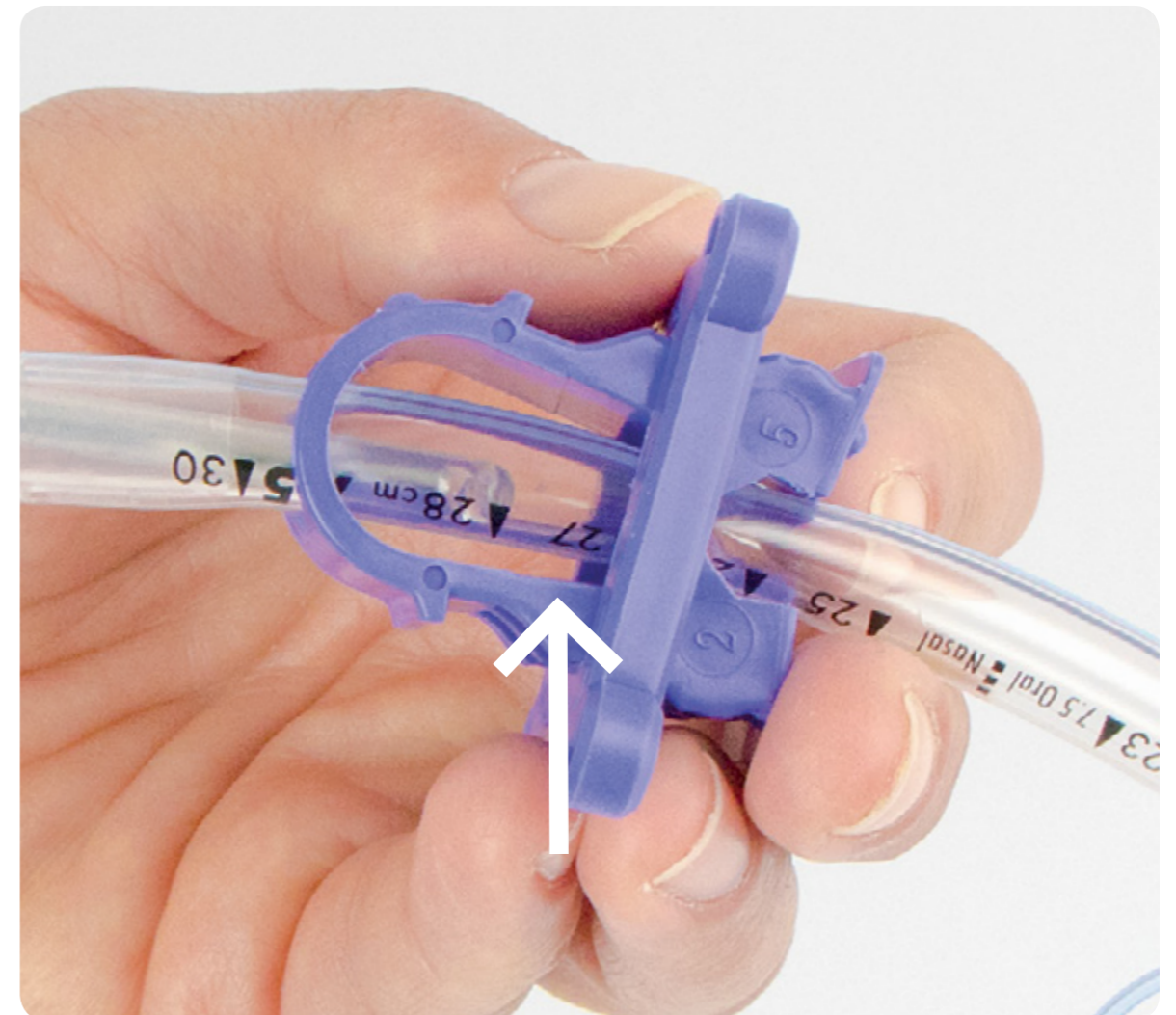
- Placez maintenant le Quad en position 3. L'installation est maintenant terminée et prête à initier l'intubation.





5. Pendant la procédure d'intubation, pour retirer le stylet, déplacer le Quad en position 1.

6. puis retirer le stylet au-delà de l'ostium.





7. Vous pouvez maintenant pousser la sonde endotrachéale vers le côté opposé de l'ETTAclamp® en l'éloignant du point surélevé et avancer le Quad en position 2 ou 3 pour finaliser la procédure.





8. Après une intubation correcte, procéder à la fixation des connexions de la sonde endotrachéale sur un système de ventilation en circuit fermé, il est maintenant possible de libérer l'ETTAclamp® en position ouverte, en ramenant le quadruplet en position 0.

# **D** Utilisation de l'ETTAcLamp® pédiatrique.



1. Pousser le Quad en position 1.
2. L'installation est maintenant terminée et prête à initier l'intubation.



3. Après une intubation correcte, procéder à la fixation des connexions de la sonde endotrachéale sur un système de ventilation en circuit fermé, il est maintenant possible de libérer l'ETTACLAMP® en position ouverte, en ramenant le Quad en position 0.



## **Utilisation de l'ETTACLAMP® adultes ou pédiatrique pour déplacer le patient ou gérer le dispositif de ventilation.**

Pendant toute la durée de la ventilation, il est possible d'utiliser l'ETTACLAMP® à tout moment pour la mobilisation du patient ou les procédures de soins, puisque cela facilitera et rendra la procédure plus sûre.

Cela s'applique également aux manœuvres d'entretien de l'équipement, telles que le remplacement des pièces du ventilateur et/ou du circuit respiratoire. Pour ce faire, utilisez les différentes positions possibles de l'ETTACLAMP® en fonction du résultat souhaité, toujours suivies de la position 0 à la fin de la manœuvre planifiée.



## **Clause de non-responsabilité**

Veillez à ce que le patient ne soit jamais laissé sans surveillance avec l'ETTAclamp® dans l'une des positions fermées 1, 2 ou 3, car cela pourrait entraîner la suffocation et la mort.

Utilisez toujours des systèmes de ventilation dotés d'une alarme intégrée pour la surveillance de la pression et de l'obstruction du circuit de ventilation.

Gardez l'ETTAclamp® à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur directe.

Ces instructions ne remplacent pas une formation adéquate.

