



Санкт-Петербургский
государственный
университет



XXII Международная медико-биологическая
конференция молодых исследователей
“Фундаментальная наука и клиническая
медицина - человек и его здоровье”

ПРОГРАММА



Евразийская Ассоциация
Терапевтов

Участник некоммерческого партнерства
“Национальная Медицинская Палата”

Санкт-Петербург
20 апреля 2019

Санкт-Петербургский государственный университет. Медицинский факультет.
Факультет стоматологии и медицинских технологий. Факультет искусств

Российское физиологическое общество им. И. П. Павлова

Санкт-Петербургское отделение Международного общества патофизиологов (ISP)

Пироговское хирургическое общество

Санкт-Петербургское
общество естествоиспытателей

Санкт-Петербургское отделение Всероссийского общества анатомов, гистологов и
эмбриологов

Ассоциация торакальных хирургов

Бехтеревское психиатрическое общество

Научные и профессиональные медицинские общества Санкт-Петербурга

Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных

Военно-медицинский музей МО РФ



Конференция проводится 20 апреля 2019 года в Санкт-Петербургском
государственном ниверситете в Здании “Двенадцать коллегий”
(Университетская наб., д. 7/9)

Сайт: <https://events.spbu.ru/events/science-and-medicine-2019>

- 2** **ОЦЕНКА СОСУДИСТОГО ВОЗРАСТА МЕТОДОМ ФОТОПЛЕТИЗМОГРАФИИ У ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ**
Туктаров А.М., клин. орд.
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия
- 3** **К ОПИСАНИЮ ГЕРИАТРИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ ПОЗДНЕСОВЕТСКОЙ ЭПОХИ**
Скарборо А.М., постдок.
Университет им. Джона Мурса, Ливерпуль, Великобритания
- 4** **ЦЕРЕБРО-КАРДИАЛЬНЫЙ И ЦЕРЕБРО-РЕНАЛЬНЫЙ СИНДРОМ У ПАЦИЕНТОВ РАЗЛИЧНОГО ВОЗРАСТА С ОСТРОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ НА ФОНЕ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА**
Басанцова Н.Ю., врач
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия
- 5** **АУТОИММУННЫЙ ТИРОИДИТ ХАСИМОТО И РЕПРОДУКТИВНОСТЬ**
Каледина Е.А., студ.; Али Н., студ.
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия, Йемен
- 6** **ПАРАМЕТРЫ КАТАЛАЗНОЙ АКТИВНОСТИ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ G В КРОВИ БОЛЬНЫХ ШИЗОФРЕНИЕЙ**
Лемешко П. Д., студ.; Меднова И. А., м.н.с.
Сибирский государственный медицинский университет, Томск, Россия
- 7** **ДЕРМАТОСКОПИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РАЗЛИЧНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ ФОРМ КРАСНОГО ПЛОСКОГО ЛИШАЯ**
Желонкин А.Р., студ.; Медецкая О.М., клин. орд.
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия
- 8** **ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИИ ПОЧЕК ПРИ МУКОВИСЦИДОЗЕ И ЗАБОЛЕВАНИЯХ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У ДЕТЕЙ**
Проккопенко А.В., клин. орд.
ФГБУН Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова РАН, Санкт-Петербург, Россия

9 ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ИНТЕРСЕКС-ПАЦИЕНТОВ С ДИСГЕНЕЗИЕЙ ГОНАД ПО ТИПУ ВАРИАЦИИ/СИНДРОМА НЕЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНДРОГЕНАМ

Белозеров К. Е., студ.; Гуслистова А. В., студ.; Омельчук К. Л., студ.
Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, Санкт-Петербург, Россия

10 ПОКАЗАТЕЛИ ФУНКЦИИ ВНЕШНЕГО ДЫХАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ НА ПРОГРАММНОМ ГЕМОДИАЛИЗЕ

Князева А. И., студ.
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия

12:00-14:00

Медико-биологическая секция (Петровский зал)

Сопредседатели:

проф. Гайнетдинов Рауль Радикович

акад. РАН проф. Магазаник Лев Гиршевич

проф. Рыбальченко Оксана Владимировна

проф. Митрейкин Владимир Филиппович

(ПСПБГМУ им. акад. И.П. Павлова)

1 УСТОЙЧИВОСТЬ КРЫС К ПРОГРЕССИВНО НАРАСТАЮЩЕЙ ГИПОКСИЧЕСКОЙ ГИПОКСИИ НА ФОНЕ СИСТЕМНОЙ ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ РЕАКЦИИ. РОЛЬ ОКСИДА АЗОТА.

Баранова Е.В., соиск.

ФГБУН Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН, Санкт-Петербург, Россия

2 ОСОБЕННОСТИ ОСМОРЕГУЛИРУЮЩЕЙ ФУНКЦИИ ПОЧЕК У КРЫС НА ВЫСОКОСОЛЕВОЙ ДИЕТЕ

Балботкина Е.В., м.н.с.

Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова РАН, Санкт-Петербург, Россия

3 ПОДАВЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ ПРИЗНАКОВ АЛЛЕРГИЧЕСКОГО РИНИТА У МЫШЕЙ КОМПЛЕКСОМ КАТИОННОГО ПЕПТИДА И МОЛЕКУЛ миРНК, НАПРАВЛЕННЫХ ПРОТИВ IL-4 И IL-13

Барвинская Е.Д., асп.; Кожихова К.В., м.н.с.; Никольский А.А., магистр; Гайсина А.Р., м.н.с.

ФГБУ ГНЦ "Институт иммунологии" ФМБА РФ, Москва, Россия

- 4 СРАВНЕНИЕ ПРОТЕОМНЫХ ПРОФИЛЕЙ ЕСТЕСТВЕННЫХ КИЛЛЕРОВ ЛИНИИ NK-92 И ПРОДУЦИРУЕМЫХ ИМИ МИКРОВЕЗИКУЛ**
Березкина М.Э., студ.; Александрова Е.П., студ.; Баженов Д.О., асп.
ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отга», Санкт-Петербург, Россия
- 5 ИССЛЕДОВАНИЕ МОДУЛЯЦИИ ЭФФЕКТА МИМЕТИКА ГЛЮКАГОНОПОДОБНОГО ПЕПТИДА-1 В ПОЧКЕ ПРИ БЛОКАДЕ БЕТА-АДРЕНОРЕЦЕПТОРОВ**
Ковалева Т.В., студ.
Институт эволюционной физиологии и биохимии РАН, Санкт-Петербург, Россия
- 6 ИЗМЕНЕНИЯ МИКРОБИОЦЕНОЗА КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ С КИШЕЧНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ**
Ермоленко К.Д., м.н.с.
Детский научно-клинический центр инфекционных болезней ФМБА РФ, Санкт-Петербург, Россия
- 7 ТЕСТИРОВАНИЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ И ПРОТИВОГРИБКОВОЙ АКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТОВ ФЛОРОТАННИНОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ИЗ БУРЫХ ВОДОРОСЛЕЙ ПОР. FUCALES**
Лемешева В.С., магистрант.
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия
- 8 АНТИМИКРОБНЫЕ ПЕПТИДЫ, ПОЛУЧЕННЫЕ ИЗ СУПЕРНАТАНТА ПРОБИОТИЧЕСКИХ ШТАММОВ LACTOBACILLUS SPP.**
Рябинин Г.В.
Университет ИТМО, Санкт-Петербург, Россия
- 9 АНТИБИОТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ СИНТЕТИЧЕСКИХ АНАЛОГОВ ПЕПТИДА ПРОТЕГРИНА 1 И ЕГО СОВМЕСНОЕ ДЕЙСТВИЕ С АНТИБИОТИКАМИ**
Сухарева М.С., магистрант; Жаркова М.С., с.н.с.; Конейкин П.М., асп.
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. ФГБНУ Институт экспериментальной медицины, Санкт-Петербург, Россия

10 ПЕРОРАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ДНК-НАНОЧАСТИЦ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ФОРМИРОВАНИЯ АНТИТЕЛ К ФАКТОРУ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ VIII

Станова А. К., асп.

Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия, Казахстан

13:40-14:40

Стеновая сессия (Коридор 12 коллегий)

Клиническая тематика (Северное крыло)

Председатель: проф. Эрман Михаил Владимирович

Модераторы:

проф. Акулин Игорь Михайлович

проф. Куколь Лидия Владимировна

проф. Гуревич Виктор Савельевич

проф. Пищик Вадим Григорьевич

Медико-биологическая тематика (Южное крыло)

Председатель: проф. Ариэль Борис Михайлович (СПб НИИ фтизиопульмонологии)

Модераторы:

доц. Астратенкова Ирина Викторовна

проф. Балахонов Алексей Викторович

проф. Кветной Игорь Моисеевич

доц. Чернышова Марина Павловна

12:00-13:30

Сателлитные симпозиумы (аудитория 70)

Симпозиум «Искусство, наука и медицина»

Сопредседатели:

проф. Гуманенко Евгений Константинович

доц. Жукова Галина Константиновна

канд. ист. наук Журавлев Дмитрий Алексеевич

1 КОНЦЕПЦИЯ МОДЕРНИЗАЦИИ СРЕДЫ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ: ЭКСПОЗИЦИЯ

Базуев В.Д., студ.

Санкт-Петербургский государственный университет,
Санкт-Петербург, Россия

- 2 ТРУДЫ «ГРУППЫ №1» ПО ИЗУЧЕНИЮ ШОКА – ЖЕМЧУЖИНА МИРОВОЙ ВОЕННОЙ МЕДИЦИНЫ И ПАТОФИЗИОЛОГИИ**
Степанов Д.А., врач; Кривец А.С., магистр; Сенев В.С.
Военный инновационный технополис «ЭРА», Анапа, Россия;
Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова;
Санкт-Петербургский государственный университет,
Санкт-Петербург, Россия
- 3 КОНЦЕПЦИЯ МОДЕРНИЗАЦИИ СРЕДЫ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ: САД**
Лян Цзыи, студ.
Санкт-Петербургский государственный университет,
Санкт-Петербург, Россия, Китай
- 4 ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АНАЛОГОВ ТВЕРДОЙ МОЗГОВОЙ ОБОЛОЧКИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ И КЛИНИКЕ С ПЕРСПЕКТИВАМИ 3D-БИОПЕЧАТИ**
Алексеев Д.Е., врач; Мельников Р.Е., магистрант; Товпеко Д.В., магистрант; Меньшиков Н.О., магистрант; Дорощенко А.А., магистрант; Сущевич Д.С., врач; Шатохина Д. М., студ. Замлелова В.А., студ.
Военный инновационный технополис «ЭРА», Анапа, Россия;
Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова;
Санкт-Петербургский государственный университет,
Санкт-Петербург, Россия
- 5 ЛЕЧЕБНЫЕ САДЫ. МЕТОДЫ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ЛАНДШАФТНОГО ДИЗАЙНА НА ПРИМЕРЕ ДЕТСКОГО ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ГОРОДКА «МАЛЫШ»**
Макарова В.Г., магистрант
Санкт-Петербургский государственный университет

14:00-16:10

3rd Russo-Croatian Joint Cutting Edge ISP Seminar in Clinical

Pathophysiology (auditorium 70)

Co-Chairpersons:

Zdenko Kovač, ISP Vice President, Head of Pathophysiology Dept M.D., Ph.D. (University of Zagreb, Croatia)

Leonid P. Churilov, Head of Pathology Dept , M.D., Ph.D. (Saint Petersburg State University, Russia)

Programme is available in Aud. 70

Устные доклады
Клиническая секция (Актальный зал)

14:40-16:40

Сопредседатели:

проф. Бубнова Наталья Алексеевна
проф. Варзин Сергей Александрович
проф. Орлова Рашида Вахидовна
проф. Яблонский Петр Казимирович

**1 АНАЛИЗ СРОКОВ РОДОРАЗРЕШЕНИЯ ПОСЛЕ КОРРЕКЦИИ
ФЕТО-ФЕТАЛЬНОГО ТРАНСФУЗИОННОГО СИНДРОМА
МЕТОДОМ ФЕТОСКОПИЧЕСКОЙ ЛАЗЕРНОЙ КОАГУЛЯ-
ЦИИ АНАСТОМОЗОВ ПЛАЦЕНТЫ**

*Даниелян А. Д., орд.; Артёмов В. А., орд.; Мовчан В. Е., орд.; Рома-
новский А. Н., врач; Кузнецов А. А., врач*

Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петер-
бург, Россия

**2 СВЧ-ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ТКАНЕЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ
ОЖОГОВОЙ РАНЫ**

Епишкина А. А., асп.; Краснова С. Ю., м.н.с.; Галка А. Г., м.н.с.

ФГБОУ ВО "Приволжский исследовательский медицинский универ-
ситет" МЗ РФ, Нижний Новгород, Россия

**3 РОЛЬ БАРИАТРИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ В ЛЕЧЕНИИ
НЕАЛКОГОЛЬНОЙ ЖИРОВОЙ БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ**

Мицинская А. И., клин. орд.; Мицинский М. А., клин. орд.

Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский уни-
верситет им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия

**4 ORTHOGRADE ISOLATED LOBE PERFUSION OF THE LIVER
IN THE EXPERIMENT**

*Tyagun V.S., resident, Vetoshkin V. A., student, , Rybakov A. S. physician.,
Akbashev R. A. cadet, Skotnikov N.V. cadet.*

S.M. Kirov Military Medical Academy. St. Petersburg I.I. Dzhanelidze
Research Institute of Emergency Medicine. St. Petersburg State
University. Saint Petersburg. Russia

**5 ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ КАРЦИНОИДНЫХ ОПУХОЛЕЙ
БРОНХОЛЕГОЧНОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ**

*Зинченко Е. И., врач; Кызылова Е. М., клин. орд.; Маслак О. С., асп.;
Коваленко А. И., асп.; Оборнев А. Д., врач*

ФГБУЗ "Клиническая больница №122" ФМБА РФ, Санкт-Петербург,
Россия

- 6** **БЛИЖАЙШИЕ ИСХОДЫ ЛЕЧЕНИЯ НЕСТАБИЛЬНЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ ТАЗОВОГО КОЛЬЦА У ПОСТРАДАВШИХ С ТЯЖЕЛОЙ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМОЙ СОВРЕМЕННЫМИ МЕТОДИКАМИ В РАМКАХ ТАКТИКИ DAMAGE CONTROL ORTHOPEDICS**
Санкин А. В., клин. орд.; Зиновьева А. Г., студ.; Петленко И. С., студ.
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия
- 7** **КЛИНИЧЕСКИЕ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ НЕКОТОРЫХ НЕЙРОЭПИТЕЛИАЛЬНЫХ ОПУХОЛЕЙ**
Исаев А. А., студ.
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия
Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт им. проф. А. Л. Поленова, Санкт-Петербург, Россия
- 8** **ИССЛЕДОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ РЕЗИСТЕНТНОСТИ К EGFR-ИНГИБИТОРАМ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ «ЖИДКОЙ БИОПСИИ»**
Кубрина С. Е., студ.; Микушина А. Д., студ.; Холматов М. М., студ.
Санкт-Петербургский государственный университет. ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого". ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет МЗ РФ. Научно-медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова. Санкт-Петербург, Россия
- 9** **ПРОГНОЗИРУЕМЫЕ И РЕАЛЬНЫЕ РЕСПИРАТОРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОСЛЕ РЕЗЕКЦИЙ ЛЕГКИХ В РАЗНЫЕ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫЕ ПЕРИОДЫ У БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ**
Денисова Н. В., м.н.с.; Серезвин И. С., асп.; Кудряшов Г. Г., асп.
ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия
- 10** **АНАЛИЗ МУТАЦИЙ BRCA1/2 У БОЛЬНЫХ РАКОМ ЯИЧНИКА, ПРОДЕМОНСТРИРОВАВШИХ ВЫРАЖЕННЫЙ ОТВЕТ НА ПЛАТИНОСОДЕРЖАЩУЮ ТЕРАПИЮ**
Бройде Р. В., асп.
ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)», ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный педиатри-

14:40-16:40

Медико-биологическая секция (Петровский зал)

Сопредседатели:

проф. Гайворонский Иван Васильевич

проф. Ерофеев Николай Павлович

проф. Цинзерлинг Всеволод Александрович

проф. Шемеровский Константин Александрович

(Институт экспериментальной медицины)

1 ВЫЯВЛЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ АУТОАНТИТЕЛ У ПАЦИЕНТОВ С САРКОИДОЗОМ ЛЕГКИХ

Зинченко Ю.С., м.н.с.; Басанцова Н.Ю., м.н.с.; Малкова А.М., студ.
Санкт-Петербургский государственный университет. ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия

2 ВЛИЯНИЕ КОМБИНАЦИИ ЦИКЛОФОСФАНА И МЕГЛЮМИНА АКРИДОНАЦЕТАТА НА РАЗВИТИЕ ОПУХОЛЬ-АССОЦИИРОВАННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ СИСТЕМЫ КРОВИ НА ФОНЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ АДЕНОКАРЦИНОМЫ ТОЛСТОЙ КИШКИ У МЫШЕЙ ЛИНИИ WALV/C

Калатанова А.В., н.с.; Пушкина Е.А, м.н.с.; Бараков Я.Д., м.н.с.; Павлов Г.С, асп.
ФГБУ «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», Гатчина, Россия

3 ИЗМЕНЕНИЕ КАЛЬЦИЕВЫХ И КАЛИЕВЫХ ТОКОВ ПРИ АРИТМОГЕННОЙ КАРДИОМИОПАТИИ, ВЫЗВАННОЙ МУТАЦИЕЙ N1684R В ГЕНЕ ДЕСМОПЛАКИНА

Макеёнок С.А., студ.
ФГБУН Институт цитологии РАН, Санкт-Петербург, Россия

4 ОЦЕНКА ПРИМЕНЕНИЯ СПЕКТРОСКОПИИ ГИГАНТСКОГО КОМБИНАЦИОННОГО РАССЕЯНИЯ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ТРОМБОЦИТОВ.

Моисеева Е. М., асп.; Зюбин А. Ю., с.н.с.; Колосова В. В., студ.; Мисюк В. О., студ.; Цапкова А. А., клин. орд.;

Балтийский федеральный университет имени И. Канта, Калининград,
Россия

5 **МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ АДЕНОГИПОФИЗА ПРИ ИОНИЗИРУЮЩЕМ ОБЛУЧЕНИИ И ВВЕДЕНИИ ЦЕРЕБРОСПИНАЛЬНОЙ ЖИДКОСТИ**

Петрова К. И., студ.; Остапова В. С., студ.; Новосельцева О. К., соиск.

Медицинская академия имени С.И. Георгиевского, Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского, Симферополь, Россия

6 **РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИКТАЛЬНЫХ РАЗРЯДОВ ПО КОРЕ: МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ**

Козелецкая М.Г., студ.;

Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе, Санкт-Петербург, Россия

7 **TRANSPLANT ARTERIOSCLEROSIS IN HUMANIZED MICE REFLECTS THE PRESENCE OF EARLY DONOR SPECIFIC ANTIBODIES IN LUNG TRANSPLANT RECIPIENTS AND IS CONTROLLED BY AUTOLOGOUS REGULATORY T-CELLS.**

Siemeni T., physician, Knöfel A.-K., postdoc, Warnecke G., postdoc.

Hannover Medical School. Hannover, Germany

8 **УЛУЧШЕНИЕ ПАМЯТИ КРЫС ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОБОГАЩЁННОЙ СРЕДЕНЕЦЕПОЧЕЧНЫМИ (С8-С10) ТРИГЛИЦЕРИДАМИ ДИЕТЫ**

Трофимов А.Н., н.с.; Крицкая Д.В., асп.; Шварц А.В., м.н.с.; Щербакова К.П., н.с.

ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины». ФГБУН Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова РАН. Санкт-Петербург, Россия.

Para Impacto Company. Токио. Япония

9 **ЭЛЕКТРОННО-МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ В ЖИДКОСТИ БРОНХОАЛЬВЕОЛЯРНОГО ЛАВАЖА У ПАЦИЕНТОВ НА РАННИХ СТАДИЯХ ЗАБОЛЕВАНИЯ САРКОИДОЗОМ**

Абдуразакова Е. А., студ.; Макарова А. П., студ.; Лазарева Н. М., врач;

Санкт-Петербургский государственный университет. Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия

- 10** **СРАВНЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ЛИПОПОЛИСАХАРИДА НА БАРЬЕРНЫЕ СВОЙСТВА ЭПИТЕЛИЯ ТОНКОЙ КИШКИ КРЫСЫ ПРИ АПИКАЛЬНОМ И БАЗОЛАТЕРАЛЬНОМ ДЕЙСТВИИ** *Юдаева Юдаева Е.С., студ.; Фатыихов И.Р., студ.; Фёдорова А.А., магистрант; Окорокова Л.С., асп.*
Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия

17:00-17:30

Подготовка актового зала к концерту

16:20-17:30

Стендовая сессия 2 (Коридор 12 коллегий)
Клиническая тематика (Северное крыло)
Председатель: проф. Строев Юрий Иванович
Модераторы:
проф. Бутома Борис Георгиевич
проф. Соколович Наталия Александровна
в.н.с., д.м.н. Старшинова Анна Андреевна
проф. Тибеккина Людмила Михайловна

Медико-биологическая тематика (Южное крыло)
Председатель: проф. Андреев Борис Владимирович
Модераторы:
проф. Коровин Александр Евгеньевич
доц. Михайлов Валерий Иванович
доц. Утехин Владимир Иосифович
доц. Федоткина Тамара Викторовна

17:30-19:00

Актовый зал. Культурная программа конференции.
Концерт классической фортепианной музыки.
Играет лауреат международных конкурсов, доцент СПбГУ **Галина Константиновна Жукова**, при участии **Эльвиры Асфандияровой** (ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова)

19:00-19:45

Подведение итогов XXII Международной конференции молодых исследователей. Награждение лучших работ.

Предусмотрено вручение 29 дипломов СПбГУ за лучшие устные и стендовые доклады клинической и медико-биологической тематики, лучшие художественные работы, а также специальные дипломы, грамоты и призы научных и профессиональных обществ, Дворца творчества юных, Военно-медицинского музея и медицинского книжного издательства «ЭлБи- СПб» в тематических номинациях.

На протяжении всей конференции с 9-00 в фойе Актового зала медико-биологическая книжная ярмарка Издательского дома СПбГУ

ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПО КОНФЕРЕНЦИИ: ОДИН СТЕНД – ДВА СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДА

Северное крыло (справа от входа) – клинические стендовые доклады.

Южное крыло (слева от входа) – медико-биологические стендовые доклады.

Выставочный зал СПбГУ (коридор 12 коллегий, помещение 2042-2042а) - выставка «Графический дизайн». **Аудитория 70** (за Петровским залом) – Сателлитный симпозиум «Искусство, наука и медицина», а также 3-й Российско-хорватский семинар Международного общества патофизиологов по клинической патофизиологии. Совещательные помещения оргкомитета и жюри – лаборатория мозаики аутоиммунитета, Здание «12 коллегий», 1 лестница, 1 этаж, комн. 1043-1046.

Сборники данной и предыдущих конференций можно скачать по адресу:
<https://events.spbu.ru/events/anons/science-and-medicine-2019/previous.html>

Весь день в фойе и коридоре «12 коллегий» представлены презентации партнеров конференции.

Партнеры конференции

Информационные партнеры – медико-биологические научные журналы:
«Вестник СПбГУ. Медицина», «Биосфера», «Клиническая патофизиология»,
«Медицинский альянс».

Информация о подаче статей:

<https://events.spbu.ru/events/anons/science-and-medicine-2019/partners.html>

НПФ Материа Медика

Сайт: materiamedica.ru



Евразийская Ассоциация Терапевтов - это независимая ассоциация, представляющая возможность участникам евразийского медицинского сообщества обмениваться мнениями и делиться опытом.

МИССИЯ - создание международных медицинских, исследовательских и образовательных проектов между странами Европы, Азии и СНГ.

ЗАДАЧИ АССОЦИАЦИИ:

- Организация образовательных программ и мастер-классов
- Проведение научно-практических мероприятий в рамках системы НМО
- Проведение единых образовательных модулей
- Проведение международных конференций, съездов, конгрессов
- Организация активной сети взаимодействия с врачами терапевтами, врачами общей практики и узкими специалистами
- Организация исследовательской деятельности в области различных вопросов внутренней медицины

Сайт: www.euat.ru



**Евразийская Ассоциация
Терапевтов**

Участник некоммерческого партнерства
"Национальная Медицинская Палата"