

Программа конференции

Научно-практический Симпозиум «Заболевания тканей пародонта у пациентов с сахарным диабетом»

в рамках III Международной научно-практической конференции «Междисциплинарный подход к диагностике, лечению и профилактике заболеваний тканей пародонта у пациентов с сахарным диабетом»

Санкт-Петербург, Россия

15 октября 2020 г.

ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский медико-социальный институт»

Международная академия наук экологии, безопасности человека и природы, научная секция
«Окружающая среда и здоровье населения»

Ассоциация по изучению нейроиммуноэндокринологии

Научно-образовательная часть программы:

Программный и научный комитет

Руководитель Программного комитета: Иорданишвили Андрей Константинович – д.м.н., профессор кафедры клинической стоматологии ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский медико-социальный институт»

Члены программного комитета:

Б.И. Шулутко – Ректор Санкт-Петербургского медико-социального института, заслуженный деятель науки РФ, профессор, д.м.н.

В.Х. Хавинсон – д.м.н., профессор, директор Санкт-Петербургского института биорегуляции и геронтологии, член-корреспондент РАН, заслуженный деятель науки РФ

Д.Ю. Мадай – д.м.н., профессор, выполняющий лечебную работу с возложенными обязанностями заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии СПб ГУ

М.А. Окунев – к.м.н., главный врач СПб ГБУЗ «Стоматологической поликлинике №29»

И.М. Пономарев - Начальник Отдела здравоохранения Фрунзенского района Санкт-Петербурга

Н.А. Удальцова – к.м.н., доцент, доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии СПб ГУ, начальник организационно-методического отдела СПб ГБУЗ «Стоматологической поликлинике №29»

Е.А. Хромова – к.м.н., доцент кафедры терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова

Целевая аудитория: Специалисты, имеющие сертификаты по следующим специальностям: «Стоматология терапевтическая», «Стоматология хирургическая», «Стоматология общей практики», «Стоматология ортопедическая», «Организация здравоохранения и общественное здоровье»

Количество участников: 250 человек

Формат проведения мероприятия: аудиторный

Количество учебных часов: 6 академических часов

Официальный сайт конференции:

Ссылка на анонс конференции: <https://anr.science/stoma200420/>

Ссылка на программу конференции: <https://anr.science/stoma200420.pdf>

Ожидаемые образовательные результаты: По итогам участия в учебном мероприятии слушатели ознакомятся с современными взглядами на особенности течения кариеса, кандидозного хейлита, поражений пародонта, травм и гнойно-воспалительных процессов черепно-лицевого отдела у пациентов с сахарным диабетом, а также с актуальными на сегодняшний день диагностическими подходами и тактиками ведения этих больных. Врачи смогут самостоятельно правильно выбирать подходящие алгоритмы диагностики и лечения, будут корректно интерпретировать полученные результаты обследования и использовать их для выбора оптимальной терапии и оценки результатов лечения пациентов с вышеуказанными стоматологическими заболеваниями при нарушениях углеводного обмена. Кроме того, в рамках конференции будут также обсуждаться общие вопросы организации стоматологической помощи населению, в связи с чем полученные знания помогут врачам-специалистам (стоматологам терапевтам, стоматологам хирургам, стоматологам общей

практики, стоматологам ортопедам, специалистам в области организации здравоохранения и общественного здоровья) грамотно и своевременно обеспечивать профилактический и лечебно-диагностический процесс в соответствии с возможностями медицинской службы РФ.

Программа конференции

15 октября 2020 г.

09:00-10:00 Регистрация

10:00-10:15 Приветственное слово и открытие конференции:

Шулутко Борис Ильич – д.м.н., профессор, ректор Санкт-Петербургского медико-социального института, заслуженный деятель науки РФ

Хавинсон Владимир Хацкелевич -д.м.н., профессор, директор Санкт-Петербургского института биорегуляции и геронтологии, член-корреспондент РАН, заслуженный деятель науки РФ

Мадай Дмитрий Юрьевич – д.м.н., профессор, выполняющий лечебную работу, с возложенными обязанностями заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии СПб ГУ

Удальцова Наталья Александровна - к.м.н., доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии СПбГУ, заместитель главного врача по орг.-метод. работе СПб ГБУЗ «СП №29»

10.15 -10.45 Доклад Влияние пробиотиков на состояние секреторного иммунитета слюны у больных с сахарным диабетом 2 типа

Докладчик: Михаил Евгеньевич Малышев – д.б.н., профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Санкт-Петербургского государственного университета, заведующий иммунологической лабораторией Санкт-Петербургского Научно-исследовательского института им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: Изучено влияние применения пробиотиков на состояние мукозального иммунитета больных с сахарным диабетом 2 типа. Оценка полученных результатов проводилась на основании иммунологических показателей слюны пациентов, страдающих СД 2 типа с хроническим пародонтитом средней тяжести до и после приёма пробиотиков. На фоне терапии в слюнной жидкости пациентов отмечено снижение концентрации провоспалительных цитокинов IL-1 β , TNF α и IL-8 при одновременном повышении противовоспалительного цитокина IL-10. Также отмечено усиление местного иммунитета слизистых, проявляющееся в повышении синтеза секреторного иммуноглобулина А.

Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики) с учетом полученных знаний смогут подбирать оптимальные схемы лечения пародонтита в зависимости состояния секреторного иммунитета слюны при сахарном диабете 2 типа.

10.45-11.05 Доклад Сахарный диабет как системное сосудистое заболевание

Докладчик: Борис Ильич Шулутко - д.м.н., профессор, ректор Санкт-Петербургского медико-социального института, заслуженный деятель науки РФ, Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: В докладе представляется, что сахарный диабет патогенетически можно рассматривать как системное заболевание, обусловленное поражением сосудов практически всех калибров, нарушением не только углеводного, но и

других видов обмена. В большинстве исследований, посвященных лечению диабета, акцент делается на установление гликемического контроля. Статистика успешного лечения впечатляюща, однако сохраняющаяся высокая смертность диктует необходимость дифференцированной «индивидуальной» стратегии лечения таких больных. В данном случае делается акцент на «сосудистую» терапию, направленную на нормализацию дислипидемии, снижение артериального давления, восстановление нормальных показателей реологии и свертывания. Будет обсуждаться роль врача-стоматолога в ранней диагностике сахарного диабета 2 типа.

Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики) ознакомятся с особенностями течения диабетических ангиопатий в том числе в стоматологической практике, актуальными схемами диагностики и ведения сосудистых поражений пациентов с сахарным диабетом, смогут их самостоятельно использовать в клинической практике.

11.05 -11.15 Дискуссия

11.15-11.30 Доклад Диспансеризация, как метод повышения эффективности стоматологической реабилитации пациентов с сахарным диабетом 2 типа

Докладчик: Слама Микаэль – к.м.н., врач-стоматолог-хирург, Центральная больница, Ваас, Финляндия

Аннотация: Докладчик расскажет о результатах оценки состояния тканей пародонта и слизистой оболочки полости рта взрослых людей, страдающих сахарным диабетом 2 типа, в том числе при их нахождении на динамическом наблюдении у врача-стоматолога в условиях внештатного Центра по обслуживанию пациентов.

Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики) с учетом полученных знаний смогут подбирать оптимальные схемы профилактики, лечения и реабилитации в зависимости от имеющейся стоматологической патологии у пациентов с сахарным диабетом 2 типа.

11.30 -11.40 Дискуссия

11.40-12.05 Доклад Использование пептидных биорегуляторов в комплексном лечении стоматологических заболеваний

Докладчик: Владимир Хацкелевич Хавинсон – д.м.н., профессор, директор Института биорегуляции и геронтологии, член-корреспондент РАН, заслуженный деятель науки РФ, Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: В докладе представлены данные по применению пептидных биорегуляторов клеточного гомеостаза и защитных функций организма при различных стоматологических заболеваниях и патологии органов и тканей челюстно-лицевой области. Рассмотрены вопросы, связанные с иммунофармакологическим действием и эффективностью клинического применения природных и синтетических пептидных тимомиметиков и пептидных биорегуляторов из хрящевой и других тканей при травматических, воспалительных, дистрофических, онкологических процессах тканей полости рта и челюстно-

лицевой области. Особое внимание уделено их использованию в комплексном лечении стоматологических заболеваниях у лиц пожилого и старческого возраста.

Ожидаемый образовательный результат: стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики ознакомятся с возможностями применения пептидных регуляторов и тимомиметиков в стоматологической практике, смогут подбирать оптимальные схемы ведения больных с воспалительными, дистрофическими, онкологическими поражениями полости рта и челюстно-лицевой области в том числе в у возрастных пациентов.

12:05-13:00 Перерыв (Кофе-Брейк)

13.00 – 13.25 Доклад Современная хирургическая тактика лечения и реабилитации раненных и пострадавших с черепно-лицевыми травмами и инсулиннезависимым сахарным диабетом

Докладчик: Дмитрий Юрьевич Мадай – д.м.н., профессор, выполняющий лечебную работу с возложением выполнения обязанностей заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии СПбГУ. Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: В докладе описывается значимость краниометрического исследования при хирургической тактике лечения у пациентов с сахарным диабетом, позволяющая определять показания для выполнения РТ при «пограничных» значениях шкал ВПХ-П (МТ) и ВПХ-СС пострадавшим с СЧЛТ.

Ожидаемый образовательный результат: стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики ознакомятся с возможностями и объемами хирургического лечения у пациентов с черепно-лицевыми травмами при сахарном диабете 2 типа в зависимости от краниометрических показателей, смогут подбирать оптимальные схемы ведения и реабилитации этих больных

13.25-13.45 Доклад Особенности ротовой жидкости у пациентов с сахарным диабетом II типа

Докладчик: Антонова Ирина Николаевна – д.м.н. профессор, заведующий кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний, директор НИИ стоматологии и ЧЛХ, Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: В докладе будет представлено современное состояние вопроса согласно данным литературы последних лет, освещены результаты собственных разработок по неинвазивной диагностике стоматологической патологии у пациентов с сахарным диабетом II типа.

Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики) с учетом полученных знаний смогут подбирать оптимальные неинвазивные схемы диагностики стоматологической патологии у пациентов сахарным диабетом 2 типа.

13.45 -13.55 Дискуссия

13.55-14.25 Доклад Кариес корня зуба: особенности лечения кариеса корня с учетом морфологических изменений цемента и дентина

Докладчик: Сергей Юрьевич Тытюк – к.м.н., доцент, доцент кафедры клинической стоматологии Санкт-Петербургского медико-социального института, Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: В докладе рассмотрены вопросы лечения, а также возрастные и половые особенности встречаемости кариеса корня зуба и клинического течения этой патологии с учетом морфологических изменений твердых тканей зуба.

Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики) с учетом полученных знаний смогут подбирать оптимальные схемы лечения кариеса корня зуба в зависимости от пола и возраста пациента и морфологических изменений цемента и дентина

14.25 – 14.45 Доклад Опыт проведения онкоскрининга на базе амбулаторно-поликлинического приема

Докладчик: Хромова Елена Алексеевна - к.м.н., доцент, кафедра стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: В докладе содержатся новые диагностические подходы для исключения онкологического процесса полости рта у пациентов с заболеваниями пародонта и СД II типа.

Ожидаемый образовательный результат: стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики ознакомятся с современными возможностями выявления онкологического поражения полости рта при сахарном диабете 2 типа, смогут подбирать оптимальные диагностические и лечебные схемы ведения этих больных

14.45 -14.55 Дискуссия

14.55-15.15 Доклад Диагностика наиболее часто встречающихся форм хейлитов у пациентов с сахарным диабетом II типа

Докладчик: Кулик Инга Владимировна – к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: В докладе отражены новые подходы к диагностике и лечению атрофической формы кандидоза у пациентов с СД II типа.

Ожидаемый образовательный результат: стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики ознакомятся с современными возможностями выявления кандидозного хейлита при сахарном диабете 2 типа, смогут подбирать оптимальные диагностические и лечебные схемы ведения этих больных

15.15 -15.25 Дискуссия

15.25-15.45 Доклад Медицинское освидетельствование при зубочелюстных аномалиях прикуса

Докладчик: Солдатова Людмила Николаевна - д.м.н., доцент, профессор кафедры клинической стоматологии Санкт-Петербургского медико-социального института, Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: В докладе указывается, что важнейшей составляющей в подготовке офицеров и рядового состава Вооруженных Сил Российской Федерации является состояние их здоровья, в том числе стоматологического. Подчеркивается, что согласно Федеральному закону от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности военной службе», граждане, поступающие на военную службу по призыву, а также в военные образовательные организации, должны соответствовать требованиям, установленным для граждан, поступающих на военную службу по призыву или контракту, в том числе по состоянию их здоровья. Обсуждается порядок организации и проведения медицинского освидетельствования указанных граждан, который определяется Положением о военно-врачебной экспертизе от 4 июля 2013 года № 565. При этом подчеркивается, что в настоящее время ортодонтическая помощь в Вооруженных силах Российской Федерации практически не оказывается, ввиду отсутствия специалистов.

Ожидаемый образовательный результат: стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики, врачи со специализацией «Организация здравоохранения и общественное здоровье» ознакомятся с порядком проведения медицинского стоматологического освидетельствования граждан РФ, поступающих на военную службу по призыву, смогут своевременно осуществлять выявление и лечение этих пациентов в соответствии с возможностями медицинской службы РФ.

15.45 -15.55 Дискуссия

15.55 – 16.25 Доклад Маркеры тяжести течения красного плоского лишая слизистой оболочки рта.

Докладчик: Сурдина Элина Давидовна – к.м.н., доцент, кафедра стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия

Аннотация: В докладе описываются впервые применяемые методы для установления изменений в спектре СЖК у больных КПЛ СОР в отношении трех жирных кислот. Разработанные индексы СЖК можно использовать не только для раннего выявления риска развития и прогнозирования течения КПЛ СОР, но и для профилактики осложненных форм заболевания путем комплексного лечения гепатобилиарной патологии и нарушений липидного обмена.

Ожидаемый образовательный результат: стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики ознакомятся с современными возможностями выявления и терапии красного плоского лишая слизистой оболочки полости рта, смогут самостоятельно подбирать оптимальные диагностические и лечебные схемы ведения этих больных в зависимости от течения заболевания

16.25-17.00 Доклад Оценка качества медицинской помощи – важное направление деятельности медицинского учреждения

Докладчик: Девид Эберхард - д.м.н., старший врач отделения неотложной психиатрии больницы Святого Георгия, врач-психиатр. Стокгольм. Швеция.

Аннотация: В докладе рассматриваются вопросы по организации и выполнению работы, связанной с качеством и безопасностью медицинской деятельности медицинского лечебного учреждения в современных условиях. Особое внимание уделено внутреннему контролю качества по различным направлениям деятельности лечебно-профилактического учреждения, а также мероприятиям по устранению выявленных недостатков медицинской деятельности, связанных с лечением и реабилитацией пациентов, страдающих сахарным диабетом 2 типа.

Ожидаемый образовательный результат: стоматологи-терапевты, стоматологи-хирурги, стоматологи-ортопеды, стоматологи общей практики, врачи со специализацией «Организация здравоохранения и общественное здоровье» с учетом полученных знаний смогут своевременно осуществлять качественную медицинскую помощь пациентам с различной патологией, в частности, при сахарном диабете с акцентом на современные требования.

17.00 -17.15 Дискуссия

Аккредитация: Заявка по учебному мероприятию представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО на соответствие установленным требованиям

Докладчики

Малышев Михаил Евгеньевич – д.б.н., профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Санкт-Петербургского государственного университета, заведующий иммунологической лабораторией Санкт-Петербургского Научно-исследовательского института им. И.И. Джанелидзе. Количество публикаций по теме лекции - 5, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 35. Действующий сертификат специалиста.

Шулутко Борис Ильич - д.м.н., профессор, ректор Санкт-Петербургского медико-социального института, заслуженный деятель науки РФ. Количество публикаций по теме лекции - 9, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 25. Действующий сертификат специалиста.

Слама Микаэль – к.м.н., врач-стоматолог-хирург, Центральная больница, Ваас, Финляндия. Количество публикаций по теме лекции - 4, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 15. Лицензия на лечебную деятельность.

Хавинсон Владимир Хацкелевич– д.м.н., профессор, директор Института биорегуляции и геронтологии, член-корреспондент РАН, заслуженный деятель науки РФ. Количество публикаций по теме лекции - 6, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 24. Действующий сертификат специалиста.

Дмитрий Юрьевич Мадай – д.м.н., профессор, выполняющий лечебную работу, с возложением выполнения обязанностей заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии СПбГУ. Количество публикаций по теме лекции - 4, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 35. Действующий сертификат специалиста.

Антонова Ирина Николаевна – д.м.н. профессор, заведующий кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний, директор НИИ стоматологии и ЧЛХ. Количество публикаций по теме лекции - 4, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 35. Действующий сертификат специалиста.

Тытюк Сергей Юрьевич – к.м.н., доцент, доцент кафедры клинической стоматологии Санкт-Петербургского медико-социального института. Количество публикаций по теме лекции - 3, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 9. Действующий сертификат специалиста.

Хромова Елена Алексеевна - к.м.н., доцент, кафедра стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова. Количество публикаций по теме лекции №1 - 8, № 2 – 4, количество лекций, прочитанных по теме доклада №1 – 16, №2 - 7. Действующий сертификат специалиста.

Кулик Инга Владимировна – к.м.н., доцент, кафедра стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова. Количество публикаций по теме лекции - 4, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 12. Действующий сертификат специалиста.

Солдатова Людмила Николаевна - д.м.н., профессор кафедры клинической стоматологии Санкт-Петербургского медико-социального института. Количество

публикаций по теме лекции -5, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 35. Действующий сертификат специалиста.

Сурдина Элина Давидовна – к.м.н., доцент, кафедра стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова. Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 7. Действующий сертификат специалиста.

Девид Эберхард - д.м.н., старший врач отделения неотложной психиатрии больницы Святого Георгия, врач-психиатр. Количество публикаций по теме лекции - 5, количество лекций, прочитанных по теме доклада –45. Лицензия на медицинскую деятельность

Мансуров Ильдар Риялович - главный врач СПбГБУЗ "Городская поликлиника N104". Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада –15.

Леонова Елена Васильевна - к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова. Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада –15.

Шенгелия Ерасто Вахтангович - к.м.н., заведующий отделением хирургической стоматологии ГАУЗ СП 65 ДЗМ, Врач - хирург стоматолог, имплантолог, ортопед. Количество публикаций по теме лекции - 3, количество лекций, прочитанных по теме доклада –9.

Каршиев Хуррам – к.м.н., заведующий отделением челюстно-лицевой хирургии городской больницы №7. Врач челюстно-лицевой хирург. Ташкент. Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада –7.
Гордеева Вера Анатольевна – к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова. Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада –12.

Организационная часть программы:

Организаторы:

ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский медико-социальный институт»

Международная академия наук экологии, безопасности человека и природы, научная секция «Окружающая среда и здоровье населения»

Ассоциация по изучению нейроиммуноэндокринологии

Место проведения конференции: г. Санкт-Петербург ул. Будапештская 69 корп.1, СПб ГБУЗ «Стоматологическая поликлиника №29»

Организационный комитет:

к.м.н., врач-эпидемиолог Сопрун Лидия Александровна,

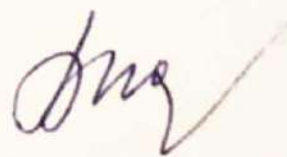
Тел.: +7-911-829-89-94

lidas7@yandex.ru

Руководитель Программного комитета,

д.м.н., профессор кафедры клинической стоматологии

ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский медико-социальный институт»



А.К. Иорданишвили