

Клинические базы кафедры.

Клиническими базами кафедры являются: отделения ГУЗ ДКБ № 8 и родильный дом ГУЗ КБ №5. Мощность больницы № 8 - 420 коек, отделения новорожденных — 40 коек, отделение реанимации и интенсивной терапии – 6 коек.

Клиническая база больницы № 8 располагает кардиологическим, педиатрическим, нефрологическим, гастроэнтерологическим и неврологическим отделениями, клинико - биохимической лабораторией, бактериологической лабораторией, кабинетами эндоскопии, электрокардиографии, ультразвуковой диагностики, рентгенодиагностики, желудочного и дуоденального зондирования, рН-метрии. Кафедра курирует педиатрическое отделение с ревматологическими койками (всего 60 коек) и кардиологическое отделение на 60 коек: 45 кардиологических с 15 реабилитационными койками для больных с патологией сердечно-сосудистой системы, дневной стационар и 20 коек гематологического профиля. Для участия в консилиумах сотрудники кафедры привлекаются и в другие отделения больницы. Детская клиническая больница № 2 с 01.03.2016 года входит в состав ГУЗ ДКБ №8 и имеет в своем составе педиатрическое отделение №2 на 40 коек (20 коек круглосуточного и 20 коек дневного стационара) и инфекционное отделение. Оказывает urgentную медицинскую помощь и предоставляет услуги по следующим видам и профилям: диагностическая и стационарная медицинская помощь детскому населению, включая лабораторную, лучевую и функциональную диагностику, лечение больных инфекционного, гастроэнтерологического, нефрологического, кардиологического и других профилей. Ведется экспертная медицинская деятельность: экспертиза качества медицинской помощи, состояния здоровья детей, временной нетрудоспособности.

Отделение патологии новорожденных ГУЗ КБ №5 имеет отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных, боксы из двух полубоксов, выписную палату, процедурный кабинет, физиокабинет, использует клиническую и бактериологическую лаборатории, кабинет электрокардиографии и УЗИ.

Кафедра имеет долгосрочные договоры о совместной деятельности между клиническими больницами и ВолгГМУ.

Лечебная деятельность сотрудников.

Сотрудники кафедры на базе больницы № 8 оказывают лечебно-консультативную помощь в форме консультаций больных, консультаций, обходов, консилиумов, экспертизы качества медицинской помощи, экспертизы состояния здоровья детей,

На кафедре числятся: зав. кафедрой - д.м.н., профессор; профессор кафедры, три доцента, пять ассистентов,

Ответственным за лечебную работу на кафедре является к.м.н. доцент О.В. Степанова.

Основное научно-практическое направление работы кафедры -

«Оптимизация профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний и дезадапционного синдрома у детей»

Заведует кафедрой д.м.н., профессор М.Я. Ледяев с врачебным стажем 35 лет. Доценты, кандидаты мед. наук О.В. Степанова, М.М. Королева, Ю.А. Жукова имеют стаж работы соответственно 39, 22 и 20 лет. Кандидаты мед. наук, ассистенты Е.И. Шефатова, М.А. Иноземцева, Б.Б. Леденев, Л.В. Светлова соответственно имеют стаж работы 38, 30, 14 и 12 лет. Профессор Л.К. Гавриков имеет врачебный стаж 36 лет. Ассистент С.С. Мозолева работает на кафедре с 16 февраля 2017 года и имеет стаж работы 2 года.

Девять сотрудников кафедры имеют высшую квалификационную категорию врача-педиатра. Доцент О.В. Степанова дополнительно высшую категорию по кардиологии и функциональной диагностике, а ассистент М.А. Иноземцева высшую квалификационную категорию по неврологии. Профессор М.Я.Ледяев, доц. О.В.Степанова, асс. Светлова Л.В. кроме сертификата по педиатрии, имеют сертификат по детской кардиологии, ассистент М.А. Иноземцева имеет сертификат по неврологии, доцент О.В.Степанова по функциональной диагностике, кроме того проф. Ледяев М.Я., доц. Жукова Ю.А., ассистенты Шефатова Е.И., Светлова Л.В., Леденев Б.Б., Мозолева С.С. имеют сертификат по нефрологии.

Согласно регламенту распределения рабочего времени профессорско-преподавательского состава, медицинская деятельность в течение года должна составлять не менее 30% всей часовой нагрузки, при этом включая работу, связанную с проведением практических занятий со студентами, клиническими ординаторами, которая используется для клинических разборов. Решением кафедрального заседания (Протокол №3 от 15.10.2018г.) отметка о проведении клинических разборов (номер истории болезни пациента) регистрируется в журнале посещения студентов, контроль за выполнением данного решения осуществляется зав. кафедрой, ответственным за медицинскую деятельность на кафедре.

Внедрение новых методов диагностики, лечения, реабилитации в практическую деятельность.

Ежегодно сотрудниками кафедры проводится анализ эффективности научных внедрений новых методов диагностики, лечения, реабилитации в практику работы клинических баз.

Наиболее значимыми практическими внедрениями за 2016-2018 годы являются:

1. Применение адаптированной молочной смеси «Фрисопек АС» при тяжелом течении атопического дерматита у детей.

2. Применение продукта детского лечебного питания «Инфатрини» для лечения гипотрофии и последствий белково-энергетической недостаточности у детей.

3. Применение препарата нифуроксазида «Стопдиар» в комплексной терапии дисбиоза кишечника.

4. Применение препарата «Генферон Лайт» в виде суппозиторий для лечения ОРВИ у детей разных возрастных групп.

5. Комплементарная и альтернативная терапия пробиотиками *Lactobaacillus rhamnosus* при atopическом дерматите у детей.

6. Применение неселективного бета-блокатора карведиола в базисной терапии хронической сердечной недостаточности у детей.

7. Применение селективного антибиотика Альфа Нормикс (рифаксимин) при дисбиозе III степени у детей.

8. Применение кофермента Кудевита (убидекарон) с целью профилактики в составе комплексной терапии различных заболеваний сердечно-сосудистой системы у детей.

9.Использование системной ретинолотерапии в лечении atopического дерматита у детей раннего возраста.

10.Использование системной ретинолотерапии в лечении «дефицитных» состояний (рахита, гипотрофии, железодефицитной анемии) у детей раннего возраста.

11.Применение Реамберина в инфузионной терапии ацетонемического синдрома у детей с острыми респираторными вирусными инфекциями.

12.Использование метода анкетирования для выявления скрытой формы артериальной гипертензии у детей подросткового возраста.

13.Использование циклоферона при затяжном кашлевом синдроме после острого респираторного заболевания у детей.

14.Использование монитора BPLab с технологией Vasotens для оценки жесткости сосудистой стенки артерий у подростков со скрытой формой артериальной гипертензии.

15.Применение препарата «Линекс для детей» в каплях для профилактики антибиотик-ассоциированной диареи у детей раннего возраста.

16. Применение препарата «Иксим Люпин» при инфекциях мочевыводящих путей у детей.

17.Применение препарата Адисорд при лямблиозе у детей.

Совместная работа с органами здравоохранения.

Сотрудники кафедры организуют научно-практические конференции, семинары врачей, медицинского персонала клиник с привлечением специалистов других ЛПУ, проводят клинические и патологоанатомические конференции.

Заведующий кафедрой профессор М.Я. Ледяев является секретарем аттестационной подкомиссии по сертификации врачей по специальности «Педиатрия», членом Чернобыльской комиссии по реабилитации здоровья населения, председателем Регионального бюро по кардиологии детского возраста, членом бюро детской секции Всероссийского научного общества кардиологов.

Доценты О.В.Степанова и М.М.Королева являются членами аттестационной подкомиссии по сертификации врачей по специальности «Педиатрия».

Ассистент кафедры Л.В.Светлова активно ведет регистр детей и подростков с артериальной гипертензией, данные которого используются как в научных исследованиях, так и в лечебно-профилактической работе базовых лечебных учреждений.

Заведующий кафедрой профессор М.Я. Ледяев проводит цикл семинаров и лекций на факультете усовершенствования врачей для педиатров и детских кардиологов.

Доцент О.В.Степанова участвует в подготовке врачей по специальности «Детская кардиология», всего на кафедре прошли переподготовку и тематическое усовершенствование по данной специальности 32 врача.

Заведующий кафедрой профессор М.Я.Ледяев награжден Почетным знаком «Отличник здравоохранения».

Профессору Л.К.Гаврикову присвоено звание «Заслуженный врач республики Калмыкия».

В результате проведения совместной работы кафедры с ЛПУ сократилось среднее пребывание на койке, введены новые формы обслуживания (дневной стационар, двух-, трехдневный стационар), улучшилось качество диагностики и лечения. Ежегодно ведется поиск новых форм работы для расширения объема медицинской помощи, улучшения качества и сервиса обслуживания больных детей.