

ОСВЕДОМЛЁННОСТЬ РОДИТЕЛЕЙ ПО ВОПРОСАМ ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ

Хрулёва А.М.

Научный руководитель: И.В. Пизнюр

Рязанский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова Минздрава России,
Рязань, Россия

Ключевые слова: дети, вакцинация, осведомлённость
родителей

Актуальность. Вакцинация является самым эффективным и массовым способом предотвращения многих инфекционных болезней, создания коллективного иммунитета и уменьшения уровня смертности среди детей разных возрастных групп по всему миру. Вопрос о значимости вакцинопрофилактики остаётся актуальным, т.к. существует множество факторов, которые могут повлиять на решение родителей в пользу отказа от неё: социально-статусные, когнитивные, поведенческие и иные.

Цель: определить осведомлённость родителей о вакцинопрофилактике детей, находящихся под наблюдением педиатрической службы.

Материалы и методы. Разработана индивидуальная анкета для опроса родителей. Первичный материал был получен методом анкетного опроса 236 родителей.

Результаты. Установлено, что большую часть опрошенных составили женщины — 83,3% ($n = 197$). Среди опрошенных высшее образование имели 62,7% ($n = 148$) респондентов, среднее специальное — 30,5% ($n = 72$), неполное среднее специальное — 6,8% ($n = 16$). Основные возрастные группы респондентов: 31–36 лет — 30,1% ($n = 71$), 37–40 лет — 22,9% ($n = 54$), 41 и более — 21,6% ($n = 51$). На вопрос о числе детей в семьях опрошенных большинство указали на 1 ребёнка — 28,3% ($n = 66$), 2 детей — 57,1% ($n = 136$), 3 детей — 10,3% ($n = 24$), 4 детей — 2,6% ($n = 6$), 5 детей и более — 1,7% ($n = 4$). Положительно к вакцинации относится большая часть родителей — 89,9% ($n = 221$). По источникам информации о вакцинопрофилактике: 53% ($n = 188$) опрошенных получили информацию от медицинских работников, 19,4% ($n = 69$) — из средств массовой информации, 17,2% ($n = 61$) — из медицинской литературы. Хотели бы уточнить информацию о вакцинопрофилактике 18,2% ($n = 43$) опрошенных родителей. На вопрос о значимости вакцин, входящих в Национальный календарь прививок Российской Федерации, большинство родителей (68,5%; $n = 161$) отметили значимость вакцинации против всех инфекций. Однако 27 (11,5%) респондентов указали на маловажность вакцинации против сезонного гриппа, 22 (9,4%) — ротавирусной инфекции, 21 (8,9%) — ветряной оспы; 15 (6,4%) опрошенных считают, что вакцинопрофилактика не важна.

Заключение. Большая часть родителей положительно относится к вакцинопрофилактике. Однако родители не в полном объёме владеют информацией о вакцинации детей. Необходимо больше и доступнее информировать население о значимости и необходимости вакцинопрофилактики детских инфекций.