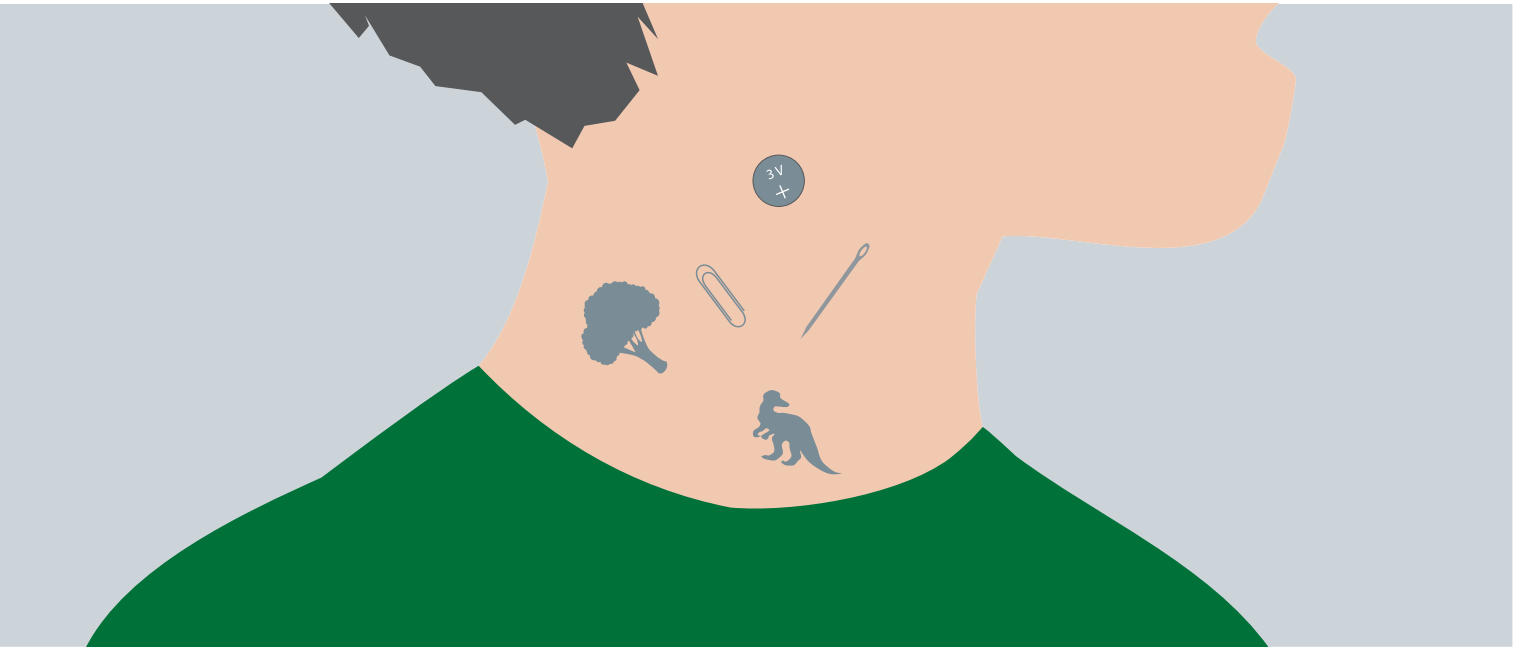


Zoom sur les utilisations

# Élimination des corps étrangers et des bolus alimentaires



La nécessité d'éliminer des corps étrangers avalés et des bolus alimentaires se produit souvent dans la pratique clinique quotidienne. Environ 80 à 90 % des corps étrangers avalés disparaissent spontanément.

Cependant, 10 à 20 % d'entre eux restent souvent coincés dans l'œsophage et doivent donc être retirés.<sup>1</sup> Ovesco propose des outils de retrait sûrs et faciles, en particulier pour ces cas difficiles.



Impaction alimentaires ou objets pointus dans l'œsophage : l'élimination doit être effectuée dans les 2 heures en cas d'urgence



Objets contondants et petits : généralement fin et faciles à enlever avec une pince ou une élingue



Les aimants ou les piles avalés nécessitent des mesures de retrait immédiates



Bolus alimentaire fibreux et insaisissable ou comprimés digérés : les instruments conventionnels atteignent leurs limites



Caillots sanguins et tissus nécrosés : les instruments conventionnels ne sont que partiellement efficaces



Les objets tranchants nécessitent des précautions particulières pour éviter de blesser l'œsophage

## Choisissez votre outil pour l' Élimination des corps étrangers et des bolus alimentaires

### FBR Set

- Le FBR Set est particulièrement adapté à la récupération en toute sécurité de corps étrangers piquants
- Kit d'élimination des corps étrangers avec pince et capuchon
- Pinces pour une stabilisation optimale des corps étrangers grâce à une grande force de maintien due à la géométrie des dents d'alligator et de rat
- Récupération en toute sécurité des objets pointus à l'aide du capuchon long et élastique

- 2 kits/paquet
- Réf. 400.05

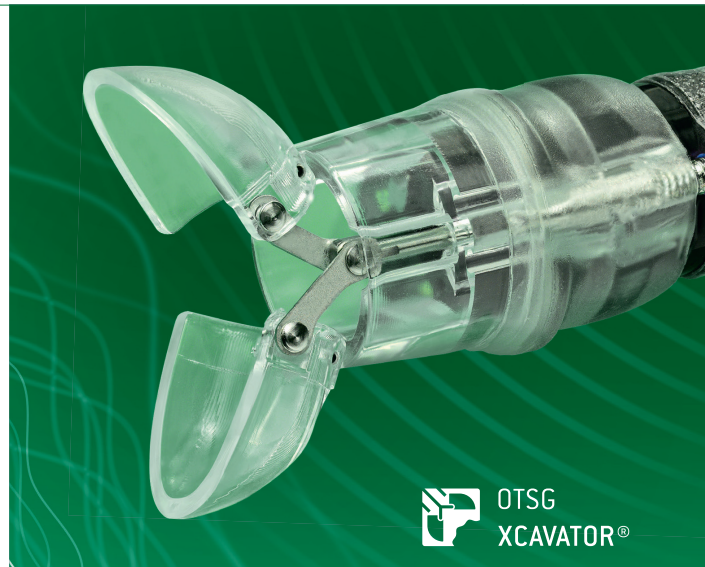


 FBR  
SET

### OTSG Xcavator®

- La très grande capacité de rétention permet d'éliminer facilement les caillots sanguins, les bolus alimentaires et autres corps étrangers
- Retrait efficace grâce à l'énorme volume de préhension
- Insertion endoscopique sans effort grâce à sa conception conique et aux cuillères transparentes
- Canal opérateur indépendant pour l'utilisation simultanée d'autres instruments ou l'aspiration et le rinçage

- 2 pièces/paquet
- Réf. 200.15



 OTSG  
XCAVATOR®

<sup>1</sup>Birk M, Bauerfeind P, Deprez P H, Häfner M, Hartmann D, Hassan C, Hucl T, Lesur G, Aabakken L, Meining A. Removal of foreign bodies in the upper gastrointestinal tract in adults: European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) Clinical Guideline. Endoscopy. 2016; 48(05): 489-496.