

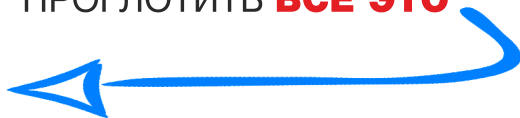


ИНОРОДНЫЕ ТЕЛА В ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОМ ТРАКТЕ У ДЕТЕЙ



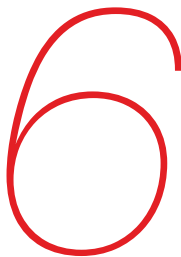
инородные тела из музея РНПЦ детской хирургии

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.



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





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 вызвать 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.

