

ПРОФИЛАКТИКА ДЕТСКОГО ТРАВМАТИЗМА

Травма (повреждение) – результат внезапного воздействия на организм ребенка какого-либо фактора внешней среды, нарушающего анатомическую целостность тканей и протекающих в них физиологических процессов.

Детский травматизм – повреждения, повторяющиеся среди детей различных возрастных групп в аналогичных условиях.

Наиболее часто повторяющийся травматизм у детей – бытовой.

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ БЫТОВЫХ ТРАВМ:

- ожог (от горячей плиты, посуды, пищи, кипятка, пара, утюга, других электроприборов и открытого огня);
- падения (с кровати, окна, стола и ступеней);
- удушье от мелких предметов (монет, пуговиц, гаек и др.);
- отравление (бытовыми химическими препаратами или медикаментами);
- поражение электрическим током (от неисправных электроприборов, обнаженных проводов, от втыкания металлических предметов в розетки и настенную проводку).



Ожогов можно избежать, если:

- держать детей подальше от открытого огня, пламени свечи, костров, взрывов петард;
- прятать от детей легковоспламеняющиеся жидкости, такие, как бензин, керосин, растворители, а также спички, зажигалки, бенгальские огни, петарды;
- переносить или устанавливать посуду с горячей жидкостью с учетом повышенной активности детей;
- не разрешать играть детям в местах приготовления пищи, стирки белья, мойки посуды и пр.



Падения можно избежать, если:

- не разрешать детям играть в опасных местах;
- устанавливать ограждения на ступеньках, окнах и балконах;



Удушья от мелких предметов можно избежать, если:

- проверить все игрушки на мелкие детали и удалить их;
- не давать детям мелкие предметы;
- давать детям достаточно размельченную пищу без косточек и семечек;
- пресекать разговоры во время еды;
- не давать детям младшего возраста орехи, твердые бобы, жевательную резинку, леденцы и др.





Отравления можно избежать, если:

- ядовитые, химические и опасные вещества хранить в плотно закрытых маркированных контейнерах, в недоступных для детей местах;
- хранить медикаменты в местах, недоступных для детей;
- давать медикаменты ребенку только по назначению врача, никогда не давать лекарства, предназначенные для взрослых или детей другого возраста.

Поражение электрическим током можно избежать, если:

- не разрешать детям самостоятельно включать электроприборы;
- содержать в исправности электропроводку;
- электрические розетки защитить от доступа ребенка, провода надежно изолировать;
- постоянно вести разъяснительную работу об опасности электрического тока и мерах безопасности.



**ВСЕ ДЕТИ ИМЕЮТ ПРАВО НА БЕЗОПАСНУЮ
ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ЗАСЛУЖИВАЮТ ЗАЩИТЫ
ОТ ТРАВМ!**