

СТОМАТОЛОГИЯ

Прикамья

№3 (46), ноябрь 2016
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГАЗЕТА

ПЕРМСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ
АССОЦИАЦИЯ СТОМАТОЛОГОВ

ПЕРМСКИЙ КРАЕВОЙ СОЮЗ СТОМАТОЛОГОВ
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

Поздравляем юбиляра!

Гилева Ольга Сергеевна – известный специалист в области стоматологии, основатель пермской научной школы по профилактике, диагностике и лечению заболеваний слизистой оболочки полости рта.

Под руководством профессора О.С. Гилевой на базе стоматологической клиники Пермского государственного медицинского университета и кафедры терапевтической стоматологии и протезирования стоматологических заболеваний создан клинический центр по оказанию специализированной помощи пациентам с патологией слизистой полости рта, в котором только за последние 5 лет оказана лечебно-консультативная помощь нескольким тысячам пациентов Пермского края и других регионов РФ. Центр стал организационно-методической, лечебно-консультативной и учебной базой для врачей-стоматологов муниципальных стоматологических поликлиник, где прошли клинические стажировки, получили повышение квалификации более 200 врачей Пермского края, Кировской области, Ханты-Мансийского автономного округа, республик Коми, Удмуртия, Башкортостан.

Благодаря предложенному профессором О.С. Гилевой системному подходу к органи-



зации стоматологической помощи больным с заболеваниями слизистой оболочки полости рта в деятельность учреждений здраво-

охранения края внедрена практика разбора сложных клинических случаев на базах городских и краевых стоматологических поликлиник, лечебно-профилактических учреждений общемедицинского профиля в форме консилиумов, научно-практических врачебных конференций (Пермская краевая клиническая больница, Пермский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, закрытое акционерное общество «Курорт Усть-Качка»). За последние 5 лет проведены 46 конференций; организовано непосредственное участие сотрудников кафедры в проведении целевых профилактических осмотров более 3,5 тыс. человек из декретированных групп населения края.

О.С. Гилевой разработаны и внедрены в практику здравоохранения: комплекс инструктивных документов по ведению и диспансеризации пациентов с патологией слизистой оболочки полости рта (г. Пермь, 2008 г.), организационная модель управления системой ранней диагностики и лечения заболеваний слизистой полости рта, диспансеризации больных этого профиля (г. Пермь, 2010 г.), 133 новых методики диагностики и лечения больных с заболеваниями СОПР, подтвержденные 14 патентами Российской



Уважаемая Ольга Сергеевна!

Сердечно поздравляем Вас с юбилеем!

Ваш богатейший опыт приносит немало пользы общему делу служения и развития стоматологической отрасли в нашей стране.

В этот юбилейный день рождения примите искренние пожелания крепкого здоровья, благополучия, оптимизма, плодотворной и успешной трудовой деятельности на благо дальнейшего развития отечественной стоматологии.

Правление и Исполнительная дирекция СтАР

Федерации, 9 свидетельствами на интеллектуальный продукт и программу для ЭВМ, 99 удостоверениями на рационализаторское предложение и 33 методическими рекомендациями для врачей-стоматологов. В 2013 году при ее участии разработаны национальные протоколы лечения лейкоплакии полости рта (г. Москва, 2013 г.).

О.С. Гилева, преподаватели кафедры и врачи стоматологической клиники ПГМУ под руководством профессора внесли существенный вклад в развитие методов ранней диагностики и скрининга предрака и рака полости рта. Ольга Сергеевна – автор 19 оригинальных методик стоматоскопии, люминесцентной и цитологической диагностики, которые в 2-3 раза повышают диагностические возможности врача-стоматолога на поликлиническом приеме и широко используются в российской стоматологической практике. Внедрение системы ранней диагностики и лечения предраковых заболеваний СОПР в условиях стоматологических поликлиник, специализированного клинического центра и Пермского краевого онкологического диспансера позволили снизить показатели заболеваемости раком губы, полости рта и ротоглотки.

Совместно со специалистами научно-исследовательских институтов Уральского отделения РАН О.С. Гилева активно развивает направление междисциплинарных исследований в рамках 5 грантов Росийского фонда фундаментальных исследований; является руководителем международной исследовательской группы ученых (Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Институт механики сплошных сред Уральского отделения РАН, Пермский государственный медицинский университет, Высшая образовательная школа г. Лиона (Франция), университет Пьера и Марии Кюри (г. Париж, Франция), Бременский университет (Германия)), разрабатывающей технологии скрининга и ранней диагностики рака методом инфракрасной термографии с высокими диагностическими возможностями и

конкурентоспособным потенциалом. Результаты исследований ученых по проблемам механобиологии рака получили положительную оценку на 17 всероссийских и 9 международных научно-практических конференциях.

Результаты научных исследований О.С. Гилевой представлены профессиональному сообществу на многих международных, российских и краевых научно-практических конференциях, отражены в 423 печатных работах, в т.ч. 5 монографиях, выполненных в соавторстве, одна из них на английском языке (Германия, издательство Springer).

Под руководством Ольги Сергеевны подготовлены 23 кандидата медицинских наук, в настоящее время ею осуществляется руководство по подготовке 3 докторских и 7 кандидатских диссертаций.

Заслугой О.С. Гилевой является формирование высокопрофессионального коллектива преподавателей многопрофильной клинической кафедры, создание условий для эффективной учебной, научной и лечебной деятельности студентов, преподавателей-клиницистов, клинических ординаторов, интернов, аспирантов. За последние 5 лет кафедра под руководством О.С. Гилевой дважды отмечалась как лучшая по организации учебно-методической работы в вузе, а в последние 2 года отмечена в числе первой тройки кафедр, имеющих лучший научный рейтинг.

Профессор О.С. Гилева особое внимание уделяет образовательным и научным традициям ПГМУ и преемственности, в т.ч. системе подготовки молодых врачебных кадров от студенческого научного кружка до ординатуры и аспирантуры. Члены научного кружка кафедры – дипломанты I Всероссийского студенческого конкурса научных работ по моделированию в стоматологии (г. Екатеринбург, 2006 г.), призеры II Всероссийского конкурса студенческих научных работ «Новые технологии и материалы в терапевтической стоматологии» (г. Пермь, 2007 г.), Всероссийского фестиваля студенческих научных фильмов по стомато-

логии «Клинико-лабораторные возможности современных материалов и технологий» (г. Екатеринбург, 2008 г.), Всероссийского студенческого конкурса «Волшебный путь преобразования» (г. Екатеринбург, 2013 г.). Гилева О.С. была председателем и членом оргкомитета 6-ти Всероссийских конкурсов студенческих научных работ.

Одно из важных направлений деятельности О.С. Гилевой – популяризация здорового образа жизни. Только за последние 5 лет ею проведена 21 тематическая передача на региональных радио- и телеканалах.

Гилева О.С. ведет активную общественную деятельность. Является членом: Ученого совета, Диссертационного совета, Центрального координационного совета Пермского государственного медицинского университета, Совета по аспирантуре, Экспертного совета по международной и инновационной деятельности научно-образовательного медицинского кластера «Средневожский», заместителем председателя секции «Заболевания слизистой оболочки полости рта» Стоматологической ассоциации России, членом профильной аттестационной комиссии врачей-стоматологов и экспертной комиссии по аттестации врачей при Министерстве здравоохранения Пермского края, научно-методических советов ЗАО «Курорт Усть-Качка», Пермского краевого центра по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями.

За многолетнюю плодотворную учебную, научную, лечебную и общественную деятельность О.С. Гилева отмечена благодарственным письмом главного федерального инспектора по Пермскому краю (2006 г.), ведомственной грамотой Минздравсоцразвития (2008 г.), знаком Е.А. Вагнера Пермской государственной медицинской академии (2010 г.), Почетной грамотой администрации Ленинского района (2011 г.), почетной медалью Стоматологической ассоциации России «За заслуги перед стоматологией» I степени (2012 г.), неоднократно поощрена благодарственными письмами ректора университета.

*Уважаемая Ольга Сергеевна,
поздравляем Вас с Юбилеем!*

*Желаем, чтобы ваши хрупкие плечи всегда были окутаны
вниманием и теплом, заботой и поддержкой!*

*Легких трудовых будней, великих достижений,
радужных перспектив, постоянного позитивного потока
от Ваших благодарных учеников!*

*Желаем Вам добра, стабильного здоровья
и благополучия, душевной радости и везения!*

Сотрудники кафедры



Первый опыт проведения первичной аккредитации специалистов по стоматологии



Одним из направлений изменения существующих моделей медицинского образования явилось создание системы аккредитации специалистов здравоохранения. В соответствии с приказом Минздрава Российской Федерации от 02.06.2016 г. №334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов» определен порядок и этапы проведения аккредитации специалистов, а также категорий лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов.

В 2016 году впервые провели процедуру первичной аккредитации выпускников по специальности «Стоматология» в ГБОУ ВПО «Пермский Государственный Медицинский Университет им. академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Интенсивная преаккредитационная подготовка специалистов – членов и председателей аккредитационных комиссий, студентов-стоматологов проводилась в Методическом Центре Аккредитации при Первом Московском государственном медицинском университете имени И.М. Сеченова, включала непосредственное участие в составлении и рецензировании более 3500 тестов, клинических случаев (кейсов) и практических заданий по основным разделам стоматологии. Наши специалисты – представители медуниверситета и практического здравоохранения – в рамках подготовки аккредитации прошли обучение по системе «Стандартизированный пациент» в Центре практических умений Казанского государ-

■ Окончание на с. 4





Окончание. Начало на с. 2

ственного медицинского университета, который наряду с ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера (Пермь), ИГМА (Ижевск), НижГМА (Нижний Новгород), Кировской ГМА (Киров) вошел в состав Средневолжского научно-образовательного медицинского кластера и Стоматологического научно-образовательного медицинского кластера. Самое активное участие в преаккредитационной подготовке принимали: ректор университета проф. И.П. Корякина, ответственные представители ректората – проф. Н.В. Исаева, заведующие и сотрудники профильных кафедр стоматологического факультета, сотрудники деканата, отдела информационных технологий, работающие в тесном контакте с непосредственными работодателями выпускников-стоматологов – руководителями и врачами стоматологических поликлиник г. Перми и Пермского края. Аккредитация проводилась с 28 июня по 7 июля 2016 года и включала три этапа: тестирование, оценку практических навыков (умений) в симулированных условиях и решение клинических ситуационных задач. Процедуру первичной аккредитации проходили 57 выпускников стоматологического факультета. Базой для проведения аккредитации был стоматологический симуляционный центр ГБОУ ВПО «ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера», оборудованный современными симуляторами Saratoga (Италия), Frasaco (Германия), METman/CAE Healthcare (США) и системой видеорегистрации, позволяющей при необходимости просмотреть запись выполнения практических навыков аккредитуемым и принять решение в спорных случаях при апелляции.

Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации №381 от 22.06.2016 г. была утверждена аккредитационная комиссия Минздрава России для проведения аккредитации специалистов по специальности «Стоматология» ГБОУ ВПО «Пермский Государственный Медицинский Университет им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России в составе:

Малинина Ирина Анатольевна – член общественной организации «Пермская региональная ассоциация стоматологов», заведующая отделением детской стоматологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения Пермского края «Городская стоматологическая поликлиника №2», кандидат мед. наук (председатель).

Новиков Александр Юрьевич – председатель общественной организации «Пермская региональная ассоциация стоматологов», главный врач государственного бюджетного учреждения здравоохранения Пермского края «Краевая клиническая стоматологическая поликлиника».

Попова Надежда Васильевна – член общественной организации «Пермская региональная ассоциация стоматологов», заместитель главного врача по медицинской части государственного бюджетного учреждения здравоохранения Пермского края «Краевая клиническая стоматологическая поликлиника», доцент кафедры стоматологии ФУВ, кандидат мед. наук.

Гилёва Мария Александровна – член общественной организации «Пермская региональная ассоциация стоматологов», заведующая детским отделением государственного бюджетного учреждения здравоохранения Пермского края «Краевая клиническая стоматологическая поликлиника», кандидат мед. наук.

Мосеева Марина Владимировна – доцент кафедры стоматологии детского возраста, ортодонтии, профилактики стоматологических заболеваний государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор мед. наук.

Страх Оксана Олеговна – ассистент кафедры ортопедической стоматологии государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, врач стоматолог-ортопед общества с ограниченной ответственностью «Эстет-сервис», кандидат мед. наук.

Все аккредитуемые перед началом аккредитации получили индивидуальные логины и пароли. На первом месте аккредитуемым предстояло решение 60 тестовых заданий за 60 минут. По окончании тестирования программное обеспечение формировало протокол, в котором были зафиксированы индивидуальные номера текстовых заданий и индивидуальные варианты ответов. Протокол подписывался аккредитуемым и членами комиссии. Результаты тестирования были отправлены на сервер Минздрава, и в те-

чение двух дней аккредитационная комиссия получила результаты первого этапа, при этом аккредитуемый допускался до второго этапа с результатом 70% и более правильных ответов.

По результатам тестирования из 57 человек ко второму этапу были допущены 47 человек. Для лиц, не прошедших первый этап (10 человек), было организовано повторное тестирование.

Второй этап первичной аккредитации специалистов 1-2 июля включал оценку практических навыков (умений) в симулированных условиях. Для прохождения данного этапа на базе стоматологического симуляционного центра ГБОУ ВПО «ПГМУ им. Вагнера» было организовано 5 станций: станция «Базовая сердечно-легочная реанимация», станция «Препарирование», станция «Анестезия в стоматологической практике», станция «Стоматологический осмотр пациента» и станция «Пломбирование полости зуба/ удаление зуба». Процедуру одновременно проходили 5 аккредитуемых по схеме «карусель», согласно предварительно подготовленному маршруту для каждого сдающего. На каждой станции ход и правильность выполнения манипуляций оценивались одним членом аккредитационной комиссии.

Результаты вносились в бумажный чек-лист, а по завершении процедуры помощники вносили данные из бумажных чек-листов в электронные чек-листы, что оптимизировало время работы станций.



По итогам второго этапа все сдающие были допущены к третьему этапу – решению клинических ситуационных задач. Для проведения данного этапа было организовано 2 комиссии из трех членов аккредитационной комиссии и одновременно готовились к сдаче 6 человек. Члены аккредитации специалистов позволили считать 57 человек прошедшими данную процедуру.

Таким образом, проведение первичной аккредитации специалистов по специальности «Стоматология» ГБОУ ВПО «Пермский Государственный Медицинский Университет им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России позволит в следующем году более рационально провести подготовку студентов к первичной аккредитации, оптимизировать процедуру прохождения станции по схеме «карусель». Кроме того, полученный опыт будет использован при подготовке к аккредитации выпускников по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело».

Гилева О.С., Новиков А.Ю., Малинина И.А.,
Попова Н.В., Гилева М.А.