

УДК: 14.00.13

Мирхошимов Мирфозил, 621– группа, II педиатрический факультет

Научный руководитель: Ганиева Д.К.

Семейная медицина №1, физическая культура, гражданская оборона

TashPMI

ОЦЕНКА ПОСТВАКЦИНАЛЬНЫХ РЕАКЦИЙ СРЕДИ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

Аннотация: В данной статье рассматриваются Профилактические прививки среди различных медицинских манипуляций в педиатрической практике и важные аспекты данного вопроса

Ключевые слова: Реакция, вакцинация, прививка, педиатрия, анкетирование

Mirhoshimov Mirfozil, 621– group, II pediatric faculty

Scientific adviser: Ganieva D.K.

Family medicine No. 1, physical education, civil defense

TashPMI

ASSESSMENT OF POST-VACCINATION REACTIONS AMONG YOUNG CHILDREN

Annotation: This article discusses prophylactic vaccinations among various medical manipulations in pediatric practice and important aspects of this issue.

Key words: Reaction, vaccination, inoculation, pediatrics, questioning

Актуальность: Профилактические прививки среди различных медицинских манипуляций в педиатрической практике по частоте занимают первое место, особенно среди детей раннего возраста. Качественное проведение иммунопрофилактики, профилактика осложнений, являются важными факторами в формировании и укреплении здоровья детей. Вопрос о безопасности и целесообразности вакцинации сейчас беспокоит всех: и врачей, и родителей. Между тем трудно найти

объективную информацию о нормальных реакциях организма на вакцины и возможных осложнениях. Нельзя забывать, что прививка является иммунобиологическим препаратом, который вводится в организм с целью формирования стойкой невосприимчивости к определенным, потенциально опасным инфекционным заболеваниям. Именно из-за своих свойств и назначения прививки способны вызывать определенные реакции со стороны организма. В этом плане оценка поствакцинальных реакций среди детей раннего возраста позволит выявить важные аспекты данного вопроса.

Цель: Оценка поствакцинальных реакций среди детей раннего возраста по результатам анкетирования родителей, врачей и осмотра детей в поствакцинальный период.

Материалы и методы исследования. Анкетированием было охвачено 55 родителей, часто болеющих детей до 3-х лет (основная группа), 15 – здоровых детей (контрольная группа) и 5 врачей.

Результаты. Интегральная оценка поствакцинальных реакций по результатам анкетирования и осмотра детей в поствакцинальный период показали, что у основной группы детей – местные реакции (отек, покраснение, боль, сыпь) составляет – 5,8 %, общие вакцинальные реакции (головная боль, нарушение самочувствия) - 45,2%. У контрольной группы детей – местные реакции – 1,5%, общие поствакцинальные реакции - 35%, отсутствие реакции у – 63,5 %.

Реакция на неживые вакцины в 50-60% случаев проявлялась на 1-сутки после иммунизации, а на живые вакцины – 3- 4 день после иммунизации. Установлено, что у детей из основной группы процент поствакцинальных реакций больше, чем у детей из контрольной группы.

Выводы. Изучение поствакцинальных реакций у детей раннего возраста дает возможность подтвердить, что проведение вакцинации среди детей раннего возраста является целесообразным и безопасным. При

проведении анкетирования были выявлены конкретные «проблемные» стороны негативного отношения родителей к иммунизации. Ряд причин, способствующих более частым поствакцинальным реакциям у детей основной группы. Это позволяет сконцентрировать просветительную работу с родителями. Таким образом проведение вакцинации детям раннего возраста является целесообразным, необходимым и безопасным мероприятием.

Литература:

1. Makulov S. Z. PHYSICAL CULTURE-THE GUARANTEE OF HEALTH //Экономика и социум. – 2019. – №. 5. – С. 129-130.
2. Juraev E. V., Azizov M. A. IMPORTANCE OF COMPETITION METHOD IN CREATING A HEALTHY COMPETITIVE ENVIRONMENT FOR //Экономика и социум. – 2020. – №. 1. – С. 46-47.
3. Джураев Э. В. ОСОБЕННОСТИ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОГО МЕТОДА //Экономика и социум. – 2019. – №. 5. – С. 534-535.
4. Ikromovich S. A., Olimjonovich M. N., Khudoiberdiyevich O. U. The Role of Physical Culture and Sports in the Formation of a Healthy Lifestyle of a Student. – 2021.
5. Ortikov U. K., Satimov A. I. THE IMPORTANCE OF PHYSICAL EDUCATION AND SPORTS IN ESTHETIC EDUCATION OF STUDENTS //Экономика и социум. – 2019. – №. 9. – С. 17-18.
6. Ikromovich S. A., Olimjonovich M. N., Khudoiberdiyevich O. U. The Role of Physical Culture and Sports in the Formation of a Healthy Lifestyle of a Student. – 2021.