

618
К647



ГОДЫ И СУДЬБЫ В СЛУЖЕНИИ ЗДОРОВЬЮ ЖЕНЩИНЫ

Актровая речь доктора медицинских наук,
профессора кафедры акушерства и гинекологии УГМА
Коновалова Вячеслава Иосифовича
на итоговой научной конференции УГМА

Екатеринбург, 9 апреля 2013г.



В операционной госпиталя Республики Кения



Госпиталь в Республике Кения

Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Уральская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ГОДЫ И СУДЬБЫ В СЛУЖЕНИИ ЗДОРОВЬЮ ЖЕНЩИНЫ

*Актовая речь доктора медицинских наук профессора,
кафедры акушерства и гинекологии УГМА
Коновалова Вячеслава Иосифовича
на итоговой научной конференции УГМА*

9 апреля 2013 г.

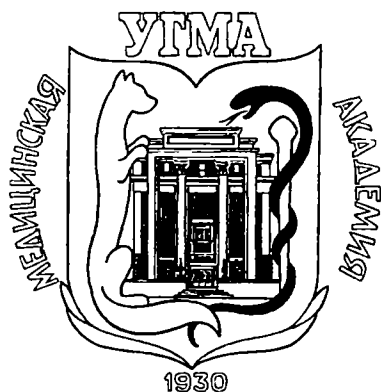
Екатеринбург
2013

УДК 618.145:616-08.059

В.И. Коновалов

ГОДЫ И СУДЬБЫ В СЛУЖЕНИИ ЗДОРОВЬЮ ЖЕНЩИНЫ

Актовая речь – Екатеринбург. УГМА.-2013. - 20 с.



© Уральская государственная
медицинская академия, 2013
В.И. Коновалов, 2103

ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, СТУДЕНТЫ, ГОСТИ, ДРУЗЬЯ!

Для меня большая честь выступить с актовой речью в стенах родной академии от коллектива кафедры акушерства и гинекологии.

Выбор профессии в жизни человека играет важную, порой, решающую роль.

Профессия врача, которой мы себя посвятили, важна и благородна, а специальность – акушерство и гинекология – особенно трудна и ответственна, ибо стоит на защите сразу нескольких жизней, обеспечивает благополучие и счастье семьи в целом, способствует сохранению репродуктивного потенциала всей человеческой популяции. Люди, избравшие эту профессию добры и самоотверженны, упорны и последовательны, смелы и осмотрительны.

Все мы произрастаем из прошлых поколений и являемся продолжением их мыслей и дел. В этот знаменательный день нельзя не вспомнить о своих учителях, о тех людях, которые ведут нас по дороге жизни, профессии, науки.

А начиналось всё в далёкие 60-е. В азы профессии меня посвящали: заведующая кафедрой акушерства и гинекологии педиатрического факультета Свердловского государственного медицинского института **Т. А. Серова**, ассистенты кафедры **З.Г. Петренко**, к.м.н. **Г.Е. Фалеева**, ассистент, а позднее доцент кафедры акушерства и гинекологии лечебно-профилактического факультета **М.Н. Скорнякова**, врачи ГКБ № 23 г. Свердловска: **Л.Д. Лебзина**, **Г.Я. Либерман**, заведующая роддомом **А.И. Циркун**, заведующая отделением гинекологии **О.Н. Патапова**. Они делились со мной своими знаниями, опытом и оперативной техникой, а

главное - они воспитывали любовь к избранной профессии. Я всегда чувствовал их поддержку и опору; и до сих пор вспоминаю их в трудную минуту, и испытываю большую благодарность.

ПУТЬ В НАУКУ

Наука - самое трудное, но и самое интересное из увлечений и занятий человека. Моё приобщение к науке началось на 3 курсе учёбы в институте, на кафедре фармакологии под руководством профессора **А.К.Сангайло**. Я тогда изучал действие экстракта синего колокольчика (легочная горечавка) на сократительную деятельность матки и спазмолитическое действие сосудов матки морских свинок. Профессор А.К. Сангайло говорил: «Докажешь одновременно сокращающий и гипотензивный эффект экстракта синего колокольчика, получишь Нобелевскую премию». Дальнейшая моя жизнь показала, что эту тему я выбрал не случайно. Меня интересовали вопросы зарождения жизни, внутриутробного развития человека и появления его на свет. На практике по акушерству в г. Краснотуринске мы присутствовали на операции кесарева сечения. Плод родился с врождённой патологией, несовместимой с жизнью. Я был под большим впечатлением, сделал фотографию, которая каким-то образом попала в руки к профессору **И.И. Бенедиктову** и послужила поводом для нашего знакомства.

Путь в науку начался с кандидатской диссертации, на тему «Кровообращение матки в различные сроки беременности», которую я выполнил под руководством профессора **И.И. Бенедиктова** и доцента **Т.А.Серовой** в 1971г. В 1976 году И.И. Бенедиктов пригласил меня работать ассистентом на кафедру акушерства и гинекологии лечебно-профилактического факультета. С той поры постоянная научная и педагогическая деятельность проходила под руководством профессора

И.И. Бенедиктова и при поддержке доцента М.Н. Скорняковой, которая и по сей день остаётся моим учителем и другом.

ПОВОРОТЫ СУДЬБЫ

К началу 80-х годов XX века я уже приобрёл достаточные умения и знания, неплохо овладел хирургической техникой, чтобы выполнять квалифицированную акушерско-гинекологическую помощь. Всё это позволило мне в 1985-1987 гг. поработать в крупном госпитале на 1500 коек в далёкой африканской стране Кении. За эти два года я приобрёл большой опыт оперативного лечения при разнообразной акушерской и гинекологической патологии. В это время я обратил внимание на то, что на уровне высокой фертильности женщин в Африке, встречаются случаи эндометриоза, что противоречило существовавшим тогда теоретическим представлениям. Эти наблюдения спустя несколько лет стали отправной точкой в выборе темы докторской диссертации.

Вернувшись на Родину, я снова приступил к обязанностям ассистента, а потом и доцента кафедры акушерства и гинекологии лечебно-профилактического факультета СГМИ. И снова начались занятия, лекции, заседания научного студенческого общества. Мой опыт работы в Кении пригодился и для учебного процесса, и для практического здравоохранения, и для будущих научных исследований. В то время проблемы ВИЧ-инфекции и СПИДа были для нас очень далеки и казались чем-то экзотическим, а в африканских странах уже бушевала эпидемия. Мои рассказы удивляли коллег, а я не только видел этих больных, но и оказывал им медицинскую помощь. Поэтому когда эта беда докатилась и до России, мы начали изучение этой патологии применительно к акушерским аспектам. И ещё в 2005 г. под моим руководством была защищена кандидатская диссертация по теме ВИЧ-инфекции у бере-

менных, ставшая одной из первых научных работ в этой области в стране.

Все эти годы коллектив кафедры, возглавляемый профессором И.И. Бенедиктовым, был сплоченной и дружной командой квалифицированных врачей, преподавателей, учёных. Основной клинической базой кафедры была городская клиническая больница № 40 и мы всегда трудились рядом с практическими врачами. Вместе стояли у операционного стола, вместе проводили и недолгие минуты свободного времени.

И, к сожалению, наступил печальный момент, когда из жизни ушёл наш выдающийся учитель – профессор И.И. Бенедиктов. И в 1999 г. мне была оказана высокая честь быть избранным на должность заведующего кафедрой акушерства и гинекологии лечебно-профилактического факультета Уральской государственной медицинской академии. В то время в Екатеринбурге не было ни одного акушера-гинеколога, доктора медицинских наук. Ректор УГМА, академик **А.П. Ястребов** настоятельно рекомендовал ускорить работу над докторской диссертацией. Я вновь вспомнил африканские уроки и темой диссертации избрал на тот момент недостаточно изученную патологию – эндометриоз. Новизна работы была в том, что мы применяли кроме оперативного метода лечения ещё и гормональную противорецидивную терапию. В то время это считалось рискованным и смелым решением. На кафедре была создана инициативная группа, в которую вошли сотрудники, аспиранты, соискатели, заинтересованные в научных исследованиях. Первые публикации по лечению эндометриоза были ещё в 1996 г.; далее мы публиковались в центральной печати, выступали на форумах «Мать и дитя», региональных конференциях. В 2001г., с открытием защитного совета в Челябинской ГМА я защитил докторскую диссертацию на тему «Комплексная терапия и профилактика преждевремен-

ной инволюции репродуктивной системы при эндометриозе». В диссертации нами был разработан 4-х этапный метод диагностики и лечения эндометриоза, который применяется и в настоящее время. По результатам исследований были изданы монография и учебное пособие.

НАУЧНАЯ ШКОЛА

Что даёт научная работа человеку?

Во-первых, это дисциплинирует исследователя, заставляя его интересоваться научными достижениями и актуальными проблемами в избранном направлении. Подготовка к докладам, защите диссертации всегда требует напряжения интеллекта, приобретения или совершенствования ораторских навыков, овладения искусством презентации.

Во-вторых, вы чувствуете не только необходимость, но и потребность помогать своим ученикам в организации научных исследований и выполнении научной работы.

Знакомство с большими учёными, акушерами-гинекологами: **В.Н. Серовым, В.Е. Радзинским, И.Б. Манухиным К.Г. Серебренниковой** доставляло мне большое моральное удовлетворение и стимулировало на дальнейшие научные поиски. Многолетняя работа в защитном совете Челябинской государственной медицинской академии позволила приобрести в лице профессоров: **Б.И. Медведева, В.Ф. Долгушиной, Е.В. Брюхиной, У.Т. Хамадиянова, Т.В. Узловой, В.А. Кулавского** надёжных друзей и верных соратников.

Коллектив кафедры продолжает научные направления и традиции школы профессора **И.И. Бенедиктова**. К ним относятся:

1. Научная организация акушерско-гинекологической службы;
2. Охрана и коррекция женского и мужского репродуктивного здоровья;

3. Профилактика и лечение невынашивания и недонашивания беременности;
4. Научное обоснование тактики и ведения родов при экстрагенитальных заболеваниях
5. Совершенствование методов оперативного родоразрешения;
6. Охрана репродуктивного здоровья подростков, гинекология детского и юношеского возраста;
7. Проблемы гинекологической эндокринологии по возрастным периодам;
8. Совершенствование оперативных методов лечения гинекологических заболеваний, включая эндоскопические технологии и пластические операции.

В соответствии с этими направлениями планируются научные исследования, идёт постоянная изыскательская деятельность, которая завершается защитой диссертаций.

По акушерской тематике «Прогнозирование и профилактика плацентарной недостаточности у женщин с перманентной угрозой прерывания беременности» защищена диссертация **И.Х. Байрамовой**, аспирантка кафедры внутренних болезней № 2 **Д.Ф. Хусайнова** защитила кандидатскую диссертацию на тему «Состояние центральной и периферической гемодинамики, её вариабельность в зависимости от тяжести гестоза у беременных женщин».

Целая серия работ вышла по изучению влияния экстрагенитальной патологии на течение и исход беременности. Эти работы выполнены на межкафедральной основе, расширяя кругозор и понимание междисциплинарных проблем соискателями и аспирантами. В их число входят работы **А.В. Возовик** на тему «Прогнозирование осложнений беременности и родов при узловых образованиях щитовидной железы»; **А.В. Бакулева** - «Эффективность дифференциальной терапии ар-

териальной гипертензии у беременных женщин с гестозом в зависимости от типов гемодинамики»; **М.К. Агафоновой** - «Особенности течения эпилепсии у беременных»; **Т.Г. Емельяновой** на тему «Оптимизация лечения и акушерской тактики при остром гестационном пиелонефрите»; **С.В. Мартиросяна** - «Профилактика осложнений беременности и родов при железодефицитной анемии на Крайнем Севере».

Большое внимание нами всегда уделялось инфекционной патологии. **А.В. Горленко** защитила кандидатскую диссертацию на тему «Клинико-лабораторные особенности осложнений беременности и родов при ВИЧ-инфекции», **Г.В. Парфёнова** на тему «Оптимизация диагностики и лечения эктопии шейки матки в сочетании с хроническим цервицитом у больных с гепатитами «В» и «С»».

Одно из ведущих направлений научной деятельности кафедры – мужское и женское бесплодие. По этой тематике **Г.В. Брагина** защитила кандидатскую диссертацию «Восстановление репродуктивной функции при сочетанных формах женского бесплодия с использованием современных эндовидеохирургических методов», **К.П. Фалеев** - на тему «Комплексная терапия и профилактика бесплодия в браке». Это направление развил главный акушер-гинеколог г. Каменск-Уральского **И.П. Коновалов**. В 2012 г. он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Комплексная диагностика и лечение бесплодия у женщин, работниц металлургической промышленности».

Закономерными являются исследования по дальнейшему изучению эндометриоза. Ещё в 2002г. **А.А. Лукач** защитила кандидатскую диссертацию на тему «Клинико-иммунологическая характеристика и комплексная терапия генитального эндометриоза у женщин с сопутствующим хламидиозом». На стыке специальностей выполнена работа **Л.В. Федотовой** на тему «Особенности вегетативного гомеостаза,

функции эндотелия и качества жизни у женщин с эндометриозом».

Новым вектором научных изысканий стала патология шейки матки, приобретающая в последние годы особое значение в связи с возрастанием заболеваемости раком этой локализации. **Н.В. Артамонова** защитила кандидатскую диссертацию на тему «Оптимизация диагностики и лечения цервикальных неоплазий I и II степени».

Глобальным проблемам акушерства и гинекологии посвящены диссертации на звание доктора медицинских наук. **М.А. Звычайный** успешно защитил работу на тему «Преждевременное старение женского организма при дефиците половых стероидов - патогенез, профилактика и лечение», **Т.А. Обоскалова**, будучи главным акушером-гинекологом Управления здравоохранения Екатеринбурга, защитила диссертацию на тему: «Оптимизация акушерско-гинекологической помощи для предотвращения репродуктивных потерь в крупном промышленном городе», **А.А. Лукач** продолжила научные исследования и оформила в докторскую диссертацию «Гиперпластические процессы гениталий, ассоциированные с инфекционными патогенами».

Сегодня с гордостью можно констатировать, что источник научных поисков не иссякает. Уже следующее поколение молодых учёных подрастает под эгидой профессоров **М.А. Звычайного**, **Т.А. Обоскаловой** и д.м.н. **А.А. Лукач**.

ПОДГОТОВКА КАДРОВ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Однако, наука была бы мертва, если бы не находила продолжения в профессиональном образовании. Поэтому учебный процесс – основа основ работы каждой кафедры и академии в целом.

ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК



Звычайный
Максим Александрович
д.м.н., профессор
кафедры акушерства
и гинекологии УГМА



Обоскалова
Татьяна Анатольевна
Заведующая кафедрой
акушерства
и гинекологии УГМА
д.м.н., профессор



Лукач
Анна Алексеевна
ассистент кафедры
д.м.н., ведущий хирург
гинекологического отделения
городской МБУ ГКБ №40

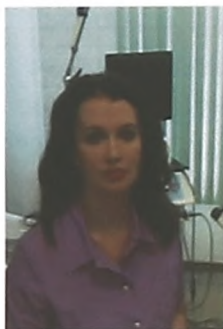
КАНДИДАТЫ МЕДИЦИНСКИХ НАУК



**Байрамова
Ирина Хабировна**
заведующая отделением
патологии беременности
к.м.н.
МБУ ГКБ№40



**Брагина
Галина Васильевна**
к.м.н., ассистент кафедры
акушерства
и гинекологии УГМА,
заведующая
АОО ОПЦ ОДКБ№1



**Возовик
Анастасия Владимировна**
кандидат медицинских наук,
врач акушер-гинеколог
НПЦ «Бонум»



**Фалеев
Константин Петрович**
к.м.н.
врач гинеколог, андролог
городского перинатального
центра ДГБ № 10



**Горленко
Анна Валерьевна**
Заведующая поликлиникой
Семейной клиники
"Династия "
к.м.н.
врач высшей категории



**Агафонова
Марина Константиновна**
к.м.н.
невролог-эпилептолог
МАУ ГКБ №40



**Бакулев
Алексей Викторович**
к.м.н.
зам.директора
медицинской компании
«Астро-мед»



**Хусаинова
Диляра Феатовна**
к.м.н.
доцент кафедры СМП УГМА



**Емельянова
Татьяна Геннадьевна**
к.м.н.
заведующая ж/к №1 ЦГКБ№6



**Парфёнова
Галина Вячеславовна**
к.м.н.
главный врач
клиники «НовоМед»



**Артамонова
Наталья Валерьевна,**
к.м.н.
акушер-гинеколог
МЦ «Шанс»



**Мартirosян
Сергей Валерьевич**
к.м.н., доцент
кафедры акушерства и гинекологии
главный врач МБУ ДГБ № 10



**Коновалов
Игорь Павлович**
к.м.н., главный акушер-гинеколог
г.Каменск-Уральского



**Федотова
Лариса Валентиновна**
к.м.н.
ассистент кафедры
внутренних болезней №2 УГМА

Дело в том, что медицинская деятельность требует постоянного и непрерывного образования, особенно в начале трудового пути. В период обучения в ВУЗе врач должен приобрести компетенции, которые присущи каждому современному образованному человеку. Однако, от него требуется не только знание правил хорошего тона в общении с пациентом и определённый профессиональный навык, но врач должен сформироваться как истинно интеллигентный человек, владеющий правильной русской речью, знающий иностранный язык, свободно использующий современные информационные технологии и, конечно, обладать абсолютным профессионализмом в той специальности, которую он избрал.

В 2011 г. произошло объединение кафедр акушерства и гинекологии, занимающихся додипломным образованием. На сегодняшний день профессорско-преподавательский состав кафедры представляют 6 профессоров, 6 доцентов и 18 ассистентов. В итоге, почти 100% профессорско-преподавательского состава имеют ученую степень доктора или кандидата медицинских наук.

Сегодня сотрудники кафедры акушерства и гинекологии преподают студентам пяти факультетов академии: лечебно-профилактического, педиатрического, медико-профилактического, стоматологического и факультета высшего сестринского дела на 4, 5, 6-м курсах.

Преподавание ведётся в рамках действующего образовательного стандарта, но уже внедряются и элементы федерального стандарта нового поколения. Большое внимание уделяется отработке мануальных навыков, для чего разработаны соответствующие учебно-методические пособия, учебные подразделения обеспечены тренажёрами и муляжами.

Во время обучения в интернатуре и ординатуре вчерашний студент формируется в специалиста. В предыдущие годы кафедра ЛПФ готовила 30-35 выпускников. Сегодня эта цифра возросла до 60 человек! Это связано отчасти с объединением кафедр, но, главным образом, отражает потребность практического здравоохранения в квалифицированных врачах акушерах-гинекологах.

На послевузовском этапе кафедра придерживается принципа преемственности в образовательном процессе, дополняя и совершенствуя знания и навыки, приобретённые в студенческие годы. Сегодня мы располагаем серьёзной технической базой для обеспечения учебной работы, причём эта поддержка была оказана администрацией нашей академии. У нас есть уникальные тренажёры с интерактивной компьютерной программой, позволяющие отрабатывать манипуляции в условиях, максимально приближенных к реальным. Клиническими базами кафедры являются ведущие акушерско-гинекологические подразделения города, в которых представлен полный спектр современных методов диагностики и лечения, начиная с элементарных доказательных медицинских практик и заканчивая высокими эндоскопическими технологиями.

Организовав ежегодный «День посвящения в профессию», мы преследовали цель ввести молодых врачей в большую семью акушеров-гинекологов, с первых дней дать им почувствовать принадлежность к этой профессии.

Оглядываясь назад, с удивлением и удовлетворением отмечаешь, что за 15 лет на кафедре проучилось колоссальное число студентов, клинических интернов (более 200) и ординаторов (более 150). Пусть не все остались в профессии, но они унесли с собой зна-

ния о норме и патологии женской репродуктивной системы и, может быть, сохранили трепетное и ответственное отношение к женщине.

Гуманистический принцип обучения профессии, предполагающий освоение манипуляции или операции на муляже и последующее закрепление его в клинике, применяется и на этапе последипломного образования. Разнообразие направлений, в которых работает наш многочисленный коллектив, позволяет без ущерба для работы со студентами проводить тематические курсы повышения квалификации.

У врачей наиболее востребованными сегодня являются формы обучения, позволяющие им освоить конкретные, в том числе инвазивные методы диагностики и лечения. Так у нас в течение 5 лет проводятся циклы на тему «Патология шейки матки, влагалища и вульвы с основами кольпоскопии и широкополосной радиохирургии», «Патология эндо- и миометрия с основами гистероскопии».

Обучение ведется на тренажёрах и действующем медицинском оборудовании с закреплением навыка в клинике. Эти курсы являются также примером взаимовыгодного сотрудничества между образовательным учреждением и отечественным промышленным предприятием, выпускающим медицинскую технику.

В результате совместной работы не только совершенствуется медицинское оборудование, но создаются новые оригинальные тренажёры для улучшения учебного процесса. За 5 лет обучено 112 специалистов из различных городов Свердловской области, других регионов России и стран СНГ. Данный образовательный проект был отмечен Премией «Учёные УГМА – здравоохранению Урала».

ПРАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА – НЕОТЪЕМЛЕМАЯ ЧАСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Для эффективного выполнения образовательной деятельности в медицине необходимо владение полным объёмом знаний и инвазивных вмешательств, принятых в той или иной сфере деятельности. Специальность «акушерство и гинекология» находится на стыке многих направлений медицины, начиная с эндокринологии и инфектологии, заканчивая оперативной хирургией и онкологией. Профессорско-преподавательский состав кафедры ведёт активную практическую деятельность, принимая участие в обходах, консультациях, операциях, корректируя и совершенствуя медицинские технологии. Причем, исторически так повелось, что работники кафедры задают тон в продвижении новых технологий. Примером этого может служить совершенствование технологии операции кесарева сечения, которое сегодня является весьма распространенным вмешательством в акушерстве. Увеличение частоты оперативного родоразрешения и возрастание рисков с этим связанных прогнозировал ещё профессор И.И. Бенедиктов. Разработанная на кафедре новая электрохирургическая методика позволяет минимизировать возможные неблагоприятные последствия. На эту технологию кафедра получила патент и ряд наград.

Оперативная гинекология традиционно была приоритетом екатеринбургской школы гинекологов. С 70-х годов прошлого века мы практиковали органосохраняющую тактику ведения пациенток с миомой матки, эндометриозом, доброкачественными заболеваниями яичников. Это не всеми воспринималось адекватно. Сегодня такие подходы являются общепринятыми. Эндоскопические технологии прочно вошли в деятельность гинекологической службы. Так только в ГКБ№ 40 – нашей основной базе – 80% гинекологических операций выполняется лапароскопиче-

ским доступом, в том числе используется абсолютно новая для нас техника операций из одного порта, позволяющая выполнять не только гинекологические, но и симультантные хирургические операции, 10% в структуре вмешательств составляют пластические операции, что также является современным и востребованным явлением.

Клинические базы кафедры располагаются в ведущих лечебно-профилактических учреждениях города: ГКБ № 40, ДГКБ № 10 (Городской перинатальный центр), Областной перинатальный центр ОДБ № 1, ЦГКБ № 1, ЦГБ № 6, ЦГБ № 7, ЦГКБ № 24, ЦГБ № 20, ЕКДЦ, ДГКБ № 9.

Сотрудники кафедры участвуют в непосредственной организации методической и лечебной работы клинических баз, являясь совместителями в ЛПУ. Таким образом, происходит сближение науки и практики, что в свою очередь качественно отражается на подготовке клинических интернов и ординаторов, приводит к повышению квалификации специалистов, работающих в практическом здравоохранении.

Кафедра неустанно проводит обучающие семинары и научно-практические конференции для врачей города, области, других регионов, тем самым осуществляя принцип непрерывного медицинского образования, внедряющийся последние годы. Наши сотрудники являются признанными авторитетами и желанными участниками этих мероприятий.

ВОСПИТАНИЕ ЧЕРЕЗ ПРОФЕССИЮ

«Изучай, исцеляй, воспитывай!» - миссия Уральской государственной медицинской академии. Этот тезис носит всеобъемлющий характер и отражает суть деятельности медицинского образовательного учреждения. Воспитание новых кадров – сложный, многоплановый процесс, заключающийся не в чтении скучных нотаций и постоянном выискивании ошибок, а строящийся на личном примере преподавателя

- образчика порядочности, аккуратности, высокого педагогического профессионализма и врачебного искусства.

Воспитательная работа на кафедре проводится путем ежедневного общения со студентами, интернами и клиническими ординаторами, когда их внимание акцентируется на вопросах этики и деонтологии, правильного общечеловеческого общения. Дополнительно проводятся беседы руководителей кафедры перед началом летней практики. Кафедра в течение нескольких лет осуществляет просветительский проект «Репродуктивное здоровье молодежи», представляющий собой комплексную лекционную программу по данной тематике для студентов 1-2 курсов УГМА и других ВУЗов города. Ежегодно проводится праздник «Посвящение в профессию» для клинических ординаторов и интернов. В 2012 г. была проведена Первая внутривузовская олимпиада по акушерству и гинекологии. Команда наших студентов участвует в олимпиадах, проводимых в других городах.

История научного общества молодых учёных и студентов насчитывает несколько десятилетий. На кафедре имеются 4 секции НОМУС:

1. Современные вопросы акушерства;
2. Актуальные вопросы гинекологии;
3. Охрана репродуктивного здоровья;
4. Гинекологическая эндокринология, детская гинекология.

Занятия в СНО имеют большое значение, так как из студентов, занимающихся в научных кружках формируются в дальнейшем квалифицированные специалисты акушеры-гинекологи и научные кадры. Бывшие кружковцы сегодня сами стали профессорами и доцентами. Отраднo видеть, что не иссякает поток тех, кому интересны научные исследования, кто неравнодушен к будущему акушерства и гинекологии в нашей

стране. Об этом свидетельствуют доклады наших учеников по материалам своих работ, которые они представляют на итоговых сессиях НОМУС и на конференции для молодых учёных ВУЗов Урала, организованной кафедрой под названием «Бенедиктовские чтения».

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ НАУКИ И ПРАКТИКИ НА УРАЛЕ

50 лет назад, когда я начинал работать, акушерство называлось классическим. Ведение родов было консервативным с низкой частотой оперативного родоразрешения. В настоящее время акушерство имеет перинатальную направленность, когда во главу угла ставится не только жизнь, но и здоровье рождающегося ребенка, поэтому акушерство стало более агрессивным в части увеличения доли абдоминальных родов. Но в данном случае цель оправдывает средства, так как «цена» ребёнка для женщины, семьи, государства повысилась несоизмеримо.

Особое внимание в настоящее время уделяется изучению и оценке состояния внутриутробного плода. Развиваются диагностические методы оценки состояния плода, в том числе дистанционные. Внедряются инвазивные методы, в частности, фетоскопия.

Однако эффективное родовспоможение основывается не столько на нововведениях, сколько на стандартизации клинических подходов и протоколов, основанных на принципах доказательной медицины. Это направление одно из самых важных для совершенствования акушерско-гинекологической помощи.

Гинекологическое направление в нашей специальности нельзя отделить от акушерства, это взаимосвязанные вещи, поскольку гинекология женщин детородного возраста направлена на реализацию репродуктивной функции и благоприятные исходы беременности и родов. Но

на рождении детей жизнь женщины не заканчивается. Она остается необходимой семье, обществу, профессии и, конечно, самой себе. Поэтому в сферу внимания акушеров-гинекологов входит и обеспечения достойного качества жизни женщин перименопаузального возраста.

И всё-таки женщина, в первую очередь – МАТЬ!

И этой её миссии на Земле мы посвятили свою жизнь, это стало смыслом нашего существования, ей мы отдали свои знания, здоровье, любовь; и надеемся, что тепло наших сердец понесут дальше наши ученики и последователи!

**Я БЛАГОДАРИЮ СУДЬБУ ЗА ПРЕКРАСНЫХ УЧИТЕЛЕЙ
И ТАЛАНТЛИВЫХ УЧЕНИКОВ!**

ДИССЕРТАЦИИ ЗАЩИЩЁННЫЕ ПОД РУКОВОДСТВОМ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА В.И. КОНОВАЛОВА

Байрамова Ирина Хабировна - заведующая отделением патологии беременности ГКБ №40 защитила кандидатскую диссертацию в 2000 г. на тему «Прогнозирование и профилактика плацентарной недостаточности у женщин с перманентной угрозой прерывания беременности».

Лукач Анна Алексеевна - ведущий специалист гинекологического отделения ГКБ №40, защитила кандидатскую диссертацию в 2002 г. на тему «Клинико-иммунологическая характеристика и комплексная терапия генитального эндометриоза у женщин с сопутствующим хламидиозом». Защитила докторскую диссертацию в 2011 г. на тему «Гиперпластические процессы гениталий, ассоциированные с инфекционными патогенами».

Возовик Анастасия Владимировна - очная аспирантка кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета защитила кандидатскую диссертацию в 2004 г. на тему «Прогнозирование осложнений беременности и родов при узловых образованиях щитовидной железы».

Брагина Галина Васильевна - зав. отделением патологии беременных ГКБ № 40, ассистент кафедры акушерства и гинекологии УГМА защитила кандидатскую диссертацию в 2005 г. на тему «Восстановление репродуктивной функции при сочетанных формах женского бесплодия с использованием современных эндовидеохирургических методов».

Горленко Анна Валерьевна - очная аспирантка кафедры акушерства гинекологии лечебного факультета, защитила кандидатскую диссертацию в 2005 г. на тему «Клинико-лабораторные особенности осложненной беременности и родов при ВИЧ-инфекции».

Фалеев Константин Петрович - врач гинеколог, андролог городского центра репродукции защитил кандидатскую диссертацию в 2005 г. на тему «Комплексная терапия и профилактика бесплодия в браке»

Агафонова Марина Константиновна - врач невролог-эпилептолог ГКБ № 40, защитила кандидатскую диссертацию в 2005 г. на тему «Особенности течения эпилепсии у беременных».

Хусанова Диляра Феттовна - аспирантка кафедры внутренних болезней №2 УГМА, защитила кандидатскую диссертацию в 2005 г. на тему «Состояние центральной и периферической гемодинамики, её вариабельность в зависимости от тяжести гестоза у беременных женщин».

Парфёнова Галина Вячеславовна - врач акушер-гинеколог женской консультации, защитила кандидатскую диссертацию в 2006 г. на тему «Оптимизация диагностики и лечения эктопии шейки матки в сочетании с хроническим цервицитом у больных с гепатитами «В» и «С»».

Бакулев Алексей Викторович - очный аспирант кафедры внутренних болезней №2 УГМА кандидатскую диссертацию защитил в 2004 г. на тему «Эффективность дифференциальной терапии артериальной гипертензии у беременных женщин с гестозом в зависимости от типов гемодинамики».

Емельянова Татьяна Геннадьевна - врач акушер-гинеколог ГКБ 40, защитила кандидатскую диссертацию в 2006 г. на тему «Оптимизация лечения и акушерской тактики при остром стационарном пиелонефрите».

Аргамонова Наталья Валерьевна - заочный аспирант кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета, защитила кандидатскую диссертацию на тему «Оптимизация диагностики и лечения цервикальных неоплазий I и II степени».

Мартыросян Сергей Валерьевич - заочный аспирант кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета, зав. роддомом г. Когалым ХМАО-Югра, защитил кандидатскую диссертацию в 2007 г. на тему «Профилактика осложнений беременности и родов при железодефицитной анемии на Крайнем Севере».

Коновалов Игорь Павлович - заочный аспирант кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета УГМА, главный акушер-гинеколог г. Каменск-Уральского защитил кандидатскую диссертацию в 2012 г. на тему «Комплексная диагностика и лечение бесплодия у женщин, работниц металлургической промышленности».

Федотова Лариса Валентиновна - очная аспирантка кафедры внутренних болезней №2 УГМА, защитила кандидатскую диссертацию в 2012 г. на тему «Особенности вегетативного гемостаза, функции эндотелия и качества жизни у женщин с эндометриозом».

Звычайный Максим Александрович - к.м.н., ассистент кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета УГМА, защитил докторскую диссертацию в 2004 г. на тему «Преждевременное старение женского организма при дефиците половых стероидов- патогенез, профилактика и лечение».

Обоскалова Татьяна Анатольевна - главный акушер-гинеколог г. Екатеринбурга, защитила докторскую диссертацию в 2005 г. на тему «Оптимизация акушерско-гинекологической помощи для предотвращения репродуктивных потерь в крупном промышленном городе»



Благодарные кенийцы

