

РЕДКИЙ СЛУЧАЙ УСПЕШНОГО МНОГОЭТАПНОГО ЛЕЧЕНИЯ РЕБЕНКА 1,5 ЛЕТ С ТЯЖЕЛЫМ ПОРАЖЕНИЕМ СРЕДОСТЕНИЯ ПРОГЛОЧЕННОЙ БАТАРЕЙКОЙ

Иванов А.П., Купатадзе Д.Д., Набоков В.В., Копяков А.Л., Жирылеев А.А.,
Лопатина Л.В., Ти А.Д., Казиахмедов В.А.

Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, Санкт-Петербург

Введение. Инородные тела желудочно-кишечного тракта у детей нередки в практике детской хирургии и эндоскопии. Разнообразие проглоченных детьми предметов в последние годы пополнилось бытовыми дисковыми батарейками, которые оказались очень опасными и агрессивными инородными телами. В представленном клиническом наблюдении описан случай незамеченного проглатывания крупной дисковой батарейки ребенком 1,5 лет, длительным ее нахождением в пищеводе и развитием неожиданных тяжелых геморрагических осложнений.

Описание наблюдения. Возникшие в результате электрохимические повреждения органов средостения привели к множественным эндоскопическим и хирургическим действиям, благодаря которым на первом этапе оказания помощи удалось сохранить жизнь ребенку. Рецидивирующее массивное кровотечение из пищевода потребовало срочной стернотомии с остановкой кровотечения и ангиомикрохирургическим восстановлением поврежденных сосудистых магистралей средостения. Возникшее повреждение пищевода потребовало его разобщения с формированием эзофагостомы, гастростомы и трахеостомы. Стабилизация состояния и выполнение деканюляции происходило в течение 1 года и 2 мес. Заключительным этапом ребенку успешно выполнена антеторакальная колоэзофагопластика.