

Отчет

о проведенной VII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Врождённая и наследственная патология головы, лица и шеи у детей: актуальные вопросы комплексного лечения»

(«Колесовские чтения 2022»)

05-08 октября 2022 года в рамках празднования 100-летия образования Московского государственного медико-стоматологического университета им. А. И. Евдокимова, а также 100-летия со дня рождения А.А. Колесова, основателя специальности стоматологии детского возраста, прошла VII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Врождённая и наследственная патология головы, лица и шеи у детей: актуальные вопросы комплексного лечения» («Колесовские чтения 2022»).

Участников Конференции приветствовали Ректор Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, академик РАН, заведующий кафедрой пародонтологии МГМСУ, Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор *Янушевич Олег Олегович*, директор ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ», академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой стоматологии Института стоматологии им. Е.В.Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России, Президент Московской областной Ассоциации стоматологов и челюстно-лицевых хирургов, д.м.н., профессор *Лосев Федор Федорович*, зав. кафедрой детской челюстно-лицевой хирургии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор *Топольницкий Орест Зиновьевич*.

В рамках конференции рассматривались вопросы профилактики, диагностики и современного лечения детей и подростков с врожденной патологией челюстно-лицевой области. С докладами выступили известные научные деятели, челюстно-лицевые хирурги, аспиранты и ординаторы из России, Удмуртской Республики, Республики Татарстан, Республики

Таджикистан, Республики Дагестан, Республики Беларусь, Республики Башкортостан, Кабардино-Балкарской Республики, Чеченской Республики.

Было зарегистрировано 182 врача и кафедральных сотрудников из Москвы, Астрахани, Владимира, Волгограда, Екатеринбурга, Иркутска, Калининграда, Кирова, Краснодара, Новосибирска, Ростова-на-Дону, Самары, Санкт-Петербурга, Челябинска, Ярославля, Нальчика, Уфы, Минска, Махачкалы, Душанбе, Худжанда, Казани, Ижевска, Грозного.

Также конференцию посетили студенты МГМСУ им. А.И. Евдокимова (56 человек), Первого МГМУ им. И.М. Сеченова (24 человека) Медицинского института РУДН (27 человек).

Было заслушано 104 доклада на 9 пленарных заседаниях.

В рамках предконференции 5 октября была проведена лекция и мастер-класс по установке дистракционных аппаратов на обучающих моделях, а также трансляция из операционной - оперировал Зав. Кафедрой детской челюстно-лицевой хирургии МГМСУ, проф., д.м.н., Топольницкий О.З. В конце был проведен «круглый стол» - разбор пациентов и тематические дискуссии с групповой консультацией.

6 октября на первом пленарном заседании были заслушаны доклады о современных реконструктивных операциях челюстно-лицевой области в детском возрасте, о проблемах междисциплинарного подхода к лечению детей с расщелинами верхней губы, альвеолярного отростка, твердого и мягкого нёба, о путях решения проблем с послеоперационными осложнениями, освещены проблемы ЛОР-статуса и состояние микрофлоры ороназофарингеальной области у детей с врожденными расщелинами губы и нёба после оперативного вмешательства.

В докладах второго пленарного заседания были затронуты вопросы фундаментальных разделов диагностики, лечения и реабилитации детей с врожденной расщелиной губы и нёба, а также представлен анализ влияния экологически вредных выбросов на возникновение врожденной патологии.

В докладах третьего пленарного заседания были рассмотрены вопросы современного развития эстетической медицины и повышения требований к эффективности реконструктивного лечения у взрослых больных, ранее перенесших операции по поводу расщелин верхней губы и нёба. Также рассматривались вопросы современной тенденции раннего восстановления строения и функции измененных органов у детей с врожденной патологией челюстно-лицевой области.

Вопросы диагностики, лечения и реабилитации детей с сосудистой патологией челюстно-лицевой области были затронуты на четвертом пленарном заседании. Была представлена современная классификация сосудистых аномалий и редкие клинические наблюдения; представлен опыт терапии младенческих гемангиом селективным бета-адреноблокатором атенолол с плавным титрованием дозировки. В докладах были представлены методы лечения, позволившие улучшить результаты лечения детей с лимфатическими мальформациями путём внедрения новых миниинвазивных способов хирургического лечения и совершенствования методики склеротерапии и опыт лечения инфантильных гемангиом сложной локализации с использованием комбинации селективного бета-блокатора атенолол и лазера на парах меди. Завершал сессию доклад по лечению детей с лимфатическими и лимфовенозными мальформациями в областях головы и шеи, в котором был освещен пункционно-склерозирующий метод с ультразвуковой навигацией.

Первый день конференции завершился концертной программой, которую для всех участников подготовили студенты 1-3 курсов ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Во второй день конференции заседания проходили в двух залах.

На пятом пленарном заседании были затронуты вопросы эффективности Online-консультаций для родителей детей, прооперированных по поводу врожденной расщелины губы и нёба, для обеспечения своевременной коррекционной (логопедической) работы в дистанционных условиях, было

представлено устройство для кормления пациентов с патологией открывания полости рта. Отдельно были представлены доклады о совершенствовании методов лечения пациентов с рубцовыми деформациями верхней губы и альвеолярного отростка после ранее проведенной первичной ринопейлопластики.

На шестом пленарном заседании участники конференции заслушали доклады молодых ученых – аспирантов и ординаторов.

В материалах седьмого пленарного заседания рассматривались методы диагностики и лечения детей с лимфатическими мальформациями головы и шеи, описан метод хирургической коррекции атрезии хоан у детей без использования протекторов длительного ношения для повышения качества жизни ребенка в послеоперационном периоде, рассмотрен вопрос реабилитации детей с врожденной патологией и повреждениями черепно-челюстно-лицевой области. В докладах были также рассмотрены структурные и функциональные нарушения, возникающие во время внутриутробного развития ребенка, которые могут быть выявлены до или после рождения либо в течение жизни. Рассмотрены клинические примеры редких пороков развития.

Второй день завершился «круглым столом», были проведены тематические дискуссии с групповой консультацией.

Третий день конференции. На восьмом пленарном заседании участники смогли узнать об актуальных вопросах лучевой диагностики в определении различных аномалий зубочелюстной системы, правильного и обоснованного применения внутриворотной рентгенографии, ортопантомографии, панорамной рентгенографии, конусно-лучевой компьютерной томографии, МСКТ, МРТ, УЗИ. Слушатели ознакомились с новыми методами диагностики и лечения больных с доброкачественными новообразованиями слюнных желез, детей с лимфатическими мальформациями. Также были рассмотрены вопросы совершенствования методов дистракционного остеогенеза для лечения детей, нуждающихся в ортогнатическом хирургическом лечении.

На девятом пленарном заседании были затронуты вопросы проблемы современного развития эстетической медицины, эффективности оперативных методик, вариабельности представленных алгоритмов диагностики, лечения и реабилитации пациентов с врожденной патологией челюстно-лицевой области. Закрывали сессию доклады о комплексной реабилитации детей со срединными расщелинами лица и о результатах закрытия дефекта нёба с использованием лоскута с языка у детей с врождёнными расщелинами нёба. были разобраны клинические примеры.

Фонд "Звезда Милосердия" презентовал на конференции Информационный портал "Путь к улыбке" для родителей детей с врожденными заболеваниями челюстно-лицевой области. За время конференции были достигнуты договоренности по новым партнерствам, форматам сотрудничества и видам помощи, которую фонд сможет оказать пациентам медучреждений с отделениями челюстно-лицевой хирургии.

В заключительной части конференции были подведены итоги и отмечена хорошая организация в подготовке и проведении научно-практического мероприятия.

Завершилась конференция профессиональной дискуссией, которая развернулась во время круглого стола, где были подведены итоги научно-образовательного мероприятия.