

Научная деятельность кафедры госпитальной терапии началась с момента основания кафедры, когда в 1989г была создана первая терапевтическая кафедра Кировского филиала Пермского государственного медицинского института- кафедра пропедевтики внутренних болезней. Ее возглавлял доктор мед наук профессор Е.В.Бененсон. В дальнейшем, по мере появления новых курсов кафедра носила название внутренних болезней №1 и с1991г стала называться кафедрой госпитальной терапии на которой ведется преподавание внутренних болезней на 5 и 6 курсе лечебного факультета,

Основным научным направлением вначале была ревматология, в частности вопросы иммунопатологии ревматоидного артрита и системной красной волчанки, а также разработка новых и совершенствование существующих методов базисной терапии ревматоидного артрита (РА). В этом направлении были получены совершенно новые научные данные касающиеся в частности механизмов спонтанной и антигенспецифической активации В-лимфоцитов при ревматоидном артрите, которые легли в основу патентной разработки и диссертационной работы ассистента А.Т.Мамасаидова. Вопросам базисной терапии РА были посвящены ряд исследований сотрудников кафедры - профессора Б.Ф.Немцова и доцента О.В.Симоновой. Применение отечественного противоопухолевого препарата проспидин, предложенного впервые для терапии этого заболевания профессором Е.В.Бененсоном и Б.Ф.Немцовым, по новым оригинальным методикам - в режиме пульс терапии и внутрисуставном введении, позволило улучшить результаты лечения, ускорить наступление клинического эффекта у больных РА при минимальных побочных действиях и осложнениях в процессе терапии. По этой проблеме защищена кандидатская диссертация О.В.Симоновой и докторская Б.Ф.Немцова. В настоящее время продолжается успешное углубленное изучение проспидина при РА и других эрозивных заболеваниях суставов в режиме комбинированной терапии по сравнению с эталонным в ревматологии препаратом- метотрексатом (профессор Б.Ф.Немцов, доцент О.В.Симонова, аспирант Н.Н.Политова). Совместно с кафедрой офтальмологии начата новая серия работ в основе которых положены иммунодепрессивные и противовоспалительные эффекты проспидина для лечения воспалительных заболеваний глаз и подавлению неоваскуляризации при трансплантации роговицы. Проблемам ранней диагностики системных проявлений при ревматоидном артрите посвящены исследования ассистента к.м.н. Л.А.Смирновой и ассистента Г.А.Постниковой, Смирнова Л.А. в процессе своих исследований показала, что изучение нарушений вибрационной чувствительности при РА адекватно отражают поражение периферической нервной системы при этом заболевании и могут вполне заменять такое сложное исследование как электронейромиография. Эти результаты легли в основу заявки на патент и ее диссертации. Г.А.Постникова изучая внутрисуставную гемодинамику при РА выявила ее нарушения у больных не имеющих лабораторных и клинических признаков нефропатии, на основании чего разрабатываются прогностические факторы риска поражения почек при РА. Исследования доцента С.Г.Онучина посвящены проблемам терапии сахарного диабета. Им разработана методика лечения сахарного диабета с помощью гелий- неоновый лазер, что позволило улучшить течение болезни и уменьшить суточную потребность в инсулине. КГМА

С приходом на кафедру д.м.н. профессора Е.И. Тарловской начало активно развиваться научное направление в области кардиологии. За это время было защищено 5 диссертаций на соискание звания кандидата медицинских наук (научный руководитель - профессор Е.И.Тарловская) и 1 диссертация на соискание звания доктора медицинских наук (А.В.Чапурных). Подготовлена для защиты 1 и запланировано 8 диссертационных работ на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Основными направлениями научной работы кафедры в области кардиологии являются: нарушения ритма сердца, новые методы диагностики, функциональное состояние миокарда и ремоделирование сердца при различной кардиальной и экстракардиальной патологии - ИБС; артериальной гипертензии, хроническом гломерулонефрите, хронических obstructивных заболеваниях легких, а также влияние новых лекарственных препаратов на функциональное состояние миокарда и ремоделирование сердца у больных ИБС кардиологического и кардиохирургического профиля, новые методы диагностики, метаболическая цитопротекция миокарда (триметазидин) больных ИБС кардиологического и кардиохирургического профиля, немедикаментозные методы лечения в клинике внутренних болезней (иглоукальвание), новые методы диагностики - газоразрядная визуализация.

Многие диссертационные работы посвящены пограничным проблемам и выполняются в сотрудничестве с другими кафедрами КГМА и лечебными учреждениями города, области и отделениями областной клинической больницы - кардиохирургии, эндокринологическим диспансером, центром профессиональных заболеваний. Научной работой на кафедре госпитальной терапии занимаются не только сотрудники КГМА, но и 6 практических врачей, один из которых успешно защитил диссертацию и один представил к защите.

профессор Б.Ф.Немцов

НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КАФЕДРЫ ГОСПИТАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ (ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ)

Научная работа кафедры была представлена в 16 докладах на Всероссийских съездах, конгрессах и конференциях, в том числе 7 с международным участием, а также в 85 печатных работах, из них 69 в центральной печати. По результатам научных исследований сотрудниками получено 13 авторских свидетельств на патенты, в практическое здравоохранение внедрено более 20 диагностических и лечебных разработок. Результаты научной работы кафедры регулярно докладываются для врачей Кирова и Кировской области на ежемесячных научно-практических конференциях, заседаниях терапевтического общества и Вятской кардиологической ассоциации.