

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное медико-биологическое агентство
Северо-Западное отделение медицинских наук
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Детский научно-клинический центр инфекционных болезней
Федерального медико-биологического агентства»
Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга
Международная общественная организация
«Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням»
Санкт-Петербургская научная общественная организация
«Центр изучения клещевых, новых и возвращающихся инфекций»
Санкт-Петербургская общественная организация «Человек и его здоровье»



РОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
МЕНИНГОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ:
НЕДООЦЕНЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ.
ДРУГИЕ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ
И ВИРУСНЫЕ ПОРАЖЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ
11-12 ФЕВРАЛЯ 2020 ГОДА

Конференция проводится при поддержке Минздрава России
(письмо от 21.01.2020 г. № 15-1/и/2-439)

ПРОГРАММА

Санкт-Петербург
2020

СОДЕРЖАНИЕ

ОРГАНИЗАТОРЫ.....	3
ПРИВЕТСТВИЕ.....	4
ПРОГРАММА 11 ФЕВРАЛЯ.....	6
ПРОГРАММА 12 ФЕВРАЛЯ.....	10
СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ.....	12
ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ.....	13

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:



Отель «Санкт-Петербург»
Санкт-Петербург, Пироговская наб., 5/2

ПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации
профессор **Уйба Владимир Викторович**

Директор ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России
Президент Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням
академик РАН профессор **Лобзин Юрий Владимирович**

РАБОЧАЯ ГРУППА ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ ОРГКОМИТЕТА:

Доцент **Волжанин Валерий Михайлович**
Тел/факс: (812)347-64-53; +7(921)9613644; E-mail: scs@niidi.ru

СЕКРЕТАРИ ОРГКОМИТЕТА:

Профессор **Усков Александр Николаевич**
Тел: +7(921)9531639; E-mail: aouskov@gmail.com

Доцент **Лебедев Михаил Федорович**
Тел: +7(921)9511791; E-mail: lmf53@mail.ru

Доцент **Захаренко Сергей Михайлович**
Тел: +7(911)2257734; E-mail: zsm1@mail.ru

АДМИНИСТРАТИВНЫЙ СЕКРЕТАРИАТ ОРГКОМИТЕТА

МОО «Евро-Азиатское общество по инфекционным болезням»

Прием тезисов, оплата тезисов

Чадина Вероника Петровна

Тел: +7(903)0949944; E-mail: veronika-igm.spb@mail.ru

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР

Общество с ограниченной ответственностью «Интернешнл Конгресс Сервис»

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

11 февраля 2020 г. **8.00-18.00**

12 февраля 2020 г. **9.00-17.00**

Дорогие коллеги и друзья!



Прошло два года после проведения конференции по нейроинфекциям в Санкт-Петербурге. Время показало обоснованность опасений, высказанных в 2018 г., в отношении дальнейшего роста заболеваемости менингококковой инфекцией, утяжеления течения, увеличения количества осложнений и изменения серотипового состава менингококков. Накопленная информация и приобретенный за указанный период опыт нуждаются в обсуждении и интерпретации медицинскими специалистами в области диагностики, лечения и профилактики нейроинфекций.

Поэтому Детским научно-клиническим центром инфекционных болезней и Евро-Азиатским обществом по инфекционным болезням было инициировано проведение Российской научно-практической конференции «Менингококковая инфекция: недооцененные проблемы. Другие бактериальные и вирусные поражения нервной системы».

Конференция проходит в Санкт-Петербурге, одном из красивейших городов мира, крупнейшем научном и культурном центре Российской Федерации, имеющем несомненные успехи в здравоохранении и обладающим огромным потенциалом в сфере развития медицины. Вопросы, которые предстоит рассмотреть участникам конференции, актуальны для специалистов большинства регионов страны. Ведь, несмотря на то, что менингококковая инфекция теоретически управляема, возникла и нарастает угроза её пандемии. Основная причина этого – недостаточные усилия в области предупреждения заболевания, включая и недостатки вакцинопрофилактики, поздняя диагностика и несвоевременное лечение.

Я уверен, что работа конференции будет способствовать решению актуальных проблем диагностики, лечения и профилактики менингококковой инфекции и других бактериальных и вирусных поражений нервной системы, обмену опытом по использованию современных методов лечения в этой области и в результате – улучшению оказания медицинской помощи гражданам нашей страны.

Оргкомитет конференции благодарит Министерство здравоохранения Российской Федерации, Федеральное медико-биологическое агентство, Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга за поддержку в организации конференции и надеется на дальнейшее плодотворное сотрудничество.

Сопредседатель Оргкомитета
Директор ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России
Заслуженный деятель науки Российской Федерации
Академик Российской академии наук
профессор **Ю.В. Лобзин**



РОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
МЕНИНГОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ:
НЕДООЦЕНЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ.
ДРУГИЕ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ
И ВИРУСНЫЕ ПОРАЖЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ
11-12 ФЕВРАЛЯ 2020 ГОДА

ПРОГРАММА

11 ФЕВРАЛЯ, ВТОРНИК • ЗАЛ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

9.30-9.45

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Лобзин Ю.В., Башкетова Н.С., Лисовец Д.Г., Жданов К.В.

9.45-11.30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Лобзин Ю.В. (Санкт-Петербург)

Современное состояние проблемы менингококковой инфекции и бактериальных менингитов

Doğu A. (Дубай, ОАЭ)

Глобальная эпидемиологическая ситуация по менингококковой инфекции и зарубежный опыт ее профилактики

Королева И.С. (Москва)

Эпидемиология и профилактика менингококковой инфекции в Российской Федерации

11.30-11.45 ПЕРЕРЫВ



11.45-18.00

ШКОЛА ВРАЧЕЙ-ИНФЕКЦИОНИСТОВ, ПЕДИАТРОВ И НЕВРОЛОГОВ
«НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ
БАКТЕРИАЛЬНЫХ И ВИРУСНЫХ НЕЙРОИНФЕКЦИЙ»

11.45-13.15

СЕМИНАР.
ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА
МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ

Председатели: **Мазанкова Л.Н., Федорова И.В.**

1. Чхинджерия И.Г., Башкетова Н.С. (Санкт-Петербург)

Состояние заболеваемости менингококковой инфекцией и бактериальными гнойными менингитами в Санкт-Петербурге в 2019 г.

2. Федорова И.В., Бандацкая М.И. (Минск, Беларусь)

Эпидемиологический профиль менингококковой инфекции в Республике Беларусь

3. Гореликова Е.В. (Пермь)

Эпидемиологические особенности менингококковой инфекции в условиях активизации эпидемического процесса

4. Захаренко С.М. (Санкт-Петербург)

*Профилактика менингококковой инфекции в Вооруженных силах РФ: организационные принципы

*При поддержке компании Санофи. Не обеспечен кредитами НМО

5. Мазанкова Л.Н. (Москва)

*Опыт реализации региональной программы профилактики менингококковой инфекции у детей на примере Москвы

*При поддержке компании Санофи. Не обеспечен кредитами НМО.

13.15-14.00 ПЕРЕРЫВ

11 ФЕВРАЛЯ, ВТОРНИК • ЗАЛ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

14.00-15.00

СИМПОЗИУМ.

ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИНТЕРФЕРОНОВ
В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели: Лобзин Ю.В., Симбирцев А.С.

1. Симбирцев А.С. (Санкт-Петербург)

Интерфероны в патогенезе и лечении инфекционных заболеваний

2. Афанасьева О.И. (Санкт-Петербург)

Клинико-иммунологическое обоснование использования препаратов интерферона при вирусных инфекциях

3. Краснов В.В. (Нижний Новгород)

Применение препаратов интерферона в профилактике осложнений респираторных инфекций у детей

15.00-15.10 ПЕРЕРЫВ

15.10-16.40

СЕМИНАР.

ПАТОГЕНЕЗ И КЛИНИКА МЕНИНГОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ

Председатели: Венгеров Ю.Я., Карев В.Е.

1. Венгеров Ю.Я., Нагибина М.В. (Москва)

Особенности патогенеза и клиники менингококковой инфекции, вызванной менингококком W

2. Карев В.Е. (Санкт-Петербург)

Современный патоморфоз менингококковой инфекции с неблагоприятным исходом у детей

3. Ходоровская А.М., Гаркавенко Ю.Е. (Санкт-Петербург)

Ортопедические последствия менингококцемии

4. Маркова К.В. (Санкт-Петербург)

Перикардит – осложнение или проявление менингококковой инфекции у ребенка?

16.40-16.50 ПЕРЕРЫВ

16.50-18.00

СЕМИНАР.

ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ НЕЙРОИНФЕКЦИЙ

Председатели: **Скрипченко Н.В., Гизингер О.А.**

1. Скрипченко Н.В. (Санкт-Петербург)

Отек головного мозга и внутричерепная гипертензия при нейроинфекциях: две стороны одной медали. Тактика ведения

2. Конев А.И. (Санкт-Петербург)

Редкие осложнения нейроинфекций у детей

3. Вильниц А.А., Васильева Ю.П. (Санкт-Петербург)

Субдуральный выпот при гнойных менингитах у детей: диагностика и тактика ведения

4. Гизингер О.А. (Москва)

Цитокиновая терапия инфекционных заболеваний нервной системы



10.00-17.00

ШКОЛА ВРАЧЕЙ-ИНФЕКЦИОНИСТОВ, ПЕДИАТРОВ И НЕВРОЛОГОВ
«НОВОЕ В ДИАГНОСТИКЕ, ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ
БАКТЕРИАЛЬНЫХ И ВИРУСНЫХ НЕЙРОИНФЕКЦИЙ»

10.00-11.30

СЕМИНАР.
ДИАГНОСТИКА НЕЙРОИНФЕКЦИЙ

Председатели: **Астапов А.А., Малышев В.В.**

1. Голева О.В., Мурина Е.А. (Санкт-Петербург)

Ключевые аспекты диагностики герпесвирусных инфекций у детей при заболеваниях с поражением нервной системы

2. Марченко Н.В., Войтенков В.Б. (Санкт-Петербург)

Нейровизуализационная и нейрофизиологическая диагностика осложнённого течения менингитов у детей

3. Малышев В.В., Лим Т.Е. (Санкт-Петербург)

РОСТ - диагностика бактериальных и вирусных поражений ЦНС

4. Мурина Е.А., Мукомолова А.Л. (Санкт-Петербург)

Энтеровирусы, циркулирующие в Санкт-Петербурге, и их связь с поражениями нервной системы (по данным ДНКЦИБ)

5. Королева М.А. (Москва)

Роль лабораторной диагностики в эпидемиологическом надзоре за гнойными бактериальными менингитами

11.30-11.45 ПЕРЕРЫВ

11.45-13.15

СЕМИНАР.

НЕЙРОИНФЕКЦИИ: ТРУДНЫЕ СЛУЧАИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели: **Тимченко В.Н., Мартынов В.А.**

1. Вильниц А.А. (Санкт-Петербург)

Гнойный менингит и сахарный диабет: что общего?

2. Горелик Е.Ю. (Санкт-Петербург)

Ветряночный энцефалит с синдромом ФАРА

3. Астапова А.В. (Санкт-Петербург)

Стафилококковый менингит как осложнение гнойного эпидурита

4. Пульман Н.Ф. (Санкт-Петербург)

Подросток и острый менингоэнцефаломиелит: трудности диагностики?

5. Шарипова Е.В., Бабаченко И.В. (Санкт-Петербург)

Вирусные экзантемы в дифференциальной диагностике нейроинфекций

13.15-14.00 ПЕРЕРЫВ

14.00-15.00

СЕМИНАР.

«РЕДКИЕ» НЕЙРОИНФЕКЦИИ

Председатели: **Старшинова А.А., Волжанин В.М.**

1. Бичун Е.А., Вознюк И.А. (Санкт-Петербург)

Нейросифилис: эпидемиология, клиника, диагностика на современном этапе

2. Старшинова А.А., Довгалоук И.Ф. (Санкт-Петербург)

Туберкулезный менингит: особенности диагностики и тактика лечения в современных условиях

15.00-15.10 ПЕРЕРЫВ

15.10-16.40

МАСТЕР-КЛАСС.

ОТКРЫТОЕ РАБОЧЕЕ СОВЕЩАНИЕ ВНЕШТАТНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ СУБЪЕКТОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ИНФЕКЦИОННЫМ БОЛЕЗНЯМ У ДЕТЕЙ

Председатели: **Лобзин Ю.В., Усков А.Н.**

1. Сидоренко С.В., Мартенс Э.А. (Санкт-Петербург)

Состояние и перспективы лабораторной диагностики и этиотропной терапии менингококковой инфекции

2. Мартынов В.А., Агеева К.А. (Рязань)

Протоколы оказания медицинской помощи больным с менингитами в Рязанской области

16.40-17.00

ИТОГИ ПОСТЕРНОЙ СЕССИИ.

ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Лобзин Ю.В., Волжанин В.М.

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Корсунов А.Н. (Москва)

Течение ветряной оспы, осложненное невралгией VII черепно-мозгового нерва

2. Сужаева Л.В. (Санкт-Петербург)

Неонатальный менингит и *Escherichia coli*: детерминанты вирулентности

**3. Шулешова Н.В., Брюханова П.В., Ворошилова В.А.,
Кокшарова Д.Е., Марокова П.Г. (Санкт-Петербург)**

Редкий случай синдрома Гийена–Барре с вовлечением черепных нервов

4. Малышев В.В., Разумова Д.В. (Санкт-Петербург)

Современные методы специфической лабораторной диагностики герпесвирусной инфекции

5. Торгашова А.Н., Тимченко Л.В. (Краснодар)

Особенности поражения центральной нервной системы при герпетической инфекции (клинический случай)



РОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
МЕНИНГОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ:
НЕДООЦЕНЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ.
ДРУГИЕ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ
И ВИРУСНЫЕ ПОРАЖЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ
11-12 ФЕВРАЛЯ 2020 ГОДА

ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

Фирн М, ООО

127018, Москва

ул. Октябрьская, д. 6

Телефон: +7 495 956 15 43

Факс: +7 495 956 15 43

firmm@grippferon.ru

www.firmm.ru



**БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ
КОМПАНИЯ ФИРН М**

Биотехнологическая компания ФИРН М создана при Академии наук СССР в 1989 г. ФИРН М занимается разработкой, производством и реализацией новых оригинальных лекарственных средств рекомбинантного человеческого интерферона альфа-2b. Выпускает оригинальные препараты: назальные капли и спрей «Гриппферон®» для профилактики и лечения гриппа и ОРВИ, мазь назальную «Гриппферон® с лоратадином», глазные капли «Офтальмоферон®», противогерпетическую мазь «Герпферон®», противоаллергический гель «Аллергоферон®», глазные и назальные капли «Аллергоферон®» бета, суппозитории вагинальные «Вагиферон®», противогрибковый препарат «Микоферон®». Препараты компании защищены патентами в России, Европе, Австралии, США, Китае, Канаде и других странах. В разработке также находятся более 30 новых лекарственных средств.

Компания ФИРН М тесно сотрудничает с ведущими научно-исследовательскими центрами России и стран СНГ, в числе которых Московский научно-исследовательский институт глазных болезней им. Гельмгольца, ФГБУ «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова Минздрава РФ, ФГБУ «Научно-исследовательский институт гриппа» Минздрава РФ, ГБУЗ Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт» им. М.Ф. Владимирского, ФГБУ «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова» Минздрава РФ и другие.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

Центр изучения инфекций, СПб НОО

195248, Санкт-Петербург

Шоссе Революции, д. 37, корп. 1, лит. А

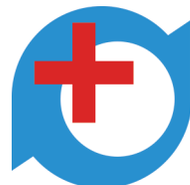
Телефон: + 7 812 346 22 02

+ 7 812 347 64 53

aouskov@gmail.com

scs@niidi.ru

www.tickborne-infections.ru



Санкт-Петербургская научная общественная организация «Центр изучения клещевых, новых и возвращающихся инфекций» была создана в 2001 году и осуществляет научно-исследовательскую деятельность по изучению клещевых и иных актуальных инфекций, содействует разработке средств и методов проведения научных исследований в области инфекционных болезней, подготовке специалистов в области изучения инфекционных болезней, организывает и проводит научные конгрессы, конференции, семинары и другие учебно-методические мероприятия. С момента своего образования СПб НОО «Центр изучения инфекций» организовала и провела более 25 научно-практических мероприятий федерального и международного уровня, среди которых VIII съезд Российско-Итальянского общества по инфекционным болезням (2002), VI съезд врачей – инфекционистов Российской Федерации (2003), Юбилейные научные конференции, посвященные 110 и 115-летию кафедры инфекционных болезней ВМедА им.С.М.Кирова, Всероссийские ежегодные конгрессы «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» (2010 – 2019).

ГРИППФЕРОН®

Интерферон альфа-2b человеческий рекомбинантный
КАПЛИ и СПРЕЙ НАЗАЛЬНЫЕ



**Экстренная профилактика
и лечение гриппа и ОРВИ даже
для беременных и детей
с первых дней жизни**

-  Снижает заболеваемость в эпидсезон в 2,5-3,5 раза
-  Сокращает длительность заболевания на 30-50%
-  Значительно снижает вероятность осложнений

Биотехнологическая компания

ФИРН М
www.firm.ru



Регистрация

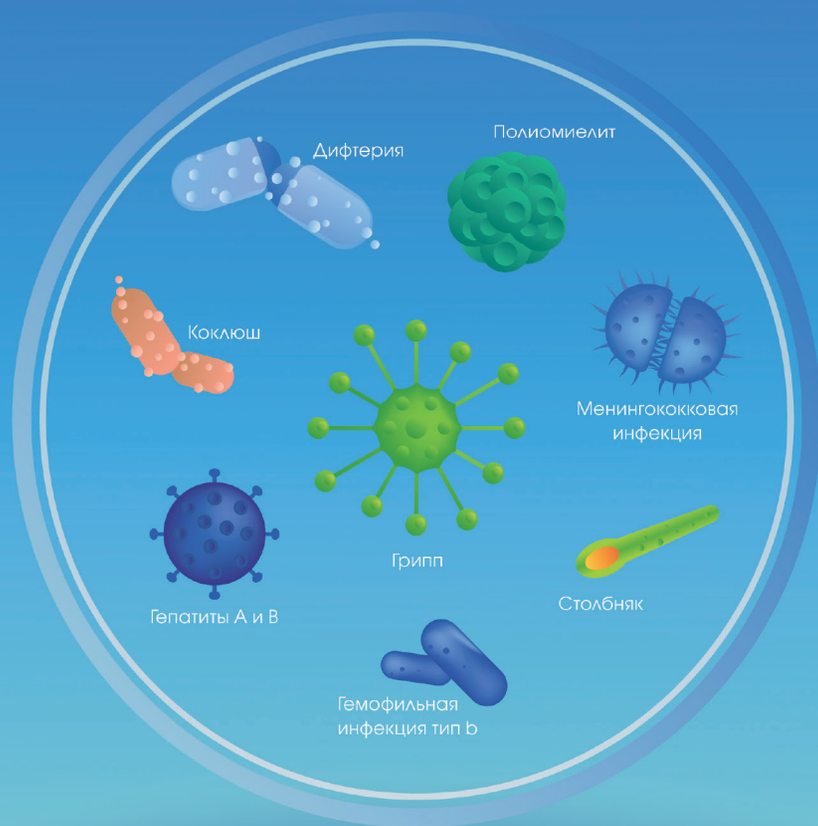


Per. P. N000089/01 Per. ЛПТ-001503

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ

ОТПУСК БЕЗ РЕЦЕПТА

Защита от опасных инфекций для детей и взрослых



МЫ ВМЕСТЕ СТРОИМ МИР БЕЗ ИНФЕКЦИЙ!

Представительство АО «Санофи-авентис групп» (Франция).
125009, г. Москва, ул.Тверская, 22. Тел.: (495) 721-14-00,
факс: (495) 721-14-11. www.sanofi.ru
SPRU.SAPAS.19.10.0214 от 15.10.2019 НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ
МАТЕРИАЛ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

SANOFI PASTEUR 

СПОНСОР

Представительство АО «Санофи-авентис груп» (Франция)

125009, Москва

ул. Тверская, д. 22

Телефон: +7 495 721 14 00

Факс: +7 495 721 14 11

www.sanofi-aventis.ru



Группа компаний Санофи – глобальная диверсифицированная компания, работающая в области здравоохранения, в центре внимания которой – потребности пациентов во всём мире. Санофи является одной из ведущих фармацевтических компаний мира, она представлена в 100 странах на пяти континентах и насчитывает около 100 000 сотрудников. Штаб-квартира компании находится в Париже. Санофи присутствует в России с 1970 года и предлагает обширный портфель оригинальных лекарственных средств, дженериков и безрецептурных препаратов в ключевых терапевтических областях – сахарный диабет, онкология, сердечно - сосудистые заболевания, заболевания центральной нервной системы, внутренние болезни и тромбозы.

Санофи Пастер, подразделение Группы Санофи – мировой лидер в производстве и разработке вакцин для человека. Ассортимент представленных ею вакцин не имеет себе равных, охватывая более 20 вирусных и бактериальных заболеваний. В России зарегистрированы: моно- и комбинированные вакцины для профилактики важнейших детских инфекций – дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, гемофильной инфекции тип В (ИПВ, Акт-Хиб, Тетраксим, Пентаксим, Адасель), респираторные вакцины (Ваксигрип, Пневмо 23), эндемические вакцины и вакцины для путешественников (Аваксим, Аваксим 80, Менинго А+С, Менактра).

В рамках реализации Стратегии развития фармацевтической промышленности Российской Федерации «Фарма 2020», с сентября 2016 года производство современной пятикомпонентной вакцины Пентаксим® осуществляется на производственной площадке партнера - инновационной биофармацевтической компании НАНОЛЕК, расположенной в Кировской области. Это - первый шаг Санофи Пастер к тому, чтобы обеспечить всем российским детям доступ к современным, безопасным и эффективным вакцинам.

Предлагая иммунобиологические препараты мирового класса, осуществляя сотрудничество с ведущими научными институтами, проводя наиболее широкую программу клинических исследований и обладая разветвленной сетью региональных представительств, Санофи Пастер в России является надежным партнером в области вакцинопрофилактики управляемых инфекций.

Узнать больше об иммунопрофилактике инфекционных болезней можно на сайте www.privivka.ru

УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ

МЕЛОН, ООО

199397, Санкт-Петербург
Морская наб., д. 37, корп. 2
Лит. А, пом. 12 Н
Телефон: +7 812 602 17 76
info@melonbio.ru
www.melonbio.ru



ООО «Мелон» является эксклюзивным дистрибьютором компании Reagena Oy (Финляндия), специализирующейся на разработке тест-систем для диагностики зоонозов.

Ассортимент компании Reagena включает:

- Экспресс-тест Reascan TBE IgM – первый в мире экспресс-тест для диагностики клещевого энцефалита в сыворотке и спинно-мозговой жидкости, полуколичественный.

Скоро в продаже:

- Экспресс-тест для выявления маркера нейроборрелиоза – хемокина CXCL-13;
- Экспресс-тест для диагностики геморрагической лихорадки с почечным синдромом (ГЛПС).

РЭД, ООО

119071, Москва
Ленинский пр., д. 33, стр. 5
Телефон: +7 495 660 34 25
6603425@mail.ru
www.red-test.ru



ООО «РЭД» – российский производитель медицинских экспресс-тестов. Компания основана в 2010 году. В тесном сотрудничестве с ведущими институтами РАН налажен выпуск быстрых тест-полосок для диагностики респираторных заболеваний, выявления кишечных инфекций и биологических маркеров различных патологий.

ЭКОлаб, ЗАО

142530, Московская область
г. Электрогорск, ул. Буденного, д. 1
Телефон: +7 495 287 44 48
+7 495 287 44 49
8 800 333 17 45
ekolab-sbyt@mail.ru
ekolab_market@mail.ru
www.ekolab.ru



ЗАО «ЭКОлаб» – современное Российское промышленное предприятие с номенклатурой продукции более 400 наименований. Предприятие производит иммуноферментные тест-системы и готовые лекарственные средства.

VI КОНГРЕСС ЕВРО-АЗИАТСКОГО ОБЩЕСТВА ПО ИНФЕКЦИОННЫМ БОЛЕЗНЯМ

20 – 22 мая 2020 года

Отель «Crowne Plaza Аэропорт»,
Санкт-Петербург, ул. Стартовая, д. 6А



ОРГАНИЗАТОРЫ КОНГРЕССА

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Евро-Азиатское Общество по инфекционным болезням

Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга

Северо-Западное отделение медицинских наук

Ассоциация врачей-инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области

Санкт-Петербургская общественная организация «Человек и его здоровье»

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- Биобезопасность
- Бактериальные инфекции
- Вирусные инфекции
- Микозы
- Тропические и паразитарные болезни
- Госпитальные инфекции
- Проблема резистентности возбудителей и рациональная антимикробная химиотерапия
- Интенсивная терапия инфекционных больных
- Патогенетическая терапия инфекционных и паразитарных заболеваний
- Вакцинопрофилактика
- Нутритивная поддержка

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

До 15 марта 2020 года

- Подача заявок на доклады
- Подача заявок на публикацию тезисов
- Гарантированное бронирование и оплата проживания в отеле

До 1 мая 2020 года

- Предварительная регистрация



МОО «Евро-Азиатское общество по
инфекционным болезням»
+7(812)234 3488, доб. 1478;
veronika-igm.spb@mail.ru
www.ipoeasid.ru



ОО «Человек и его здоровье»
+7 (812) 677 3116
welcome@congress-ph.ru
www.congress-ph.ru

XI ВСЕРОССИЙСКИЙ ЕЖЕГОДНЫЙ КОНГРЕСС ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ: ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА

Санкт-Петербург, Отель «Парк Инн by Radisson Пулковская» (Санкт-Петербург, пл. Победы, 1)

12-13 октября 2020 года

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНГРЕССА:

- Министерство здравоохранения Российской Федерации
- Федеральное медико-биологическое агентство
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней Федерального медико-биологического агентства»
- Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга
- Ассоциация врачей-инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области
- Санкт-Петербургская научная общественная организация «Центр изучения клещевых, новых и возвращающихся инфекций»
- Общество с ограниченной ответственностью «Интернешнл Конгресс Сервис»

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ:

- Вопросы эпидемиологии и социальной значимости инфекционных болезней в педиатрии. Организация медицинской помощи при инфекционных болезнях у детей
- Нейроинфекции
- Вирусные инфекции
- Бактериальные инфекции
- Паразитарные болезни
- Микозы
- Госпитальная инфекция
- Проблема резистентности возбудителей и рациональная антимикробная химиотерапия
- Врожденные инфекции
- Профилактика инфекционных заболеваний у детей

+7(812) 3476453

E-mail: scs@niidi.ru

Ответственный секретарь Оргкомитета
Волжанин Валерий Михайлович



ДНКЦИБ ФМБА России
+7 (812) 347 6453; +7 (812) 234 9691
scs@niidi.ru, niidi@niidi.ru
www.niidi.ru



ООО «Ай Си Эс»
+7(812) 677 31 56
welcome@congress-ph.ru
www.medicine-congress.ru



СПБ НОО «Центр изучения инфекций»
+7 (812) 3476453
E-mail: scs@niidi.ru

КОНФЕРЕНЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА
ПО РАЗВИТИЮ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
С ПРИСВОЕНИЕМ КРЕДИТНЫХ ЕДИНИЦ

КАК ПОЛУЧИТЬ КРЕДИТНЫЕ ЕДИНИЦЫ?



1. Зарегистрироваться на конференции и получить бейдж со штрих-кодом



2. Ежедневно лично отмечать время прихода и ухода на стойке регистрации



3. В течение 20 рабочих дней после окончания конференции по указанному Вами при регистрации электронному адресу Вы получите именное свидетельство с индивидуальным кодом и указанием количества кредитов



4. Зарегистрироваться и открыть личный кабинет на сайте **www.edu.rosminzdrav.ru**, зайти в раздел «План обучения» и ввести код, указанный в свидетельстве

ВАЖНО!

Если не будет зафиксирована хотя бы одна из точек
(приход/уход), НЕ ЗАСЧИТЫВАЕТСЯ ВЕСЬ ДЕНЬ