

ОРГАНИЗАТОРЫ: Институт биотехнологий и междисциплинарной стоматологии, Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, ЦНИИС и ЧЛХ, Steinbeis-Transfer-Institut. Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry (Штутгарт, Германия); стоматологическая клиника «Новодента».

СПОНСОРЫ: Немецкий стоматологический центр, сеть стоматологических клиник Dental Fantasy, клиника эстетической медицины «Нике Мед», стоматологическая клиника Doctor Smile.

Среди изданий, оказавших информационную поддержку этому мероприятию, была и наша газета «Стоматология Сегодня».

Данное мероприятие – одно из центральных и масштабных в списке, представленном нами в специальном материале этого номера «Панорама междисциплинарных событий в стоматологическом ракурсе» за ноябрь–декабрь 2010 года.

Ключевой задачей Конгресса стало выступлением каждого из участников многопрофильной научной программы, демонстрацией тесной взаимосвязи между системой и организмом в целом, путем междисциплинарного видения углубить мнение коллег-стоматологов в необходимости более тщательного и всестороннего анализа состояния каждого пациента. Нужно было показать, как умение каждого участника комплексной профессиональной команды может помочь пациенту справиться с экстремальной ситуацией, как нарушение механизма на одном из этапов ведет к патологическим явлениям на других этапах.

Завершающая часть Конгресса – демонстрация сложного клинического случая с несколькими ассоциированными функциональными нарушениями. Было показано и обсуждено, как, исходя из результатов объективного референтного обследования комплексного функционального анализа жевательной системы специалисты определяют и обосновывают перечень и последовательность последующих действий, снижая риски вторичных патологий; как при скоординированных действиях хирурга, невролога, терапевта, имплантолога, пародонтолога, ортопеда, ортодонта, зубного техника, остеопата по индивидуально составленному плану осуществляется комплексная реабилитация пациента с функциональной финишной оценкой результата, как достигается долгосрочный результат лечения.

Неудивительно, что столь важная проблемно ориентированная тема обратила на себя внимание стоматологической общественности. Нередко на приеме стоматологи ощущают дефицит знаний, умений диагностировать и лечить заболевания, связанные с бруксизмом, миофасциальным болевым синдромом, дисфункциями и анкилозом ВНЧС, травматическими повреждениями мышечного отростка и с другой сложной клинической симптоматикой. Пациенты, имеющие одну из таких дисфункций с болевым синдромом, многие месяцы и даже годы ходят от одного врача к другому, нередко ошибочно направляясь к терапевтам и невропатологам, а к дисфункциям тем временем присоединяются различные органические изменения, затрудняющие необходимое лечение. Восстановление зубов и окклюзии в соответствии с индивидуальными функциональными, физиологическими и эстетическими требованиями каждого пациента – ключевой элемент междисциплинарного подхода.

Особо отметим высокий потенциал процедурных и организационно-технических составляющих форума. Они могут стать примером того, как, применяя различные форматы выступлений (допустимые сегодня техническими возможностями многих современных конференц-залов), можно противостоять сложным организационно-

бюрократическим препонам.

Привычный формат с компьютерной презентацией или видеороликами, при необходимости – с переводом выступления. Именно так прошли выступления Грегора Славичека (Штутгарт, Германия) – директора Института биотехнологий и междисциплинарной стоматологии (Steinbeis Transfer Institute Biotechnology in Interdisciplinary Dentistry) и отечественных лекторов из Москвы и Санкт-Петербурга.

Видеотрансляция на родном языке лектора проходила, когда у зарубежного докладчика не было возможности принять персональное участие в программе. Тогда он записывал свою лекцию на родном языке, а его доверенное лицо, ученик, научный ассистент переводил ее перед собравшимися в месте проведения научной встречи. Именно так прошла лекция авторитетнейшего профессора Рудольфа Славичека (Вена, Австрия) – хорошо известного в мире, в том числе в России, гнатолога, автора собственной теории окклюзии New Gnathology, педагога и ученого, автора монографии «Жевательный орган. Функции и дисфункции». Его репутация как высокоинтеллектуального эксперта в области распознавания, дифференциации дисфункций черепно-лицевой и жевательной систем, в оценке функционального состояния пациента и выявления причин нарушений, определения возможности проведения лечения базируется на фундаментальных теоретических знаниях и огромном (более 40 лет) практическом опыте. Разработанные им подходы к междисциплинарной стоматологии базируются на трех фундаментальных теоретических работах. Автор одной из них имеет русские корни – это выдающийся бельгийский физик, химик, лауреат Нобелевской премии Илья Пригожин (подробнее – наш специальный материал «Тезисные фрагменты из видеолекции профессора Рудольфа Славичека „Введение в междисциплинарную стоматологию“»).

Безусловно, важно, чтобы переводчики в конференц-зале были профессионалами: на данном форуме это ассистенты, высокопрофессиональные российские врачи-стоматологи Леонид Эндин и Анастасия Салтыкова. Именно так прошли две видеоконференции с участием известных французских ученых, ведущих международных экспертов: профессора Dr. Jean-Daniel Orthlieb (Марсель, Франция) – декана факультета одонтологии, заведующего кафедрой окклюзии и дисфункции стоматогнатической системы стоматологического факультета Средиземноморского университета, президента Французской национальной коллегии окклюзоодонтологии (ФНКОО), члена Европейской академии кра니омандибулярных нарушений (ЕАКМН), президента Международной академии современной междисциплинарной стоматологии (IAAID) и профессора Dr. Amelle Maniere-Ezvan (Ницца, Франция) – декана стоматологического факультета, заведующего кафедрой ортодонтии стоматологического факультета Университета Софии Антиполис, президента коллегии ортодонтов Франции, вице-президента ФНКОО, члена ЕАКМН, члена IAAID. В режиме видеомостов докладчики ответили на вопросы московских слушателей из конференц-зала. (Некоторые российские стоматологи уже знакомы и интересуются журналом, выпускаемым IAAID – Stomatology & Occlusion Medicine. Для заинтересованных отметим, что в 2011 году конференция IAAID пройдет в Португалии).

Кульминацией Конгресса стал брифинг с участием междисциплинарной команды лекторов (практических докторов) в интерактивном дискуссионном формате.

Как оркестру тон и настроение задает дирижер, так и форумам задает тон общения и динамику его ведущий – модератор, представляя докладчиков и содокладчиков, помогая слушателям принимать информацию, задавая висящие в воздухе и мучащие неясностью во-



просы лекторам, руководя дискуссией, акцентируя и обобщая услышанное, а не только следя за регламентом, уровнем шумов и пр. Выбор модератора во многом определяет успех всего дела. Именно таким модератором была Орлова Ольга Ратмировна – д.м.н., профессор кафедры неврологии ФППОВ ГОУ ВПО ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Президент Межрегиональной общественной организации специалистов ботулинотерапии (МООСБТ), член Национального общества расстройств движений, член IAAID, лектор Штайнбайс университета Высшей школы (Берлин, Германия). Ольга Орлова знакома нашим читателям по новостным материалам и публикациям в газете «Стоматология Сегодня» по проблемам неврологии, ее взаимосвязи со стоматологией, согласованному междисциплинарному подходу в лечении пациентов с сочетанными патологиями, главным образом, связанными с различными дисфункциями и их проявлениями в ЧЛЮ, в том числе в виде головных болей, гипертонусов жевательных мышц, приводящих к сильным болевым ощущениям, в виде различной природы нарушений в работе жевательного аппарата.

Стоит отметить и такой факт: на Конгрессе формат модераторства был несколько расширенным, что во многом определялось демократизмом деловой обстановки и многофазностью задач. Именно поэтому как-то не подходят к описанию этого форума слова председатель и сопредседатели, ближе – со-модераторы. На некоторых временных интервалах процессом и интерактивным обсуждением руководили совместно и параллельно представители организаторов – к.м.н., ведущий специалист Института биотехнологий и междисциплинарной стоматологии, главный врач Центра междисциплинарной стоматологии, член IAAID, лектор Штайнбайс университета Высшей школы – Михаил Григорьевич Сойхер и Грегор Славичек.

В конференц-зале, помимо практических врачей высокой категории, врачей с научными степенями, учащихся – аспирантов и ординаторов, собрались многие ведущие врачи отделений клиник, в том числе частных (клиники доктора Чечина – к.м.н. Александр Дмитриевич Чечин; клиники «Новодента» – главный врач Ирина Анатольевна Пасевич; Центра персональной стоматологии Владимира Новикова – к.м.н. Владимир Сергеевич Новиков; клиники «Крафтвей» – заведующий ортопедическим отделением, к.м.н. Сергей Николаевич Супрунов; заведующий кафедрой терапевтической стоматологии МОНКИ, проф. Мамедова Л. А. и др.), кому по статусу положено отвечать за результаты оказанного сотрудниками их коллективов лечение пациентов. Неценимо их интерактивное участие в дискуссионных разделах программы. К великому сожалению, в Конгрессе из-за наложения мероприятий (в Экспоцентре на Красной Пресне в рамках крупнейшего традиционного международного форума – Недели здравоохранения – проходил в этот же день Форум, в котором ЦНИИС и ЧЛХ были организаторами) не приняли участие некоторые высококлассные специалисты. В их числе: челюстно-лицевой хирург высшей категории, профессор Семкин Василий Александрович – заведующий консультационно-реабилитационным отделением, через отделение которого в ЦНИИС и ЧЛХ проходят многие из таких пациентов; профессор Валентина Александровна Хватова – один из авторитетных специалистов и педагогов в области гнатологии в нашей стране, автор книги «Клиническая гнатология». Сферы их профессиональных интересов во многом совпадают с проблемами, находившимися в центре внимания Конгресса, а их личное участие в дискуссиях и оценка услышанного усилили бы обучающую составляющую и значимость этой встречи; способствовали бы успешному внедрению приобретенных знаний в практику.

Участники форума получили презентационный пакет, содержащий полноценную информацию о предстоящей встрече и лекторах, о фирмах – организаторах и спонсорах, их деятельности и предложениях на стоматологическом рынке.

ПРОГРАММА КОНГРЕССА

1. Проф. Рудольф Славичек. Видеолекция «Введение в междисциплинарную стоматологию» (подробнее об этой лекции читайте наш специальный материал «Тезисные фрагменты из видеолекции профессора Рудольфа Славичека „Введение в междисциплинарную стоматологию“»).

2. Проф. Грегор Славичек «Функциональные аспекты нормы и патологии в стоматогнатической системе».

Сегодня развитие междисциплинарной стоматологии в нашей стране происходит на новом витке знаний, накопленных в различных медицинских областях, опирающихся на новые высокотехнологичные диагностические методы, с использованием компьютеризированной техники. Профессиональное совершенствование стоматологов во многом связано с именем Грегора Славичека и Трансферным институтом биотехнологий в междисциплинарной стоматологии, им руководимым (Читайте в «Стоматологии Сегодня» №6/2010 материал об открытии на базе кафедры терапевтической стоматологии ПМГМУ им. И.М. Сеченова, при содействии Института биотехнологий и междисциплинарной стоматологии двухгодичного последипломного обучения на соискание степени master of science под руководством Г. Славичека).

3. Проф. Орлова О. Р., к.м.н. Мингазова Л. Р. «Лицевые боли и гиперкинезы в практике врача-стоматолога. Междисциплинарный подход» («Стоматология Сегодня» №2/2008, статья «Вейновские чтения»; №5/2009, статья «Лечение и профилактика неврологических расстройств с помощью ботулотоксина типа А („Лантокс“) в практике врача-стоматолога» и др.).

4. Dr. Jean-Daniel Orthlieb (Марсель, Франция) «Эволюция стоматогнатической системы».

Тема междисциплинарных аспектов в современной стоматологии была проанализирована через антропологическую призму веков (начиная от танзанийской находки австралопитека афарского из семейства гоминид, живших около 4 млн лет назад); через процессы филогенеза, онтогенеза (включая стадии эмбриона, рождения, роста, изменения в теле организма и смерти); через взаимовлияние окружающей природы и эволюционных процессов в развитии человека и систем его организма; через процессы прямохождения – вертикализации первобытного человека; через индивидуальное развитие организма как совокупности последовательных морфологических, физиологических и биохимических преобразований, а также усвоения и приобретения общественно-исторического опыта. Более подробно лектор остановился на лице как представителе стоматогнатической системы с позиции онто- и морфогенезе (в зависимости от внутриутробных подготовительных условий, влияющих на последующую реализацию оральных моторных функций, обеспечивающих приспособленность к дальнейшей жизни новорожденного); на эволюции клыка, связанной с индивидуальным развитием и поведением живого организма. Внимание было акцентировано на том, что онтогенез стоматогнатической системы взаимосвязан с центральной нервной системой, с иммунной системой, развитием спины и постурной мускулатуры. Подчеркнута взаимосвязь с физиологической (душевной) и социальной компетенциями; на приведенном видеоматериале показано, что функции и дисфункции связаны с формой.

5. Проф. Armelle Maniere-Ezvan. «Оклюзионные концепции в ортодонтическом лечении».

6. К.м.н. Сойхер М. Г., к.м.н. Котляров В. В. «Синхронизация биомеханических моделей движения нижней челюсти с биоэлектрической активностью жевательных мышц».

В контексте междисциплинарного сотрудничества с неврологами и другими специа-

листами в представленном докладе нашла отражение связь жевания и памяти – стоматогнатической системы и мозговой деятельности.

Из доклада: «Кора головного мозга способна определять и планировать движения, давать им импульс, осуществлять двигательный контроль, посредством обратной связи, используя биоэлектрическую активность, возникающую в сокращающейся мышце (изучение электронейромиограмм). Главный вопрос – „как передается информация?“ Жизнь – это скорость и направление химических реакций».

В докладе были продемонстрированы такие исследовательские аспекты, как результаты проведения измерений биоэлектрической активности мышц и нервных структур; данные о системах биологической обратной связи, психофизиологических тренингах и возможности коррекции разнообразных функциональных расстройств при широком спектре заболеваний нервной, опорно-двигательной и сердечно-сосудистой систем организма, а также при психоэмоциональных расстройствах.

(См. также статью «Interdisciplinary Dentistry Consensus Conference – междисциплинарная стоматологическая консенсусная конференция...» в газете «Стоматология Сегодня» №1/2009 и др. материалы с участием Сойхера М. Г.).

7. К.м.н. Красавина Д. А., к.м.н. Статовская Е. Е. «Применение функционального анализа при лечении стоматологических больных с патологией опорно-двигательного аппарата».

В центре доклада была тема постурологии – мультидисциплинарной науки, изучающей особенности пространственного положения тела в норме и патологии, непосредственно связанной со стоматологией, гастроэнтерологией, кардиологией, офтальмологией, косметологией. Постура и окклюзия – вершина айсберга органических ортопедических аспектов. Было подчеркнуто, что планирование лечения по контролируемой и предсказуемой манере – это тщательное обследование, правильная диагностика и междисциплинарное видение. В комплекс лечебных мероприятий для устранения зубочелюстных деформаций должно быть включено функциональное воздействие на опорно-двигательный аппарат: мануальные способы коррекции мягких тканей и суставов позвоночника, таза, нижних конечностей, специфические техники на структурах черепа и др.

8. Д.м.н. Орлова О. Р., к.м.н. Чечин А. Д., к.м.н. Чукумов Р. М., к.м.н. Мингазова Л. Р., к.м.н. Сойхер М. Г., Столбовая И. В. Клинический разбор с участием междисциплинарной команды: челюстно-лицевой хирург, невролог, ортопед, ортодонт, остеопат. «Практика и теория взаимодействия». Брифинг-дискуссия.

Из оценки врачей, побывавших на этом междисциплинарном мероприятии: «Значимость проведенного Конгресса очень высока, заставляет задуматься, переосмыслить и оценить широту собственного видения задач на практическом приеме пациента, особенно в сложных ситуациях; заставляет задуматься о создании коллегии из смежных узких специалистов внутри своего стоматологического коллектива, а также о привлечении специалистов других медицинских профилей извне. В этом отношении велика навигационная роль этой встречи, знакомство с авторитетными специалистами – настоящими экспертами своей области».

Благодарим организаторов – Сойхер М. И. и Сойхер М. Г. за любезное приглашение принять участие в этом интереснейшем мероприятии.

**Материал подготовила
Галина МАСИС**

МОСКВА, КОМСОМОЛЬСКИЙ ПР-Т 32, КОРП. 2,
ЦЕНТР МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЙ СТОМАТОЛОГИИ
Тел. 8 (495) 223-54-05
www.biointerdent.ru
info@biointerdent.ru