

Ingestion de piles bouton par des enfants



COMPRENDRE

DÉTECTER

et

PRÉVENIR

pour sauver de jeunes vies

#ButtonBatteryAwareness

COMPRÉHENSION : les faits



L'ingestion de piles bouton peut entraîner des **complications potentiellement fatales et la mort** si elle n'est pas détectée et traitée à temps. Les dommages peuvent survenir dès 2 heures après l'ingestion.¹



Une augmentation par 7 **des blessures graves dues à l'ingestion de piles boutons** a été observée au cours des 20 dernières années.²



Cela se produit généralement au cours des **6 premières années de vie**, avec un pic chez les enfants de 1 an.^{3,4}



RECONNAÎTRE : les symptômes



- Bavage/hypersalivation
- Irritabilité
- Déglutition difficile
- Douleur thoracique
- Toux
- Fièvre
- Mal de ventre
- Enrouement
- Perte de poids
- Essoufflement
- Vomissement de sang
- Selles noires ressemblant à du goudron
- Respiration sifflante

Ces symptômes peuvent se manifester tant dans les ingestions observées que non observées.

PRÉVENIR : les conséquences



Identifier quels appareils utilisent des piles bouton dans votre foyer (par exemple, télécommandes, montres, clés électroniques).⁵



Ne **jamais** laisser de piles bouton abandonnées dans la maison – envelopper les piles usagées dans du papier d'aluminium, les ranger hors de la vue et de la portée des enfants et les jeter dès possible dans un point de collecte.⁶



Refermer de manière sécuritaire le compartiment à piles après avoir changé une pile bouton.⁷



SI VOUS OBSERVEZ OU SUSPECTEZ QUE VOTRE ENFANT A AVALÉ UNE PILE BOUTON, CONSULTEZ IMMÉDIATEMENT UN SERVICE D'URGENCES MEDICALES. NE LAISSEZ PAS VOTRE ENFANT BOIRE ET MANGER. NE FAITES PAS VOMIR VOTRE ENFANT.¹

1. Mubarak A, et al. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2021;73(1):129–136; 2. Eliason MJ, et al. Curr Opin Otolaryngol Head Neck Surg. 2017;25(6):520–526; 3. Litovitz T, et al. Pediatrics. 2010;125(6):1168–1177; 4. Varga Á, et al. 2018;34(6):443–446; 5. Child Accident Prevention Trust. Button Batteries. Available at: <https://www.capt.org.uk/button-batteries-where-are-they> (Accessed: May 2022); 6. Youtube.com. B-cycle Button Battery Safety. Available at: <https://www.youtube.com/watch?v=B6XHnSBCyn4> (Accessed: May 2022); 7. Button batteries: out of reach, out of danger. 'Advice for parents to limit the risk of button battery ingestion'. Available at: <https://buttonbatteryingestion.com/en/advice-for-parents/> (Accessed: May 2022).

Avertissement : Cette fiche d'information est une traduction d'une publication publiée par l'ESPGHAN. Ce document est disponible à l'adresse suivante : www.espghan.org. ESPGHAN n'est pas responsable de l'exactitude de la traduction ou des modifications apportées à cette adaptation. La traduction en français a été réalisée par la Société Suisse de Gastroentérologie, Hépatologie et nutrition pédiatriques (SSGHPN)

