

V Анестезиологический научно-образовательный Форум

«Невские мосты»

Дата и место проведения Форума:

23 ноября 2019 года.

Конгрессный Центр «ПетроКонгресс» (197110, Санкт-Петербург, ул. Лодейнопольская, д. 5)

Организаторы:

- ♦ Ассоциация анестезиологов-реаниматологов
- ♦ Ассоциация онкологов Северо-западного Федерального округа
- ♦ РОО «Научно-практическое общество анестезиологов-реаниматологов Санкт-Петербурга»
- ♦ ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н. Н. Петрова» Минздрава России
- ♦ ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П.Павлова Минздрава России
- ♦ ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России
- ♦ АНО «Содружество профессионального содействия врачам Северо-Запада»

Научный комитет:

Сопредседатели:

Беляев Алексей Михайлович

д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России, заведующий кафедрой онкологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России

Полушкин Юрий Сергеевич

д.м.н., профессор, академик РАН, проректор по научной работе, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии, директор Центра анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России

Глущенко Владимир Анатольевич

д.м.н., профессор, заведующий научным отделением анестезиологии, реаниматологии и алгологии, зам. главного врача по анестезиологии и реанимации ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

Программный комитет:

Руководитель программного комитета:

Глущенко Владимир Анатольевич

д.м.н., профессор, заведующий научным отделением анестезиологии, реаниматологии и алгологии, зам. главного врача по анестезиологии и реанимации ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

Члены программного комитета:

Александрович Юрий Станиславович

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неотложной педиатрии ФП и ДПО ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России

Баутин Андрей Евгеньевич

д.м.н., заведующий научно-исследовательской лабораторией анестезиологии и реаниматологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России

Гаврилова Елена Геннадьевна

к.м.н., зав. отделением реанимации, доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России

Ковалев Михаил Генрихович

к.м.н., доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России

Розенгард Сергей Аркадьевич

к.м.н., зав. отделением анестезиологии и реанимации ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России

Семиголовский Никита Юрьевич

д.м.н., профессор, зав. отделением реанимации и интенсивной терапии клинической больницы №122 ФМБА РФ

Храпов Кирилл Николаевич

д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии, руководитель отдела анестезиологии Центра анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России

Шлык Ирина Владимировна

д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии, руководитель отдела реаниматологии Центра анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России

Цель Форума: Повышение профессиональной квалификации врачей анестезиологов-реаниматологов, демонстрация современных методов анестезиологического обеспечения и интенсивной терапии критических состояний, формирование творческого содружества специалистов в области анестезиологии и интенсивной терапии.

Ожидаемые результаты:

Участники форума усовершенствуют свои знания в таких областях как:

- Законы и нормативные акты Российской Федерации, регламентирующие организацию оказания анестезиологической и реанимационной помощи
- Принципы организации анестезиологической и реанимационной службы
- Современные принципы анестезиологического обеспечения
- Современные методы интенсивной терапии критических состояний
- Основы эфферентной терапии при критических состояниях
- Диагностика критических состояний у пациентов
- Проведение оценки тяжести состояния пациента, находящегося в критическом состоянии
- Проведение респираторной поддержки при критических состояниях с учетом анатомо-физиологических особенностей пациентов
- Проведение гемодинамической поддержки при критических состояниях
- Проведение заместительной почечной терапии

Холл Конгресс-центра, 1 этаж

8:30-9:30 Регистрация участников, знакомство с работой Выставки

Зал "Санкт-Петербург", 1 этаж

09.30-10.00 Открытие конференции

10.00-10.40 «Аnestезия у пациентов высокой степени риска» является вводной, содержит разбор критериев оценки функционального состояния органов и систем, у пациентов высокой степени риска, факторов риска, клинический отбор на поликлиническом этапе, принципы подготовки пациентов с высокой степенью риска, требования к анестезиологической защите пациента, методы профилактики осложнений после анестезии, оценка методик анестезии, с примерами разбора клинических случаев. *Глущенко Владимир Анатольевич* - д.м.н., профессор, заведующий научным отделением анестезиологии, реаниматологии и алгологии, зам. главного врача по анестезиологии и реанимации ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России.

Основные научные направления лектора: повышение безопасности проведения анестезии у пациентов с высокой степенью риска; оптимизация выполнения нейроаксиальных блокад. Автор более 180 научных публикаций.

10.40-11.20 «Вопросы функциональной операбельности в некардиальной хирургии» содержит разбор проблематики оценки тяжести хирургического вмешательства, оценки функциональных резервов пациента, предоперационной подготовке пациента, понятия операбельности и резектабельности на примере торакальной хирургии и хирургии пищевода.

Ковалев Михаил Генрихович – к.м.н., доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России.

Участник многих отечественных и международных конгрессов, съездов, научно-практических конференций; автор и соавтор более 150 научных работ, глав в монографиях, руководствах и методических пособиях. Им разработаны и внедрены новые методики и подходы анестезиологического обеспечения при внутрипросветных эндоскопических вмешательствах и при резекциях трахеи, а также современные принципы функциональной операбельности в торакальной хирургии.

11.20-12.00 «Современная стратегия повышения безопасности пациентов с сопутствующими заболеваниями сердечно-сосудистой системы при некардиохирургических операциях»

представляет различные варианты по медикаментозной коррекции в периоперационном периоде в зависимости от сопутствующей патологии и факторов риска, оценка различных факторов операционно-анестезиологического риска, содержит современные рекомендации по ведению пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, методы выбора анестезии в интраоперационном периоде и принципы интенсивной терапии в ближайшем послеоперационном периоде.

Баутин Андрей Евгеньевич - д.м.н., заведующий научно-исследовательской лабораторией анестезиологии и реаниматологии ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

Основное научное направление автора посвящено вопросам кардиопротекции, фармакологическому и дистантному ишемическому прекондиционированию. Первым в России использовал препарат экзогенного сурфактанта (сурфактант-БЛ) для лечения ОРДС после вмешательств на сердце и аорте. Автор 320 печатных работ, в том числе 59 журнальных статей и пяти монографий.

12.00-12.10 Перерыв

12.10-12.50 «О фибрилляции предсердий для анестезиолога: новое в лечении и профилактике осложнений»

позволяет понять причины осложнений при фибрилляции предсердий, содержит клинические рекомендации по проведению электрофизиологических исследований и ведению пациентов, основные цели терапии и профилактики, катетерной абляции и применению имплантированных антиаритмических устройств, окклюдеры ушка левого предсердия, расширение использования новых оральных антикоагулянтов.

Семиголовский Никита Юрьевич – д.м.н., профессор, зав. отделением реанимации и интенсивной терапии клинической больницы №122 ФМБА РФ.

Автор более 600 научных работ и 3 монографий (в соавторстве), посвященные проблемам анестезиологии-реаниматологии, кардиологии, рентгенангиохирургии, геронтологии и клинической фармакологии. Научные интересы: интенсивная терапия и реанимация при критических состояниях в терапии, кардиологии, неврологии, эндокринологии, гериатрии, онкологии.

12.50-13.30 «Особенности предоперационной подготовки в педиатрической анестезиологии»

представляет собой особенности предоперационной подготовки и ведение анестезии у детей, схемы премедикации, особенности применения препаратов в педиатрической анестезиологической практике, возрастные особенности.

Александрович Юрий Станиславович - профессор, д.м.н., заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неотложной педиатрии ФП и ДПО ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России. При его участии в практическую деятельность педиатрических ОАРИТ были внедрены такие методы оценки функционального состояния центральной нервной и сердечно-сосудистой систем, как

мониторинг внутричерепного давления, церебральная оксиметрия, анализ кислородного статуса и др. По приоритетным направлениям научной деятельности им опубликовано более 300 научных работ и 10 монографий. Под его руководством защищено 18 кандидатских и 2 докторские диссертации.

13.30-14.30 Перерыв. Ланч.

14.30-15.10 «Альтернативные методы интубации трахеи» с учетом показаний и противопоказаний для использования различных видов видеоларингоскопов, ригидных стилетов и гибкой фибропротики. Анализ ошибок на этапе освоения различных методик на основе собственного опыта. Практические рекомендации для повышения безопасности и эффективности альтернативных техник, включая клинические ситуации "трудные дыхательные пути"

Зайцев Андрей Юрьевич - д.м.н. зав. отделением АиР ФГБНУ "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского".

Автор более 120 печатных работ, 3-х патентов РФ, докладов и сообщений на российских и зарубежных съездах и конференциях. Соавтор монографии по теме трудные дыхательные пути.

15.10-15.50 «Профилактика аспирационного синдрома при использовании надгортанных устройств» производится анализ современных данных по данной теме, излагаются результаты собственных исследований. Рассматриваются практические рекомендации, показания и противопоказания с целью повышения безопасности при применении надгортанных устройств, с учетом ситуации "трудные дыхательные пути"

Долбнева Елена Львовна – ст. научный сотрудник отделения АиР ФГБНУ "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского".

Автор более 150 печатных работ, 2-х патентов РФ, докладов и сообщений на российских и зарубежных конференциях, номинант 4 Европейского конгресса EAMS в 2017 г за лучший доклад (Берлин). Соавтор многих монографий по теме трудные дыхательные пути.

15.50-16.30 «Осложнения в анестезиологии» представлена классификация различных осложнений, встречающихся в анестезиологической практике, с разбором различных клинических ситуаций, предложены возможные варианты повышения мер безопасности при проведении анестезии.

Гаврилова Елена Геннадьевна – к.м.н., зав. отделением реанимации, доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России.

Стаж работы по специальности более 20 лет. Основные научные труды связаны с оптимизацией проведения анестезии у пациентов с высокой степенью риска и решение вопросов повышения качества и безопасности оказываемой анестезиолого-реанимационной помощи.

16.30-17.00 Дискуссия, закрытие Форума

Зал "Нева" 2 этаж

10.00-10.40 «Тяжелая внебольничная пневмония: алгоритм антибактериальной терапии»

Фесенко Оксана Вадимовна – д.м.н., профессор кафедры пульмонологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

Стаж научно-практической деятельности лектора более 25 лет. Сфера научно-практических интересов: внебольничная пневмония и ее осложнения, лечение и профилактика пульмонологических заболеваний, ОРВИ. Автор более 100 научных публикаций.

10.40-11.20 «Контроль инфекционных осложнений – новые возможности»

Голощапов Олег Валерьевич – зав. ОРИТ НИИ детской гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой, ассистент кафедры анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России. Стаж научно-практической деятельности более 25 лет.

Основное направление научной деятельности: антибиотикопрофилактика инфекционных осложнений, в частности у пациентов со сниженной иммунорезистентностью и проведение антибиотикотерапии у пациентов с тяжелыми формами бактериальной инфекции.

11.20-12.00 «Современные подходы к лечению кровопотери» представляет собой обзор современных различных подходов к лечению кровопотери, тактику инфузионно-трансфузионной терапии при лечении острой и хронической кровопотери.

Полушкин Юрий Сергеевич профессор, д.м.н., академик РАН, проректор по научной работе, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии, руководитель научно-клинического центра анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России. Специалист в области анестезии и интенсивной терапии при тяжелой механической, огнестрельной и ожоговой травме, при острой и плановой хирургической патологии. Автор более 300 научных работ, в том числе 4 монографий, 4 книг, 9 руководств, 6 учебников и 9 учебно-методических пособий в области медицины критических состояний. Главный редактор нескольких медицинских журналов.

12.00-12.10 Перерыв

12.10-12.50 «Клиническая информативность мониторинга концентрации прокальцитонина в отделении интенсивной терапии» дана оценка информативности различных маркеров сепсиса, приведена интерпретация результатов измерения концентрации прокальцитонина, возможные причины изменения концентрации прокальцитонина. Оценка клинической значимости прокальцитонина.

Шлык Ирина Владимировна - д.м.н., профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии, руководитель отдела реаниматологии Центра анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России.

Автор более 100 публикаций. Основные направления деятельности: интенсивная терапия при ожоговой травме, госпитальная инфекция, сепсис, а также вопросы мониторинга гемодинамики.

12.50-13.30 «Профилактика венозных тромбоэмбологических осложнений в онкологии»

Громова Елена Георгиевна – д.м.н., профессор, заведующая ОРИТ №2 ФГБУ Российской онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина РАМН.

13.30-14.30 Перерыв. Ланч.

14.30-15.10 «ВИРАР и другие двухуровневые режимы ИВЛ» представляет собой обзор двухуровневых режимов ИВЛ, стандартных установок респиратора в режиме ВИРАР-SIMV, недостатки режимов и их преимущества, представление клинического примера.

Горячев Александр Станиславович - анестезиолог-реаниматолог, Центр нейрохирургии имени акад. Н. Н. Бурденко

Один из ведущих специалистов в области искусственной вентиляции легких, автор более 130 научных работ. Направления деятельности: различные вопросы респираторной поддержки, протекция проходимости дыхательных путей, нейрогенная дисфагия.

15.10-15.50 «Использование комбинированной ЛПС-сорбции и гемофильтрации у пациентов с септическим шоком» содержит демонстрацию возможностей селективной ЛПС-адсорбции в комплексной терапии больных с септическим шоком на конкретном клиническом примере, динамику циркуляции основных факторов патогенеза септического шока.

Соколов Дмитрий Васильевич – врач анестезиолог-реаниматолог, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России.

Лектор является специалистом экстракорпоральной гемокоррекции, участником рабочей группы проекта национальных клинических рекомендаций по острому повреждению почек.

15.50-16.35 «Венозный доступ – как не попасть в неловкое положение».

Халиков Азам Джасуланович – к.м.н., заведующий отделением анестезиологии СПб ГБУЗ «ГКОД».