

RECOMMANDER LES BONNES PRATIQUES

FICHE

Ingestion d'une pile bouton par un enfant

Pour les professionnels de santé de premier recours

Février 2022

Une pile bouton, c'est quoi ?



Les piles boutons sont de petites piles plates et rondes qui se trouvent dans de nombreux objets du quotidien, dont certains jouets.

Quel est le risque en cas d'ingestion ?

Une pile ingérée peut s'enclaver dans l'œsophage et engendrer une brûlure chimique de sa paroi. Les lésions potentiellement létales s'installent dès la 2^e heure d'enclavement.

Comment prendre en charge l'enfant ?



La réalisation d'une radiographie thoracique sans délai est l'examen de choix pour poser le diagnostic d'enclavement de la pile dans l'œsophage ou sa localisation.

Attention, l'ingestion de la pile a lieu parfois sans témoin.

Sans étiologie évidente, penser aux complications liées à l'ingestion d'une pile bouton devant des symptômes non spécifiques tels que :

- dysphagie, refus d'alimentation, vomissements répétés ;
- toux, douleur thoracique, dyspnée ;
- dysphonie ;
- fièvre.



Vigilance

Toute ingestion – même supposée – d'une pile bouton par un enfant est une urgence diagnostique voire thérapeutique (extraction endoscopique).

En cas d'ingestion

- Laisser l'enfant à jeun, ne pas le faire vomir.
- Contacter le 15 ou un centre antipoison.
- Et adresser l'enfant le plus rapidement possible à un service d'accueil des urgences pour des radiographies sans délai en prévenant de son arrivée.

Les recommandations HAS-STC « Diagnostic et prise en charge des enfants ayant ingéré une pile bouton ou une pile plate » sont téléchargeables sur www.has-sante.fr