

**Пугач В. В.**

## **СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ АНТИПРИВИВОЧНОГО ДВИЖЕНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ**

**Научный руководитель ст. преп. Горбич О. А.**

*Кафедра эпидемиологии*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Учитывая однозначную и твёрдую позицию ВОЗ «... вакцинация – единственный способ существенно повлиять на заболеваемость среди населения», а также повышение уровня антибиотикорезистентности возбудителей инфекционных заболеваний, становится понятной приоритетность включения современных высокоэффективных и безопасных вакцин в национальные программы по всему миру. Создание в 1796 году первого иммунобиологического лекарственного средства (ИЛС) против натуральной оспы положило начало новой эпохе в медицине – эпохе вакцинопрофилактики. С тех пор, благодаря этому важнейшему открытию, было спасено множество жизней, остановлено распространение многих опасных заболеваний, отдельные нозологические формы были ликвидированы.

Ликвидация заболеваний средствами вакцинопрофилактики предусматривает осуществление многоуровневых и последовательных действий. Согласованность этих действий на глобальном и региональном уровнях обуславливает успех данного мероприятия. Однако с появлением первого ИЛС стали возникать споры об эффективности, целесообразности и безопасности иммунопрофилактики среди населения. Исследователями из разных стран мира были проведены многочисленные лабораторные и клинические испытания различных ИЛС, оценка полученных результатов проводилась с позиций безопасности и эффективности. Данные этих исследований опубликованы и находятся в широком доступе. Тем не менее, даже несмотря на научно доказанную медицинскую, экономическую и социальную эффективность и безопасность, в обществе сформировалось антипрививочное движение, участники которого искажают существующие факты, распространяют мифы и посредством такой своей деятельности обуславливают разрушительные последствия вспышек инфекционных заболеваний (инвалидность, смерть).

В последние десятилетия наблюдается выраженная тенденция к росту количества случаев отказа от прививок под влиянием антипрививочной пропаганды. Особую настороженность вызывает возможность неограниченного доступа к различным информационным ресурсам с помощью сети «Интернет» и формирование негативного отношения к вакцинации. Еще более тревожной тенденцией является ежегодное снижение или полный отказ от проведения иммунопрофилактики среди различных возрастных групп населения и рост импортированных случаев заболевания из эндемичных районов в районы, свободные от данных заболеваний.