

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

Российское физиологическое общество им. И.П. Павлова
Санкт-Петербургское отделение
Международного общества патофизиологов (ISP)
Пироговское хирургическое общество
Санкт-Петербургское общество естествоиспытателей
Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных

Конференция проводится

16 апреля 2011 года

в Санкт-Петербургском государственном университете,

в здании Двенадцати коллегий

(Университетская наб., д.7/9)

Регистрация участников:

9.00 – 10.00

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель:

П.К. Яблонский, проф., д.м.н., заведующий кафедрой госпитальной хирургии, декан медицинского факультета СПбГУ

Сопредседатели:

Э.К. Айламазян, академик РАМН, д.м.н., профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии медицинского факультета СПбГУ

Н.П. Веселкин, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой физиологии медицинского факультета СПбГУ

Е.А. Корнева, академик РАМН, д.м.н., профессор кафедры патологии медицинского факультета СПбГУ

Л.Г. Магазаник, член-корреспондент РАН, д.б.н., профессор кафедры физиологии медицинского факультета СПбГУ

Ю.В. Наточин, академик РАН, д.б.н., профессор кафедры физиологии медицинского факультета СПбГУ

Ю.А. Щербук, д.м.н., профессор, декан факультета стоматологии и медицинских технологий СПбГУ, заведующий кафедрой нейрохирургии и неврологии медицинского факультета СПбГУ

Члены оргкомитета:

Члены Ученых советов медицинского факультета и факультета стоматологии и медицинских технологий СПбГУ:

Б.В. Андреев, С.Ф. Багненко, Н.А. Бубнова, С.А. Варзин, И.В. Гайворонский, Е.К. Гуманенко, Л.Х. Джемлиханова, Л.А. Ермолаева, Н.П. Ерофеев, Н.М. Киришин, Е.Г. Киселева, А.О. Козин, В.В. Лукьянов, Н.А. Лунева, Д.Ю. Мадай, Л.М. Мишнев, Я.А. Накатис, Д.А. Ниаури, А.Г. Обрезан, Д.К. Обухов, Н.Н. Петрова, В.Г. Пицик, В.Я. Плоткин, Л.А. Слепых, Э.Д. Сурдина, В.Н. Трезубов, А.Д. Харазова, А.С. Чирцов, Л.П. Чурилов, А.Н. Шишкин, М.В. Эрман, А.А. Яковлев

Молодёжный оргкомитет:

А.Н. Гвоздецкий, В.А. Кикава, В.В. Локтионова, Н.А. Ница, Н.В. Таранова

16 апреля 2011
9.00–10.00

Регистрация участников
Фойе Актового зала

10.00–10.15

Открытие конференции
Актовый зал

Приветственное слово
председателя оргкомитета и сопредседателей

10.15–11.15

ЛЕКЦИИ ВЕДУЩИХ УЧЕНЫХ СПбГУ
ДЛЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Елена Андреевна Корнева
академик РАМН, д.м.н., профессор
СТРЕСС И ФУНКЦИИ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ

Александр Николаевич Шишкин
проф., д.м.н., заведующий кафедрой факультетской терапии
ЭНДОТЕЛИАЛЬНАЯ ДИСФУНКЦИЯ ПРИ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЯХ.

11.15–11.30

Кофе-брейк (3-й этаж)

11.30–13.30

Устные доклады

Клиническая секция
(Актовый зал)

Сопредседатели:
чл.-корр РАМН проф. *Багненко Сергей Федорович*
проф. *Ниаури Дарико Александровна*
проф. *Плоткин Владимир Яковлевич*

1 *Е.С. Петрова*, студ., *А.Б. Новиков*, врач
РОБОТОАССИСТИРОВАННЫЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА В МНОГОПРОФИЛЬНОЙ БОЛЬНИЦЕ
Окружная клиническая больница, Ханты-Мансийск, Россия

2 *П.А. Гапликова*, студ
ЭНДОВИДЕОХИРУРГИЧЕСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ
ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ
И ГРЫЖАХ ПИЩЕВОДНОГО ОТВЕРСТИЯ ДИАФРАГМЫ
Санкт-Петербургский государственный университет, медицинский факультет, кафедра госпитальной хирургии. Санкт-Петербург, Россия

- 3 А.К. Баскаков, врач, В.О. Прилуцкий, студ.
ПРОСТОЙ АППЕНДИЦИТ: ВСЕ ПРОСТО И ОДНОЗНАЧНО — ИЛИ ПРОДОЛЖЕНИЕ ДИСКУССИИ?
Северный государственный медицинский институт. Областная клиническая больница. Архангельск, Россия.
- 4 М.А. Сиркис, асп.
АНАТОМО-ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ТРАНСЛюМИНАЛЬНОГО ДОСТУПА К ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЕ ЧЕРЕЗ РОТОВУЮ ПОЛОСТЬ
ГОУ ДПО Санкт-Петербургская медицинская академия последипломного образования Росздрава, кафедра оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией. Санкт-Петербург, Россия
- 5 О.А. Ли, асп.
РЕЗУЛЬТАТЫ СУТОЧНОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ У БЕРЕМЕННЫХ С МЕТАБОЛИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ ВО II ТРИМЕСТРЕ БЕРЕМЕННОСТИ
Санкт-Петербургский государственный университет, медицинский факультет, кафедра акушерства, гинекологии и репродуктологии. Санкт-Петербург, Россия
- 6 Е.А. Пятойкин, орд., В.А. Шибитов, асс., Е.Н. Егоркин, асп., В.С. Гераськин, асп., Б.В. Аброськин, орд.
ОПТИМИЗАЦИЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ПЕРИТОНИТА
Мордовский госуниверситет им. Н.П. Огарева; Медицинский институт, Кафедра факультетской хирургии. Саранск, Россия
- 7 М.М. Данилова, студ., А.С. Готов, с.н.с.
ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРАПИИ ВАЛПРОЕВОЙ КИСЛОТОЙ ПАЦИЕНТОВ СО СПИНАЛЬНО-МЫШЕЧНОЙ АТРОФИЕЙ, ПОЛИМОРФНЫХ ПО ГЕНАМ *CYP2C9*, *CYP2C19*, *CYP2A6* И *MDR1*
Санкт-Петербургский государственный университет, биолого-почвенный факультет. НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта СЗО РАМН. Санкт-Петербург, Россия
- 8 Т.П. Абдуалимов, студ., М.М. Косарев, асп.
ЛОКАЛЬНАЯ СОКРАТИМОСТЬ МИОКАРДА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У БОЛЬНЫХ С НЕКОРОНАРОГЕННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СЕРДЦА
Санкт-Петербургский государственный университет, медицинский факультет, кафедра госпитальной терапии, Санкт-Петербург, Россия

**Медико-биологическая секция
(Петровский зал)**

Сопредседатели:

чл.-корр. РАН, проф. *Веселкин Николай Петрович*
проф. *Гайворонский Иван Васильевич*
проф. *Рыбальченко Оксана Владимировна*

- 1 А.А. Картов, студ., Ш.Д. Эйвазова, студ.
ИССЛЕДОВАНИЕ КАРДИОПРОТЕКТИВНОГО ДЕЙСТВИЯ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК НА МИОКАРД КРЫС ПОСЛЕ ИШЕМИЧЕСКИ-РЕПЕРфуЗИОННОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ
Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова, кафедра патофизиологии. ФГУ «Федеральный Центр сердца, крови и эндокринологии им. В.А. Алмазова Минздравсоцразвития», Санкт-Петербург, Россия
- 2 Ю.А. Панина, О.В. Баглаева, Э.Д. Гасымлы, С.Б. Пириева, К.А. Русина — студенты
ЭКСПРЕССИЯ CD_{38} ПРИ ИШЕМИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА И НЕЙРОДЕГЕНЕРАЦИИ ГОУ ВПО
Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, НИИ молекулярной медицины и патобиохимии. Кафедра биохимии с курсом медицинской, фармацевтической и токсикологической химии, Красноярск, Россия
- 3 И.В. Ларионов, асп., А.В. Рыжанкова, асп., Ю.А. Блинова, студ.
АДСОРБЦИОННЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В КОМПЛЕКСНЫХ ПРОБИОТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТАХ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ
Санкт-Петербургский государственный университет. Медицинский факультет, кафедра физиологии; Гос. НИИ особо чистых биопрепаратов. Санкт-Петербург, Россия.
- 4 А.В. Шулькин, врач-инт.
ВЛИЯНИЕ ФИТОЭКДИСТЕРОНА НА СОСТОЯНИЕ АНТИОКСИДАНТНОЙ СИСТЕМЫ ПЕЧЕНИ НЕЛИНЕЙНЫХ БЕЛЫХ КРЫС ПРИ ОСТРОЙ ГИПОКСИЧЕСКОЙ ГИПОБАРИЧЕСКОЙ ГИПОКСИИ
Рязанский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова. Кафедра госпитальной терапии, Рязань, Россия

- 5 У.Г. Осьмуха, асп.
ОСОБЕННОСТИ СВОБОДНО-РАДИКАЛЬНОГО ОКИСЛЕНИЯ В ПЕРИАПИКАЛЬНЫХ ТКАНЯХ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ПЕРИОДОНТИТЕ
Челябинская государственная медицинская академия, кафедра биохимии. Челябинск, Россия
- 6 П.В. Васильев, А.Д. Виноходов, Р.А. Гапешин, А.Н. Гвоздецкий, Д.А. Зинкевич, Т.В. Макурова, Г.В. Погосян, В.А. Рыбальченко — студенты, Д.Б. Вчерашний, ст. препод.
КЛИНИКО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МЕТОДОМ ЛАЗЕРНОЙ ДОППЛЕРОВСКОЙ ФЛОУМЕТРИИ ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ
Санкт-Петербургский государственный университет, медицинский факультет, кафедра физиологии. Санкт-Петербург, Россия.
- 7 А.Н. Родионов, магистр.^{1,2}, А.В. Лобанов, н.с.²
ВЛИЯНИЕ ВЫСОКОГО УРОВНЯ АНТИТЕЛ К ФАКТОРУ РОСТА НЕРВОВ У САМОК МЫШЕЙ НА РАЗВИТИЕ ИХ ПОТОМСТВА В ПОСТНАТАЛЬНЫЙ ПЕРИОД
¹Пушкинский государственный университет, Пушкино, Россия
²Лаборатория биологических испытаний ФИБХ РАН, Пушкино, Россия
- 8 В.А. Попов, магистр.
ОЦЕНКА ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗНАЧИМОСТИ ЛИЧИНOK ПАРАЗИТИЧЕСКИХ НЕМАТОД ANISAKIS SIMPLEX БЕЛОГО МОРЯ (МЫС КАРТЕШ КАНДАЛАКШСКОГО ЗАЛИВА)
Санкт-Петербургский государственный университет, медицинский факультет, программа «Общественное здоровье», направление «Эпидемиология».

13.30–13.45

Кофе-брейк (3-й этаж)

13.45–14.15

Стендовая сессия 1

Коридор 12 коллегий, Южное крыло — медико-биологическая тематика, Северное крыло — клиническая тематика

Модераторы стендовой сессии:

проф. Андреев Борис Владимирович
проф. Цинзерлинг Всеволод Александрович
проф. Обрезан Андрей Григорьевич

Устные доклады

14.15–16.30

Клиническая секция
(Актовый зал)

Сопредседатели:

проф. Гуманенко Евгений Константинович
проф. Петрова Наталия Николаевна
проф. Эрман Михаил Владимирович

- 9 А.С.Карась, асп.
МЕТАБОЛИЗМ И ИЗМЕНЕНИЯ СТРУКТУРЫ И ФУНКЦИИ СЕРДЦА ПРИ ТИРОПАТИЯХ
Санкт-Петербургский государственный университет, медицинский факультет, кафедра госпитальной терапии, Санкт-Петербург, Россия
- 10 Б.Х. Дудова, учаш., Т.С. Катаева, учаш.
ИССЛЕДОВАНИЕ АСИММЕТРИИ ПОЛУШАРИЙ У УЧЕНИКОВ СТАРШИХ ПРОФИЛЬНЫХ КЛАССОВ АКАДЕМИЧЕСКОЙ ГИМНАЗИИ СПбГУ
Санкт-Петербургский государственный университет. Академическая гимназия СПбГУ. Санкт-Петербург, Россия
- 11 А.В. Бойченко, асп., Е.О. Тюлькин, асп., М.М. Ранков, асп., С.В. Никитин, врач
ХИРУРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ ТЯЖЕЛЫХ СТАТИЧЕСКИХ ДЕФОРМАЦИЙ СТОП
Санкт-Петербургский государственный университет, медицинский факультет, кафедра общей хирургии. Санкт-Петербург, Россия
- 12 Н.С. Фаттахов, студ.^{1,2}, Т.А. Пархоменко, асп.³
КАТАЛИТИЧЕСКИЕ АКТИВНОСТИ АБЗИМОВ У БОЛЬНЫХ ШИЗОФРЕНИЕЙ
¹Сибирский государственный медицинский университет
²НИИ психического здоровья СО РАМН, Томск, Россия
³Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН, Новосибирск, Россия
- 13 К.Д. Ермоленко, студ.
ПРОТИВОВИРУСНАЯ ТЕРАПИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕПАТИТА «С» 3А И 1-ГЕНОТИПОВ У ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ
Санкт-Петербургский государственный университет, медицинский факультет, кафедра инфекционных болезней, эпидемиологии и гигиены. Санкт-Петербург, Россия

- 14 *О.В. Штыкова*, клин. орд., *Д.В. Пирогова*, асп.
ОСОБЕННОСТИ НИЗКОЧАСТОТНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ
ВОЛНОВОГО СПЕКТРА СЕРДЕЧНОГО РИТМА У ПОДРОСТ-
КОВ С СИНДРОМОМ ПОВЫШЕННОГО АРТЕРИАЛЬНОГО
ДАВЛЕНИЯ
Северный государственный медицинский университет, кафед-
ра поликлинической и социальной педиатрии. Архангельск,
Россия
- 15 *Е.В. Лукина*, асп.
КОМПОНЕНТЫ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА И ТИ-
РОИДНАЯ ДИСФУНКЦИЯ
Санкт-Петербургский государственный университет, меди-
цинский факультет, кафедра факультетской терапии, Санкт-
Петербург, Россия
- 16 *Ю.И. Пинигина*, студ.
ИММУНОЭНДОКРИННЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПРИ ТИ-
РОИДИТЕ ХАСИМОТО
Санкт-Петербургский государственный университет, меди-
цинский факультет, кафедра патологии. Санкт-Петербург,
Россия
- 17 *Л.М. Лихонос*, студ.
КАЧЕСТВО ЖИЗНИ БОЛЬНЫХ ПСОРИАЗОМ, ПОЛУЧА-
ЮЩИХ РАЗНЫЕ ВИДЫ СТАЦИОНАРНОГО ЛЕЧЕНИЯ
Санкт-Петербургский государственный университет, медицин-
ский факультет, кафедра психиатрии и наркологии, кафедра
инфекционных болезней, эпидемиологии и гигиены. Санкт-
Петербург, Россия.

14.15–16.15

**Медико-биологическая секция
(Петровский зал)**

Сопредседатели:

чл.-корр. РАН проф. *Магазаник Лев Гиршевич*
проф. *Митрейкин Владимир Филиппович*
(СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, СПб отделение Международ-
ного общества патофизиологов)
проф. *Тюкавин Александр Иванович* (СПбГХФА)

- 9 *Г.Д. Хорунжий*, студ.
ОСОБЕННОСТИ ЛАТЕНТНЫХ ПЕРИОДОВ ОТВЕТОВ В
ВОЗБУДИТЕЛЬНЫХ РЕЦЕПТИВНЫХ ПОЛЯХ НЕЙРОНОВ
ЦЕНТРАЛЬНОГО ЯДРА ЗАДНИХ ХОЛМОВ
ИЭФиБ им. И.М. Сеченова РАН. Лаборатория сравнительной
физиологии сенсорных систем; Санкт-Петербургский государ-

ственный университет, биолого-почвенный факультет, кафедра
высшей нервной деятельности и психофизиологии. Санкт-Пе-
тербург, Россия

- 10 *А.В. Ломоносова*, асп.
ПОЛУЧЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИХ РЕКОМБИНАНТНЫХ ОД-
НОЦЕПОЧЕЧНЫХ МИНИ-АНТИТЕЛ (SCFV) К ХОЛЕРНО-
МУ ТОКСИНУ
Пушкинский государственный университет, биологический
факультет, кафедра физико-химической биологии и биотехно-
логии. Пушкино, Россия
- 12 *Р.Р. Галимов*, студ., *С.П. Калашикова*, ст. препод.
КОРРЕКЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ТРОМБИНЕМИИ ПРЕПАРА-
ТОМ МЕДВЕЖЬЕГО ЖИРА
Ханты-Мансийская государственная медицинская академия,
лечебный факультет, кафедра медицинской и биологической
химии. Ханты-Мансийск, Россия
- 13 *А.А. Курьлев*, асп., *И.А. Виллом*, асп.
ВЛИЯНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМОРФИЗМОВ *CYP2D6*
НА БЕЗОПАСНОСТЬ ПСИХОФАРМАКОТЕРАПИИ В РЕ-
АЛЬНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ
Санкт-Петербургский государственный университет, медицин-
ский факультет, кафедра фармакологии. СПб ГУЗ Городская
психиатрическая больница №1 им. П.П.Кашенко
- 14 *О.С. Боровская*, учаш.
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА ЗАМОРАЖИВАНИЯ И ОТ-
ТАИВАНИЯ ДЛЯ КОНЦЕНТРИРОВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ
МОЧИ ВЕРБЛЮДА
ГУО «Гимназия № 7», Минск, Белоруссия.
- 15 *П.В. Судоргина*, и.о. м.н.с.
НИТРЕРГИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПРИЛЕЖАЩЕГО ЯДРА РАЗ-
ЛИЧАЕТ СИГНАЛЫ ОПАСНОСТИ
Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН. Санкт-Петербург,
Россия
- 16 *М.И. Попенко*, студ.
ИЗМЕНЕНИЕ ПРОЛИФЕРАТИВНОЙ АКТИВНОСТИ ТИ-
РОЦИТОВ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДАХ ФИЗИЧЕСКИХ НА-
ГРУЗОК
Нижегородская государственная медицинская академия, ле-
чебный факультет, кафедра нормальной анатомии. Нижний
Новгород, Россия

- 17 *М.В. Тихонович*, врач-орд., *А.К. Ердяков*, студ.,
Е.М. Ржавина, студ.
ВЛИЯНИЕ ЛОРНОКСИКАМА НА СОСТОЯНИЕ ГЛАЗА И
ОБРАЗОВАНИЕ ЭПИРЕТИНАЛЬНЫХ МЕМБРАН В МОДЕ-
ЛИ ВОСПАЛЕНИЯ
Московский государственный университет, факультет фунда-
ментальной медицины, кафедра физиологии и общей патоло-
гии. Москва, Россия

16.15–17.00

Подготовка Петровского зала к концерту

16.15/30–17.00

Стендовая сессия 2

Коридор 12 коллегий, Южное крыло — медико-биологическая
тематика, Северное крыло — клиническая тематика
Модераторы стендовой сессии:
проф. *Балахонов Алексей Викторович*
проф. *Ерофеев Николай Павлович*
проф. *Яковлев Алексей Авенирович*

17.00–17.45

Концерт ансамбля старинной музыки

«Musica universalis»

Петровский зал

17.45–18.45

Актный зал

Награждение победителей XIV Медико-биологической олим-
пиады школьников медицинского факультета СПбГУ и Малого
медицинского факультета
Подведение итогов XIV Всероссийской конференции молодых
исследователей, награждение лучших докладчиков
Присуждаются 24 диплома в устных и стендовых номинациях
за лучшие работы клинической и медико-биологической тема-
тики, а также специальные призы научно-профессиональных
обществ и издательства «ЭлБи-СПб»

На протяжении всей конференции с 9.00
в фойе Актного зала
продается медико-биологическая литература

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ОБЛАДАЕТ ОСОБЫМ СТАТУСОМ
УНИКАЛЬНОГО НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
И СТАРЕЙШЕГО ВУЗА СТРАНЫ, ИМЕЮЩЕГО ОГРОМНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА. ВЫПУСКНИКИ СПБГУ ПОЛУЧАЮТ ДИПЛОМЫ
НА РУССКОМ И АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКАХ.

МЕДИЦИНСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ ПРИГЛАШАЕТ ВАС НА ОБУЧЕНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»

Срок обучения — 6 лет. Форма обучения: дневная. Поступление по результатам ЕГЭ по
химии, биологии, русскому языку. Правила приёма публикуются ежегодно 1 февраля на сайте
www.spbu.ru. Всем иногородним абитуриентам и студентам предоставляется общежитие.

Подготовительные курсы по химии и биологии: 8 месяцев (с 15 сентября) и 3 месяца
(с 15 февраля). Заочные подготовительные курсы (занятия с 15 сентября).

ПОСЛЕДИПЛОМНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ:

Интернатура

(срок обучения 1 год) по специальностям:

- Терапия
- Хирургия
- Акушерство и гинекология
- Инфекционные болезни
- Стоматология
- Рентгенология

Клиническая ординатура

(срок обучения 2 года) по лицензированным программам:

- Внутренние болезни
- Хирургия
- Акушерство и гинекология
- Болезни уха, горла и носа
- Урология
- Психиатрия
- Травматология и ортопедия
- Инфекционные болезни
- Педиатрия
- Кардиология
- Стоматология
- Неврология
- Торакальная хирургия
- Рентгенология
- Нейрохирургия
- Онкология
- Общая врачебная практика
(семейная медицина)
- Восстановительная медицина
- Дерматовенерология
- Офтальмология

Аспирантура

по лицензированным научным специальностям:

- Внутренние болезни
- Хирургия
- Акушерство и гинекология
- Болезни уха, горла и носа
- Физиология
- Патологическая анатомия
- Фармакология,
клиническая фармакология
- Патологическая физиология
- Урология
- Психиатрия
- Педиатрия
- Инфекционные болезни
- Стоматология
- Нейрохирургия
- Лучевая диагностика, лучевая
терапия
- Травматология и ортопедия
- Кожные и венерические болезни
- Восстановительная медицина,
спортивная медицина,
курортология и физиотерапия

День открытых дверей 3 декабря 2011 г.
Санкт-Петербург, В.О., 21-я линия, д.8а Тел.: (812) 321-37-80
www.med.spbu.ru Веб-сайт факультета: <http://med.pu.ru/>

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФАКУЛЬТЕТ СТОМАТОЛОГИИ И МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

ФАКУЛЬТЕТ СТОМАТОЛОГИИ И МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ – ЭТО ОДИН ИЗ САМЫХ МОЛОДЫХ И ДИНАМИЧНО РАЗВИВАЮЩИХСЯ ФАКУЛЬТЕТОВ УНИВЕРСИТЕТА. НА СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ НА ФАКУЛЬТЕТЕ СТОМАТОЛОГИИ И МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБУЧАЕТСЯ 170 СТУДЕНТОВ, 33 ИНТЕРНА, 19 КЛИНИЧЕСКИХ ОРДИНАТОРОВ, 6 АСПИРАНТОВ И СОИСКАТЕЛЕЙ.

ФАКУЛЬТЕТ ПРИГЛАШАЕТ ВАС НА ОБУЧЕНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СТОМАТОЛОГИЯ»

Срок обучения — 5 лет. Форма обучения: дневная. Поступление по результатам ЕГЭ по химии, биологии, русскому языку. Правила приёма публикуются ежегодно 1 февраля на сайте www.spbu.ru. Всем иногородним абитуриентам и студентам предоставляется общежитие.

Подготовительные курсы по химии и биологии: 8 месяцев (с 15 сентября) и 3 месяца (с 15 февраля). Заочные подготовительные курсы (занятия с 15 сентября).

ПОСЛЕДИПЛОМНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ:

Интернатура по специальности «стоматология»
(срок обучения 1 год)

Клиническая ординатура по специальности «стоматология»
(срок обучения 2 года)

Аспирантура по по специальности «стоматология»

Дополнительные образовательные программы