

# ГОТОВНОСТЬ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ СТУДЕНТАМИ РАЗЛИЧНЫХ ВУЗОВ РБ

Бурая О. М., Балашакина М. С.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ст. преподаватель, Головкова Е. В.

**Актуальность.** Во всем мире признано, что проблема обучения всего населения оказанию неотложной реанимационной и первой медицинской помощи (ПМП) является одной из наиболее актуальных в современной реаниматологии и медицине катастроф. Оказание ПМП в более ранние сроки имеет решающее значение для дальнейшего течения и исхода поражения, а иногда и спасения жизни. ПМП может минимизировать осложнения при полученных травмах и поддержать жизнь пострадавшего до прибытия бригады скорой медицинской помощи.

**Цель.** Определение уровня готовности к оказанию первой медицинской помощи студентами ВУЗов Республики Беларусь.

**Методы исследования.** Результаты проведенного в октябре 2021 г. онлайн-анкетирования среди студентов высших учебных заведений Республики Беларусь были обработаны статистическим методом и подвергнуты аналитической оценке.

**Результаты и их обсуждение.** Нами было опрошено 127 респондентов. Из них мужского пола 16,5%, женского пола 83,5%. Средний возраст составил 20 лет. Большинство респондентов – представители учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет» (65,4%). Студенты 1 курса 19,7%, 2 курса – 29,1%, 3 курса – 13,4%, 4 курса – 7,1%, 5 курса – 22,8%, 6 курса – 7,9%.

Анализ полученных данных показал, что 92,1% респондентов проходили подготовку по оказанию ПМП пострадавшим. При этом 89,8% респондентам известен перечень состояний по оказанию ПМП пострадавшему, 86,6% – перечень мероприятий по оказанию ПМП, 97,6% респондентов считают, что оказание ПМП пострадавшим позволяет снизить смертность от травм и неотложных состояний. В случае неотложной ситуации 83,5% респондентов смогли бы оказать ПМП пострадавшему, из них: 8,7% имеют успешный опыт оказания ПМП, 23,6% – необходимые теоретические знания и навыки, 51,2% – не были уверены в результате оказания ПМП.

Не смогли бы оказать ПМП пострадавшему 15,7% респондентов, из них: 10,2% – не умеют оказывать ПМП, 4,7% – боятся сделать хуже, 0,8% – считают, что ПМП должны оказывать профессионалы.

На вопрос: «В случае неотложной ситуации могли бы Вы оказать первую медицинскую помощь пострадавшему?» 0,8% затруднились ответить.

Большинство респондентов (95,3%) имеют препятствия для оказания ПМП, из них: 26,8% – боязнь наступления юридической ответственности за неблагоприятный исход травмы или внезапного заболевания у пострадавшего, 17,3% – опасения о возможном причинении вреда пострадавшему, 26,8% – боязнь неправильного оказания ПМП, 1,6% – отсутствие уверенности в эффекте от оказания ПМП, 5,5% – недостаточный уровень подготовки по ПМП, 17,3% – все вышеперечисленные причины, 4,7% – ничего из перечисленного.

**Выводы.** Подготовку по оказанию ПМП проходили 92,1% респондентов. Большинству известен перечень состояний и мероприятий по оказанию ПМП пострадавшему. В случае неотложной ситуации 83,5% респондентов смогли бы оказать ПМП пострадавшему. Тем не менее, большинство всех опрашиваемых респондентов (95,3%) имеют препятствия для оказания ПМП.

Таким образом, на основе проведенного исследования, следует отметить, что необходимо проводить психологическую подготовку студентов, чтобы в экстренной ситуации применить полученные знания ПМП пострадавшим в полном объеме.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Первая помощь: пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело» / В. П. Василевский [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2019.

2. Грушко, Г. В. Специфика обучения основам оказания первой помощи студентам медицинского вуза / Г. В. Грушко, С. Н. Линченко, И. И. Горина // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2014.

## БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА У ДЕТЕЙ. ПРИЧИНЫ НЕКОНТРОЛИРУЕМОГО ТЕЧЕНИЯ

Бурая О. М.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Хоха Р. Н.

**Актуальность.** Последнее десятилетие характеризуется ростом распространенности бронхиальной астмы (БА) у детей и взрослых. Контроль над БА рассматривается как главная цель терапии этого заболевания [1].

**Цель.** Установить причины неконтролируемого течения БА у детей.

**Методы исследования.** Использовали метод анкетирования (АСТ-тест). Обследовано 27 детей в возрасте с 7 до 18 лет. В зависимости от степени контроля БА дети были разделены на 2 группы (1 группа – контролируемая БА, n=18; 2 группа – неконтролируемая БА, n=7).

**Результаты и их обсуждение.** Длительность БА составила 5 [3,5-8,3] лет. Средний возраст обследуемых составил 13,0 [8,5-15,5] лет. Мальчиков было 18