

retrogradnom plombirovaniu kornevih kanalov zubov // Problemy stomatologii. 2014. T. №5. S. 30-32.

6. Amezcuia O., Gonzalez Á. C., Borges Á. H., Bandeca M. C., Estrela C. R., Estrela C. Sealing ability of root-end filling materials // J Contemp Dent Pract. 2015. Mar. 1. №16 (3). P. 210-214.

7. Amoroso-Silva P. A., Marciano M. A., Guimarães B. M., Duarte M. A., Sanson A. F., Moraes I. G. Apical adaptation, sealing ability and push-out bond strength of five root-end filling materials // Braz Oral Res. 2014. №28. Epub 2014. Aug. 26.

8. Benz K., Markovic L., Jordan R. A., Novacek C., Jackowski J. In vitro evaluation of the apical seal of two different retrograde filling materials // Aust Endod J. 2017. Apr. Epub 2016. May. 30.

9. Caron G., Azérad J. Faure M. O., Machtou P., Boucher Y. Use of a new retrograde filling material (Biodentine) for endodontic surgery: two case reports // Int J Oral Sci. 2014. Dec. Epub 2014. May. 9.

10. Grech L., Mallia B., Camilleri J. Characterization of set intermediate restorative material, Biodentine, Bioaggregate and a prototype calcium silicate cement for use as root-end filling materials // Int Endod J. 2013. Jul. Epub 2013. Jan. 4.

11. Ma X., Li C., Jia L., Wang Y., Liu W., Zhou X., Johnson T. M., Huang D. Materials for retrograde filling in root canal therapy // Cochrane Database Syst Rev. 2016. Dec. 17. Pub 2. Review.

Поступила 29.01.2018

Координаты для связи с авторами:
119270, г. Москва, Фрунзенская наб., д. 52

Профессорская сессия «Кариесология и эндодонтия. Особенности современной диагностики, лечения, профилактики»

12 февраля в рамках Всероссийского стоматологического форума «Стоматологическое образование. Наука. Практика» и выставки-ярмарки «Дентал-Ревю — 2018» в МВЦ «Крокус-Экспо» состоялся симпозиум «Кариесология и эндодонтия. Особенности современной диагностики, лечения, профилактики».

Сопредседатели симпозиума: профессор Митронин А. В., профессор Николаев А. И.

Интерес к важнейшим вопросам современной стоматологии при заболеваниях твердых тканей зубов и болезней пульпы и периапикальных тканей, прямой и не прямой восстановительной терапии зубов, к оказанию помощи пациентам на клиническом приеме остается на высоком уровне. На форуме присутствовали руководители вузов, учреждений, клиник и зарубежные гости. С кафедрой кариесологии и эндодонтии МГМСУ сотрудничают зарубежные ученые. И уже имеются публикации в зарубежных и российских журналах по результатам совместных работ по стоматологии и образованию в стоматологии, представляли их в докладах на европейских и всемирных конгрессах стоматологии, образования и эндодонтии — на FDI, ESE, ADEE. Эти ученые впервые приехали поделиться работой, это профессора Кильбасса А., Волгин М. (Дунайский частный университет, Кремс, Австрия); Dimova-Габровска Mariana Jordanova (Assoc. Prof. Dr.PhD., София, Болгария), которая уже не первый год выступает на нашем конгрессе. В профессорской сессии рассмотрены важнейшие аспекты современной диагностики, лечения, профилактики кариеса и его осложнения. Представлены технологии повышения качества композитных реставраций при различных дефектах твердых тканей зубов от особенностей микроинвазивного лечения кариеса методом инфильтрации эмали до восстановления дефектов керамическими вкладками с сохранением жевательной функции, с учетом характеристик ее нарушений. Не остались без внимания вопросы отбеливания зубов. Какие бывают дисколориты и показания для их устранения с рациональным оформлением медкарта — все это озвучено и

показано на нашей сессии. Основной блок изучаемых научно-практических вопросов представлен по разделу эндодонтия: клиника, диагностика, лечение при болезнях пульпы и периапикальных тканей как у взрослых, так и в детской практике; причины неудач и осложнений эндодонтического лечения и профилактические меры. Весьма полезными стали материалы по совершенствованию методов лучевого исследования в диагностике скрытого кариеса и оценки качества эндодонтического лечения. Прошел и мастер-класс «Эндодонтическое лечение: доступ, формирование, очистка, обтурация». Важно все — от диагностики и планирования лечения до его исполнения. За последние годы в кариесологии и эндодонтии наметился существенный прогресс: оборудование, визуализация, новые технологии и материалы, ротационные и ультразвуковые системы, которые позволяют сделать диагностику и лечение предсказуемым. Основная задача современной стоматологии — непрерывное совершенствование врача-стоматолога. Диагностика некариозных поражений и методы оказания амбулаторной помощи при остром течении воспалительных процессов, комплексное лечение и профилактика заболеваний являются основой современной практической стоматологии. С этими целями ежегодно организуются симпозиумы, семинары, курсы и мастер-классы, выходят профильные журналы ВАК «Эндодонтия today» и «Cathedra — Кафедра. Стоматологическое образование», где публикуются научно-практические статьи. Все для того, чтобы врачи могли получать как можно больше информации о результатах исследований, внедрения новых технологий в стоматологическую практику, повышающих эффективность лечения. Многие врачи-стоматологи члены секции СтАР «Эстетическая стоматология» и эндодонтической секции СтАР принимали участие в симпозиуме. Координационный совет по развитию непрерывного медицинского образования (НМО) Минздрава РФ позволил участникам — врачам-стоматологам получить по завершении программы симпозиума зачетные кредиты системы



НМО, подтвержденные свидетельством установленного образца. В зале присутствовали врачи-стоматологи, педагоги, интерны и ординаторы, аспиранты — все, кто решил пополнить свои знания, профессиональные компетенции и набрать кредиты в системе НМО. Руководители симпозиума поздравили участников с профессиональным праздником — Днем стоматолога. 9 февраля — Международный день стоматолога — постепенно становится популярным во многих странах. Проходит он в День святой Аполлонии, она была дочерью видного Александрийского чиновника, уверовавшей во Христа. Из истории известно, что Аполлонию подвергли жестоким пыткам, требуя отречения от христианства — отважная женщина сама бросилась в огонь. Это случилось 9 февраля 249 года. В 300 году Аполлония была канонизирована как святая мученица. Вечером 13 февраля состоялся бал, посвященный празднику. Бал организован СтАР совместно с МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Далее с красочно-иллюстрированными презентациями, клиническими случаями и доказательными материалами по научно-практическим исследованиям выступили, в соответствии с программой симпозиума:

— «Неудачи, ошибки и осложнения в стоматологической практике: профилактика. Резорбция корня: клиника, диагностика, лечение». Докладчики: Митронин А. В., Галиева Д. Т. (МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва);

— «Технологии повышения качества композитных реставраций зубов». Докладчик: Nikolaev A.I. (СГМУ, Смоленск);

— «Усовершенствование методики микроинвазивного лечения кариеса методом инфильтрации эмали материалом Icon. Возможности увеличения глубины пенетрации». Докладчики: Кильбасса А., Волгин М. (Дунайский частный университет, Кремс, Австрия).

— «Жизнеспособность пульпы зуба при воспалении: диагностика и лечение обратимого пульпита». Докладчики: Митронин А. В., Островская И. Г., Волгин М. (МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва; Дунайский частный университет, Кремс, Австрия);

— «Показания к проведению отбеливания зубов. Диагностика дисколоритов и оформление истории болезни в соответствии с кодами МКБ». Докладчик: Власова Н.Н. (ПМГМУ им. Сеченова, Москва);

— «Характеристики нарушенной жевательной функции». Докладчик: Dimova-Gabrovska Mariana Jordanova (Assoc. Prof. Dr.PhD. София, Болгария);



— «Методы эндодонтического лечения при сложной анатомии». Докладчик: Платонов Е. В. («Геософт», Москва);

— «Совершенствование методов лучевого исследования в диагностике скрытого кариеса и оценки качества эндодонтического лечения». Докладчик: Трутень В. П. (МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва);

— «Особенности фиксации керамических вкладок». Докладчики: Цаликова Н. А., Митронин В. А. (МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва);

— «Комплексное лечение апикального периодонтита». Докладчик: Мамедова Л. А. (МОНИКИ им. Владимира Маршала, Москва);

— «Важнейшие аспекты в детской эндодонтической практике: диагностика, лечение и профилактика». Докладчик: Корчагина В. В. (клиника «Зубренок», Москва);

— Мастер-класс. Митронин А. В., Гофштейн Е. В. (кафедра кариесологии и эндодонтии МГМСУ им. А.И. Евдокимова; компания «Геософт»).

Подведены итоги, вручены сертификаты МГМСУ им. А.И. Евдокимова, а также сертификаты «Дентал-Экспо». Докладчикам и участникам подарены выпуски журналов

«Эндодонтия today» и «Кафедра. Стоматологическое образование».

Благодарим за информационную поддержку симпозиума: сайт СтАР, лично президента СтАР Садовского В. В. и кореспондента Кузовкову Ю. В.; сайт МГМСУ; газету «Стоматология сегодня»; журналы ВАК «Эндодонтия today» и «Кафедра. Стоматологическое образование». Благодарим всех участников за понимание и проявленный интерес к профессии. Впереди – 12 июня Чемпионат и форум по эстетической стоматологии в Санкт-Петербурге; 4-6 октября – Всемирный эндодонтический конгресс (IFEА) в Сеуле; в октябре – симпозиум по эндодонтии и Чемпионат по эндодонтическому мастерству; и, конечно, очередной 8-й Российский эндодонтический конгресс тоже впереди. Все эти мероприятия позволяют врачам-стоматологам получить по завершении программ симпозиумов и конгрессов новые профессиональные компетенции, зачетные кредиты системы НМО, подтверждаемые свидетельством установленного образца. До новых встреч, друзья и коллеги!

Материал подготовили
Митронин А.В., Николаев А.И.