

Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н.А. Семашко. – 2020. – №. 3. – С. 14-17.

2. Рожкова, Е.А. Панюшкин В.В. Анаболические стероиды как допинги в спорте / Е.А Рожкова, В.В. Панюшкин // Медицина. Прикладные исследования. – 2018. – №. 1. – С. 36-43.

## ОТНОШЕНИЕ СТУДЕНТОВ – МЕДИКОВ К ВОПРОСАМ ВАКЦИНАЦИИ

Лежнёва Д. И., Лежнёва А. И.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ст. препод. Синкевич Е. В.

**Актуальность.** Каждый человек знает о прививках с рождения. Мы не застрахованы от вспышек эпидемии. Последствия перенесенного инфекционного заболевания для человека могут быть достаточно тяжелы, поэтому профилактике инфекционных болезней во всем мире уделяется большое внимание. Среди методов, способных эффективно защитить организм от инфекций главными являются профилактические прививки.

В современном обществе вакцинация считается общепринятой. Но все же эта тема вызывает неизменные споры, как у родителей, так и у специалистов: одни утверждают, что делать прививки просто необходимо, другие же наоборот яростно отстаивают противоположное мнение.

Обычно противники вакцинации обосновывают свои позиции примерами о том, что они сами или люди из их окружения не прививались и не болели болезнями, против которых не прививались. Однако в этом нет ничего удивительного и необъяснимого, так как благодаря тому, что больший процент людей все же привиты, заболеваемость и интенсивность циркуляции возбудителей инфекционных болезней резко снижается и в такой же степени уменьшается вероятность заражения.

**Цель.** Анализируя источники информации рассмотреть положительные и отрицательные качества вакцин с позиций их влияния на состояние здоровья людей, изучить отношение студентов 2 курса ГрГМУ к проблеме вакцинации.

**Методы исследования.** Обзор литературных и информационных источников, добровольного анкетирования. Объект исследования – студенты 2 курса УО «Гродненского государственного медицинского университета» (100 человек).

**Результаты и их обсуждение.** Анализируя данные проведенного анкетирования выяснилось, что ответы на вопрос «Как Вы относитесь к прививкам?» распределились следующим образом: 88% студентов ответили «за»; 12% – «против». Далее был задан вопрос «Вы прививаетесь?» и на него получены следующие ответы: 48% студентов ответили «да, все»; 22% студентов ответили «да, делаю все прививки, кроме вакцины против гриппа»; 12% – ответили «нет». Выяснилось, что о возможных последствиях, побочных эффектах, которые бывают после прививок, знают 70% опрошенных студентов, в то время, как 29% студентов владеют таковыми знаниями частично и 1% – вообще не знают о том, что есть вероятность развития поствакцинальных осложнений. На вопрос «Влияет ли знание о последствиях вакцинации на принятие вами решения, прививаться или нет?», 22% студентов ответили «да, поэтому и не прививаюсь»; 3% – ответили «нет, никогда не слышала о последствиях, всё время прививаюсь и чувствую себя отлично»; 75% «знаю, но прививаюсь, так как это единственный эффективный способ защиты от многих болезней». Неоднозначное отношение среди будущих врачей и к вакцинации против вируса гриппа: 66% студентов высказались «за» и 34 % – «против» такого рода прививок.

**Выводы.** Анализ данных, полученных при добровольном анкетировании показал, что 88%, будущих врачей, являются яркими сторонниками вакцинации. Именно они в будущей своей трудовой деятельности на личном примере будут активно убеждать население о необходимости своевременно прививаться в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционной патологии.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Чистенко, Г.Н. Вакцинация – польза общая, польза каждому / Чистенко, Г.Н., Дронина А.М // [Электронный ресурс], 2012. – Режим доступа: <http://professor.bsmu.by/files/31/>. Дата доступа: 17.10.2013.

## НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ФАРМАКОТЕРАПИИ ДЕПРЕССИИ

Лёлис А. Р.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: ст. препод. Климович Е. А.

**Актуальность.** Проблема фармакотерапии депрессии включает несколько основных аспектов: отсроченный терапевтический эффект антидепрессантов и наличие спектра выраженных побочных эффектов, что снижает комплаенс, который является одним из ключевых показателей эффективности терапии.