



ГБОУ ВПО Казанский  
государственный медицинский  
университет

# *Педиатричес кий*



# *культ*



# Врач-педиатр звучит гордо!



- Каким представляют себе детского доктора?
- - Педиатр – это добрый доктор Айболит!!!
- Однако это не исключает работу врача-педиатра в общей сети (работу с любым возрастом больных, в т.ч. и со взрослыми) – приказ №415н «Об утверждении квалификационных требований к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения»

Педиатрия – наука о ребенке

**Подготовка врача педиатра включает теоретические аспекты образования и набор компетенций, необходимых для освоения профессии**

- Педиатрия - (от греч. *páis*, род. падеж *paidós* – ребёнок, дитя и *iatréia* – лечение), медицинская дисциплина, изучающая анатомию и физиологию детского и взрослого организма в различные возрастные периоды, детские и взрослые болезни, их лечение и профилактику



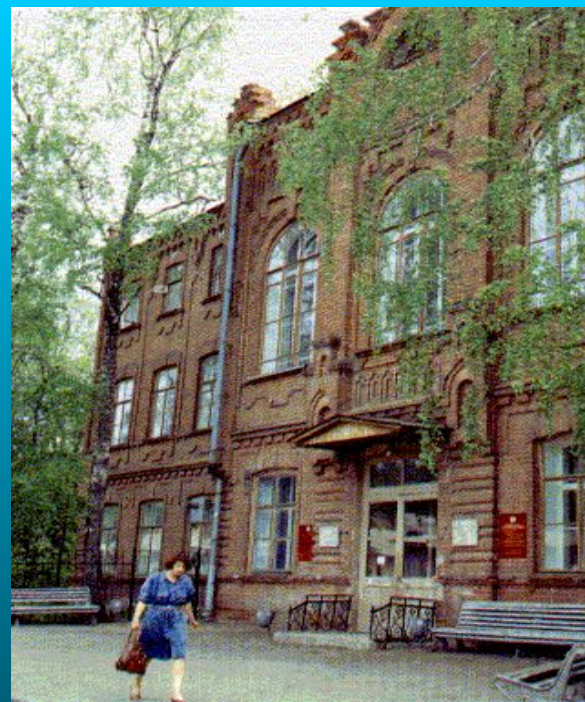
- **Детский врач** востребован всегда и везде
- В любом здоровом обществе к ребенку особенное трепетное отношение
- Здоровое будущее поколение – залог формирования стабильного общества
- Врач-педиатр, избравший взрослую специальность более востребован в ЛУ, т.к. чувство ответственности, закладываемое при подготовке отличает его всю последующую врачебную практику

Педиатрический факультет имеет  
свое значимое историческое  
прошлое

1900 г. открытие первой детской  
клиники в Поволжье (г.Казань)



**1900 г.**



**2011 г.**

# Среди наших выпускников – известные ученые страны



# Александр Александрович БАРАНОВ

**Академик РАМН,  
вице-президент  
РАМН, директор  
Научного центра  
здоровья детей  
РАМН,  
председатель  
Исполкома**



# Александр Дмитриевич ЦАРЕГОРОДЦЕВ

**Доктор  
медицинских  
наук,  
профессор,  
директор  
института  
педиатрии и  
детской  
хирургии МЗ**



# Наиль Хабибуллович АМИРОВ

**Академик РАМН,  
профессор,  
заведующий  
кафедрой  
гигиены,  
медицины труда  
Казанского  
медицинского  
университета**





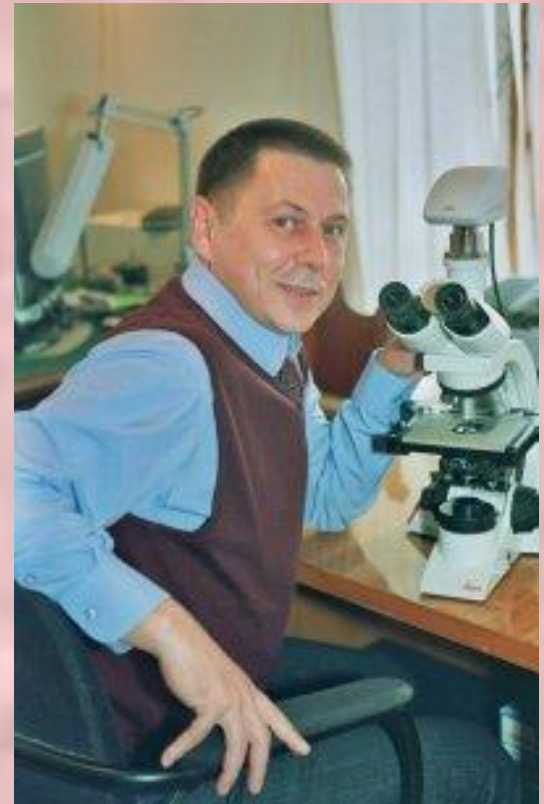
# Валерий Юрьевич АЛЬБИЦКИЙ

**Доктор  
медицинских  
наук, профессор,  
руководитель  
отдела  
социальной  
педиатрии**



# Андрей Павлович КИЯСОВ

Доктор  
медицинских  
наук,  
профессор,  
директор  
института  
фундаменталь



# Коротко о факультете

- 1932 – открытие отделения охраны материнства и младенчества на лечебном факультете КМИ
- 1933 – переименование отделения охраны материнства и младенчества в педиатрический факультет
- На 15 кафедрах факультета трудятся 171 преподавателей, из них
  - Докторов наук — 45
  - Кандидатов наук — 99
  - Доцентов — 43
  - Профессоров — 38
  - 5 заслуженных деятелей науки Республики Татарстан,
  - 4 заслуженных врачей РФ,
  - 6 заслуженных врачей РТ

# **Базами для подготовки врачей педиатров являются следующие учреждения МЗ РТ**

- ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница»
- ГУЗ «Республиканская клиническая больница»
- МКДЦ
- Клиника медицинского университета
- ГУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница им. Проф. А.Ф.Агафонова»
- ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №7»
- ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №18»
- ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №5»
- ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №6»
- ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница №12»
- БСМП
- Детские городские поликлиники №2, 9
- ГАУЗ «Детская городская клиническая больница №2»
- Республиканская станция переливания крови
- Детские стоматологические поликлиники г. Казани
- Республиканская клиническая психиатрическая больница им. Проф. Бехтерева
- ГАУЗ «ЦГКБ №6» (БСМП-2)
- Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РТ

# Основные клинические базы

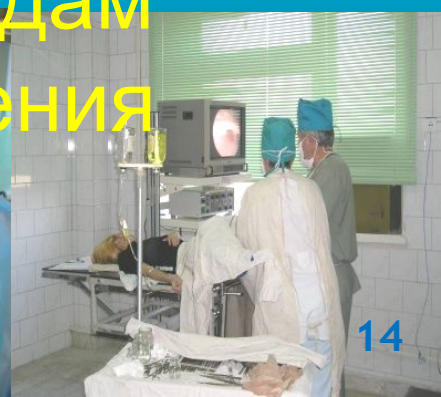
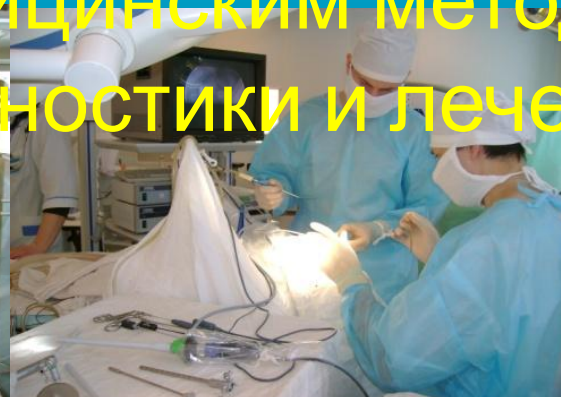


- На факультете  
обучается более 800  
студентов

- Клинические кафедры  
размещены в крупных  
многопрофильных  
больницах, детских  
поликлиниках и больницах



Все клинические базы  
оснащены современным  
диагностическим и лечебным  
оборудованием, позволяющим  
проводить современное  
высокотехнологическое  
обследование и лечение, а  
также обучение студентов  
новым высокотехнологичным  
медицинским методам  
диагностики и лечения



# Кафедры



# Кафедра акушерства и гинекологии №2



- **Клиническая база кафедры:**  
Родильный дом и гинекологическое отделение ГАУЗ «Городская клиническая больница №7 г. Казани»

## **Основные приоритеты:**

- реализация принципов «безопасного акушерства»,
- внедрение современных перинатальных технологий, в том числе раннее прикладывание к груди, палаты «мать и дитя», партнерские роды и т.д.)
- внедрение современных технологий выхаживания недоношенных детей
- разработка проблемы кесарева сечения
- родоразрешение беременных с рубцом на матке
- малоинвазивная и органосохраняющая хирургия
- постдипломное образование
- поддержка СНО и НИР студентов
- оптимальная интеграция лечебного, педагогического и научно-исследовательского процессов

## **Научные направления кафедры**

- Разработка и внедрение мероприятий по снижению материнской, перинатальной и младенческой смертности и заболеваемости,
- Разработка и внедрение мероприятий по профилактике, диагностике и лечению осложнений беременности и родов,
- Профилактика и лечение заболеваний позднего репродуктивного и менопаузального периодов у женщин

## **Коллектив кафедры**





# Кафедра внутренних болезней №2



Клиническая база кафедры:  
ГАУЗ «Городская клиническая больница №18 г. Казани»



Клиническая база кафедры:  
ГАУЗ «Городская БСМП – 1 г. Казани»



Клиническая база кафедры:  
ГАУЗ «Городская клиническая больница №16 г. Казани»

## Основные приоритеты:

Исследование молекулярных механизмов адаптации сердечно - сосудистой системы к условиям микрогравитации  
Развитие центром коллективного пользования научным оборудованием комплексных исследований в области физико-химии наноматериалов и молекулярных систем  
Исследование фундаментальных механизмов патогенеза нейродегенеративных заболеваний  
Проведение поисковых научно-исследовательских работ в области физико-химии наноматериалов и молекулярных систем



Клиническая база кафедры:  
ГАУЗ «Городская клиническая больница №12 г. Казани»

## Научные направления кафедры

проблемы ишемической болезни сердца, артериальной гипертензии  
аспекты антимикробной терапии при распространенных заболеваниях бронхо-легочной системы

# Кафедра гистологии, цитологии и эмбриологии



## Научные направления кафедры

Изучение механизмов межклеточных взаимодействий при регенерации в нервной системе

Клиническая база кафедры:  
3-е учебное здание КГМУ

## Основные приоритеты

- Разработка генных и генно-клеточных конструкций и технологий для лечения нейротравм и нейродегенеративных заболеваний
- Исследования по выяснению молекулярных и клеточных механизмов регуляции выживания и регенерации нейральных клеток при травме и нейродегенеративных заболеваниях, в том числе при трансплантации генетически модифицированных клеток крови, глиальных клеток обонятельных структур, микроглия-подобных, шванновских и эктомезенхимных стволовых клеток

# Кафедра госпитальной педиатрии с курсами ПП и ПДО



## Клинические базы кафедры:

ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница»

Роддом ГАУЗ «ЦГКБ №7»

Перинатальный центр

Роддом Клиники Медицинского университета

## Основные приоритеты

Улучшение охраны здоровья детей и совершенствование лечебно - профилактической помощи детям

## Научные направления кафедры

вопросы детской гастроэнтерологии, нефрологии, кардиологии, пульмонологии и неонатологии

## Коллектив кафедры



# Кафедра детских инфекций



## Клиническая база кафедры:

ГУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница им. проф. А.Ф. Агафонова» (РКИБ)

## Научные направления кафедры

- клинико-патогенетические особенности формирования детских инфекций (ОРВИ, стафилококковая инфекция, дифтерия, внутриутробные инфекции) и дисбиотических состояний кишечника у детей;
- ВИЧ-инфекция: вопросы профилактики и лечения

## Коллектив кафедры



## Основные приоритеты:

- Биобезопасная клеточная модель ВИЧ-инфекции на основе рекомбинатного лентивируса для исследования патогенеза и разработки новых методов лечения и профилактики
- Исследование внутриклеточных стадий жизненного цикла вируса иммунодефицита человека
- **В 1992 году** на базе Детской инфекционной больницы г. Казани организован **Центр микробиологии ребенка**, где вся консультативно-диагностическая и лечебная работа обеспечивается практически сотрудниками кафедры. Основной задачей Центра является диагностика и лечение инфекционных заболеваний, связанных с нарушениями микробиологии матери и ребенка

# Кафедра детской хирургии



## Клиническая база кафедры:

ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница»

## Основные приоритеты и оснащение

Базой кафедры является ДРКБ МЗ РТ, оснащённое современными лечебно-диагностическими и лабораторными службами, включающими оборудования для УЗИ, КТ, МРТ, рентгенологического и ангиографического исследований, а также лабораторные. НИР курса проводится, в основном, на оборудовании ДРКБ

## Научные направления кафедры

- Новые методы диагностики и лечения хирургических заболеваний у детей
- Современные технологии при хирургическом лечении врожденных аномалий развития у детей
- Кафедра работает совместно с ФГУП СКТБ "Мединструмент" в области определения номенклатуры медицинских инструментов, разработки совместных предложений по созданию новых инструментов для современных методик и медицинских технологий в детской хирургии, а также с ОАО СПКТО "Медфизприбор" по созданию уродинамической аппаратуры (Цистометр, Урофлоуметр и т.д.)

## Коллектив кафедры



# Кафедра медицинской биологии и генетики

Заведующий кафедрой  
проф. Исламов Р.Р.

Коллектив кафедры



Клиническая база  
кафедры:  
новый учебный корпус  
КГМУ

# Кафедра неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики



## Клиническая база кафедры:

- ГАУЗ «ЦГКБ №6»  
(БСМП №2)
- ГАУЗ «РКБ»
- НУЗ Отделенческая  
клиническая больница  
на станции Казань ОАО  
РЖД



## Основные направления кафедры:

- Физиология и  
патология ВНС
- Перинатальная  
и генетическая  
патология  
детского  
возраста
- Цереброваскул  
ярные  
заболевания

# Кафедра общей хирургии

## Основные направления кафедры:

- вопросы лечения больных с острыми хирургическими заболеваниями органов брюшной полости
- гнойная хирургия
- лучевые методы диагностики и лечения у больных с хирургическими заболеваниями и травматическими нарушениями



## Клиническая база кафедры:

ГАУЗ «ЦГКБ №7»  
ГАУЗ «ЦГКБ №5»  
ГАУЗ «ЦГКБ №13»  
(госпиталь для  
Ветеранов войн)  
ГАУЗ «ЦГКБ №16»



# Кафедра оториноларингологии

## Коллектив кафедры



## Основные приоритеты :

- Вопросы физиологии и патологии гортани, доброкачественных опухолей гортани, срединных стенозов и функциональной хирургии гортани, в том числе и при опухолевом поражении ее
- Изучение связи патологии шейного отдела позвоночника с заболеваниями слуховой трубы, носа (вазомоторный ринит), гортани и патологией ротового отдела глотки

## Основные базы кафедры:

- ГАУЗ «ЦГКБ №18»

# Кафедра пропедевтики детских болезней и ФП с курсом ДБ лечебного факультета



## Коллектив кафедры



- Клинические базы кафедры:  
Педиатрическое отделение МУЗ «Клиника Медицинского Университета им. Меншикова»
- Детский стационар ГАУЗ «ЦГКБ №18»
- ГАУЗ «ДГКБ №2»
- ГАУЗ «ДГКБ №1»

# Кафедра психиатрии

## Основные направления кафедры:

- Разработка проблем экологической психиатрии
- Изучение соматопсихических и психосоматических взаимоотношений
- Проблема женского алкоголизма



## Клинические базы кафедры:

- Республиканская клиническая психиатрическая больница им. Проф. Бехтерева

# Кафедра судебной медицины

## Коллектив кафедры

- Заведующий кафедрой
- доцент, д.м.н. Спиридонов
- Валерий Александрович



## Клинические базы кафедры:

- 2-е здание КГМУ
- Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы МЗ РТ



# Кафедра физического воспитания и здоровья



## Основные приоритеты:

- Повышение физической и умственной работоспособности студентов
- Формирование у студентов физической культуры личности и особого отношения к физической культуре как необходимому звену общекультурной ценности и оздоровительной тактики
- Привитие будущим врачам знаний, умений и навыков использования средств физической культуры в своей профессиональной деятельности

## Научные направления кафедры

Новые спортивные достижения

Формирование здорового образа жизни

Формирование потребности у себя и у своих пациентов физического самосовершенствования и поддержания долгие годы физического и функционального состояния в хорошей форме

## Призер 2012 по

## гиревому спорту:

Абдулханов Рим гр.  
2201 - 4 место

# Кафедра хирургических болезней №2



## Основные приоритеты :

- оказания плановой и неотложной общехирургической, сосудистой, урологической,
- высокотехнологичной помощи в области кардио-, нейро-, сосудистой хирургии, кардиологии

## Основные базы кафедры:

- ГАУЗ «ЦГКБ №6» (БСМП-2)
- МКДЦ

# Изменения кадрового состава за период 2007-2012 г.г. Избраны новые заведующие кафедрами

- Кафедра детской хирургии
- Кафедра пропедевтики детских болезней и факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета
- Кафедра медицинской биологии и генетики
- Кафедра судебной медицины
- Кафедра неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики
- Кафедра внутренних болезней №2

**Средняя успеваемость на факультете за отчетный период равна 3,9-4 балла, что показывает стабильность образовательной деятельности факультета**



# Производственная практика

1 курс	Помощник младшего медицинского персонала	216 часов
2 курс	Помощник палатной медицинской сестры	144 часа
3 курс	Помощник процедурной медицинской сестры	144 часа
4 курс	Помощник врача стационара терапевтического, хирургического и акушеро-гинекологического профиля	216 часов
5 курс	Помощник врача поликлиники	144 часа

# Производственная практика

Основной задачей производственной практики студентов является закрепление знаний, полученных студентами в процессе освоения компетенций необходимых будущим врачам

Количество студентов, прошедших практику на базе ДРКБ в 2009-2011г.г.



	2009	2010	2011
2 курс	13	22	14
3 курс	12	19	10
4 курс	10	10	27
Итого	35	51	51



**Более 50%**  
**выпускников**  
**распределяется на**  
**работу в первичное**  
**педиатрическое звено**

# Студенческая жизнь

Студенты принимают активное участие в мероприятиях университета



Наряду с учебой они участвуют в конференциях, конкурсах, дне первокурсника, фестивальном движении, спортивных состязаниях, параде Победы



# Студенческая жизнь

Студенты организуют праздники «Новый год», «Масленица», «День защиты детей» для детей, оставшихся без попечения родителей, а также детей, которые находятся на стационарном лечении в праздничные дни



# Здоровье детей – будущее нации!



**Благодарю за  
внимание**