

Кознова Марина Дмитриевна, студент,
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, г. Тюмень
Кафедра теории и практики сестринского дела

Научный руководитель:
Чайковская Марина Викторовна, кандидат медицинских наук,
доцент кафедры теории и практики сестринского дела
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, г. Тюмень

ОРГАНИЗАЦИЯ ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА В ПОЛИКЛИНИКЕ

Аннотация: В статье акцентировано внимание на создании безопасных условий для вакцинации, соблюдении протоколов прививок и значении своевременного введения вакцин для предотвращения инфекционных заболеваний среди дошкольников. Обсуждаются методы оценки готовности поликлиник к массовой вакцинации, роль медперсонала и необходимость информирования родителей о важности прививок.

Ключевые слова: Вакцинопрофилактика, дошкольный возраст, иммунопрофилактика, мониторинг здоровья, педиатрия.

Актуальность темы. Рост заболеваемости среди детей дошкольного возраста связан с их уязвимостью к инфекциям и увеличением отказов от вакцинации. Поликлиники играют ключевую роль в обеспечении санитарной безопасности и здоровья детей. Успешная вакцинопрофилактика требует регулярного мониторинга здоровья, соблюдения графиков прививок, ревакцинации и просветительской работы. Поликлиники должны быть готовы к качественной и безопасной вакцинации и повышать информированность родителей.

Цель исследования. Анализ эффективности организации вакцинации детей дошкольного возраста в поликлиниках и разработка рекомендаций для повышения охвата прививками и предотвращения распространения инфекций. Задачи: оценить готовность поликлиник, изучить роль медицинского персонала, повысить информированность родителей, определить направления совершенствования вакцинации.

Материалы и методы.

1. Анкетирование медперсонала (педиатров, медсестер) для оценки знаний и готовности.
2. Анкетирование родителей для выявления причин отказа от вакцинации.
3. Сравнительный анализ заболеваемости среди привитых и непривитых детей.

Результаты и обсуждение.

1. Оценка готовности поликлиник: наличие оборудования, недостаток квалифицированного персонала, проблемы с хранением вакцин.
2. Причины отказа родителей: опасения по поводу безопасности вакцин, недостаточная информированность.
3. Анализ показателей: несоблюдение графиков вакцинации, более высокая заболеваемость среди непривитых детей.

Выводы.

1. Проблемы: недостаток квалифицированного персонала, трудности с хранением вакцин, недостаточная информированность медработников и родителей, высокий уровень отказов.
2. Для повышения эффективности: обеспечение достаточного количества обученного персонала, усиление контроля за хранением вакцин, подготовка медработников, активная просветительская работа с родителями.



3. Комплексное решение проблем позволит повысить охват вакцинацией, снизить заболеваемость и обеспечить эпидемиологическую безопасность.

Результаты исследования подчеркивают важность совершенствования системы вакцинации для сохранения здоровья подрастающего поколения.

Список литературы:

1. Национальный календарь профилактических прививок Российской Федерации. Утвержден приказом Минздрава России от 21.03.2014 № 125н (с изменениями на 24.04.2019).
2. Методические рекомендации "Организация работы прививочного кабинета медицинской организации". Утверждены Роспотребнадзором 06.02.2018.
3. Кузнецова О.Ю., Юрьева Е.А. Родительские отказы от вакцинации детей: причины и пути преодоления. Вопросы современной педиатрии. 2019;18 (4):274-280.
4. Антонова О.Ю., Петрова М.С. Организация вакцинопрофилактики в детских поликлиниках: проблемы и пути решения. Здравоохранение. 2017; (9):40-45.

