

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой патологической  
анатомии  
профессор В. Чирский

«\_» \_\_\_\_\_ 2024 г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ВОЕННОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВОЕННО-МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ С.М. КИРОВА»  
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### **Программа**

Всероссийская конференция, посвященная 165-летию кафедры  
патологической анатомии ВМедА им. С.М. Кирова «Актуальные вопросы  
патологической анатомии в мирное и военное время»,

19 апреля 2024 г.

Санкт-Петербург  
2024 г.

19 апреля 2024 года

**Начало проведения: 10:00, окончание 16:40, перерыв 13:00-14:00**

**Место проведения: Военно-медицинская академия, кафедра  
патологической анатомии**

**Организаторы конференции:**

Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова,  
Кафедра патологической анатомии

**Образовательная цель мероприятия:** участники ознакомятся с результатами последних научных исследований в области совершенствования патологоанатомической диагностики инфекционных заболеваний, их генерализованных форм, будут ориентироваться в наиболее актуальных вопросах онкогенеза, нормативного регулирования патологоанатомической работы в Российской Федерации.

**Целевая аудитория:** к участию в конференции приглашаются профессорско-преподавательский состав, студенты, курсанты, слушатели и аспиранты образовательных организаций, специалисты в области патологической анатомии, судебной медицины.

**Ожидаемый результат мероприятия:** по итогам участия в конференции, участники будут уметь корректно интерпретировать морфологическую картину при различных инфекционных процессах, а также при опухолевой патологии, анализировать юридические аспекты практической деятельности врача-патологоанатома с целью повышения качества медицинской помощи.

**Приглашенный гость:** **Крюков Е.В.** – Начальник ФГБВОУ ВО «Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова», генерал-майор медицинской службы, доктор медицинских наук, Заслуженный врач РФ, член-корреспондент РАН

**Программный комитет:**

Макиев Р.Г.	- Заместитель начальника Военно-медицинской академии по учебной работе, подполковник медицинской службы, д.м.н.
Котив Б.Н.	- Заместитель начальника Военно-медицинской академии по клинической работе, генерал-майор медицинской службы, д.м.н., профессор

Ивченко Е.В.	- Заместитель начальника Военно-медицинской академии по научной работе, полковник медицинской службы, д.м.н., доцент
Лобачев И.В.	- Начальник учебно-методического отдела, полковник медицинской службы, к.м.н.
Овчинников Д.В.	- Начальник отдела организации научной работы и подготовки научно-педагогических кадров, полковник медицинской службы, к.м.н.
Чирский В.С.	<b>руководитель программного комитета:</b> - Заведующий кафедрой патологической анатомии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова, д.м.н., профессор тел.: +79119297580

**Методы активного обучения:**

1. Дискуссия
2. Анализ конкретных ситуаций
3. Опрос

Модератор – доцент кафедры патологической анатомии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова, к.м.н. Андреева Е.А.

Всероссийская конференция, посвященная 165-летию кафедры  
патологической анатомии ВМедА им. С.М. Кирова «Актуальные вопросы  
патологической анатомии в мирное и военное время»

**19 апреля 2024 г.**

Военно-медицинская академия, кафедра патологической анатомии

**09.00 – РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ**

**10.00 – ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

Приветственное слово председателя программного комитета и гостей конференции.

10.30-11.00.

**«КАФЕДРЕ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ ИМЕНИ С.М. КИРОВА – 165 ЛЕТ»**

**Чирский В.С.**

*ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург*

**Докладчик: Чирский Вадим Семенович** – заведующий кафедрой патологической анатомии, начальник ЦПАЛ МО РФ ФГБОУ ВО «Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова» МО РФ, доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный работник высшей школы РФ.

**Образовательный результат** – участники конференции узнают об истории создания и становления кафедры патологической анатомии ВмедА имени С.М.Кирова, характеристику основных направлений деятельности и достижений.

**СЕССИЯ «ВОПРОС-ОТВЕТ» ПРОВОДИТСЯ В ХОДЕ  
КОНФЕРЕНЦИИ ПОСЛЕ КАЖДОГО ДОКЛАДА**

11.00-11.15.

**ПАТОМОРФОЛОГИЯ СОВРЕМЕННОЙ БОЕВОЙ ТРАВМЫ МЯГКИХ  
ТКАНЕЙ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ  
ВЫСОКОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ**

**Бобин А.Н., Печерская М.С., Беседин В.Д.**

*ФКБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко» Минобороны России, Москва*

**Докладчик: Печерская Мария Сергеевна** – врач-патологоанатом ПАО ФКБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко» Минобороны России, доктор медицинских наук.

**Образовательный результат** – участники конференции повысят знания в области боевой патологии, в частности, морфологии современной боевой травмы мягких тканей конечностей при применении высокоэнергетического оружия.

11:15-11:30.

### **СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА И ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ: ВЗАИМОСВЯЗЬ ДВУХ НАУК И ДВУХ СЛУЖБ**

*Толмачев И.А., Божченко А.П.*

*ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ,  
Санкт-Петербург*

**Докладчик: Божченко Александр Петрович** – профессор кафедры судебной медицины ФГБОУ ВО «Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова», доктор медицинских наук, доцент.

**Образовательный результат** – участники конференции повысят знания в области взаимодействия судебно-медицинской и патологоанатомической служб.

11:30-11:45.

### **О ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ ВРАЧЕЙ-ПАТОЛОГОАНАТОМОВ**

*Насыров Р.А.*

*ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, Санкт-Петербург*

**Докладчик: Насыров Руслан Абдуллаевич** – заведующий кафедрой патологической анатомии с курсом судебной медицины ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета» МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор.

**Образовательный результат** – участники конференции актуализируют знания о подготовке врачей-патологоанатомов.

11:45-12:00.

### **ГЕНЕТИЧЕСКИЕ И ЭПИГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ РАЗВИТИЯ ОПУХОЛЕЙ**

*Колюбаева С.Н.*

*ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ,  
Санкт-Петербург*

**Докладчик: Колюбаева Светлана Николаевна** – заведующая медицинской лабораторией медицинской генетики ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ, доктор биологических наук, доцент.

**Образовательный результат** – участники конференции изучат особенности механизмов развития опухолей.

12:00-12:15.

**МНОЖЕСТВЕННАЯ ЛЕКАРСТВЕННАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ  
ОПУХОЛЕЙ ЛЕГКИХ: СОРЦИН КАК МИШЕНЬ ДЛЯ  
ТРАНСЛЯЦИОННОЙ БИОМЕДИЦИНЫ**

**Кветной И.М.**

*НИЦ «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии» МЗ РФ, Санкт-Петербург*

**Докладчик: Кветной Игорь Моисеевич** – заведующий отделом клеточной биологии и патологии Автономной научной некоммерческой организации высшего образования Научно-исследовательский центр «Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии», доктор медицинских наук, профессор.

**Образовательный результат** – участники конференции расширят знания по вопросам лекарственной устойчивости опухолей легких.

12:15-12:30.

**ТРУДНОСТИ ДИАГНОСТИКИ ОПУХОЛЕЙ МЯГКИХ ТКАНЕЙ**

**Шелехова К.В.**

*ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)» МЗ РФ, Санкт-Петербург*

**Докладчик: Шелехова Ксения Владимировна** – заведующая патологоанатомическим отделением ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)» МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор.

**Образовательный результат** – участники конференции повысят профессиональные компетенции в области диагностики опухолей мягких тканей.

12:30-12:45.

## **СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ ОПУХОЛЕЙ КОЖИ**

**Орлинская Н.Ю.**

*ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» МЗ РФ, Нижний Новгород*

**Докладчик:** Орлинская Наталья Юрьевна – руководитель отделения патологической анатомии с консервацией тканей, главный научный сотрудник, доктор медицинских наук, профессор кафедры патологической анатомии НижГМА.

**Образовательный результат** – участники конференции повысят профессиональные компетенции в области диагностики опухолей кожи.

12:45-13:00.

## **ПЕРВИЧНЫЕ КАРЦИНОМЫ ЛЕГКИХ У МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ: ОСОБЕННОСТИ ПАТОМОРФОЛОГИИ И ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

**Гадельшина Ю.А., Бобин А.Н.**

*ФГКБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Минобороны России, Москва*

**Докладчик:** Гадельшина Юлия Андреевна – врач-патологоанатом ПАО ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Минобороны России.

**Образовательный результат:** участники конференции узнают о особенностях патоморфологии и генетического профиля первичных карцином легких.

### **13:00-14:00 – ПЕРЕРЫВ**

14:00-14:15.

## **РОЛЬ ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫХ ПЕЙСМЕКЕРОВ В СЕРДЦЕ И ГОЛОВНОМ МОЗГЕ. ЧТО ОБЩЕГО?**

**Митрофанова Л.Б.**

*ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург*

**Докладчик:** Митрофанова Любовь Борисовна – главный научный сотрудник НИЛ патоморфологии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» МЗ РФ, доктор медицинских наук, доцент.

**Образовательный результат** – участники конференции повысят профессиональные компетенции в области патологоанатомического исследования пейсмекеров в сердце и головном мозге.

14.15-14.30.

### **МУЛЬТИОМИКСНЫЙ ПОДХОД В ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ ЭПИЛЕПСИИ (НОВОЕ МИРОВОЗЗРЕНИЕ НА ПАТОЛОГИЮ)**

**Забродская Ю.М.**

*ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург*

**Докладчик:** Забродская Юлия Михайловна – заведующая кафедрой патологической анатомии СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор

**Образовательный результат** – участники конференции повысят профессиональный уровень по вопросу мультиомиксного подхода в патологической анатомии.

14.30-14.45.

### **СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ АУТОИММУННОГО ГЕПАТИТА**

**Карев В.Е.**

*ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, Санкт-Петербург*

**Докладчик:** Карев Вадим Евгеньевич – руководитель отдела тканевых и патоморфологических методов исследования ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, доктор медицинских наук.

**Образовательный результат** – участники конференции изучат особенности морфологической диагностики аутоиммунного гепатита.

14.45-15.00.

### **ПРОБЛЕМЫ ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ НЕОПУХОЛЕВОЙ ПАТОЛОГИИ ПОЧЕК**

**Сиповский В.Г.**

*ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, Санкт-Петербург*

**Докладчик:** Сиповский Василий Георгиевич – заведующий лабораторией клинической иммунологии и морфологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, кандидат медицинских наук, доцент.

**Образовательный результат** – участники конференции изучат особенности патологоанатомической диагностики неопухолевой патологии почек.



15:00-15:15.

**НЕФИБРОЗНЫЙ И ФИБРОЗНЫЙ ЭКЗОГЕННЫЙ АЛЛЕРГИЧЕСКИЙ  
АЛЬВЕОЛИТ, РЕНТГЕНО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ  
СОПОСТАВЛЕНИЯ**

*Кусраева Э.В., Кулешов Д.А., Самсонова М.В., Черняев А.Л., Трушенико Н.В.  
ФГКБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Минобороны России, ФГБНУ «ЦНИИТ»,  
ФГБУ «НИИ пульмонологии ФМБА» России, Москва*

**Докладчик:** Кусраева Элина Валерьевна – врач-патологоанатом ПАО  
ФГКБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Минобороны России.

**Образовательный результат** – участники конференции узнают об особенностях клинико-морфологического сопоставления при экзогенном аллергическом альвеолите.

15:15-15:30.

**ПЕЧЕНЬ ПРИ СЕПТИЧЕСКОМ ШОКЕ**

*Андреева Е.А., Чирский В.С.*

*ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ,  
Санкт-Петербург*

**Докладчик:** Андреева Елена Анатольевна – доцент кафедры патологической анатомии ФГБОУ ВО «Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова» МО РФ, кандидат медицинских наук.

**Образовательный результат** – участники конференции получат способность формирования ряда компетенций в области диагностики инфекционных заболеваний, дисциплина «Патологическая анатомия».

15:30-15:45.

**ВЛИЯНИЕ ОБЪЕМНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК  
МИКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА ЛЕГКИХ НА ГЕМОДИНАМИКУ  
МАЛОГО КРУГА КРОВООБРАЩЕНИЯ**

*Пламминский Д.Ю., Чирский В.С.*

*ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ,  
Санкт-Петербург*

**Докладчик:** Пламминский Дмитрий Юрьевич – преподаватель кафедры патологической анатомии и ФГБОУ ВО «Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова» МО РФ.

**Образовательный результат** – участники конференции изучат морфологические признаки повреждения сосудов микроциркуляторного русла при новой коронавирусной инфекции.

15:45-16:00.

**НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ ПРИЧИНЫ СМЕРТИ ПРИ  
ГЕНЕРАЛИЗОВАННЫХ ФОРМАХ МЕНИНГОКОККОВОЙ  
ИНФЕКЦИИ**

*Наливкина Н.А., Чирский В.С., Коваленко А.Н.*

*ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ,  
Санкт-Петербург*

**Докладчик:** **Наливкина Наталья Александровна** – старший преподаватель кафедры патологической анатомии ФГБОУ ВО «Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова» МО РФ.

**Образовательный результат** – участники конференции получат способность формирования ряда компетенций в области диагностики инфекционных заболеваний, дисциплина «Патологическая анатомия».

16:00-16:15.

**О ВОЗМОЖНОСТИ ВЫЖИДАТЕЛЬНОЙ ТАКТИКИ У ПАЦИЕНТОК С  
ПОДТВЕРЖДЁННОЙ CIN 2 И 3**

*Ершов В.А., Чирский В.С.*

*СПб ГБУЗ «Городской клинический онкологический диспансер» МЗ РФ,  
Санкт-Петербург*

*ФГБОУ ВО Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова, Санкт-Петербург*

**Докладчик:** **Ершов Владимир Анатольевич** – заведующий цитологической лабораторией СПб ГБУЗ «Городского клинического онкологического диспансера» МЗ РФ, доктор медицинских наук.

**Образовательный результат** – участники конференции изучат особенности патологоанатомической диагностики злокачественных опухолей на примере цервикальной неоплазии.

16.15-16:25. – Дискуссия.

16:25-16:40 – Закрытие, подведение итогов конференции