

Лукашевич Ю. Ф., Живицкая А. Ю.
**МНЕНИЕ РОДИТЕЛЕЙ, ИМЕЮЩИХ ДЕТЕЙ ОТ 0 ДО 3 ЛЕТ,
ОБ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВАКЦИНАЦИИ**

Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Тищенко Е. М.
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения
Гродненский государственный медицинский университет, г. Гродно

Актуальность. Активная иммунизация является самым главным, прогрессивным и быстро развивающимся направлением профилактической медицины. Рост негативного отношения родителей к активной иммунизации детей происходит, несмотря на наличие явной медико-социальной эффективности вакцинации.

Цель: изучить мнение родителей об эффективности вакцинации

Задачи:

1 Оценить уровень знаний родителей о вакцинации.

2 Выяснить отношение родителей к вакцинации

Материал и методы. По специально разработанной анкете проведен опрос 295 респондентов. Средний возраст опрошенных составил 27,3 лет. Отбор респондентов проводился случайным методом.

Результаты и их обсуждение. Большинство опрошенных (86,1%) уверяют, что они информированы о рекомендуемых прививках. При этом каждый десятый опрошенный (12,93%) получает информацию об иммунизации из интернета и средств массовой информации. Значительное количество опрошенных (72,81%) полагают, что вакцина – это стимуляция иммунной системы для выработки иммунитета, каждый пятый (18,44%) указал, что это проверка реакции организма, 6,25% анкетированных ответили, что это дополнительная порция витаминов для правильного развития ребенка. Большинство респондентов (86,78%) считает, что вакцинация необходима для иммунизации. Однако, 5,76% опрошенных считают, что вакцинация не имеет никакой цели, 4,41% полагают, что это болезнь вызова, и 3,05% думают, что целью вакцинации является нанесение вреда малышу. Среди нежелательных явлений, которые может вызвать вакцинация у детей, анкетированные отметили лихорадку – 33,94%, покраснение – 26,36%, отек – 18,95%, увеличение лимфатических узлов – 16,64%. Около половины респондентов (47,46%) не уверены в том, что после вакцинации ребенок не заболеет, 29,83% родителей предполагает, что вакцинация защитит ребенка от заболевания.

Выводы:

1 Существует необходимость в проведении индивидуальной санитарно-просветительной работы по формированию позитивного отношения к иммунопрофилактике среди родителей, имеющих детей в возрасте от 0 до 3 лет.

2 Необходимо усилить сотрудничество медицинской общественности и средств массовой информации в популяризации активной иммунизации как безальтернативного метода профилактики основных инфекционных заболеваний.