

объективная диагностика заболеваний гортани. Появление в арсенале оториноларинголога вышеперечисленных методов резко повысило требования к уровню профессиональной квалификации. В настоящее время, когда широко внедрены методы функциональной хирургии, значение функциональной диагностики в оториноларингологии существенно повышается. Проведение видеостробоскопии у больных хроническим гиперпластическим ларингитом дает возможность проводить раннюю диагностику опухолевых заболеваний гортани, что весьма важно для прогноза лечения.

Одним из методов подготовки специалистов являются кратковременные курсы повышения квалификации по узконаправленной тематике. Если подготовка врачей на кафедрах четко регламентирована и принята официально, то подготовка на курсах остается уделом энтузиастов. Современный курс состоит из трех составляющих. Первая – лекции по тематике курса. Для чтения лекций приглашаются ведущие профессора-эксперты по тому или иному

направлению. То есть, во время курса врач получает самую современную информацию из первых рук. Вторая – показательные операции в режиме прямой трансляции. Во время демонстраций хирургического вмешательства курсанты в аудитории имеют прямой контакт с хирургом, обсуждая все нюансы операции. Третья – выполнение курсантами диссекции околоносовых пазух или височной кости в лабораторной комнате. Используется также интерактивный опрос слушателей.

Работа, которую проводит курс оториноларингологии, типична для российских врачей, во многом она опирается на энтузиазм сотрудников и врачей, любящих свою специальность. Все ждем и надеемся, что этот энтузиазм получит поддержку на государственном уровне не в виде реформ, а в виде планомерного развития медицины от подготовки специалистов до полноценного оснащения учебных и клинических учреждений.

Кафедра эндоскопии

П.А. Никифоров

Кафедра эндоскопии ФГУ «УНМЦ» УДП РФ

В статье описана история развития кафедры эндоскопии. Опубликовано 434 научные работы, 5 монографий, защищено 17 кандидатских и 3 докторские диссертации.

Ключевые слова: эндоскопия, диагностика.

Кафедра эндоскопии как самостоятельное структурное подразделение сформировалась в 1979 году. До этого времени проблемы эндоскопии, включающие научные разработки и подготовку кадров, решались в рамках кафедры гастроэнтерологии ЦНИЛ 4 ГУ МЗ СССР. У истоков создания кафедры, эндоскопической службы Медицинского центра и, в значительной мере, отечественной эндоскопии стоял профессор Л.К. Соколов, с чьим именем связаны многие пионерские работы в этой области. Благодаря его усилиям, эта специальность приобрела самостоятельное значение и получила практическое внедрение в систему работы лечебных учреждений Медицинского центра. Его многочисленные ученики по сегодняшний день трудятся в системе лечебных учреждений подведомственных УД Президента РФ, а научные разработки не потеряли своей актуальности и в настоящее время.

С 1994 года должность заведующего кафедрой эндоскопии занимает доктор медицинских наук, профессор П.А. Никифоров. С 1970 года после окончания клинической ординатуры он трудится в Учебно-научном медицинском центре, занимал последовательно должности врача-лаборанта, младшего, старшего научного сотрудника, и с 1994 года – заведующего кафедрой эндоскопии ФГУ УНМЦ УД Президента РФ. П.А. Никифоров является автором 156 научных работ, монографии, учебного пособия, методических рекомендаций. Тема докторской диссертации: “Возможности гастроинтестинальной эндоскопии на амбулаторном этапе”. Сфера научных интересов – использование эндоскопии в диспансерном наблюдении, диагностика предраковых заболеваний и раннее выявление

злокачественных заболеваний пищевода, желудка и толстой кишки, клинические и эндоскопические аспекты эрозивно – язвенных поражений пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки и лечебные пособия при осложненных формах их течения. Научный руководитель четырех кандидатских диссертаций, научный консультант докторской диссертации.

В профессорско-преподавательский состав кафедры входят, помимо заведующего, доцент Шулешова А.Г., которая работает на кафедре с 1989 года, закончила клиническую ординатуру, заочную аспирантуру, в 2008 году защитила докторскую диссертацию на тему “Заболевания большого дуоденального сосочка в общей структуре патологии органов гепатопанкреатобилиарной зоны – диагностика, эндоскопические методы лечения и их результаты”. В совершенстве владеет основными эндоскопическими методиками, является автором 121 научной работы.

Ассистент кафедры Осин В.Л. после окончания клинической ординатуры по эндоскопии работал на кафедре в качестве врача лаборанта. В совершенстве владеет основными эндоскопическими методиками, включая urgentные пособия и манипуляции, принимает участие в научных исследованиях.

Врачи кафедры А.Ю. Тарасова и В.Н. Ляпунова осуществляют повседневные эндоскопические исследования и лечебные процедуры, а также участвуют в педагогическом процессе и научных исследованиях.

Клинической базой кафедры является Городская клиническая больница № 51 г. Москвы – многопрофильное лечебное учреждение, в структуру которого входят под-

разделения хирургии, урологии, гинекологии, терапевтические отделения различной специализации, в том числе и гастроэнтерологии. Помимо кафедры эндоскопии, на базе больницы расположены и другие кафедры УНМЦ, в том числе хирургии и гастроэнтерологии, в тесном взаимодействии с которыми осуществляется совместные научные исследования и повседневная лечебно-диагностическая работа.

Кафедра располагает кабинетами, в которых осуществляются плановые и urgentные исследования пациентов и лечебные манипуляции. Оборудование кафедры эндоскопии включает видеоскопы и фиброэндоскопы, оснащенные видеокамерами и приспособлениями для архивации видеоматериалов.

Учебный процесс на кафедре эндоскопии заключается в подготовке клинических ординаторов по специальности эндоскопия, а также проведении сертификационных циклов усовершенствования врачей - эндоскопистов и повышения квалификации врачей на рабочем месте. Обучение ординаторов происходит по соответствующей программе и предполагает овладение ими базовым эндоскопическими методами исследования — эзофагогастродуоденоскопией, колоноскопией и бронхоскопией. Помимо этого, ординаторы знакомятся и принимают участие в проведении лапароскопических исследований и ЭРХПГ. В процессе обучения клинические ординаторы знакомятся и принимают участие в осуществлении как плановых исследований, так и urgentных манипуляций. Одним из аспектов подготовки ординаторов является овладение ими навыками ведения больных гастроэнтерологического и общетерапевтического профиля. Обучение проводится в рамках существующей учебной программы, рекомендуемой для врачей этой специальности, корректируемой с учетом тех реальных возможностей, которыми располагает кафедра. Для осуществления педагогического процесса используется имеющееся оборудование, позволяющее следить за ходом эндоскопических исследований и контролировать действия обучаемых, собственный архивный видеоматериал, накопленный за годы работы кафедры, а также средства обучения и контроля за его эффективностью, полученные с помощью цифровых технологий.

За время работы кафедры было подготовлено 67 клинических ординаторов, большая часть которых до настоящего времени работает в системе лечебно-профилактических учреждений УДП, в том числе и в качестве руководителей подразделений.

Научная деятельность кафедры реализовалась по нескольким направлениям, отражающих использования эндоскопии в клинической практике. В их число входит:

1. Изучение и оценка методов лечебной эндоскопии при хирургических заболеваниях органов брюшной полости, включая лапароскопические пособия, а также диагностические и лечебные манипуляции при желудочных кровотечениях.

2. Оценка местных методов воздействия на заживление хронических язв желудка и ДПК.

3. Изучение методов диагностики заболеваний органов гепатопанкреатобилиарной зоны и БДС и оценка ближайших и отдаленных результатов лечебных эндоскопических вмешательств.

4. Оценка распространенности и диагностика симптоматических эрозивно-язвенных поражений желудка и

двенадцатиперстной кишки в условиях многопрофильного стационара и поликлиники.

5. Современные вопросы диагностики, патогенеза, терапии и прогноза течения язвенной болезни.

6. Оценка возможностей гастроинтестинальной эндоскопии в оптимизации диспансерного наблюдения за больными с предраковыми заболеваниями и своевременной диагностике рака желудка и толстой кишки.

Реализация указанных направлений научной работы предполагает совместную деятельность с кафедрами УНМЦ и лечебными учреждениями, подведомственными УД Президента РФ.

За время существования кафедры ее сотрудниками было опубликовано 434 научные работы, в том числе 5 монографий, защищено 17 кандидатских и 3 докторские диссертации.

В аспекте методической работы на кафедре подготовлено одно учебное пособие, 2 методические рекомендации. Реализуемые научные разработки в форме докладов на научных конференциях и публикаций внедряются в практику работы практических учреждений здравоохранения.

Внебюджетная деятельность осуществляется путем проведения циклов усовершенствования на рабочем месте для врачей-эндоскопистов.

Становление и развитие эндоскопической службы Медицинского центра связано с именем профессора Л.К. Соколова, стоящего у истоков современной эндоскопии в нашей стране. С приходом в клинику гастроэнтерологии ЦНИЛ в 1969, где он начал работу в качестве старшего научного сотрудника, Л.К. Соколов возглавил эндоскопическое направление работы, под его научным, методическим и практическим руководством сложилась та структура, в рамках которой эндоскопические подразделения успешно функционируют и развиваются в настоящее время. Кафедра эндоскопии Учебно-научного центра (ранее — лаборатория эндоскопии ЦНИЛ) в качестве самостоятельного подразделения существует с 1979 года. Развитие и совершенствование эндоскопической службы Медицинского центра органически связано с научными исследованиями, осуществляемыми под ее методическим руководством и при непосредственном участии сотрудников. К пионерским исследованиям у нас в стране можно отнести работы, касающиеся освоения основных эндоскопических методик и оценки их значения в диагностике ряда заболеваний органов пищеварения. К ним относится серия работ, выполненных непосредственно Л.К. Соколовым с соавторами, рассматривающих вопросы диагностики рака желудка, диссертация Я.В. Гавриленко, освещающая различные аспекты освоения метода дуоденоскопии и ее роль в диагностике ряда заболеваний, работа Н.Н. Малкеровой, где оценены возможности дуоденоскопии и ретроградной панкреатохолангиографии в диагностике поражений панкреато-билирной зоны и рассматриваются возможности и результаты эндоскопического вмешательства на большом дуоденальном соске. Одной из первой в стране оценила возможности колоноскопии Г.М. Юкина. После освоения и внедрения основных методик в практику работы лечебных учреждений сотрудниками кафедры, аспирантами и практическими врачами лечебных учреждений Медицинского центра была детально оценена роль гастроинтестинальной эндоскопии в диагностике и оценке динамики развития предраковых поражений и раннего рака желудка и толстой кишки. Анализ был подвергнут уникальный

материал, касающийся многолетнего использования эндоскопии в качестве основного средства диагностики и диспансерного наблюдения за пациентами в лечебных учреждениях медицинского центра. Изучены результаты сочетанного использования эндоскопического и ультразвукового метода исследования в диагностике заболеваний органов пищеварения. Серия исследований посвящена рентген-эндоскопической диагностике поражений большого дуоденального соска и заболеваний поджелудочной железы. На основании динамического наблюдения оценены результаты эндоскопического и хирургического вмешательства на большом дуоденальном соске и желчевыводящих путях. Еще одним направлением научных исследований явилось изучение лапароскопической семиотики осложнений после операций на органах брюшной

полости Разработана новая модификация лапароскопической холецистостомии, позволяющая осуществлять эффективную санацию желчного пузыря и являющуюся альтернативой традиционному хирургическому вмешательству у лиц пожилого и старческого возраста. В тематике научных исследований представлена также лечебная эндоскопия у пациентов с эрозивно-язвенными поражениями верхнего отдела желудочно-кишечного тракта, в том числе осложненных кровотечениями. За время существования кафедры подготовлено 42 ординатора, большинство из которых трудятся в подразделениях Медицинского центра, многие врачи прошли усовершенствование на рабочем месте.

Кафедра скорой медицинской помощи и интенсивной терапии

Л.Л. Стажадзе

Кафедра скорой медицинской помощи и интенсивной терапии ФГУ «УНМЦ» УД Президента РФ

В статье описана история развития кафедры скорой медицинской помощи и интенсивной терапии. Целью последипломной подготовки врачей скорой медицинской помощи является приобретение новых теоретических знаний и совершенствование профессиональных умений и навыков, необходимых врачу для оказания высококвалифицированной медицинской помощи на догоспитальном этапе.

Ключевые слова: скорая помощь, интенсивная терапия.

История создания службы скорой помощи

Зимой 1881 г. в Венском театре комической оперы произошел пожар. Из-за отсутствия своевременной помощи погибло около 500 человек. Вскоре после этого события один из очевидцев трагедии, профессор-хирург Яромир Мунди проявил инициативу в создании Венского добровольного спасательного общества, в которое вошли пожарная и лодочная команды, а также станция скорой медицинской помощи. Основным направлением деятельности общества была помощь при несчастных случаях, работали в обществе врачи и студенты-медики [1].

В 1897–98 гг. станции скорой медицинской помощи были открыты в Берлине, Варшаве, затем в Киеве, Одессе, Риге. Были созданы станции скорой медицинской помощи в Петербурге и в Москве. В 20 гг. прошлого века, при содействии А.С. Пучкова, руководившего Московской станцией скорой медицинской помощи, помимо травм и несчастных случаев на улицах скорая помощь также стала обслуживать остро развившиеся заболевания и неотложные состояния на дому. В начале 60 гг. на скорой помощи появляются специализированные бригады для оказания помощи при острым инфаркте миокарда.

В настоящее время служба скорой медицинской помощи представляет хорошо организованную систему. Бригады имеют современное оснащение, электрокардиографы, наркозно-дыхательную аппаратуру, вакуумные шины. Врачи, работающие на скорой медицинской помощи проходят первичную подготовку по данной специальности, а затем каждые пять лет — обязательное последипломное обучение [2].

Кафедра скорой медицинской помощи и интенсивной терапии ФГУ «УНМЦ» УД Президента РФ

Кафедра скорой медицинской помощи и интенсивной терапии в составе УНЦ УД Президента РФ была открыта в 2001 году по инициативе В.Р. Максимова, который в то время являлся заведующим отделом в Медицинском Центре и имел большой опыт скоромошной работы на различных должностях, в том числе заместителем главного врача Станции скорой и неотложной помощи г. Москвы. Необходимость создания такой кафедры обусловлена особенностями организации работы отделений скорой медицинской помощи поликлиник УД Президента РФ. Перед кафедрой была поставлена задача квалифицированной подготовки молодых специалистов для работы в отделениях скорой медицинской помощи учреждений УД Президента РФ, а также последипломного усовершенствования уже работающих на скорой помощи врачей.

Возглавить вновь созданную кафедру было предложено заместителю директора Научно-практического Центра экстренной медицинской помощи Департамента здравоохранения Москвы, заведующему кафедрой скорой помощи МГМСУ, профессору Стажадзе Левану Лонгиновичу, и 23.07.2001 года был подписан соответствующий приказ по УНЦ № 63-л. Л.Л. Стажадзе окончил в 1961 году лечебный факультет 2-го Московского Государственного медицинского института им Н.И. Пирогова. С 1961 по 1964 гг. работал участковым врачом и врачом неотложной помощи поликлиники № 4 Москвы; с 1964 по 1972 гг. врачом анестезиологом, младшим, старшим научным сотрудником, заведующим вновь созданным по его ини-