**«ПРОФИЛАКТИКА ДЕТСКОГО ТРАВМАТИЗМА»**

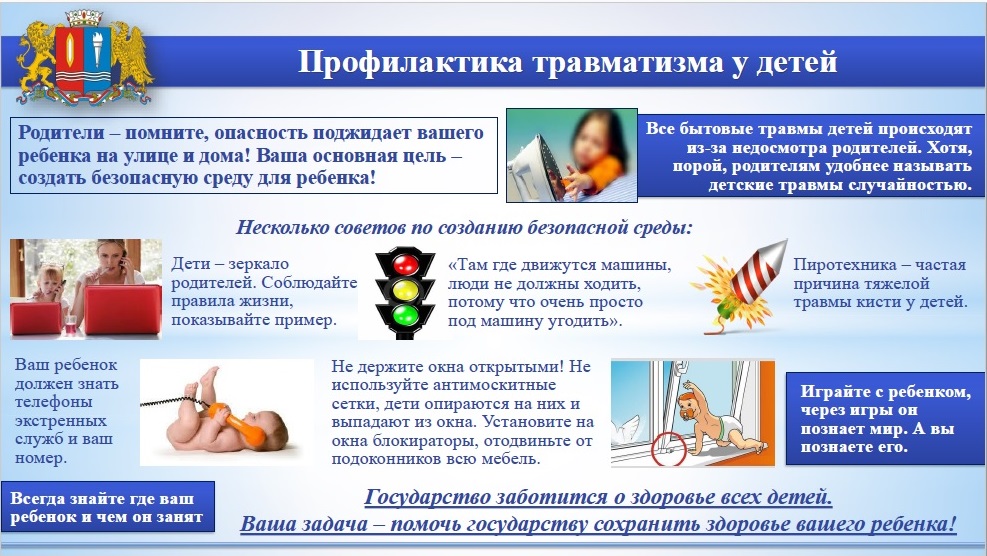


**ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ**

**Детский травматизм**– очень важная и серьезная проблема, особенно в летний период, когда у детей больше свободного временем, они чаще находятся на улице и остаются без присмотра взрослых. Травмы у детей нередко приводят к тяжелым последствиям, что может отразиться на состоянии здоровья и работоспособности в будущем.

**Причины травм:**

* неблагоустроенность внешней среды;
* халатность, недосмотр взрослых;
* неосторожное, неправильное поведение ребенка в быту, на улице, во время игр, занятий спортом;
* психологические особенности детей: любознательность, большая подвижность, эмоциональность;
* отсутствие чувства опасности у ребенка.



Взрослые обязаны предупреждать возможные риски и ограждать детей от них. Работа родителей по предупреждению травматизма должна идти в двух направлениях:

- Устранение травмоопасных ситуаций;

- Систематическое обучение детей основам профилактики травматизма.

Важно при этом не развить у ребенка чувства робости и страха, а наоборот, объяснить ему, что опасности можно избежать, если вести себя правильно.

**Самый распространенный вид травматизма – бытовой.**

Основные виды травм, которые дети могут получить дома, и их причины:

* ожог от горячей плиты, посуды, кипятка, пара, утюга, других электроприборов и открытого огня;
* падение с кровати, окна, стола и ступенек;
* удушье от мелких предметов (монеты, пуговицы, и др.).
* отравление бытовыми химическими веществами (отбеливатели, моющие жидкости, инсектициды);
* поражение электрическим током от неисправных электроприборов, от воткнутых детьми металлических предметов в розетки.



**Ожоги**

Чтобы уменьшить риск получения ожогов необходимо держать детей подальше от горячей плиты, пищи, утюга, от открытого огня, пламени свечи, костров, взрывов петард. Держите в недоступном для детей месте легковоспламеняющиеся жидкости, а также спички, свечи, зажигалки, бенгальские огни, петарды.

**Не оставляйте кружки с горячими напитками без присмотра!!!**

**Не держите ребенка на руках во время приготовления пищи!!!**



**Поражение электрическим током**

Дети могут получить серьезные повреждения, воткнув пальцы или какие-либо предметы в электрические розетки; их необходимо закрывать, чтобы предотвратить поражение электрическим током. Электрические провода должны быть недоступны детям — обнаженные провода представляют для них особую опасность.

**Падения**

Падения — наиболее частый механизм получения травм во время активных игр, занятия спортом, катания на велосипеде, роликах, коньках и т.д. Для предупреждения падений и уменьшения вероятности серьезных травм:

* не позволяйте детям играть в опасных местах;
* используйте наколенники, налокотники, шлем при катании на велосипеде (роликовых коньках, скейтборде);
* детей младшего возраста катать на велосипеде необходимо в специальном кресле. Это предупредит падение и случайное попадание ноги в спицы колеса.

Падение с высоты в большинстве случаев ведет к получению тяжелых травм. Открытое окно может быть смертельно опасно для ребенка.

**Никогда не держите окна открытыми, если ребенок находится без вашего присмотра!!!**

**Москитная сетка не убережет ребенка от падения!!!**

**Используйте ограничители и блокаторы, которые не позволят ребенку открыть окно полностью!!!**



**Отравления**

Ядовитые вещества, медикаменты, отбеливатели, кислоты и горючее, ни в коем случае нельзя хранить в бутылках для пищевых продуктов — дети могут по ошибке их выпить. Такие вещества следует держать в плотно закрытых маркированных контейнерах, в недоступном для детей месте.

Отбеливатель, яды для крыс и насекомых, кислоты и щелочные растворы, другие ядовитые вещества могут вызвать тяжелое отравление, поражение мозга, слепоту и смерть. Яд опасен не только при заглатывании, но и при вдыхании, попадании на кожу, в глаза и даже на одежду.

Лекарства, предназначенные для взрослых, могут оказаться смертельными для детей. Медикаменты ребенку нужно давать только по назначению врача и ни в коем случае не давать ему лекарства, предназначенные для взрослых или детей другого возраста.

**Храните медикаменты и средства бытовой химии в местах недоступных для детей!!!**



**Удушье от малых предметов**

* не следует давать маленьким детям еду с косточками или семечками.
* всегда нужно присматривать за детьми во время еды, кормить ребенка измельченной пищей.
* не давать играть мелкими предметами (пуговицы, монеты, мелкие детали конструктора и т.д.).

Кашель, шумное частое дыхание или невозможность издавать звуки — это признаки проблем с дыханием и, возможно, удушья.



**Порезы**

- Разбитое стекло может стать причиной порезов, потери крови и заражения. Стеклянные бутылки нужно держать подальше от детей и младенцев. Нужно учить маленьких детей не прикасаться к разбитому стеклу.

- Ножи, лезвия и ножницы необходимо держать в недоступных для детей местах. Старших детей надо научить осторожному обращению с этими предметами.

- Можно избежать многих травм, если объяснять детям, что бросаться камнями и другими острыми предметами, играть с ножами или ножницами очень опасно.

- Острые металлические предметы, ржавые банки могут стать источником заражения ран. Таких предметов не должно быть на детских игровых площадках.



**Травмы в результате ДТП**

Увеличение интенсивности движения транспортных средств и пешеходов создают объективные предпосылки для возникновения ДТП, в том числе с участием детей. Это определяет необходимость обучать детей правилам поведения на дороге с раннего возраста:

* не играть рядом с дорогой;
* переходить дорогу только в установленных местах;
* перед пересечением проезжей части остановиться на обочине;
* посмотреть в обе стороны;
* не перебегать через проезжую часть;
* маленьких детей переводить через дорогу за руку.

Необходимо использовать специальное кресло и ремни безопасности при перевозке детей в автомобиле.





**Очень важно для взрослых – самим правильно вести себя во всех ситуациях, демонстрируя детям безопасный образ жизни.**

**Не забывайте, что поведение взрослого человека пример для ребенка!**

**Будьте здоровы и берегите детей!**