СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ПРОФИЛАКТИКЕ ЗДОРОВЬЯ детей в поликлинике

РhD **Худоярова Г.Н** Абдухалимов Иброхим (студент 2-курса лечебного факультета) САМАРКАНДСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ЗАРМЕД

Аннотация. Новое время предъявляет повышенные требования биологическим и социальным возможностям человека. Для их реализации необходимо создание научно обоснованной системы защиты, укрепления и развития детского здоровья. Сегодня традиционное понимание профилактики, ограниченное лишь предупреждением заболеваний, уже не соответствует современным вызовам. Современный подход к профилактической работе с детьми основан на комплексном формировании здоровья, развитии здоровых привычек и создании условий для устойчивого поддержания физического, психического и социального благополучия. Особая роль в этом процессе принадлежит поликлиническому звену, где осуществляется системная работа по формированию основ здорового образа жизни у детей и их семей. Проблемы семьи и здорового образа жизни остаются крайне актуальными для нашей страны. Острота демографической ситуации, связанная в основном с кардинальными социально-экономическими переменами десятилетий, напрямую затрагивает жизненные интересы всего российского общества.

Ключевые слова: профилактика, природная среда, здоровья ребенка, воспитания.

Целью исследование. Изучить подходы и методы формирования здорового образа жизни у детей раннего возраста в условиях поликлиники.

Материалы и методы. Для этого нам понадобятся 21ребят от 3 до 6 лет. Вопросы воспитания детей в семье сложны и многообразны. От родителей требуется большие познания, вдумчивость, умение принимать индивидуальный подход к своему ребенку. Для реализации поставленных задач были разработаны этапы проведения обследования и реабилитации детей. В Центр здоровья дети 6 лет и старше направлялись: по инициативе родителей; после пребывания в стационаре по поводу острого заболевания; по рекомендации врача педиатра или медицинских работников образовательных учреждений. Существует метод, который, во всяком случае для первых лет жизни ребенка, можно назвать

универсальным, ибо оно одинаково способствует и укреплению здоровья ребенка и правильному его воспитанию.

Результаты и обсуждение. Установлено, что среди детей, имеющих отклонения в здоровье, практически каждый третий ребенок ведет нездоровый образ жизни, тогда как в контрольной группе таких детей насчитывалось. Этособлюдение режима дня. Ребенка необходимо вовремя и правильно кормить, укладывать спать, выносить на прогулку и такая постоянная соразмерность создает наилучшие условия для жизнедеятельности организма. В отношении детей, которые ведут частично здоровый образ жизни, существенных различий не выявлено как среди тех, кто не всегда соблюдает здоровый образ жизни, так и среди детей, которые выполняют рекомендации по здоровому образу жизни не в полном объеме.

Всем этим достигается двойная польза: одна, состоящая в том, чтобы с самого раннего возраста выработался твердый характер, другая- чтобы такое развитие положительно влияло на его здоровье.

Колыбельные песни матери, общение матери с ребенком, находящимся еще в чреве матери, благоприятно действует на психическое развитие будущего ребенка. Таким образом, изучение социально-гигиенической характеристики детей, имеющих отклонения в здоровье, позволило выявить наиболее значимые элементы образа жизни данной группы, а также особенности образа жизни их семей. К этим элементам относятся: неблагоприятные анамнестические данные (заболевания матери BO время беременности, осложнения время беременности, возраст матери), несоблюдение в семье здорового образа жизни, невысокий уровень медицинской активности. Полученные данные свидетельствуют о необходимости пропаганды здорового ораза жизни, информирования родителей о факторах риска возникновения заболевания.

Заключение. Формирование здорового образа жизни в семье является составной частью нашей жизни, включающее в себя всестороннее проявление физической и духовной способностей в единстве с социальной и природной средой. Особое значение в оздоровлении детей имеет организация центров здоровья, которые позволят не только выявить заболевания на ранних стадиях и проводить профилактику, методами, НО медицинскую активность родителей и детей, воспитывать мотивирование личной ответственности за свое здоровье, консультировать по вопросам сохранения и укрепления здоровья, включая рекомендации по коррекции питания, двигательной активности, занятиям физической культурой и спортом, режиму сна, условиям быта, учебы и отдыха, разрабатывать индивидуальную программу по ведению здорового образа жизни.

Исползованные литературы:

- 1. Химический состав пищевых продуктов: Справочные таблицы; Под ред. А.А. Покровского. М.: Пищевая промышленность, 1977. – 232 с. 9. Кучма В.Р., Ушаков И.Б., Соколова Н.В. и др. Методы оценки качества жизни школьников. - M., 2006. - 98 c.
- 2. Лозовская М.Е. // Вопросы питания. 2005. №3. С.40–43. 10. Мельников И.В. Здоровое питание. – М., 2005. – С.12
- 3. Мишин В.Ю. Лекции по фтизиопульмоноло-гии / В.Ю. Мишин, А.К. Стрелис, В.И. Чуканов и др. – М., 2006. - 554 с.
- 4. Мишин В.Ю. Лечение больных туберкулезом легких: Уч. пособие для врачей. - M., 2006. - 120 c.
- 5. Zbrziyat Muratova Adolat Vahidova , Gavhar Xudoyorova . Efficacy of lymphotropic administration of bactox (amoxicilin) in the treatment of chronic pneumonia in children . Журнал The American Journal of Medical Sciences and Pharmaceutical Research. Volume 04 Страницы 4-6. 2022.
- 6. Bobokandova M.F.Xudoyarova G.N. Vaxidova A.M. Kattalarda tillarang stafilokokk infeksiyasi va uning antibiotikka sezgirligi. Перспективные задачи разработки и внедрения иновационных технологий и ветеринарии и животноводстве международная научно-практическая конференция 14-15 октября 2022 г 34-39 стр.
- 7. Вахидова А.М., Муратова З.Т., Худоярова Г.Н. Плазмокоагулирующее и гемолитические способности штаммов золотистых стафилококков, взятых из содержимого эхинококковых пузырей. Scientific progress. volume 2 | 1 | 1 май 2021.

