

Санкт-Петербургская Ассоциация нейрохирургов

Научно — практическая конференция
«Актуальные проблемы современной нейрохирургии»

27.11.2024г.

СПб, ул. Маяковского, д. 12,
Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт
им. проф. А.Л. Поленова, 2-й этаж (конференц-зал).

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

- Председатель - президент Санкт-Петербургской ассоциации нейрохирургов, главный научный сотрудник отделения нейроонкологии РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, филиала НМИЦ им. проф. В.А. Алмазова д.м.н., профессор В.Е. Олюшин
- Члены - Член Санкт-Петербургской ассоциации нейрохирургов, руководитель 1 нейрохирургического отделения – хирургии позвоночника и периферической нервной системы РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, филиала НМИЦ им. проф. В.А. Алмазова д.м.н., А.Ю. Орлов
- Член Санкт-Петербургской ассоциации нейрохирургов, главный нейрохирург СПб, зав. 4 НХО – хирургии опухолей головного и спинного мозга РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, филиала НМИЦ им. проф. В.А. Алмазова, д.м.н., проф. А.Ю. Улитин
- Секретарь Санкт-Петербургской ассоциации нейрохирургов, врач-нейрохирург 4 НХО отделения – хирургии опухолей головного и спинного мозга РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, филиала НМИЦ им. проф. В.А. Алмазова, П.В. Лавровский.

Программа конференции

17:00 – 17:30 «Гигантские аневризмы вертебробазилярного бассейна, сопровождающиеся компрессией ствола головного мозга, являются редким, но от этого не менее грозным заболеванием»

Лектор: Горощенко Сергей Анатольевич, врач-нейрохирург нейрохирургического отделения №3 РНХИ им. проф. А.Л. Поленова – филиал ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ, кандидат медицинских наук. Стаж работы по специальности 14 лет. Более 50 печатных работ, посвященных проблеме лечения церебральных аневризм.

Естественное течение данной патологии часто ассоциировано с несвоевременной диагностикой, а также крайне высокими рисками грубой инвалидизации и летального исхода, достигающих 100% в течение 5 лет от постановки диагноза. В докладе будут обсуждены вопросы эпидемиологии, патогенеза, клиники, диагностики, а также возможных вариантов хирургического лечения и хирургической дозволенности лечения данной патологии.

17:30 – 18:00 «Демонстрация случая успешного лечения пациента с множественными инфекционными церебральными аневризмами, развившимися на фоне инфекционного эндокардита».

Лектор: Бобинов Василий Витальевич, врач-нейрохирург нейрохирургического отделения №3, старший научный сотрудник НИЛ Хирургии сосудов головного и спинного мозга РНХИ им. проф. А. Л. Поленова, кандидат медицинских наук. Стаж работы по специальности 9 лет.

Инфекционные церебральные аневризмы являются редким и чрезвычайно опасным осложнением инфекционного эндокардита. Наиболее часто такие аневризмы формируются в бассейне средней мозговой артерии и имеют крайне высокие риски разрыва. Будет представлен случай успешного комбинированного лечения (эндоваскулярной окклюзии спиралями и микрохирургического клипирования аневризм) пациента с множественными билатеральными инфекционными аневризмами средних мозговых артерий, развившихся на фоне осложненного течения острого инфекционного эндокардита. Особенностью наблюдения является наличие у пациента абсцесса селезенки и потребность в протезировании клапанного аппарата сердца.

18:00 – 18:30 «Эндоваскулярное лечение пациентов с дистальными церебральными аневризмами».

Лектор: Коломин Егор Геннадьевич, врач-нейрохирург нейрохирургического отделения №3, младший научный сотрудник НИЛ Хирургии сосудов головного и спинного мозга РНХИ им. проф. А. Л. Поленова. Стаж работы по специальности 3 года.

На сегодняшний день нет единых стандартизированных подходов к лечению дистальных церебральных аневризм. Традиционно, методом лечения данных аневризм являлось микрохирургическое вмешательство. Однако, с развитием эндоваскулярного инструментария и технологии, внедрением в практику низкопрофильных стентов, появились новые возможности лечения дистальных аневризм с выполнением реконструкции пораженного сегмента артерии менее инвазивным способом. В докладе будут представлен опыт эндоваскулярного лечения пациентов с дистальными церебральными аневризмами. Были проанализированы особенности клинического течения, анатомо-морфометрические особенности данных аневризм, а также результаты различных эндоваскулярных методов лечения.

18:30 – 18:45 обсуждение.

18:45 – отчетно-перевыборное собрание.

Президент Санкт-Петербургской
Ассоциации нейрохирургов
Профессор

В.Е. Олюшин

