



Детский травматизм- одна из самых серьезных социальных проблем,

которая не только угрожает здоровью
детей, но и влечет проблемы для
родителей. Чаще травмы возникают
дома и на улице: реже травмы связаны
с городским транспортом со случаями в
школе, детском саду во время занятий
спортом еще реже наблюдаются
утопление и отравление.

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

-Травмы от воздействия температурных факторов (ожоги паром, плитой , падение и т.д)

-отравление бытовыми химическими веществами (моющими средствами жидкостями, отбеливателями , и др.);

- Травмы на дороге.

-поражение электрическим током от неисправных электроприборов, обнаженных проводов, ножей и другиметаллических предметов в розетки и настенную проводку.

Падения

Падение - распространенная причина ушибов, переломов костей и серьезных травм



головы. Их можно предотвратить, если:

-не разрешать детям лазить в опасных местах;

-устанавливать на окнах и балконах защитные замки-зашелки.

В летнее время зоной повышенной опасности становятся детские площадки, а особенно качели. Если ребенок упал с качели, он не должен сразу вставать, и подальше отползти, чтобы избежать дополнительного удара.

Добровольный прыжок с качели никогда не заканчивается безопасным приземлением на ноги. От резкого касания с грунтом - перелом лодыжек, сильные ушибы, вывих голеностопных суставов.

Порезы

Разбитое стекло может стать причиной порезов, потери крови и заражения.. Нужно учить маленьких детей не прикасаться к разбитому стеклу.

Рану сразу следует обработать.

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 объяснить детям, что бросаться камнями и другими острыми предметами нельзя, играть с ножницами очень опасно.

Острые металлические предметы, ржавые банки могут стать источником



заражения ран. Таких предметов не должно быть на детских игровых площадках.

Ожоги

Ожогов можно избежать, если:

-держат детей подальше от горячей плиты, пищи и утюга;

-плиты должны быть выключены.

-держат детей подальше от открытого огня, пламени свечи, костров, взрывов петард;

-прятать от детей легковоспламеняющиеся жидкости, такие, как бензин, керосин, а также спички, свечи, зажигалки, бенгальские огни.



Удушье от малых предметов



Маленьким детям не следует давать еду с маленькими косточками. За детьми всегда нужно

присматривать во время еды кусочек хлеба тоже опасен. Кашель, шумное частое дыхание или невозможность издавать звуки - это признаки проблем с дыханием и, возможно, удушья. Следует убедиться, что с ребенком все обстоит благополучно. Если у него затруднено дыхание, нельзя исключить возможность попадания мелких предметов, а так же крошки хлеба в дыхательные пути ребенка, даже если никто не видел, как ребенок клал что-нибудь в рот.

Отравления



Ядовитые вещества, медикаменты, отбеливатели, кислоты и горючее, например керосин, ни в коем случае их. Отбеливатель, уксус, яды для крыс и насекомых, кислоты и щелочные растворы, другие ядовитые вещества могут вызвать тяжелое отравление, поражение мозга. Уксус опасен не только при заглатывании, но и при вдыхании, попадании на кожу, в глаза.

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. Хранить медикаменты необходимо в местах недоступных для детей.

Неправильное применение и передозировка лекарств могут привести у маленьких детей к отравлению.

Поражение электрическим ТОКОМ



Электроожог — это повреждение тканей в местах входа, выхода и на пути движения тока.

Образует так называемую петлю тока. Принято различать следующие виды ожогов при электротравме:

- Судорожное сокращение мышц без потери сознания
- Судорожное сокращения мышц с потерей сознания
- Судорожное сокращения мышц с потерей сознания и нарушением сердечной деятельности или дыхания.

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

Очень важно для взрослых – самим правильно вести себя во всех ситуациях, демонстрируя детям безопасный образ жизни. Не забывайте, что пример взрослого для ребенка заразителен!

Профилактика травматизма у детей



ВНИМАНИЕ!!!

УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!

Просим Вас принять все необходимые меры по недопущению гибели детей

**ДАВАЙТЕ ВМЕСТЕ
ПОЗАБОТИМСЯ О СОХРАНЕНИИ
ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ
НАШИХ ДЕТЕЙ!**