

- ya // Problemy standartizacii v zdravooхранении. 2007, №6, S. 13-16.
9. Кузьмина Э. М., Турьянская М. В. Стоматологическая заболеваемость детского населения Краснодарского края по данным эпидемиологического обследования 2007 г. // Dental Forum, 2010, №4 (36). С. 30-31.
- Kuz'mina E. M., Tur'yan'skaya M. V. Stomatologicheskaya zabolevayemost' detskogo naseleniya Krasnodarskogo kraja po dannym epidemiologicheskogo obsledovaniya 2007 g. // Dental Forum, 2010, №4 (36). S. 30-31.
10. Lang T. A., Sesik M. Как описывать статистику в медицине / пер. с англ. – М.: Практика, 2011. – 480 с.
- Lang T. A., Sesik M. Kak opisivat' statistiku v medicine / per. s angl. – M.: Praktika, 2011. – 480 s.
11. Леонтьев В. К., Пахомов Г. Н. Профилактика стоматологических заболеваний. – М., 2006. – 416 с.
- Leont'ev V. K., Pahomov G. N. Profilaktika stomatologicheskikh zabolevanij. – M., 2006. – 416 s.
12. Леонтьев В. К., Кисельникова Л. П. Детская терапевтическая стоматология. – М., 2017. – 952 с.
- Leont'ev V. K., Kiselnikova L. P. Detskaya terapevcheskaya stomatologiya. – M., 2017. – 952 s.
13. Леонтьев В. К., Малый А. Ю. Концептуальные подходы разработке протоколов ведения больных в стоматологии // Проблемы стандартизации в здравоохранении. 2007, №6, С. 5-10.
- Leont'ev V. K., Mal'y A. Yu. Konceptual'nye podhody k razrabotke protokolov vedeniya bol'nyh v stomatologii // Problemy standartizacii v zdravoohraneni, 2007, №6, S. 5-10.
14. Паршин Д. В. Выявление частоты встречаемости факторов риска возникновения основных стоматологических заболеваний // Институт стоматологии. 2006, Т. 1, №30, С. 80-83.
- Parshin D. V. Vyvaylenie chastoty vstrechaemosti faktorov riska vozniknoveniya osnovnyh stoma-
- tologicheskikh zabolevanij // Institut stomatologii. 2006, Т. 1, №30, S. 80-83.
15. Persin L. S., Елизарова В. М., Дьякова С. В. Стоматология детского возраста / Учебная литература для медицинских вузов, Изд. 5-е, перераб. и доп. – М.: Медицина, 2006. – 640 с.
- Persin L. S., Elizarova V. M., D'yakova S. V. Stomatologiya detskogo vozrasta / Uchebnaya literatura dlya medicinskikh vuzov. Izd. 5-e, pererab. i dop. – M.: Medicina, 2006. – 640 s.
16. Романов, Д.О. Сравнительная оценка распространенности ЗЧА и деформаций у детей отдельных районов Краснодарского края / Сб. научных трудов. – М. –Краснодар, 2006. – С. 140-142.
- Romanov D. O. Sravnitel'naya ocenka rasprostranennosti ZChA i deformacij u detej otdel'nyh rajonov Krasnodarskogo kraya / Sb. nauchnyh trudov. – M.–Krasnodar, 2006. – S. 140-142.
17. Сирак С. В., Шаповалова И. А., Максимова Е. М., Пригодин С. Н. Стоматологическая заболеваемость детского населения Ставропольского края до и после внедрения программы профилактики // Стоматология детского возраста и профилактика. 2009, Т. 8. №1. С. 64-66.
- Sirak S. V., Shapovalova I. A., Maksimova E. M., Prigodin S. N. Stomatologicheskaya zabolevayemost' detskogo naseleniya Stavropol'skogo kraya do i posle vnedreniya programmy profilaktiki // Stomatologiya detskogo vozrasta i profilaktika. 2009, Т. 8. №1. S. 64-66.
18. Сирак С. В., Хубаев С. З., Хацаева Т. М. Распространенность аномалий зубочелюстной системы среди детского населения г. Грозного // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2011. Т. 24, №4. С. 92-93.
- Sirak S. V., Hubaev S. Z., Hacaeva T. M. Rasprostranennost' anomalij zubochechelustnoj sistemy sredi detskogo naseleniya g. Groznogo // Medicinskiy vestnik Severnogo Kavkaza. 2011. T. 24, №4. S. 92-93.
19. Турьянская М. В. Стоматологический статус детей Краснодарского края // Dental Forum, 2012, №3 (37). С. 99.
- Tur'yan'skaya M. V. Stomatologicheskij status detej Krasnodarskogo kraja // Dental Forum, 2012, №3 (37). S. 99.
20. Хорошилкина Ф. Я. Руководство по ортодонтии. – М.: Медицина, 2011. – 221 с.
- Horoshil'kina F. Ya. Rukovodstvo po ortodontii. – M.: Medicina, 2011. – 221 s.
21. Чуйкин С. В., Акантьева Г. Г., Снеткова Т. В. и др. Факторы риска возникновения зубочелюстных аномалий у детей // Проблемы стоматологии. 2010, №4, С. 55-60.
- Chujkin S. V., Akant'eva G. G., Snetkova T. V. i dr. Faktory riska vozniknoveniya zubochechelustnyh anomalij u detej // Problemy stomatologii. 2010, №4, S. 55-60.
22. Becker A., Kohavi D., Zilberman Y. Periodontal status following the alignment of palatally impacted canine teeth // Am. J. Orthod. 1983, Vol. 84, №4, P. 332-336.
23. Bishara S. Impacted maxillary canines: A review // Am.J.Orthod. 1992, Vol. 101, №2, P. 159-171.
24. Chaushu S., Zilberman Y., Becker A. Maxillary incisor impaction and its relationship to canine displacement // Am. J. Orthod. 2003, Vol. 124, №2, P. 144-150.
25. McNamara T. G., McNamara C. M. Orthodontic management of an impacted maxillary canine with an abnormal premolar root // JCO. 2000, Vol. 34, №12, P. 709-711.

69

Поступила 06.04.2017

Координаты для связи с авторами:
 350063, г. Краснодар,
 ул. Седина, д. 4

VI Российско-европейский конгресс по детской стоматологии. Москва, 26-27 сентября 2017 г.

Хорошой традицией стало проведение ежегодных международных сентябрьских конгрессов по детской стоматологии в Москве. Отрадно видеть, что год от года все больше и больше детских стоматологов изъявляют желание принять в них участие. 26-27 сентября состоялся VI Российско-европейский конгресс по детской стоматологии, основными организаторами которого выступили СтАР, секция детской стоматологии СтАР, МГМСУ им. А.И. Евдокимова. В конгрессе приняли участие 500 человек из разных регионов России и стран СНГ. Мероприятие было аккредитовано на 12 баллов по шкале НМО.

С приветственными словами к участникам обратились: проректор по научной работе МГМСУ им. А.И. Евдокимова профессор Вольская Е. А.,

научный руководитель конгресса зав. кафедрой детской стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова профессор Кисельникова Л. П., президент СтАР Садовский В. В., избранный президент Европейской академии детской стоматологии (EAPD) профессор Джек Тумба и генеральный директор компании «Дентал-Семинар», осуществляющей техническую организацию мероприятия, Бродецкий И. И. Был отмечен постоянно растущий интерес к подобным ежегодным конгрессам по детской стоматологии, что, несомненно, является результатом внимательного изучения потребностей сообщества детских стоматологов в вопросах совершенствования по тем или иным аспектам. Подчеркнуто, что данный конгресс должен проводиться и далее на

столь же высоком уровне и получить более масштабный международный отклик.

Ярким, бодрым и заряжающим энергией было выступление детского танцевального ансамбля. Несомненно, поздравление детских коллективов участникам конгрессов по детской стоматологии стало традицией, поскольку именно ради них, наших юных граждан, ежедневно трудятся все присутствующие в зале.

Сразу после церемонии открытия состоялось награждение лауреатов конкурса на самый интересный клинический случай по детской стоматологии из практики молодого врача. Присланные работы оценивало компетентное жюри из профессорско-преподавательского состава, зав. кафедрами детской стоматологии

Событие



70



различных высших учебных заведений, зав. отделениями ведущих стоматологических лечебных учреждений РФ. Победителем стала Абдрашитова А. Б. (Казань) за работу «Очаговая форма фиброзной дисплазии с кистозной трансформацией в области нижней челюсти у ребенка». Второе место заняли Фомина Н. В., Новицкая В. С. (Хабаровск) «Работа врача-стоматолога на примере клинического случая полного вывиха постоянного зуба у ребенка». Третье место поделили две работы — Шишмарева А. С., Котикова А. Ю. (Екатеринбург) «Комплексное лечение травмы постоянного и временного зубов у ребенка» и Гонтарева К. М. (Чебоксары) «Раннее выявление и диагностика гипофосфатазии врачом-стоматологом детским». Всем 15

лауреатам были вручены дипломы и призы от партнеров конгресса.

Предваряя основную программу конгресса, с кратким отчетом о работе секции стоматологии детского возраста СтАР выступила председатель секции Дроботько Л. Н. Были отмечены основные моменты проведенной работы за год, намечены дальнейшие планы. Все присутствующие были приглашены вносить предложения и активно участвовать в работе секции с целью совершенствования детской стоматологии в стране в целом.

Научную программу конгресса открыл доктор Мицуhiro Цукибоши (Япония), всемирно известный специалист в области трансплантологии зубов и лечения травмы методом регенерации костных тканей. В своих двух докладах доктор Цукибоши рас-

сказал об истории трансплантации зубов, процессе заживления поврежденных тканей, показаниях к процедуре, технике ее проведения для достижения успешного результата, отдаленных итогах лечения данным методом, о лечении зубов с минимальным вмешательством в случае коронкового, коронково-корневого и корневого перелома. Были представлены многочисленные клинические случаи.

Большой интерес аудитории вызвал доклад «Стоматологическая реабилитация детей с пороками развития» профессора Кисельниковой Л. П. в соавторстве с Седойкиным А. Г. и Вислобоковой Е. В. (Россия, МГМСУ им. А.И. Евдокимова). Тема крайне актуальная как в России, так и за рубежом, требующая новых исследований и внедрения более со-



вершенных методик в практику детских стоматологов.

Вторая половина первого дня конгресса была посвящена более привычным, но не менее важным для практических врачей вопросам, с которыми они сталкиваются в каждодневной работе: д.м.н. Шаковец Н. В. (Белорусский ГМУ) — «Современный взгляд на проблему кариеса зубов у детей раннего возраста», Закиров Т. В. (Россия, Уральский ГМУ) — «Различные проявления гиперплазии тканей пародонта у детей и методы их лечения», Зуева Т. Е., Дроботько Л. Н. (Россия, МГМСУ им. А.И. Евдокимова) — «Флюороз зубов у детей. Особенности подбора средств гигиены». Все приглашенные лекторы имеют большой опыт как научной, так и практической работы по пред-

ставленным темам, и, безусловно, их доклады вызвали живой интерес аудитории. В ходе дискуссии были заданы вопросы, обсуждены новые тенденции и методы лечения, представленные докладчиками.

Программа второго дня конгресса была также разнообразной. С российской стороны с докладами выступили д.м.н. Корчагина В. В. (Россия, главный врач стоматологической клиники «Зубренок», Москва) — «Лечение детей с высоким риском развития кариеса и низкой резистентностью зубных тканей», Гецман А. В. (Россия, главный врач стоматологической клиники «Дентал Фэнтези», Москва) — «Коффердам в детской стоматологии». Оба доклада были сделаны с учетом большого практического опыта лекторов и вызвали интерес со стороны

аудитории. О неинвазивных методах лечения начальных форм кариеса у детей рассказала зав. кафедрой стоматологии детского возраста Казахского национального медицинского университета им. С.Д. Асфендиярова профессор Ермуханова Г. Т. (доклад в соавторстве с Каркимбаевой Г. А., Онайбековой Н. М.). Слушатели разделили мнение коллег из Казахстана и отметили общие стороны в решении данной проблемы. Доцент кафедры пародонтологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова Рунова Г. С. в докладе «Профилактика и лечение пародонтологических заболеваний у подростков» ознакомила аудиторию с современными подходами к данной проблеме. Доклад был прекрасно иллюстрирован и содержал множество клинических примеров.



72

Со стороны международных лекторов Европейской академии детской стоматологии были представлены вниманию аудитории три доклада.

Профессор Мария Тереза Хосей (Великобритания, зав. кафедрой детской стоматологии Королевского колледжа Лондона) выступила с презентацией на тему «Седация при лечении в детской стоматологии: всесторонний анализ, комплексный подход и перспективы на будущее», в которой дала всесторонний анализ применения седации с последующими примерами, где врачу уже требуется сконцентрироваться на тонкостях, которые возникают в зависимости от ситуации и требуют особого профессионального подхода и мастерства. Также профессор Хосей рассказала о роли компьютерных игр в просвещении детей и родителей относительно профилактики заболеваний полости рта. В докладе были представлены две компьютерных игры. Лектор рассказала о результатах рандомизированного контролированного клинического исследования, подтверждающего их эффективность.

Доктор Серена Лопез Казо (Франция, доцент кафедры стоматологии университета г. Нанта) рассказала о применении циркониевых коронок в детской стоматологии, подчеркнув, что благодаря этому методу меняется концепция лечения в принципе. На

ряде клинических примеров в докладе были показаны сама процедура их постановки и результаты длительного наблюдения после лечения. У автора есть данные об очень хорошей их интеграции.

И, безусловно, яркие впечатления оставил доклад неоднократно выступавшего уже на московских конгрессах профессора Джека Тумбы (Великобритания) «Преимущества и риски использования фторидов в клинической профилактике кариеса у детей», тематика, которой профессор посвятил более 30 лет, занимаясь научными исследованиями на базе кафедры детской стоматологии университета г. Лидса. Кокрановские обзоры подтвердили клиническую эффективность множества клинических фторсодержащих продуктов. Последнее исследование применения фторидов направлено на использование схем медленного высвобождения ионов фтора в течение длительного времени при поступлении их в полость рта.

По окончании официальной части программы была проведена лотерея, где были разыграны бесплатные билеты на следующий международный конгресс в сентябре 2018 года и на мастер-классы.

Конгресс завершился живой дискуссией, лекторам были заданы многочисленные вопросы, что свидетельствует о важности выбранных тем, интересе к новым методам и

стремлении к профессиональному совершенствованию. Было принято предварительное решение, что 25-26 сентября 2018 года пройдет следующий еще более масштабный в плане международного участия конгресс.

Традиционно в рамках Российско-европейского конгресса проводится преконгресс – семинар «Заболевания слизистой оболочки полости рта у детей» (доц. Страхова С. Ю.) и постконгресс – семинары «Стандартные защитные коронки – актуальный способ восстановления зубов у детей» (асс. Седойкин А. Г., доц. Дроботько Л. Н.) и «Современные эндодонтические технологии в детской стоматологии» (доц. Ковылина О. С. и асс. Васильева Н. Ю.). Все семинары соответствуют требованиям для мероприятий НМО. Семинары, проводимые сотрудниками кафедры детской стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, всегда пользуются большой популярностью и проходят на высоком профессиональном уровне.

Выражаем благодарность за поддержку мероприятий конгресса генеральному партнеру – компании R.O.C.S., серебряным партнерам – компаниям 3M, Abbott, SPLAT, Blend-a-Med-OralB, партнерам — Philips, Biorepair, Alexion.

Материал подготовили
Дроботько Л. Н., Ковылина О. С.