

О проекте «Безопасная среда детям»



ОБУЗ «ОДКБ» совместно с Ивановским региональным благотворительным фондом «Добрая надежда» на территории Ивановской

области реализуют проект по профилактике детского бытового травматизма. Данный проект отмечен фондом Президентских грантов. В рамках проекта планируется проведение тематических встреч, школ безопасности, благотворительных акций.



ivodkb.ru



kindhope.org



vk.com/bezopasnaja_sreda_detjam



[@Ignatev_EA](https://twitter.com/Ignatev_EA)

#безопаснаясредадетям
#фондДобраяНадежда
#ИвОДКБ #ОДКБ #ДобраяНадежда

Безопасная среда ДЕТЯМ



ПРАВИЛА ФОРМИРОВАНИЯ БЕЗОПАСНОГО БЫТА



ФОНД
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



Бытовой травматизм

- это вид травматизма, при котором травмы дети получают в своих квартирах.



Избежать травм совсем нельзя, но существуют такие травмы, которые нужно предотвратить. Чаще именно бытовые травмы являются предотвратимыми.

Наиболее грозные травмы - это ожоги. Дети чаще получают термические травмы при контакте с:

1. Горячими жидкостями
2. Нагревательными элементами бытовых приборов (плиты, утюги)
3. Пламенем газовых горелок
4. Электрическими приборами

За год более 300 детей получают ожоги.

Для профилактики ожогов:

1. Готовить на дальних конфорках, хранить емкости с горячими жидкостями вне доступа у детей
2. При принятии ванн процедур - проверять температуру воды до ее контакта с кожей ребенка
3. Ограничить доступ детей на кухню
4. Закрыть розетки специальными заглушками, регулярно проверять целостность электропроводов бытовых приборов



Наиболее распространенный вид бытового травматизма - это инородные тела.

В год более 700 детей Ивановской области обращаются в лечебные учреждения с инородными телами. Дети могут проглотить или вдохнуть любые инородные тела, нередко инородные тела обнаруживаются в слуховом проходе, полости носа. При рождении детей все мелкие предметы НЕОБХОДИМО рассматривать как потенциально опасные предметы для ребенка.

Рекомендуем при рождении детей:

1. Убирать монеты из зоны доступа детей
2. Утилизировать батарейки сразу после их смены
3. В детских игрушках закрывать отсеки для батареек защитными болтами
4. В доме, где есть маленькие дети, не должно быть игрушек с мелкими магнитами
5. Покупать игрушки в соответствии с возрастом ребенка



Опасности бытовой химии

В 21 веке быт без бытовой химии трудно представить. Большое разнообразие бытовой химии - стиральные порошки, отбеливатели, средства для чистки сантехники, косметические средства, консерванты, клей и многие-многие другие - достаточно часто остается в доступном для детей месте. И все это часто дети глотают, получая при этом ожоги ротовой полости, пищеварительного тракта. Данные травмы могут привести не только к ожогам пищевода, желудка, но и воздействовать на другие органы - почки, сердце, головной мозг. Еще недавно, химические ожоги у детей как вид травматизма имели сезонный характер - как правило, осеннее время, когда осуществлялась консервация продуктов. Ожоги вызывались уксусной кислотой. В настоящее же время, в связи с распространением бытовой химии, данный вид травм встречается круглогодично.

При рождении детей необходимо пересмотреть хранение бытовой химии в доме - хранить в недоступном месте с плотно закрытыми крышками, не хранить бытовую химию в бутылках из-под других жидкостей (сок, баночки с детским питанием).

