

СУБЪЕКТИВНАЯ ОЦЕНКА РОДИТЕЛЯМИ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТСКОМУ НАСЕЛЕНИЮ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

Тихонова А.А.

Научный руководитель: ассистент Алексеева А.В.
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения.
Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

Актуальность исследования: на данный момент актуальным является поддержание и дальнейшее обеспечение развития условий для прогрессирования амбулаторной помощи, где удовлетворенность граждан оказываемой медицинской помощью играет ведущую роль [1].

Цель исследования: оценить мнение родителей об организации работы детской поликлиники.

Материалы и методы: в ходе исследования методом случайной выборки было проведено анонимное анкетирование 150 родителей, имеющих детей грудного возраста, которые обслуживаются в СПб ГБУЗ «Детской городской поликлинике № 11», детском поликлиническом отделении № 23.

Результаты: проведенное исследование показало, что большинству пациентов (79%) доступно штатное расписание; чаще запись в поликлинику происходила через Интернет-ресурс (53,0%) и колл-центр (28,0%). 75% респондентов считают, что легче попасть на прием и на медицинские процедуры платно. 95% опрошенных отрицают грубость и невнимательность медицинского персонала. В среднем родители оценили организацию работы медицинской поликлиники на $4,1 \pm 0,07$ баллов. Но не совсем удовлетворены организацией медицинской помощи около 30,0% опрошенных в связи с трудностями в получении консультации врача-специалиста (25,0%) и в прохождении обследования (21,0%). Никто из родителей не назвал среди основных причин неудовлетворенности результатами медицинской помощи отношение медицинского персонала и плохие санитарно-гигиенические условия в медицинской организации. Результаты анкетирования выявили, что 46% родителей устраивает объем обследования их ребенка, 15% — не устраивает, а 39% родителей затруднились ответить.

Выводы: анализ данных показал, что существует необходимость оптимизации организации работы детской поликлиники [2].

Литература

1. Медик В.А., Юрьев В.К. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник. М.: Професионал, 2009 432 с.
2. Юрьев В.К., Заславский Д.В., Моисеева К.Е. Методика расчета и анализа показателей деятельности учреждений здравоохранения: Учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов- СПбГПМУ, 2009 42 с.
3. Калмыкова А.С. Поликлиническая педиатрия учебник. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007 624 с.

МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕТЕЙ С ЦЕЛИАКИЕЙ, ПОЛУЧАЮЩИХ СТАЦИОНАРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ

Шестерикова Д.О., Сноговский В.П.

Научный руководитель: к. м. н., доцент Глущенко В.А.
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения
Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

Актуальность исследования: целиакия — одно из заболеваний органов пищеварения, при котором значительно снижается социальная адаптация и качество жизни пациентов. Распространенность целиакии в России составляет не менее 1 случая на 133–380 новорожденных [1].

Цель исследования: разработка практических рекомендаций по предупреждению рецидивов заболевания.

Материалы и методы: ретроспективное исследование детей с диагнозом «Целиакия» (104 историй болезни) по разработанной нами анкете-интервью, содержащей 23 вопроса. Использование методов медицинской статистики. База исследования: клиника ФГБОУ ВО «СПбГПМУ» МЗ РФ.

Результаты: 35% детей с диагнозом целиакия составили дети старшего школьного возраста. 35% детей дошкольного возраста не посещают детский сад. 83% семей не подтвердили наличие целиакии у ближайших родственников. 15% детей не соблюдают диету. У 38% детей первые симптомы заболевания появились в возрасте от 6 месяцев до 1 года. У более половины детей (57%) установление диагноза заняло от полугода до 2 лет. Большинство детей с целиакией (86%), имеют заболевания не только ЖКТ, но и других органов и систем.

Выводы: Отсутствие безглютенового меню в детских садах препятствует их посещению больными детьми. Анамнестически подтвердить наследственную предрасположенность не удалось. Поздняя установка диагноза «Целиакия» приводит к развитию сопутствующих заболеваний не только ЖКТ, но и других органов и систем.

Рекомендовано: 1. В семье с родословной, отягощенной заболеваниями, связанными с нарушениями иммунитета, ЖКТ, целиакией, ввести обследование всех членов семьи. 2. Создать школы целиакии для обучения правилам питания и соблюдения диеты, оказания психологической поддержки и общения семей, имеющих детей с данной патологией. 3. Увеличить сеть магазинов, торгующих безглютеновыми продуктами.

Литература

1. Харбедия Ш.Д. Стандартизация и учет в здравоохранении: учебное пособие / Под ред. В.К. Юрьева. СПб.: Сотис-Мед, 2018: 228.

ЗДОРОВЬЕ В СИСТЕМЕ ЦЕННОСТЕЙ СТУДЕНТОВ РАЗЛИЧНЫХ ВУЗОВ Г. УФЫ

Якупова Е.Р., Набиева Э.Р.

Научный руководитель: д. м. н., профессор Шарафутдинова Н.Х.

Кафедра общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО

Башкирский государственный медицинский университет

Актуальность исследования: здоровье-естественная жизненная ценность, поэтому всегда будет актуально ее изучение. От того, какие ценности преобладают в молодежной среде, зависит дальнейшее социально-экономическое, политическое и культурное развитие общества [1].

Цель исследования: определить место и роль здоровья в системе ценностей студентов различных вузов г. Уфы.

Материалы и методы: тестирование по методике М. Рокича «Ценностные ориентации», аналитический метод, методы математической статистики. В исследовании участвовали студенты 1 курса разных вузов Уфы: БашГУ 400 студентов, 309 студентов БашГМУ, 410 студентов УГАТУ, 302 студента БашГПУ, 415 студентов УГНТУ.

Результаты: проанализировав материалы исследования, оказалось, что студенты 1 курса БашГУ и УГАТУ отвели здоровью 4 место среди терминальных ценностей — 11,1% и 12% соответственно. Здоровье оказалось на 3 месте у студентов БашГМУ-10,1%. Студенты 1 курса БашГПУ поставили здоровье на 1 место-23%. У студентов УГНТУ здоровье заняло последнее 12 место — 3,2%. Исследовав ценность здоровья среди девушек и юношей, получены следующие результаты: девушки БашГУ, БашГМУ, БашГПУ, УГНТУ — 73% придали высокую значимость здоровью, тогда как процент юношей составил только — 27%. Однако большинство юношей УГАТУ — 85% оценили значимость здоровья выше, чем девушки — 15%.