

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kursovaya-rabota/393418>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Медицина

Введение 1

Общая информация о пиелонефрите 1

Краткое описание ГАУЗ "ДГП № 2" г. Казани 2

С. Цель и задачи исследования 4

Цель исследования 4

Задачи исследования 4

Глава I. Обзор литературы 5

Определение пиелонефрита, его причины и симптомы 5

Статистика заболеваемости пиелонефритом в мире и в России 7

Особенности диагностики и лечения пиелонефрита у детей 8

Глава II. Методика исследования 11

Глава III. Анализ заболеваемости пиелонефритом в ГАУЗ «Детской поликлинике №2» г. Казани 13

Общая статистика заболеваемости за выбранный период 13

Факторы риска и их влияние на заболеваемость 17

Глава IV. Практическая часть 18

А. Анализ клинических случаев пиелонефрита в ГАУЗ «Детской поликлинике №2 г. Казань. 19

В. Оценка эффективности используемых методов диагностики и лечения. 20

С. Рекомендации по улучшению профилактики и лечения на основе полученных данных. 21

Заключение 22

Список литературы 25

Общая информация о пиелонефрите

Пиелонефрит - это воспалительное заболевание почек, которое чаще всего вызвано бактериальной инфекцией. Это серьезное состояние, требующее своевременного лечения, чтобы предотвратить возможные осложнения и сохранить функции почек. Оно может затронуть одну или обе почки, вызывая различные симптомы и имея разные формы течения.

Пиелонефрит часто начинается с инфекции мочевыводящих путей, таких как цистит или уретрит, и может распространиться на почки. Основной причиной этого заболевания являются бактерии, обычно *Escherichia coli*, которые попадают в почки через мочевые пути [12].

Симптомы пиелонефрита могут включать высокую температуру, озноб, боли в пояснице или в области почек, частое мочеиспускание, боль при мочеиспускании и общую слабость. У детей симптомы могут проявляться иначе, что часто затрудняет быструю диагностику заболевания.

Лечение пиелонефрита включает прием антибиотиков для уничтожения бактерий, вызвавших инфекцию, и обеспечение должного питьевого режима. В случае тяжелых форм заболевания может потребоваться стационарное лечение для введения антибиотиков внутривенно или проведения других медицинских процедур.

Пиелонефрит является серьезной проблемой общественного здравоохранения, особенно среди детей и людей с ослабленной иммунной системой. Он может привести к осложнениям, таким как повреждение тканей почек, сепсис или абсцессы.

Изучение заболеваемости пиелонефритом в определенных медицинских учреждениях, таких как Государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 2» г. Казани, имеет важное значение для понимания паттернов заболеваемости, эффективности лечения и предотвращения рецидивов. Это также способствует улучшению профилактических мер и управлению этим состоянием в медицинской практике [14].

Краткое описание ГАУЗ "ДГП № 2" г. Казани

Детская городская поликлиника № 2 г. Казани является одним из ключевых медицинских отделений, специализирующихся на оказании высококачественной медицинской помощи детям различных возрастных

категорий. Учреждение располагает современным оборудованием и компетентным персоналом, обеспечивающим комплексный подход к диагностике, лечению и профилактике разнообразных заболеваний у детей.

Детская городская поликлиника № 2 специализируется на множестве медицинских направлений, включая педиатрию, детскую нефрологию, урологию и другие области детской медицины. Поликлиника оказывает медицинскую помощь детскому населению Вахитовского района и небольшой части Советского района до 18 лет. Учреждение оснащено передовым оборудованием, что позволяет проводить высокоточные диагностические и лечебные мероприятия, а также реализовывать индивидуальные программы лечения для каждого пациента.

Ключевая миссия ГАУЗ "ДГП № 2" заключается в предоставлении эффективной медицинской помощи детям с различными заболеваниями, включая пиелонефрит и другие патологии почек. Специалисты учреждения обладают высокой квалификацией и опытом работы с детскими пациентами, что позволяет им проводить точные диагностику и эффективное лечение, учитывая индивидуальные особенности каждого случая. Поликлиника ориентирована не только на лечение, но и на профилактику заболеваний. Учреждение активно проводит мероприятия по профилактике различных заболеваний, включая освещение вопросов гигиены, питания, и регулярных медицинских осмотров, направленных на раннее выявление и предотвращение развития заболеваний у детей.

Таким образом, детская поликлиника №2 г. Казани является авторитетным медицинским учреждением, предоставляющим высококачественную и комплексную медицинскую помощь детскому населению, включая обследование, диагностику, лечение и профилактику различных заболеваний, в том числе пиелонефрита.

Баранов А. А., Алексеев А. П., Старовойтова В. В. "Нефрология детского возраста." — СПб.: Человек, 2016.

Баранов А. А., Беляева Л. А., Куликов А. Г. "Нефрология у детей: Учебное пособие." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012.

Баранов А. А., Бутов Ю. С., Захарова И. Н. "Нефрология." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018.

Григорьев Ю. В., Коленчуков С. И. "Нефрология: Учебное пособие для врачей." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014.

Григорьев Ю. В., Куликов А. Г., Коленчуков С.И. "Почечная патология у детей." — М.: Медицинское информационное агентство, 2017.

Захарова И. Н., Мартынов А. И. "Нефрология: Руководство для врачей." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.

Захарова И. Н., Скрипко Ю. В. "Нефрология в вопросах и ответах." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019.

Каприн А.Д., Аполихин О.И., Сивков А.В., Солнцева Т.В., Комарова В.А. Анализ уронефрологической заболеваемости и смертности в Российской Федерации за период 2002-2014 гг. по данным официальной статистики // Экспериментальная и клиническая урология. – 2016. – № 3. – С. 4-13.

Коровина Н. А., Скрипко Ю. В. "Нефрология: Клинические рекомендации." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013.

Куликов А. Г., Лысенко С. В., Скрипко Ю. В. "Детская нефрология: Руководство для врачей." — М.: Медицина, 2018.

Куликов А. Г., Потапова Е. В., Захарова И. Н. "Пиелонефрит." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.

Куликов А. Г., Потапова Е. В., Коленчуков С. И. "Нефрология у детей: Практическое руководство." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.

Куликов А. Г., Скрипко Ю. В., Мартынов А. И. "Нефрология: Практическое пособие." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010.

Ляшова А. А., Медведева Л. И., Шилов Е. М. "Нефрология у детей: Национальное руководство." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017.

Скрипко Ю. В., Медведева Л. И. "Нефрология у детей: Руководство для врачей." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011.

Скрипко Ю. В., Чеснокова О. В. "Нефрология: Учебное пособие для врачей." — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kursovaya-rabota/393418>