Василевская А. В., Савчук М. В. РАСПРОСТРАНЕННЫЕ ОШИБКИ ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Научный руководитель п/п-к м/с Каштанова Т. Г.

Кафедра организации медицинского обеспечения войск и экстремальной медицины

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность и социальная значимость ошибок при оказании первой медицинской помощи в Беларуси обусловлены огромным количеством происшествий, погибших и раненых в них, а также высокими темпами ежегодного прироста этих показателей среди наиболее трудоспособного населения. Эффективность помощи зависит от четкого представления о тех трудностях и типичных ошибках, которые имеют место в процессе оказания помощи этой категории пострадавших. Стоит уделить внимание усовершенствованию системы обучения оказанию первой медицинской помощи не только среди медицинского персонала, но и людей, профессионально не задействованных в медицинской сфере.

В работе упор сделан на организацию первичной медицинской помощи пострадавшим в ходе дорожно-транспортных происшествий. Беларусь входит в десятку стран европейского региона, где чаще всего люди гибнут в результате ДТП. Такие данные приводит Всемирная организация здравоохранения. Сравнительное исследование смертности от дорожных происшествий в ряде стран показало, что большинство летальных исходов в странах с низким и средним доходом происходит до поступления в больницу. Исследования во всем мире показали, что летальный исход можно предупредить во многих случаях, когда люди погибали до поступления в больницу. Особо важное значение имеют неподготовленность населения к ЧС, к действиям и выживанию при них; необученность населения оказанию первой медицинской помощи, проведению медицинской сортировки. Анализ опыта устранения медико-санитарных последствий при стихийных бедствиях, катастрофах за последние двадцать лет позволил установить наиболее типичные ошибки в организации и проведении медицинской помощи.

Массовое обучение населения страны персонала промышленных предприятий высокого профессионального риска, учащихся и студентов всех учреждений образования и др. навыкам оказания первичной медицинской помощи; создание учебно-методических комплексов по всей стране, создание полноценного преподавательского корпуса — воплощение в жизнь этих и других постулатов в будущем сможет исключить ошибки при оказании доврачебной медицинской помощи, и тем самым снизить показатели смертности при ЧС.