

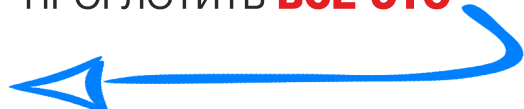


ИНОРОДНЫЕ ТЕЛА В ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОМ ТРАКТЕ У ДЕТЕЙ



инородные тела из музея РНПЦ детской хирургии

ПОКА РОДИТЕЛИ НЕ ВИДЯТ,
ДЕТИ ДО 6 ЛЕТ МОГУТ
ПРОГЛОТИТЬ **ВСЕ ЭТО**



Справочно

За 2016 год в РНПЦ детской хирургии пролечено 202 ребенка с инородными телами ЖКТ различной локализации. 138 из них потребовалось эндоскопическое удаление из пищевода и желудка под наркозом. Двое детей оперировано с осложнениями (перфорация пищевода и желудка магнитами).

В последнее время наибольшую опасность представляют **элементы питания** (дисковые батарейки) игрушек и различных бытовых приборов, **магниты и монеты**. Вопреки бытующему мнению, острые и колющие инородные тела гораздо реже вызывают осложнения при прохождении через ЖКТ.

6

ПРАВИЛ
БЕЗОПАСНОСТИ
РЕБЕНКА



- Игрушки должны строго соответствовать возрасту ребенка
- Проверять и надежно фиксировать в корпусе игрушки **слот для элементов питания**
- Родители, а также дедушки и бабушки, должны обеспечить безопасность маленьким детям, всегда следя за тем, чтобы **годные батарейки хранились в недоступном месте**, а **использованные** своевременно **утилизировались**
- Недопущение игр с монетами малолетними детьми
- Игрушки с магнитами должны использоваться **только в присутствии родителей**
- Своевременное обращение за медицинской помощью при малейшем **подозрении на проглатывание** инородного тела





Как уберечь ребенка от
ИНОРОДНЫХ ТЕЛ в ЖКТ
и **ХИМИЧЕСКИХ ОЖОГОВ** пищевода?

ХИМИЧЕСКИЕ ОЖОГИ ПИЩЕВОДА У ДЕТЕЙ



**РОДИТЕЛИ,
БУДЬТЕ
ВНИМАТЕЛЬНЫ!**

ПОКА РОДИТЕЛИ
НЕ ВИДЯТ,
ДЕТИ ДО 6 ЛЕТ
МОГУТ ВЫПИТЬ
**БЫТОВУЮ
ХИМИЮ И ДРУГИЕ
ЖИДКОСТИ**

Справочно

За последние годы **наиболее тяжелыми ожогами**, с которыми приходится сталкиваться врачам РНПЦ детской хирургии, **являются ожоги после проглатывания средств для прочистки канализационных труб** (едкая щелочь).

В результате химического ожога данными веществами нередко развиваются тяжелые рубцовые деформации и сужения верхних отделов ЖКТ, которые требуют длительного хирургического лечения и приводят к инвалидизации детей.

3

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ РЕБЕНКА

- **Хранить средства бытовой химии** в недоступных местах (закрытые верхние полки шкафов и антресолей)
- **Использовать** едкие химические вещества **только в отсутствии** малолетних **детей**
- **Не переливать** средства бытовой химии **в иные емкости** (в бутылки от напитков и прочее)



АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ ПРИ УПОТРЕБЛЕНИИ ВНУТРЬ БЫТОВОЙ ХИМИИ



1. При отравлении любыми бытовыми веществами необходимо сразу же дать ребенку обильное питье.
2. Параллельно вызывать скорую медицинскую помощь.
3. Если у ребенка началась рвота - не препятствовать и держать его так, чтобы он не захлебнулся, обильно промывая лицо и руки, если попало содержимое.

