

Кафедра детских инфекций с курсом
педиатрии ГОУ ВПО ИГМА

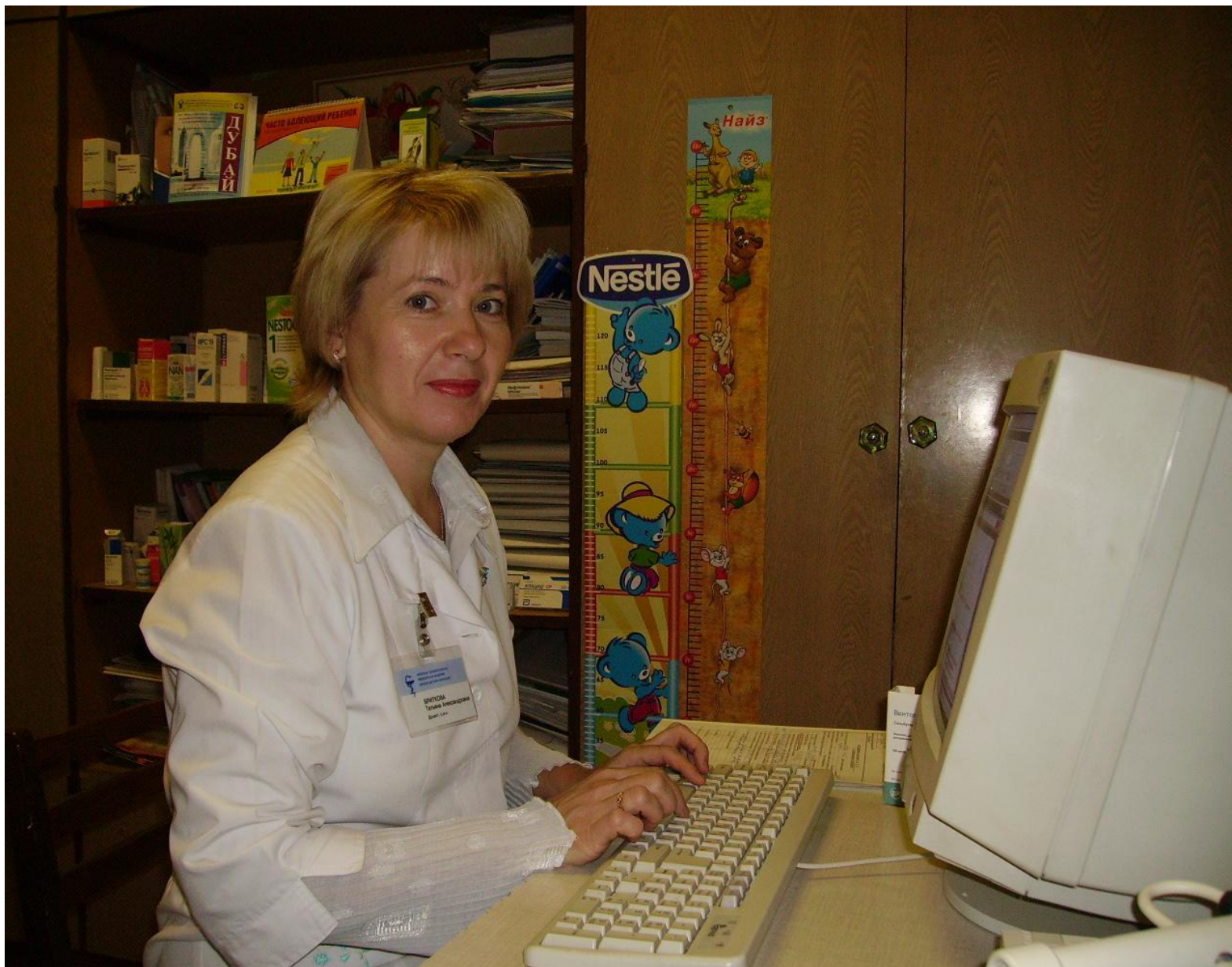
Зав. кафедрой: кандидат
медицинских наук, доцент
Поздеева Ольга Сергеевна



**Гришкин
Иван
Георгиевич,
Д.М.Н.,
профессор**



**Канкасова
Маргарита
Николаевна,
доцент**



Бриткова Татьяна Александровна, доцент



**Лекомцева
Ольга
Игнатъевна,
ассистент,
К.М.Н.**



**Мохова
Ольга
Геннадьевна,
ассистент,
К.М.Н.**



Чуракова Анна Валерьевна, ассистент, к.м.н.



**Занкеева
Анна
Георгиевна,
ассистент**

Основные направления научной работы кафедры:

- Детская пульмонология и аллергология
- Природно-очаговые инфекции
- Болезни желудочно-кишечного тракта у детей

**Выдающиеся отечественные
педиатры и их вклад в развитие
педиатрии. Развитие охраны
материнства и детства в России.**

Хотовицкий Степан Фомич (1796-1885)



• Отечественный акушер и педиатр, академик Петербургской медико-хирургической академии, заслуженный профессор.

• В 1817 г. окончил Петербургскую медико-хирургическую академию, совершенствовался в Вене, Берлине и Лондоне по акушерству и педиатрии.

• В 1823 г. защитил диссертацию, посвященную состоянию и развитию педиатрии, гинекологии и гигиены в Европе.

В 1823 г. принимал активное участие в борьбе с холерой в Астрахани.

В 1831 г. утвержден профессором кафедры акушерства и гинекологии.

- С.Ф. Хотовицкому принадлежит заслуга создания в академии (1836) самостоятельной кафедры акушерства с учением о женских и детских болезнях с присоединенной к ней акушерской клиникой, в составе которой был организован **стационар для детей – прообраз детской клиники.**
 - Сохранилась обширная программа его лекций.
 - Он перевел на русский язык несколько иностранных руководств и учебников.
- Особую ценность представляет написанное им первое русское руководство по педиатрии «Педиятрика».**

Тольский Николай Алексеевич.

(— 1891)



- В 1861 году доценту кафедры акушерства, женских и детских болезней Николаю Алексеевичу Тольскому было поручено чтение курса детских болезней на медицинском факультете Московского университета.

- Впервые в практике преподавания медицины в России он составил программу преподавания детских болезней и начал читать цикл лекций по этому предмету.

- В 1866 году по ходатайству Н. А. Тольского при Московском университете организована первая детская клиника.
- Тольский поставил преподавание детских болезней на медицинском факультете Московского университета на должную по тому времени высоту.
- Н.А. Тольский является одним из основоположников отечественной педиатрии.

**Раухфус Карл Андреевич
(1835-1915)**



- Отечественный педиатр, организатор детских лечебных учреждений.
- С 1869 по 1909 г. руководил крупной детской специальной больницей в Петербурге, носящей теперь его имя и построенной по его (принципиально новому для детских больниц) проекту.
- В конце 19 в. по его проекту построена одна из лучших больниц в Европе – ныне клиническая больница Святого Владимира в Москве.
- К.А. Раухфус – основатель Общества детских врачей в Петербурге, инициатор создания кафедры детских болезней при Киевском университете, организатор Всероссийского попечительства по охране материнства и младенчества.

Филатов Нил Федорович
(1847-1902)



Нил Филатов

- С 1875 г. и до конца жизни его научная и педагогическая деятельность была связана с медицинским факультетом Московского университета.
- В совершенстве разработал анамнестический метод в медицине.
- Издал крупное руководство для педиатров – «Лекции об острых инфекционных болезнях у детей».
- Уникальным трудом по педиатрии является «Семиотика и диагностика детских болезней с приложением терапевтического указателя».
- В 1889 г. Н.Ф.Филатов издал «Краткий учебник детских болезней». Он учил понимать организм ребенка как нечто качественно отличное от организма взрослого человека, всегда подчеркивал анатомо-физиологические особенности детей.

Доброхотова Александра Ивановна
1914 – 1958



Советский педиатр-инфекционист, чл.-кадр. АМН СССР (1952), заслуженный деятель науки РСФСР (1947). По окончании в 1912 г. мед. Факультета Московских высших женских курсов работала ординатором, а затем ассистентом в Московской Морозовской (ныне 1-ой клинической) детской больнице. В 1922-1958 г.г. зав. Отделом детских инфекций в Институте охраны материнства и младенчества (ныне Институт педиатрии АМН СССР). Одновременно с 1935 по 1950 г.г. зав. кафедрой педиатрии в 3-м ММИ и главный педиатр МЗ СССР (1945-1952). А.И. Доброхотова опубликовала около 100 научных работ, посвященных изучению возрастных особенностей течения инфекционного патогенеза, клиники и лечения антибиотиками кори, дизентерии, коклюша и их осложнений.

Определены оптимальные дозы некоторых антибиотиков, методы антибиотикотерапии. Она подтвердила наличие кишечной палочки и других микробов в верхних отделах ЖКТ у детей, болеющих диспепсией, особенно токсической; предложила теорию, объясняющую механизм спастического кашля при коклюше, исследовала изменения в вегетативной и центральной нервной системе при инфекционных болезнях, была пионером в совершенствовании и внедрении в широкую практику серопрфилактики кори, рационализации системы госпитализации больных скарлатиной, а также в совершенствовании мед. помощи детям.

Под руководством А.И. Доброхотовой выполнено 34 диссертации, в т.ч. 6 докторских. Она была членом правления Всесоюзного и Всероссийского обществ детских врачей, членом президиума Ученого совета и МЗ СССР, председателем Всесоюзной проблемной комиссии по детским инфекциям.

Награждена орденом Ленина и орденом Трудового Красного Знамени.

Работы: Кишечная флора и ее значение в патологии грудного возраста, М., 1927;
Корь и борьба с ней, М.-Л., 1940, М., 1959;
Коклюш у детей. М., 1958.

**Домбровская Юлия Фоминична
(1891-1976)**



Советский педиатр, акад. АМН СССР (1953),
заслуженный деятель науки РСФСР (1969), лауреат
Ленинской премии (1970).

Окончив в 1913 г. Петербургский женский мед. Институт,
работала в детских больницах Москвы. В 1916 – 1919 гг.
ординатор, а затем (с 1921 г.) ассистент клиники детских
болезней 1-го МГУ (с 1930 г. — 1-н ММИ). С 1936 г.
профессор; в 1951—197(1 г. зав. кафедрой детских
болезней 1-го ММИ, а с 1970 г. консультант этой кафедры.
Одновременно была главным педиатром 4-го Главного
управления МЗ СССР (1948—1957).

Ю. Ф. Домбровская опубликовала ок. 180 научных работ, в
т.ч. 8 монографий, посвященных различной патологии у
детей раннего и старшего возраста. Ею описан ряд
особенностей гиповитаминоза В1, капилляротоксикоза,
предложена классификация пневмонии у детей.

Ряд ее исследований посвящен коллагеновым заболеваниям, особенностям клиники гипоксии у детей, а также истории педиатрии.

Она была ответственным редактором 10-томного руководства по педиатрии, учебника «Пропедевтика детских заболеваний», который был переведен на испанский, английский, болгарский и китайский языки, а 3-е изд. удостоено премии им. Н.Ф. Филатова ЛМН СССР. Под руководством Ю.Ф. Домбровской подготовлено около 80 кандидатских и докторских диссертаций.

Она была депутатом Верховного Совета РСФСР (1950-1958), председателем правления Всесоюзного и Московского обществ детских врачей (1960-1974), редактором ред. отдела «Педиатрия» во 2-м и 3-м изд. БМЭ; почетным членом научного общества им. Пуркинье, членом научных обществ педиатров Болгарии и Польши, чл.-корр. Итальянского общества педиатров. Награждена тремя орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и медалями.

Работы:

Пневмонии у детей, М., 1936;

Витамины в педиатрии, М., 1948;

Пропедевтика детских болезней, М., 1952, 1970 (совм. с др.);

Пневмонии раннего детского возраста. М., 1955;

Заболевания органов дыхания у детей, М., 1957;

Многотомное руководство по педиатрии, т. 1-Ю, М., 1960-1965 (ред. и автор ряда глав);

Клиника и патогенез гипоксемии растущего организма, М., 1961;

Витаминная недостаточность у детей, М., 1963;

Особенности респираторной патологии у новорожденных и детей первых 3 месяцев жизни;

Педиатрия.

**Сперанский Георгий Несторович
(1873-1969)**



Советский педиатр, один из основоположников советской педиатрии, чл.-корр. АН (1943), акад. АММ (1944), Герой Социалистического Труда (1957), лауреат Ленинской премии (1970), засл. деятель науки РСФСР (1934).

Окончил мед. факультет Московского университета в 1898 году. Работал ординатором, а затем ассистентом в детской клинике университета, возглавляемой Н.Ф.

Филатовым. Был первым педиатром в России, начавшим работать в родильном доме (1900), при котором организовал и возглавил детскую консультацию (1907). В 1910 г. создал на благотворительные средства лечебницу для грудных детей. В 1913 г. организовал при лечебнице консультацию по уходу и вскармливанию детей грудного возраста.

После Великой Октябрьской социалистической революции был одним из организаторов создания системы охраны материнства и детства в стране. По его инициативе воспитательный дом на Солянке в Москве был реорганизован в Дом охраны младенца (1919), а затем в Государственный научный институт охраны материнства и младенчества (впоследствии Институт педиатрии АМН СССР). С 1922 по 1931 г. директор этого института. С 1932 г. зав. кафедрой педиатрии ЦПУ.

Г. Н. Сперанский — автор более 200 научных работ, посвященных разработке проблем физиологии и патологии раннего детского возраста, включая период новорожденности. Им научно обоснованы методы вскармливания, ухода и воспитания детей. Впервые в СССР Г. Н. Сперанский приступил к разработке проблемы антенатальной профилактики заболеваний плода и новорожденного. За цикл работ по физиологии и патологии детей раннего возраста, содействующих резкому снижению заболеваемости и смертности среди них, Г. Н. Сперанский совместно с Ю. Ф. Домбровской и А. Ф. Туром удостоен Ленинской премии. Значительное число его работ посвящено сепсису новорожденных, респираторным заболеваниям, острым жел.-киш. заболеваниям.

Классификация этих болезней, разработанная Г.Н. Сперанским и его учениками, утверждена на VIII Всесоюзном съезде детских врачей. В 1913 г. им был начат выпуск периодических сборников «Материалы по изучению грудного возраста». В 1922 г. по его инициативе был организован журнал «Педиатрия» (до 1934 г. «Журнал по изучению раннего детского возраста»), редактором которого он был на протяжении 47 лет. Г. Н. Сперанский являлся также редактором ред. отдела «Педиатрия» 1-го и 2-го изд. БМЭ.

Г.Н. Сперанский записал и издал два тома лекций Н. Ф. Филатова, которые выдержали несколько изданий, были настольной книгой отечественных педиатров и не потеряли своего научного значения по сей день.

Маслов Михаил Степанович
(1885-1961)



Советский педиатр, акад. АМН (1944), заслуженный деятель науки РСФСР (1935), член Польской академии наук (1959).

После окончания в 1910 г. ВМА оставлен на кафедре детских болезней. В 1913 г. защитил докт. диссертацию о биологическом значении фосфора для растущего организма. В 1914-1917 гг. – главный врач эвакогоспиталя. С 1918 г. в течение всей жизни – сотрудник кафедры детских болезней ВМА, а с 1921 г. - заведующий этой кафедрой. Одновременно с 1925 г. руководил научной работой физиологического отделения, а затем и клиники Ленинградского института охраны материнства детства. Он один из инициаторов превращения этого учреждения в Ленинградский педиатрический институт (1935); на протяжении 20 лет возглавлял в нем кафедру факультетской педиатрии.

М.С. Маслов опубликовал св. 180 научных работ, в т.ч. 12 монографий и 15 руководств и учебников. Широкую известность получили его работы, посвященные анатомо-физиологическим особенностям детского возраста, изучению аномалии конституции у детей. Он внес существенный вклад в изучение этиологии, патогенеза, особенностей клинического течения, профилактики и лечения пневмоний, токсических и септических состояний, функции аппарата внешнего дыхания; болезней печени, почек, эндокринной и вегетативной нервной системы у детей. Он разрабатывал также вопросы детских инфекций, неотложной помощи детям, истории педиатрии. В 50-х годах М.С. Маслов уделял большое внимание возрастной и индивидуальной реактивности детей и ее значению как в возникновении, так и в особенностях течения различных заболеваний.

Он являлся инициатором внедрения в практику новых методов исследования врожденных пороков сердца у детей и разработки показаний для хирургического вмешательства при них.

Ценным вкладом в отечественную медицину явились работы М.С. Маслова, посвященные обоснованию диагноза и прогноза, анализу течения заболевания. Учебники М.С. Маслова в течение почти 50 лет используются студентами и врачами нашей страны. За «Лекции по факультетской педиатрии» (2 выпуска) удостоен премии им. Н. Ф. Филатова АМН СССР (1961). Под его руководством подготовлено 55 диссертаций, в т.ч. 12 докторских. Среди учеников М.С. Маслова 17 профессоров, в т. ч. акад. АМН А.Ф. Тур.

Тур Александр Федорович

А.Ф. Тур родился 3 сентября (16 сентября) 1894 г. в Новгороде – Северной Черниговской губернии.

С 1919 г. начал работать на кафедре педиатрии Военно-медицинской академии под руководством профессора А.Н. Шкарина, будучи студентом V курса.

Все научные работы, выполненные А.Ф. Туром и его сотрудниками, можно распределить по следующим основным группам:

1. Физиологические особенности и воспитание здоровых детей.
2. Гематология здорового и больного ребенка.
3. Физиология здорового и больного ребенка.
4. Физиология и патология новорожденных и недоношенных детей.

А.Ф. Тур и сотрудники изучали особенности физического развития здоровых детей разного возраста, рост, массу, индексы – соотношение различных частей тела, особенности развития психики и движений в зависимости от условий питания, особенности переваривания пищи в желудочно-кишечном тракте по мере роста ребенка, особенности морфологического и биологического состава и обмена веществ в детском возрасте.

Более 40 лет А.Ф. Тур и сотрудники института постигли различные аспекты патогенеза, клиники, диагностики и лечения болезней системы нерв у детей.

Результаты этих исследований позволили выявить особенности сердечно-сосудистой, дыхательной, мочевыделительной и эндокринной системы, белкового, жирового, углеводного, водного и минерального обмена, функций печени, желудочно-кишечного тракта, патогенез геморрагического синдрома, диагностическое и прогностическое значение определения активности ряда ферментов и микроэлементов сыворотки крови и эритроцитов, иммунологической реактивности при заболеваниях системы крови у детей.

Под руководством А.Ф. Тура были разработаны классификации анемий у детей, геморрагических диатезов, лейкозов, заболеваний лимфатических узлов, гемолитической болезни новорожденных в неонатологии.

А. Ф. Тур занимался вопросами организации помощи новорожденным детям, их выхаживания, особенностей физического развития, вскармливания.

В 1936 г. А.Ф. Тур издает монографию «Физиология и патология детей периода новорожденности».

Всего перу А.Ф. Тура принадлежит более 250 научных работ. Большинство его монографий явились настольными книгами педиатров.

Первошикова Александра Ивановна
(1905 – 1995)

Родилась 11 ноября 1905 года в многодетной крестьянской семье деревни Трубашур Глазовского уезда Удмуртии восьмым по счету ребенком. После окончания с отличием Глазовской средней школы Александра Ивановна была направлена для продолжения образования в Пермский Университет на медицинский факультет. В 1929 г. с дипломом врача вернулась в г. Глазов, где за короткий срок (8 лет) освоила все основные разделы деятельности врача-педиатра (детская больница, консультация, ясли, детский сад, молочная кухня).

С момента организации кафедры детских болезней в Ижевском медицинском институте в 1937 г. Александра Ивановна – первый ассистент. Свою педиатрическую деятельность она успешно сочетала с научно-исследовательской, результатом которой стали кандидатская диссертация на актуальную в то время тему «Гипотрофия в яслях г. Ижевска и борьба с ними» (1944 г.) и докторская диссертация «Дети Удмуртии» (1950 г.). В последней дана характеристика состояния здоровья детей в Удмуртии в историческом аспекте на протяжении 100-150 лет, описаны социальные условия, в которых жили и воспитывались дети, динамика структуры здравоохранения, положительные результаты.

Работа изложена в лучших традициях отечественных медико-топографических описаний и до сих пор служит богатейшим источником сведений по освещенным в ней вопросам. Проработав на кафедре детских болезней Ижевского медицинского института 38 лет, профессор А. И. Перевощикова четверть века являлась ее руководителем.

Сейчас мы с гордостью говорим о ней как о создателе научной школы педиатров, детских хирургов Удмуртской Республики, подготовившей 3 докторов и 17 кандидатов наук, что послужило базой для открытия в 1975 г. педиатрического факультета в Ижевском медицинском институте. Ее ученики: профессора Л.С. Мякишева, И.Г. Гришкин, М.Б. Колесникова, В.А. Бушмелев – в последующем возглавили педиатрические кафедры факультета.

Научная деятельность профессора А.И. Перевощиковой многогранна, но в основном она проводилась в направлениях изучения физического развития и рахита, патологии органов дыхания и желудочно-кишечного тракта. Александра Ивановна – автор более 100 научных работ, ряда научных сборников, книги «Судьба моя – дети», нескольких популярных изданий.

Начатые ею исследования по физическому развитию детей Удмуртии получили дальнейшее развитие и продолжаются до настоящего времени. Последовательно на протяжении 5 десятилетий в этом направлении работали А.М. Хорошева (1965), А.И. Смирнова (1967), А.Я. Самсонова (1969), Л.Ф. Молчанова (1971), В.П. Осетрова (1981), завершившие кандидатские диссертации. Были разработаны местные стандарты физического развития, отразившие эволюцию показателей на протяжении полувека. Последние издания их и в настоящее время являются пособиями в практической деятельности педиатров республики.

В данное время продолжаютя научные исследования, начатые под руководством профессора А.И. Перевощиковой, по проблеме патологии органов дыхания. Наиболее крупные из них – это кандидатские диссертации И.Г. Гришкина (1965), Т.М. Прокопьевой (1967), М.Б. Колесниковой (1967), В.А. Бушмелева (1966), докторская диссертация И.Г. Гришкина (1985). В последующие годы исследования в направлении патологии органов дыхания были продолжены на всех педиатрических кафедрах ИГМА, проблема остается актуальной, заболеваемость детей болезнями органов дыхания продолжает занимать ведущие позиции.

Научные изыскания в проблеме патологии костной системы, проводившиеся на протяжении 4 десятилетий и продолжающиеся в настоящее время, посвящены изучению распространения этой группы заболеваний в различные периоды и выявлению этиологических факторов, механизмов патогенеза, диагностике, оптимизации методов терапии и профилактики. Итогом многолетних исследований явились ряд диссертаций: кандидатские – К.В. Коротковой (1961), О.М. Лаго (1950), Л.С. Мякишевой (1960), М.Н.Канкасовой (1985), Т.В. Коваленко (1986), докторская – Л.С.Мякишевой (1972).

Внедрение в практику итогов научных исследований позволило значительно улучшить показатели здравоохранения. По сравнению с дореволюционным периодом детская смертность в республике снизилась в десятки раз.

Благодаря инициативе и огромной энергии Александры Ивановны шло становление материальной базы детского здравоохранения в республике. Детская коечная сеть, начиная с детского отделения на 45 коек, возросла в десятки раз, становилась специализированной служба детства. Благодаря усилиям Александры Ивановны в 1970 г. была построена первая в республике типовая детская больница со специализированными отделениями (в настоящее время – 300-коечная). Все это обеспечило базу для успешной работы факультета по подготовке педиатров.

Будучи руководителем Удмуртского филиала Всероссийского общества детских врачей на протяжении четверти века, Александра Ивановна оказывала огромное влияние и на расширение возможностей по оказанию помощи детям во всей республике. При ее активном участии открывались первые детские санатории, специализированные медицинские службы детства. Но прекрасный лозунг «Все лучшее детям» - внедрялся в жизнь с великими усилиями, благодаря незаурядным организаторским способностям профессора А.И. Перевощиковой.

За услуги перед Родиной А.И. Перевощикова была награждена орденом Ленина, двумя орденами «Знак Почета», медалью «За доблестный труд в период Великой Отечественной войны», знаком «Отличнику здравоохранения», медалью и Почетными грамотами Комитета защиты мира СССР, Почетной грамотой Президиума Верховного Совета УАССР, имела Почетные звания заслуженного деятеля науки Удмуртской АССР и заслуженного врача РСФСР, занесена в книгу «Трудовой славы Республики». На факультете была учреждена стипендия имени А.И. Перевощиковой.

В Ижевской государственной медицинской академии и в Республиканской детской клинической больнице учреждены мемориальные доски в память о профессоре А.И. Перевощиковой.