

Кафедра неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии
ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного
профессионального образования Минздрава России

Онлайн-конференция

Редкие причины деменции: диагностика и лечение



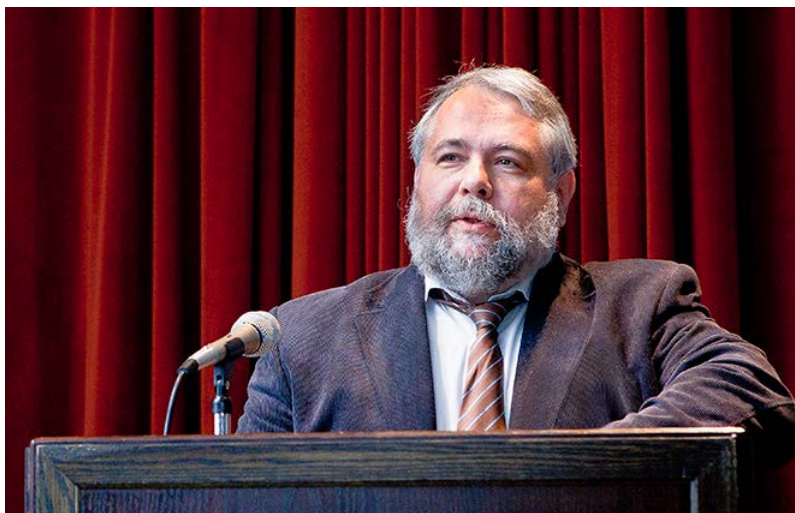
1 июня 2020

Организатор



Кафедра неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Председатель



Левин Олег Семёнович

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, руководитель Центра экстрапирамидных заболеваний, член Европейской Академии неврологии

Программа

Дегенеративные причины когнитивных нарушений

- 11.00 – 11.05 **Открытие конференции**
Левин Олег Семёнович
- 11.05 – 11.30 **Паркинсонизм-деменция плюс**
Артемьев Дмитрий Валерьевич
- 11.35 – 12.00 **Фенотипы ПНП и когнитивные нарушения**
Фёдорова Наталия Владимировна
- 12.00 – 12.25 **«Психиатрические маски» лобно-височной деменции**
Фёдорова Яна Борисовна
- 12.25 – 12.50 **Продромальные формы деменции с тельцами Леви**
Чимагомедова Ачча Шахбулатовна
- 12.50 – 13.05 **Перерыв**

Воспалительные причины когнитивных нарушений: от нейрוליуса к нейролюпусу

- 13.05 – 13.30 **Нейросифилис**
Бриль Екатерина Витальевна
- 13.30 – 13.55 **Энцефалит с антителами к NMDA-рецепторам**
Васенина Елена Евгеньевна
- 13.55 – 14.20 **Когнитивные нарушения при ревматологических заболеваниях**
Скрипкина Наталья Александровна
- 14.20 – 14.45 **ВИЧ-деменция**
Прянишникова Галина Алексеевна
- 14.45 – 15.10 **Герпетический энцефалит**
Яковлева Ольга Викторовна
- 15.10 – 15.30 **Ответы на вопросы. Перерыв**
-

Другие причины

- 15.30 – 16.00 **Сосудистый психоз: мифы и реальность**
Левин Олег Семёнович
- 16.00 – 16.25 **Наследственные формы дисциркуляторной энцефалопатии**
Смоленцева Ирина Геннадьевна
- 16.25 – 16.50 **Когнитивные нарушения и вестибулопатии: «вестибулярная деменция»?**
Замерград Максим Валерьевич
- 16.50 – 17.15 **Корсаковский синдром сегодня: к 120-летию со дня смерти С. С. Корсакова**
Ганькина Ольга Александровна
- 17.15 – 17.40 **Когнитивные нарушения при обструктивном апноэ сна**
Ляшенко Елена Александровна
- 17.40 – 17.55 **Дискуссия, ответы на вопросы**
- 17.55 – 18.00 **Заключительное слово**
Левин Олег Семёнович
-

Лекторы

Артемьев Дмитрий Валерьевич — к.м.н., доцент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Бриль Екатерина Витальевна — к.м.н., главный внештатный невролог ФМБА России, руководитель ФНЦ экстрапирамидных заболеваний и психического здоровья ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, доцент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Васенина Елена Евгеньевна — к.м.н., доцент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Ганькина Ольга Александровна — к.м.н., ассистент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Замерград Максим Валерьевич — д.м.н., профессор кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России

Ляшенко Елена Александровна — к.м.н., ассистент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Скрипкина Наталья Александровна — к.м.н., доцент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Смоленцева Ирина Геннадьевна — д.м.н., профессор кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, руководитель Неврологического Центра экстрапирамидных заболеваний и психического здоровья ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента Российской Федерации

Прянишникова Галина Алексеевна — к.м.н., ассистент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Фёдорова Наталия Владимировна — д.м.н., профессор кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Фёдорова Яна Борисовна — к.м.н., старший научный сотрудник отделения болезни Альцгеймера и ассоциированных с ней расстройств отдела гериатрической психиатрии ФГБНУ «Научный центр психического здоровья»

Чимагомедова Ачча Шахбулатовна — ассистент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Яковлева Ольга Викторовна — к.м.н., ассистент кафедры неврологии с курсом рефлексологии и мануальной терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Ведущие партнеры



Партнеры



Информационные партнеры



Доктор на работе

Ведущий партнер



VALENTA

АО «Валента Фарм»

Адрес: 121471, г. Москва, ул. Рябиновая 26 строение 10

Телефон: +7 (495) 933 60 80

Факс: +7(495) 933 60 81

E-mail: info@valentapharm.com

АО «Валента Фарм» – российская инновационная фармацевтическая компания, основанная в 1997 году и сфокусированная на разработке и производстве новых оригинальных препаратов.

«Валента Фарм» занимается разработкой, производством и выводом на рынок рецептурных и безрецептурных препаратов в таких терапевтических направлениях, как иммунология, вирусология и антибактериальная терапия, психоневрология, гастроэнтерология, урология и др.

Портфель препаратов компании представлен такими известными брендами, как Ингавирин®, Граммидин®, Тримедат®, Тералиджен®, Феназепам®, Пантокальцин®, Аминазин® и другие.

Ведущий партнер



ООО «Мерц Фарма»

123317, г. Москва, Пресненская наб, 10
Блок С «Башня на набережной»
Тел. (495) 653 8 555, факс (495) 653 8 554
<http://www.merz.ru>

Фирма «Мерц» была основана в 1908 году во Франкфурте-на-Майне (Германия).

Ярким примером инновационного потенциала компании «Мерц» является препарат **Акатинол®** (действующее вещество Мемантина® гидрохлорид) – неконкурентный антагонист NMDA-рецепторов. В настоящее время он используется для лечения всех стадий и форм деменции, и болезни Альцгеймера.

В 2002 году компании «Мерц» была присуждена премия за препарат **Акатинол®** Мемантин как за лучшую научную разработку года в Германии.

В 2003 году Акатинол® был одобрен к применению для лечения тяжелых стадий болезни Альцгеймера комиссией FDA (Управление по контролю за продуктами и лекарствами (США)).

«Мерц» получил международную признательность за разработку действенных средств для лечения болезни Паркинсона с помощью препарата **ПК-Мерц®** (амантадина сульфат) (терапия основана на принципах глутаматной модуляции). Так же **ПК-Мерц®** с успехом применяют для коррекции экстрапирамидных расстройств, вызванных приемом нейролептиков и для лечения невралгии при опоясывающем герпесе.

Ксеомин – достижение компании «Мерц», первый ботулинический нейротоксин типа А, который не содержит комплексообразующих белков. Отсутствие белковой нагрузки снижает риск образования нейтрализующих антител. Ксеомин можно хранить при комнатной температуре, после разведения – при температуре от +2 до +8 С до 24-х часов. Зарегистрирован в РФ по показаниям блефароспазм, спастическая кривошея, спастичность руки после инсульта, гиперкинетические складки (мимические морщины) лица.

Официальный партнер



People and ideas for innovation in healthcare

КЪЕЗИ

Россия, 127015, г. Москва, ул. Вятская д. 27, стр. 13, 3-й этаж Бизнес-центр Фактория
Телефон: +7 495 967 12 12, факс: +7 495 967 12 11
info.ru@chiesi.com

КЪЕЗИ – основанная более 80 лет назад фармацевтическая компания со штаб-квартирой в городе Парма (Италия) и филиалами в 25 странах мира, которая производит оригинальные фармацевтические препараты. Собственный филиал в России компания открыла в ноябре 2006 года, до этого времени её интересы на территории нашей страны представляли компании-партнёры.

Компания располагает четырьмя научно-исследовательскими центрами в Италии, Франции, США и Великобритании, инвестирует в научно-исследовательскую деятельность более 13% своего оборота (более 169 млн евро). Производство расположено в Италии, Франции и Бразилии. В 2012 году мы начали сотрудничество с лидером российского фармацевтического рынка – компанией «Фармстандарт». В начале 2013 года на рынке появились первые упаковки аэрозольных ингаляторов нашей компании с маркировкой «Сделано в России».

Компания имеет широкую партнерскую программу и связана лицензионными соглашениями с компаниями «ГлаксоСмитКляйн», «Новартис», 3М, «Такеда», «АстраЗенека». Благодаря программе партнёрства продукция компании представлена в 114 странах мира.

Специализация компании – разработка и производство оригинальных пульмонологических лекарственных средств. В этой области КЪЕЗИ занимает ведущие позиции в Европе, в частности благодаря разработанной компанией технологии Модулит (Modulite®) и видит свою миссию в обеспечении пациентов и лечебных учреждений современными эффективными, высокотехнологичными лекарственными препаратами по доступным ценам.

Компания Къези представлена в России наиболее полной и современной линией препаратов для лечения астмы, хронической обструктивной болезни лёгких, аллергического ринита, муковисцидоза и респираторного дистресс-синдрома новорожденных.

Официальный партнер



Фармацевтическая компания «Сотекс»

Москва, Каширское шоссе, д. 22, корп. 4, стр.7

Телефон: (495) 231-15-12, 231-15-09

info@sotex.ru

«ФармФирма «Сотекс» – системообразующий фармацевтический производственный комплекс, удовлетворяющий потребности России в важнейших лекарственных препаратах. Завод компании, располагающийся в Сергиево-Посадском районе Московской области, изначально спроектирован и функционирует в соответствии с требованиями GMP EU и является одним из наиболее высокотехнологичных и инновационных фармацевтических предприятий в России. «Сотекс» представляет производственный сегмент бизнеса Группы компаний «Протек» – крупнейшего фармацевтического холдинга России.

На заводе «Сотекса» осуществляется полный производственный цикл: приготовление инъекционных растворов, наполнение ампул и шприцев с последующей маркировкой, упаковкой и отгрузкой на склад. Все технологические процессы осуществляются в строгом соответствии с международными требованиями на оборудовании ведущих европейских концернов.

В продуктовой портфеле компании более 150 наименований востребованных, завоевавших доверие специалистов и потребителей, препаратов, применяющихся в социально значимых терапевтических направлениях.

Вектор развития компании «Сотекс» направлен на реализацию Стратегии «Фарма 2020», что позволяет обеспечить население современными, эффективными и доступными лекарственными средствами отечественного производства.

Официальный партнер

The logo for STADA features the word "STADA" in a bold, blue, sans-serif font. It is centered between two curved, magenta-colored lines that arch over and under the text, resembling a stylized smile or a protective shield.

STADA

Московское представительство STADA

Россия, 119017

Москва, ул. Б. Ордынка, д. 44, стр 4

Тел.: +7 (495) 797 3110, факс: +7 (495) 797 3111

www.stada.ru

STADA Arzneimittel AG – это международная группа компаний, один из крупнейших производителей качественных аналогов инновационных лекарств – дженериков. Штаб-квартира компании расположена в г. Бад-Фильбель (Германия).

Миссия компании – заботиться о здоровье людей, выстраивая доверительные отношения с партнерами и потребителями. Уже 125 лет STADA работает для того, чтобы современные и качественные медикаменты были доступными для каждого.

С этой целью компания постоянно расширяет свое присутствие на мировом фармацевтическом рынке. Продукция STADA представлена в 120 странах. В состав концерна входят 19 производственных площадок во всем мире, в том числе два завода в России. Компания уделяет приоритетное внимание качеству продукции: собственные и контрактные производственные площадки компании во всем мире работают в соответствии с едиными международными стандартами качества GMP.

Официальный партнер



ПИК·Фарма

ООО «ПИК-ФАРМА»

125047, Россия, г. Москва, Оружейный пер., д. 25, стр. 1.

Телефон: +7 495 925 57 00

E-mail: pikfarma@pikfarma.ru

Сайт: www.pikfarma.ru

Видеоканал: youtube.com/pikfarma

ПИК-ФАРМА - одна из первых инновационных отечественных фармацевтических компаний. В состав компании входят подразделения по разработке, регистрации, производству, продвижению и реализации современных, эффективных лекарственных средств.

ПИК-ФАРМА сотрудничает с исследовательскими центрами, осуществляя поддержку перспективных научных разработок в области отечественной биохимии и фармакологии. По результатам исследований компания создает и доводит до конечного потребителя высокоэффективные средства лечения и профилактики заболеваний. Это метаболические, сердечно-сосудистые и ноотропные лекарственные средства, которые на практике доказали свою эффективность при лечении и профилактике широкого спектра заболеваний.

На сегодняшний день в продуктовый портфель компании входят 17 товарных позиций. На различных стадиях разработки находятся более десяти препаратов различных фармакотерапевтических групп.

Выпуск продукции компании осуществляется на собственных производственных мощностях, отвечающих европейским стандартам качества в сфере фармацевтического производства.

Официальный партнер



КАНОНФАРМА
продакшн

ЗАО «Канонфарма продакшн», Россия

107014, г. Москва, ул. Бабаевская, д.6, стр.1

Тел. 8 (495) 797-99-54

Факс +7 (495) 797-96-63

production@canonpharma.ru

www.canonpharma.ru

ЗАО «Канонфарма продакшн» - это современная компания новой генерации российских производителей, строящих свой бизнес в соответствии с передовыми тенденциями развития фармацевтического рынка и отвечающих современным стандартам качества и менеджмента.

Компания «Канонфарма продакшн» выпускает более 180 наименований продукции, включая оригинальные разработки и дженериковые версии известных препаратов, представленных на рынке только иностранными производителями. Большинство лекарственных средств включены в список ЖНВЛС и в списки льготного обеспечения населения.
