

IV МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ КРАНИО-МАНДИБУЛЯРНОЙ ДИСФУНКЦИИ»

– Доброе утро, ранних принимаете?
– Настолько ранних?
– Да, мы просто с поезда.

Именно таким диалогом началось утро 24 сентября для организаторов и самых ранних участников IV Международной конференции «Функциональные аспекты диагностики и лечения кранио-мандибулярной дисфункции». В это время как раз завершались последние приготовления и делались финальные штрихи в оформлении конференц-зала Клинико-диагностического центра Московского государственного медико-стоматологического университета (МГМСУ) для открытия процедуры регистрации участников конференции.

Идея проведения конференции на данную тематику появилась неспроста – на сегодняшний день существует большое количество диагностических приборов и аппаратов, которые используются в практической деятельности врачей-стоматологов и докторов смежных специальностей. Но до проведения этой конференции все подобные приборы и аппараты рассматривались, обсуждались и использовались обособленно друг от друга, а доктора, применяющие тот или иной аппарат в своей практике, считались приверженцами одного производителя. Но целью IV Международной конференции стало объединение всех разработок (как отечественного, так и зарубежного производителя) для использования их на благо пациента. Красной нитью через всю конференцию прошла идея о том, что аппараты могут быть разными, но все они действуют на одних, нейрофизиологических, принципах биологической системы человека. Сторонниками данного убеждения стали организаторы конференции – ГБОУ ВПО МГМСУ (кафедра госпитальной ортопедической стоматологии под руководством д.м.н., профессора Лебеденко Игоря Юльевича), компания AVOS и Институт биотехнологий и междисциплинарной стоматологии. Все три вышеупомянутых учреждения до конференции 24 и 25 сентября уже принимали участие в разнообразных мероприятиях в качестве организаторов. Но на этот раз они решили объединить свои усилия и не зря: IV Международная конференция «Функциональные аспекты диагностики и лечения кранио-мандибулярной дисфункции» поразила не только панорамным видением проблем в стоматологии и значительной широтой затрагиваемых междисциплинарных аспектов, но и географией участников мероприятия (как просто слушателей, так и лекторов), ведь в конференции приняли участие около 200 человек с разных городов России и стран СНГ. Это лишний раз подтвердило актуальность и необходимость проведения подобных конференций.

Лекторский состав IV Международной конференции был представлен практикующими докторами Центра междисциплинарной стоматологии и неврологии (Москва), сотрудниками кафедр госпитальной ортопедической стоматологии (стоматологический факультет) и ортопедической стоматологии экто- и эндопротезирования ФПДО МГМСУ, представителями компании BioResearch (США) и др. Данное мероприятие стало первой конференцией на территории России, в ходе которой были освещены вопросы взаимосвязи

нарушения сна и проблем зубочелюстной системы, а также были представлены точки зрения двух школ – российской, которую представлял Полуэктов Михаил Гурьевич (доцент кафедры нервных болезней ФППОВ Первого московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова), и американской, которую представил Рон Дин (Американская академия по изучению расстройств сна).

Очевидным является тот факт, что IV Международная конференция собрала в одном зале всех неравнодушных специалистов в области стоматологии и смежных направлений с различным опытом работы. Для них вопросы, связанные с устранением патологии зубов и височно-нижнечелюстного сустава, применение современных передовых методов обследования и диагностики патологии зубочелюстной системы, исследование причинно-следственных связей, анализ функциональных аспектов диагностики и лечения кранио-мандибулярной дисфункции являются не просто словами, а ключевыми аспектами в работе с пациентом. Мы также не можем отрицать и основную идею конференции, заключающуюся в стремлении распробовать и популяризовать знания, интегрированные при тесном междисциплинарном взаимодействии специалистов в области медицины и биотехнологий, которые применяются при лечении пациентов со сложным протезированием и дисфункциональными расстройствами.

Первый день работы конференции открыл своим приветственным словом д.м.н., профессор Лебеденко Игорь Юльевич, проректор по научной работе МГМСУ. Поблагодарив всех за присутствие, он подчеркнул актуальность встречи, важность и сложность поднимаемых сложнейших вопросов, зачастую совершенно новых для стоматологов. Для многих участников конференции ключевыми стали слова профессора Лебеденко И. Ю. о том, что мы не должны разделять диагностическое оборудование на плохое или хорошее, на российское или зарубежное, на более или менее важное, мы не должны стать сектантами, будучи приверженцами того или иного вида аппарата или концепта. Сейчас стоматологи и доктора смежных специальностей должны работать, осознавая, что они находятся в одной упряжке, и вместе развивать научную составляющую каждого концепта или направления ради одной цели – пациента.

Далее в ходе научной программы конференции выступили Роберт Колт (Robert Colt), Рон Дин (Ron Dean), Сойхер Михаил Григорьевич и Котляров Валерий Викторович, Мурашов Михаил Александрович, Маленкина Ольга Александровна, Савельев Василий Владимирович. Во второй день работы конференции эстафету приняли следующие лекторы: Орлова Ольга Ратмировна, Перегудов Алексей Борисович, Полуэктов М. Г., Роберт Колт, Котляров В. В., Мингазова Лениза Рифкатовна, Красавина Диана Александровна и Греггор Славичек (Gregor Slavicek).

Особый резонанс среди аудитории вызвал доклад Котлярова В. В. и Сойхера М. Г., в котором они отразили современные возможности и перспективы синхронного исследования раз-

личными приборами функциональных моделей движения нижней челюсти с целью более глубокого понимания физиологии и патофизиологии жевательной системы. Не меньший интерес у слушателей был вызван и д.м.н., профессором кафедры нервных болезней ФППОВ Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Орловой Ольгой Ратмировной. Она еще раз подняла вопрос о тесной взаимосвязи стоматолога и невролога: был дан анализ нейрофизиологической диагностике сочетанной стоматоневрологической патологии, связанной с гиперактивностью мышц. Это выразило неврологический взгляд на стоматологические проблемы, так как многие неврологические заболевания впервые манифестируются на приеме у врача-стоматолога. Профессор Перегудов Алексей Борисович в своем докладе предложил алгоритм диагностики и работы с пациентом, что является не просто потрясающим результатом тщательной проработки, но и значительным вкладом в каждодневную практику врача-стоматолога. Безусловно, пытливые умы присутствующих на конференции не обделили своим вниманием и доклады по сомнологии.

Как минимум, один момент стал безапелляционно очевидным для всех собравшихся на этой конференции – узкая специализация в стоматологии не решает всех проблем. Патология зубочелюстной системы может быть не только причиной, но и следствием каких-либо нарушений в системе всего организма. Соответственно, необходимо учитывать состояние зубочелюстной системы во взаимосвязи со всем организмом. Пожалуй, именно этот факт может объяснить желание участников конференции посетить и мастер-классы по технологиям, которые проходили в рамках IV Международной конференции на базе Института биотехнологий и междисциплинарной стоматологии (Комсомольский пр-т, д. 32, корп. 2) и на базе кафедры госпитальной ортопедической стоматологии МГМСУ (Вучетича ул., д. 9а).

По окончании научной программы состоялась церемония закрытия конференции, в ходе которой по традиции выступили представители трех учреждений-организаторов: Лебеденко Игорь Юльевич (МГМСУ), Сойхер Михаил Григорьевич (Институт биотехнологий и междисциплинарной стоматологии) и Осипов Андрей Викторович (компания AVOS). Помимо присутствующих, выдержавших сложнейший в информационном плане двухдневный научный марафон, организаторы сказали спасибо компаниям, благодаря которым эта конференция состоялась: двум генеральным спонсорам – AVOS и «Никимед», генеральному информационному спонсору – газете «Стоматология Сегодня», спонсорам – Немецкому стоматологическому центру, стоматологической клинике «Доктор Смайл» (Dr.Smile), компании «Дентал Гард» (Dental Guard). Конференция стала возможной при поддержке Межрегиональной общественной организации специалистов ботулинотерапии, научно-медицинской фирмы «Нейротех», Центра функционального маркетинга «Позитив», информационного портала БОЛЬ и стоматологического портала DentalWorld.



Данная конференция стала IV Международной конференцией по функциональным аспектам диагностики и лечения кранио-мандибулярной дисфункции. Она была содержательной и насыщенной и в теоретическом, и в практическом планах и оставила пищу для размышления на целый год вперед, до следующей, уже V Международной конференции по функциональной диагностике.

**Материал подготовили
Евгения АБЕРИНА
и Галина МАСИС**