

Слайд 1

Докладчик Тянь Чжилян - заведующий Педиатрическим отделением 2-ой больницы Харбинского медицинского университета

Слайд 2

В этой презентации будет рассказано о создании и развитии педиатрического отделения.

- Основанное в 1955 году, отделение педиатрии уже более шести десятилетий является ведущим учреждением в области детской медицины в нашей провинции. Благодаря самоотверженности поколений педиатров оно заслужило высокую репутацию и влияние в академической области.
- Являясь одной из первых педиатрических кафедр в Китае, аккредитованных для присуждения степеней магистра и доктора наук, в настоящее время кафедра педиатрии имеет 4 научных руководителя, вносящих значительный вклад в исследования детских заболеваний и в подготовку специалистов в данной сфере.
- Кафедра активно участвовала в разработке четырех национальных учебников в рамках 14-го пятилетнего плана Китая. За последние годы наш преподавательский состав:

☆ Опубликовала более 10 исследовательских работ, отмеченных индексом научного цитирования SCI.

☆ кафедра вела несколько национальных и провинциальных исследовательских проектов или принимала участие в них.

☆ Мы получили 1-ую премию на уровне провинции за достижения в преподавании.

1955 год - Создание отделения педиатрии 2-ой аффилированной больницы ХМУ	1986 год – Инициировали мониторинг эпилепсии у детей с помощью АЭП (антиэпилептического препарата)	1987 год – Получили право присвоения звания магистра	2004 год – Получили право присвоения звания доктора наук	2018 год – Успешно проведена детская бронхоскопия
--	---	--	--	--

Слайд 3. О работе отделения

Слайд 4. Структура отделения: профиль специальности

□ Вместимость:

Общее количество койко-мест: 100

Педиатрия: 70

Неонатология: 30

□ Узкие специальности:

Респираторные болезни

ССЗ (болезни кровообращения)

Гастроэнтерология

Нефрология (болезни почек)

Неврология

Эндокринология

Гематология

Неонатология

Слайд 5.



1. **Обзор персонала отделения:** общая численность персонала, врачи, медсестры
2. **Распределение по возрасту**
3. **Распределение врачей по академическим и клиническим должностям и позициям:**
Общее число - 26 , руководящие должности - 9, заместители руководителей - 9, лечащие врачи – 8, ординаторов – 0 .
4. Руководители научными работами : докторантами - 4, магистерскими работами – 7.

Слайд 6. Руководство и ключевые сотрудники педиатрического отделения.

Директор – Тянь Чжилян –

- руководитель Отдела преподавания и исследований в области детской медицины
- главный врач
- профессор и научный руководитель докторантуры

Клинический опыт:

- Более 25 лет практики в области педиатрии, глубокие знания основ педиатрии и специализированные клинические навыки.
- Идет в ногу с мировыми достижениями в области исследований в этой области, особенно в диагностике и лечении респираторных заболеваний у детей, сочетая прочные теоретические основы с обширным клиническим опытом.

Награды:

- Передовой работник (множество наград за достижения в клинической практике)
- Выдающийся вклад в развитие науки
- Достойный член Коммунистической партии
- Премия за выдающиеся достижения в преподавании
- Награжден за усилия по ликвидации последствий стихийных бедствий (ликвидация последствий землетрясения в Сычуани)
- Награжден за усилия по профилактике и контролю гриппа H1N1

Слайд 7. Академический резерв

Ведущие научные кадры

Профессор **Ван Вэй**, детский гастроэнтеролог

Профессор **Чжан Юйцин**, неонатолог

Профессор **Чжан Айци**, детский нейроэндокринолог

Профессор **Цюй Хуэй** – детский ревматолог и иммунолог

Профессор **Чжан Юйлин** – педиатр-специалист по респираторным заболеваниям и иммунолог

Слайд 8. Знакомство с клиническими подразделениями педиатрического отделения

	Подразделения	Руководители подразделения ФИО	Лечащие врачи ФИО	Ординаторы ФИО
1	Кровеносная система детей			
2	Детская дыхательная система			
3	Пищеварительная система детей			
4	Нервная и кроветворная система детей			
5	Нейроэндокринная система детей			
6	Ревматологические и аутоиммунные заболевания детей			

	Структура отделения неонатологии	Руководители подразделения ФИО	Лечащие врачи ФИО
1	Отделение 1		
2	Отделение 1		

Слайд 9. О лечебной работе.

Слайд 10. Главные показатели эффективности клинической деятельности.

		2023	2024	Уровень роста/снижения	Ориентирование на производительность
Объем амбулато рного лечения	Очные амбулаторн ые визиты (количество)	57068	68381	19,8%	Устойчивый рост↑
	Амбулаторн ые онлайн- консультаци и (количество)	7789	6577	-15,6%	Устойчивый рост↑
Число выписанных пациентов		2101	2791	32,8%	-----
Средняя продолжительность пребывания		7,9	8.1	+0,2	Небольшой рост

Слайд 11. Отчет о внедрении высокотехнологичной медицины

- В 2024 году детская бронхоскопия сыграла ключевую роль во время всплеска тяжелой рефрактерной пневмонии, вызванной *Mycoplasma pneumoniae*. Было проведено более 700 бронхоскопий с бронхоальвеолярным лаважем (БАЛ), пик составил 9 случаев в день.
- Это значительно расширило возможности нашего Детского респираторного центра по комплексному лечению тяжелой пневмонии.

Слайд 12. Обзор обучения в педиатрическом отделении

Обучение и соответствие команды

- Регулярное клиническое обучение и оценки
- Неудачи: Переподготовка перед возвращением
- Моделирование чрезвычайных ситуаций и нежелательных явлений
- Цель: Проактивное предотвращение рисков

Слайд 13.

Наше отделение выполняет функции не только центра диагностики и лечения тяжелых респираторных инфекций у детей, но и специализированного центра лечения астмы с отличительными клиническими особенностями.

Аппараты искусственной вентиляции легких	24-часовой мониторинг с помощью ЭЭГ (электроэнцефалограмма)	Кардио-респираторный мониторинг и оксиметрия	Инфузионные помпы	Ингаляторы
--	---	--	-------------------	------------

- В нашей специализированной клинике по лечению астмы имеются детская лаборатория функции легких, детский центр небулайзерной терапии и центр десенсибилизации.
- Мы проводим ежегодную программу повышения квалификации врачей на уровне провинции по теме «Достижения в диагностике и лечении астмы».

Пять ключевых подразделений:

амбулаторные услуги,
палаты,
неонатология,
педиатрическое легочное отделение,

отделение неонатологии,
24-часовой мониторинг с помощью ЭЭГ.

- **Количество койко-мест: 100**
- **Количество амбулаторных визитов (2024) : 66928**
- **Количество амбулаторных визитов (2023) : 57086**
- **Количество амбулаторных визитов (2022) : 43127**
- **Профиль заболевания: 166**
- **Пропускная способность стационара (2024): 2728**
- **Пропускная способность стационара (2023): 2101**
- **Пропускная способность стационара (2022): 2588**

Общие клинические возможности нашего педиатрического отделения входят в число самых передовых в стране в этой области.

Слайд 14. РЕЗЮМЕ

Ключевые компетенции включают:

ОТДЕЛЕНИЕ НЕОНАТОЛОГИИ

За последние годы в отделении внедрено несколько специализированных методик, в том числе: установка ПВЦК (периферически имплантируемый центральный венозный катетер) у новорожденных, обменная трансфузионная терапия, введение легочного сурфактанта при респираторном дистресс-синдроме новорожденных (NRDS), непрерывное кормление через назогастральный зонд для новорожденных с очень низкой массой тела при рождении, протоколы раннего вмешательства при ГИЭ (синдром гипериммуноглобулинемии E), поведенческая неврологическая оценка новорожденных (NBNA).

ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМАТОЛОГИИ

Отделение гематологии достигло выдающихся результатов в лечении лейкемии у детей благодаря комплексным подходам, включая исследования классификации МІСМ, стерильную пункцию костного мозга, профилактику заболеваний центральной нервной системы на основе высокодозированного метотрексата (HDMTX) и терапевтический лекарственный мониторинг концентраций метотрексата (MTX).

ОТДЕЛЕНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Наше отделение недавно ввело гибкую бронхоскопию для детей, и за последний год было успешно завершено около 1000 процедур. Мы разработали специализированную экспертизу в лечении астмы и создали всеобъемлющую провинциальную сеть для направления детей с астмой в целях обеспечения своевременной соответствующей помощи детям с астмой.

ОТДЕЛЕНИЕ НЕВРОЛОГИИ

Отделение неврологии активно занимается профилактикой и лечением церебрального паралича и эпилепсии. С 1986 года отделение стало пионером в области терапевтического лекарственного мониторинга (TDM) противоэпилептических препаратов для тщательного назначения лечения детям с эпилепсией, заслужив широкое признание пациентов и семей. Этот основанный на доказательствах подход стал отличительной чертой нашего лечения детской эпилепсии.

Чем мы руководствуемся в своей работе:

Облегчение страданий — наш долг,

Оказание тщательной помощи — наше стремление,

а восстановление здоровья — наша общая надежда.

Мы обязуемся развивать жизненную силу каждого ребенка с помощью глубоких знаний, передовых навыков и глубокого сострадания.

Слайд 15. РЕЗЮМЕ

Первоклассное оборудование



Передовой опыт



Наше педиатрическое отделение является аккредитованной на национальном уровне стандартизированной учебной базой для врачей-ординаторов-педиатров и Центром контроля качества детской респираторной медицины провинции Хэйлунцзян

Первоклассное оборудование, передовой опыт и непоколебимая преданность делу.

Оборудование включает Системы тестирования функции легких, электроотсосы, мониторы жизненных функций, воздухокомпрессионные небулайзеры, системы дезинфекции воздуха, инфузионные насосы производства компании Фрезениус.

Наше учреждение предоставляет услуги прецизионной медицины для всего спектра детских заболеваний: от распространенных расстройств до редких заболеваний, поражающих все системы органов.