



**XIII Всероссийская научно-практическая конференция:  
«Актуальные вопросы клиники, диагностики и лечения  
в многопрофильном лечебном учреждении»**

**Второй день - 27 апреля 2018 года**

**СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ. Начало 10.00**

**АУДИТОРИИ И КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛЫ КАФЕДР  
ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ ИМЕНИ С.М.КИРОВА**

**Секция I. Современные аспекты клинической диагностики и лечения хирургических заболеваний и травм**

Место проведения: аудитория №7 клиники военно-полевой хирургии

Председатель: профессор Самохвалов И.М.

Сопредседатели: профессор Хоминец В.В., доцент Свистов Д.В., профессор Завражнов А.А.

**1. «Совершенствование последовательного остеосинтеза при лечении раненых с огнестрельными переломами длинных костей конечностей»**

В докладе подробно рассмотрен вопрос совершенствования последовательного остеосинтеза, как метода лечения раненых с переломами длинных костей конечностей. Подробно раскрыты аспекты диагностики, хирургической тактики и реабилитации пострадавших. Уделено внимание возможным ошибкам и осложнениям.

Докладчик: Щукин Алексей Вячеславович – начальник отделения клиники военной травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы.

Соавторы: п-к м/с Хоминец В.В., п-к м/с Михайлов С.В., кафедра военной травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

**2. «Совершенствование лечебной тактики у военнослужащих с хронической передней нестабильностью плечевого сустава в военно-медицинских организациях МО РФ»**

В докладе рассмотрен вопрос тактики хирургического лечения военнослужащих с привычным вывихом плеча. Одним из компонентов работы является внедрение костнопластической стабилизирующей операции на плечевом суставе с артроскопическим сопровождением. Проведен анализ результатов лечения с использованием стандартных методик и разработанного алгоритма.

Докладчик: Гранкин Алексей Сергеевич – клинический ординатор 2 года обучения по специальности «травматология и ортопедия» Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, капитан медицинской службы.

Соавторы: п-к м/с Хоминец В.В., п-к м/с Аверкиев Д.В., п/п-к м/с Гладков Р.В., кафедра военной травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

**3. «Современные подходы к ревизионной реконструкции передней крестообразной связки у военнослужащих»**

В докладе будет рассмотрена проблема оперативного лечения рецидивирующей нестабильности коленного сустава. Уделено внимание поиску современных подходов к реконструкции передней крестообразной связки. Одним из компонентов работы в этом направлении является использование корригирующих остеотомий и воссоздание дополнительных интраартикулярных стабилизаторов.

Докладчик: Федоров Роман Александрович – преподаватель кафедры военной травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы.

Соавторы: п-к м/с Хоминец В.В., к.м.н. доцент Рикун О.В., п/п-к м/с Гладков Р.В., к-н м/с Гранкин А.С., кафедра военной травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.



#### **4. «Особенности хирургической тактики при лечении больных с дегенеративным поясничным спондилолистезом»**

В докладе будет рассмотрена проблема хирургического лечения больных с дегенеративным поясничным спондилолистезом. Раскрыты вопросы показаний к использованию динамической интраламбарной фиксации при лечении больных данной категории, определены критерии отбора пациентов.

Докладчик: Нагорный Евгений Борисович – преподаватель кафедры военной травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы.

Соавторы: п-к м/с Хоминец В.В., п-к м/с Надулич К.А., п-к м/с Теремшонок А.В., п/п-к м/с Кудяшев А.Л., кафедра военной травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

#### **5. «Чрескожная эндоскопическая трансфораминальная хирургия дегенеративно-дистрофических заболеваний поясничного отдела позвоночника»**

Доклад призван ознакомить слушателей с анатомией позвоночника в аспекте чрескожных эндоскопических трансфораминальных подходов к позвоночному каналу, микроанатомией межпозвонкового отверстия и структур позвоночного канала в видеоэндоскопическом изображении. Слушателям будут представлены история развития эндоскопической спинальной нейрохирургии, особенности операций с использованием эндоскопических систем, возможности использования эндовидеомониторинга в хирургии грыж поясничных межпозвонковых дисков, показания и противопоказания к чрескожным видеоэндоскопическим трансфораминальным вмешательствам, виды пункционных эндоскопических трансфораминальных доступов в позвоночный канал на уровне пояснично-крестцового отдела, основные принципы выполнения перкутанной трансфораминальной эндоскопической поясничной дискэктомии, ее возможности, ограничения и эффективность.

Докладчик: Булыщенко Геннадий Геннадьевич – адъюнкт кафедры нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы.

Соавторы: д.м.н. доцент п/п-к м/с Гайворонский А.И., д.м.н. профессор Орлов В.П., к.м.н. п/п-к м/с Кравцов М.Н., к.м.н. доцент п-к м/с Свистов Д.В.

#### **6. «Герметизация шва и пластика дефектов твердой мозговой оболочки при операциях на головном мозге»**

В докладе будут представлены современные данные о структуре твердой мозговой оболочки и её искусственных аналогов, результаты собственных исследований герметичности шва твердой мозговой оболочки, экспериментального исследования бесшовного аппликационного способа пластики дефектов твердой мозговой оболочки различными коллагеновыми материалами, данные клинического исследования различных способов герметизации твердой мозговой оболочки и пластики её дефектов, которые позволяют оптимизировать оперативную тактику на этапе закрытия твердой мозговой оболочки при операциях на головном мозге и снизить риск развития осложнений, связанных с эксфузией ликвора.

Докладчик: Алексеев Дмитрий Евгеньевич – преподаватель кафедры нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы.

Соавторы: м-р м/с Алексеев Д.Е., к.м.н. доцент Свистов Д.В., кафедра нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

#### **7. «Патогенез идиопатической нормотензивной гидроцефалии»**

В докладе будет рассмотрена проблема патогенетического лечения и дифференциальной диагностики идиопатической нормотензивной гидроцефалии. Уделено внимание поиску новых патогенетических механизмов формирования нормотензивной гидроцефалии.

Докладчик: Гаврилов Гаспар Владимирович — докторант кафедры нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы.

Соавторы: академик РАН д.м.н. профессор Гайдар Б.В., кафедра нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

#### **8. «Спинальные дуральные артериовенозные фистулы. Возможности хирургического лечения, ближайшие и отдаленные исходы вмешательства»**

В докладе будет рассмотрены проблема оперативного лечения у пациентов со спинальными дуральными АВ-фистулами. Будет представлена клиническая картина заболевания, возможности инструментальных методов диагностики, показания к внутрисосудистому и микрохирургическому вмешательству, обсуждены ближайшие и отдаленные исходы лечения.

Докладчик: Бабичев Константин Николаевич— врач-нейрохирург клиники нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

Соавторы: д.м.н. профессор Орлов В.П., д.м.н. доцент Савелло А.В., д.м.н. доцент Свистов Д.В., Станишевский А.В., кафедра нейрохирургии и кафедра нервных болезней Военно-медицинской академии им С. М. Кирова



#### **9. «Опыт применения чрескожной видеоэндоскопической хирургии при огнестрельном ранении поясничного отдела позвоночника»**

В докладе будет освещено современное состояние проблемы выбора хирургической тактики при огнестрельных ранениях позвоночника; будет представлен клинический случай 24-летнего мужчины, получившего огнестрельное слепое проникающее ранение поясничного отдела позвоночника, которому успешно выполнено чрескожное видеоэндоскопическое вмешательство.

Докладчик: Кравцов Максим Николаевич – докторант кафедры нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: п/п-к м/с Ландик С.А., м-р м/с Дубинин А.А., академик РАН, д.м.н, профессор Гайдар Б.В., п-к м/с Свистов Д.В., кафедра нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **10. «Применение O-ARM и системы навигации при выполнении транспедикулярной фиксации на поясничном отделе позвоночника»**

В докладе будет рассмотрена проблема оперативного лечения при нестабильности поясничного отдела позвоночника. Уделено внимание поиску новых направлений оперативных вмешательств при транспедикулярной фиксации на поясничном отделе позвоночника. Докладчик: Голубин Антон Валерьевич — старший ординатор кафедры нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы.

Соавторы: д.м.н. профессор Савелло А.В., д.м.н. Железняк А.В., кафедра нейрохирургии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова

#### **11. «Нейропсихологические последствия и качество жизни пациентов после хирургического лечения аневризм головного мозга»**

В докладе будет рассмотрена проблема хирургического лечения церебральных аневризм. Уделено внимание оценке когнитивного статуса и качества жизни пациентов, поиску причин неблагоприятных исходов лечения. Учитывая высокую частоту развития нейропсихологического дефицита вследствие перенесенного аневризматического субарахноидального кровоизлияния, показана целесообразность и относительная безопасность превентивного выключения из кровотока церебральных аневризм. Также отмечено преимущество эндovasкулярных методик лечения перед микрохирургическими.

Докладчик: Войцеховский Дмитрий Владимирович — старший ординатор клиники нейрохирургии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: п-к м/с Свистов Д.В., п-к м/с Савелло А.В., п/п-к м/с Ландик С.А., кафедра нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

#### **12. «Особенности проведения компьютерной томографии и оценка результатов при ранениях печени и селезёнки»**

В докладе будут рассмотрены принципы проведения оценки, возможности и преимущества компьютерной томографии у пострадавших с ранениями печени и селезёнки. Основные вопросы направлены на повышение эффективности неотложной лучевой диагностики с целью своевременного и оптимального выбора тактики хирургического ведения пациентов на основании результатов проводимого исследования, в том числе, и органосохраняющего.

Докладчик: Михайловская Екатерина Михайловна – кандидат медицинских наук, заведующая рентгеновским отделением (компьютерная томография) отделением клиники рентгенорадиологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: Некрасова М.Н., к.м.н. Ипатов В.В., студ. Зубрилова Е.Д., студ. Саранцева Н.Д.

#### **13. «Применение мультимодальной программы ускоренного выздоровления в хирургическом лечении больных острой obturационной толстокишечной непроходимостью опухолевого генеза»**

В докладе будет рассмотрена проблема лечения колоректального рака, осложненного кишечной непроходимостью в условиях многопрофильного стационара, произведена оценка применения программ ускоренного выздоровления данной категории больных.

Докладчик: Сизоненко Николай Александрович - адъюнкт кафедры военно-морской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы.

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Соловьев И.А., д.м.н. п-к м/с Суров Д.А, кафедра военно-морской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова



#### **14. «Применение баллонной окклюзии аорты для остановки продолжающегося внутрибрюшного кровотечения при тяжелых ранениях и травмах»**

В докладе будет рассмотрена проблема оказания неотложной помощи тяжело пострадавшим с продолжающимся внутрибрюшным кровотечением. Обобщен опыт оказания помощи данной группе пострадавших с применением метода эндоваскулярной баллонной окклюзии в клинике военно-полевой хирургии.

Докладчик: Семенов Евгений Анатольевич – адъюнкт кафедры военно-полевой хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, старший лейтенант медицинской службы

Соавторы: д.м.н. профессор Самохвалов И.М., д.м.н. п-к м/с Петров А.Н., к.м.н. м-р м/с Рева В.А., кафедра военно-полевой хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **15. «Проблемы и перспективы оказания помощи при эвентрации органов брюшной полости на ранних этапах медицинской эвакуации»**

В докладе будет рассмотрена проблема совершенствования догоспитальной помощи при проникающих ранениях живота. Уделено внимание разработке перспективных повязок для защиты полых органов живота при эвентрации. Одним из компонентов работы в этом направлении является оценка имеющихся повязок с разработанными перспективными средствами оказания помощи при боевой хирургической травме на передовых этапах медицинской эвакуации.

Докладчик: Адаменко Валерий Николаевич – старший научный сотрудник НИЛ (ВХ) НИО (ЭМ) НИЦ Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: д.м.н. п-к м/с Головкин К.П. (кафедра военно-полевой хирургии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова), к.м.н. п/п-к м/с Денисов А.В., (НИО (ЭМ) НИЦ Военно-медицинской академии им С. М. Кирова), к.м.н. п-к м/с Юдин А.Б. (ГНИИИ ВМ)».

#### **16. «Проблема оценки уровня бронезащитного воздействия как критерия прогнозирования тяжести закрытой контузионной травмы»**

В докладе будет рассмотрена проблема прогнозирования тяжести бронезащитной контузионной травмы при непробитии армейских бронезащитных жилетов. Подробно освещён вопрос возможности определения допустимости бронезащитного воздействия посредством формирования количественных и качественных критериев оценки тяжести получаемых при бронезащитной травме повреждений. Затронута проблема проведения испытаний перспективных бронезащитных жилетов в аспекте травмобезопасности военнослужащих.

Докладчик: Демченко Константин Николаевич – адъюнкт НИО (ЭМ) НИЦ Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: Денисов А.В. (НИО экспериментальной медицины НИЦ академии), Логаткин С.М., Толмачев И.А. (кафедра судебной медицины Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)

#### **17. «Экспериментальная оценка эффективности ранней некрэктомии ожогового струпа при комбинированных радиационно-термических поражениях»**

В докладе будет рассмотрена проблема оперативного лечения при комбинированных радиационно-термических поражениях. Уделено внимание поиску новой тактики хирургического лечения поражённых в условиях специализированного ожогового стационара по результатам проведения серий экспериментов на лабораторных животных.

Докладчик: Козьяев Василий Алексеевич – адъюнкт кафедры термических поражений Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, капитан медицинской службы.

Соавторы: д.м.н. полковник м/с Чмырёв И.В. (кафедра термических поражений Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова), к.м.н. полковник м/с Селезнёв А.Б., к.м.н. Кондаков А.Ю. (НИИЦ (МБЗ) Государственного научно-исследовательского испытательного института военной медицины)

#### **18. «Лечебно-эвакуационная характеристика пострадавших с глубокими ожогами лица»**

В докладе будет рассмотрена проблема лечения пострадавших с глубокими ожогами лица. Уделено внимание лечебно-эвакуационной характеристике пострадавших с глубокими ожогами лица. Одним из направлений в работе является определение оптимальной тактики лечения у пострадавших с глубокими ожогами лица.

Докладчик: Бутрин Ярослав Любомирович – адъюнкт кафедры термических поражений Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы.

Соавторы: д.м.н. полковник м/с Чмырёв И.В., кафедра термических поражений Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова



### **19. «Опыт хирургического лечения метастатического колоректального рака в печень»**

В докладе будет рассмотрена проблема лечения метастатического колоректального рака в условиях многопрофильного стационара, обобщен опыт лечения в клинике военно-морской хирургии и ее клинической базы (Областной онкологический диспансер)

Докладчик: Мулендеев Сергей Васильевич - начальник отделения клиники военно-морской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы.

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Соловьев И.А., к.м.н. Шостка К.Г., кафедра военно-морской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

## **Секция II. Диагностика и лечение эндокринологических и пульмонологических заболеваний**

### **Место проведения: конференц-зал клиники военно-полевой терапии**

Председатели: профессор Халимов Ю.Ш., член-корреспондент РАН Бельских А.Н.

Сопредседатели: профессор Тыренко В.В., д.м.н. Салухов В.В., д.м.н. Данцев В.В.

### **1. «Пути совершенствований оказания токсикологической помощи в военно-медицинских организациях Министерства обороны Российской Федерации»**

В докладе будет рассмотрена проблема повышения доступности и качества оказания токсикологической помощи для медицинской службы Вооружённых Сил Российской Федерации и основные мероприятия, реализация которых необходима для улучшения оказания медицинской помощи военнослужащим с острыми химическими отравлениями на этапах медицинской эвакуации и военно-медицинских организациях.

Докладчик: Кузьмич Владимир Геннадьевич - старший преподаватель кафедры военно-полевой терапии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, к.м.н. подполковник медицинской службы, Главный внештатный токсиколог-радиолог академии

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Халимов Ю.Ш., д.м.н. доцент п-к м/с Гайдук С.В., кафедра военно-полевой терапии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **2. «Межклинический подход к диагностике и лечению остеопороза в многопрофильной клинике»**

В докладе будут рассмотрены современные подходы к диагностике и лечению остеопороза на междисциплинарном уровне, преемственность хирургического и терапевтического ведения остеопороза

Докладчик: Киреева Елена Борисовна - заведующая отделением кафедры военно-полевой терапии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, к.м.н.

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Халимов Ю.Ш., кафедра военно-полевой терапии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова

### **3. «Современные методы выявления заболевания в очаге туберкулеза в организованном коллективе»**

В докладе будут рассмотрены проблемы раннего выявления туберкулеза у лиц, подвергшихся риску инфицирования в организованном коллективе. Повысить эффективность проводимых мероприятий позволяет использование пробы с аллергеном туберкулезным рекомбинантным в стандартном разведении и компьютерной томографии органов грудной полости

Докладчик: Данцев Владимир Викторович – д.м.н. заведующий кафедрой фтизиатрии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова

Соавторы: Мучаидзе Р.Д., Шитов Ю.Н. (кафедра фтизиатрии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова), Карпущенко В.Г. (кафедра общей и военной эпидемиологии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова).

### **4. «Современные аспекты этиологии внебольничных пневмоний: лечение и профилактика»**

Доклад ставит целью познакомить участников конференции с самой актуальной проблемой современной пульмонологии – внебольничной пневмонией, заболеваемость и смертность от которой особенно резко возросла за последние годы. Аудитории будут представлены самые современные данные об этиологии заболевания, подчеркнута роль и особая опасность микробно-вирусных ассоциаций, показано значение оценочных шкал степени тяжести заболевания и принципы таргетной этиопатогенетической терапии пневмонии. Будет отмечена важность и показания к сезонной вакцинации населения и личного состава воинских частей.

Докладчик, автор: Харитонов Михаил Анатольевич – профессор 1 кафедры (терапии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, д.м.н. профессор



### **5. «Актуальные вопросы диагностики и лечения идиопатических интерстициальных пневмоний»**

В докладе будут изложены актуальность и распространенность идиопатических интерстициальных пневмоний, сложность их диагностики, трудности гистологической верификации, дифференциальный подход к терапии различных видов идиопатических интерстициальных пневмоний согласно современным международным и Российским рекомендациям.

Докладчик, автор: Николаев Андрей Владимирович – старший преподаватель 1 кафедры (терапии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии им С.М. Кирова, к.м.н. подполковник медицинской службы

### **6. «Рациональная фитотерапия в сочетании с фармакотерапией при лечении заболеваний верхних дыхательных путей»**

Доклад будет посвящен вопросам целесообразности сочетания применения препаратов растительного происхождения с фармакотерапией заболеваний верхних дыхательных путей в соответствии со стандартами лечения.

Докладчик: Зверяченко Андрей Сергеевич – начальник отделения медицинского снабжения медицинской службы Восточного военного округа.

Соавтор: д.ф.н. доцент генерал-майор медицинской службы Бунин С.А., Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова

### **7. «Паразитарные заболевания в практике специалистов многопрофильного стационара»**

В докладе будут рассмотрены современные подходы к диагностике и лечению паразитарных заболеваний.

Докладчик, автор: Козлов Сергей Сергеевич - профессор кафедры инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний) Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, д.м.н.

### **8. «Основные причины и условия, влияющие на распространённость неинфекционной патологии у военнослужащих ВС РФ»**

В докладе будут рассмотрены основные причины и условия, влияющие на распространённость неинфекционной патологии у военнослужащих ВС РФ.

Докладчик: подполковник медицинской службы Макиев Руслан Гайозович - преподаватель кафедры военно-морской терапии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, к.м.н.

Соавтор: д.м.н. п-к м/с Черкашин Д.В., кафедра военно-морской терапии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

## **Секция III. Диагностика и лечение кардиологических и гастроэнтерологических заболеваний**

Место проведения: конференц-зал клиники госпитальной терапии

Председатель: профессор Гордиенко А.В.

Сопредседатели: член-корреспондент РАН Жданов К.В., профессор Черкашин Д.В., профессор Гриневич В.Б.

### **1. «Селективная биологическая терапия для быстрой индукции и длительного сохранения ремиссии воспалительных заболеваний кишечника»**

В докладе будут освещены вопросы современного лечения ВЗК, в частности новые методы ЖКТ-селективной терапии. Оценены ее эффективность, возможные осложнения. Предложен диагностический профиль пациента, которому показано проведение данного вида лечения.

Докладчик: Губонина Ирина Владимировна - доцент 2 кафедры терапии усовершенствования врачей Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, к.м.н.

Соавторы: д.м.н. профессор Гриневич В.Б., Стародубцев Я.В., 2 кафедра терапии усовершенствования врачей Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **2. «Дифференцированная терапия хронических диффузных заболеваний печени в зависимости от активности процесса»**

В докладе будут рассмотрены современные подходы к лечению хронических диффузных заболеваний печени, рациональный выбор лекарственных препаратов, основанный на активности заболевания.

Докладчик: Кравчук Юрий Алексеевич – профессор 2 кафедры терапии усовершенствования врачей Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, д.м.н.

Соавторы: д.м.н. профессор Гриневич В.Б., Арапханова М.М., 2 кафедра терапии усовершенствования врачей Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова



### **3. «Желчнокаменная болезнь и метаболический синдром. Предиктор или следствие?»**

В докладе будут рассмотрены возможные взаимосвязи механизмов камнеобразования и особенности метаболического статуса больных желчнокаменной болезнью. Проведен анализ патогенетических механизмов, причинно-следственных взаимоотношений и вариантов коррекции данной патологии.

Докладчик: Кузьмичев Владислав Леонидович - ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, к.м.н.

Соавторы: профессор Шуленин С.Н., к.м.н. Смирнов С.В., кафедра пропедевтики внутренних болезней Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **4. «Современные представления о синдроме раздраженного кишечника»**

В докладе будет доложено современные представления о синдроме раздраженного кишечника.

Докладчик, автор: полковник медицинской службы Павлович Игорь Михайлович - профессор кафедры госпитальной терапии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **5. «Дифференциальная диагностика гемоколитов у детей»**

В докладе будут рассмотрены вопросы диагностического поиска при наличии у детей примеси крови. Предлагается алгоритм диагностики.

Докладчик: Думова Наталья Борисовна – ассистент кафедры детских болезней Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: Дедок А.А., кафедра детских болезней Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **6. «Достижения противовирусной терапии хронического гепатита С»**

В докладе будут рассмотрены вопросы противовирусной терапии хронического гепатита С.

Докладчик, автор: Козлов Константин Вадимович - доцент кафедры инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний) Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, д. м.н. подполковник медицинской службы

### **7. «История и перспективы изучения причин рестенозирования коронарных артерий»**

Докладчик представит слушателям современные представления о проблеме рестенозирования коронарных артерий, о частоте и причинах развития этого состояния. Также будут изложены существующие на сегодня клинико-инструментальные маркеры, которые позволяют предсказывать вероятность развития этого осложнения. Аудитории будут представлены самые последние данные из зарубежной и отечественной литературы, касающиеся профилактики рестенозов, методах их диагностики и лечения, а также изложены собственные результаты исследований, касающиеся поиска предикторов рестенозирования.

Докладчик: Кадин Сергей Владимирович – преподаватель 1 кафедры (терапии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.м.н., подполковник медицинской службы

Соавторы: к-н м/с Аглиуллин А.А., к.м.н. Мамаева О.П., 1 кафедра (терапии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### **8. «Современные возможности эхокардиографии в оценке начальных нарушений сократимости миокарда левого желудочка у больных кардиологического профиля»**

В докладе будут рассмотрены современные возможности эхокардиографии, в частности применение методики спекл-трекинг эхокардиографии, при оценке сократимости миокарда левого желудочка на начальных этапах поражения сердца у больных с кардиоваскулярной патологией.

Докладчик: Галова Елена Петровна - ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: д.м.н. профессор Кучмин А.Н, Галактионов Д.А., Казаченко А.А., Зубакова М.В., Нагорный М.Б., кафедра пропедевтики внутренних болезней Военно-медицинской академии им С. М. Кирова

### **9. «Пациент с промежуточной фракцией выброса левого желудочка – что выделяет его из общей группы больных с острой декомпенсацией сердечной недостаточности»**

В докладе будет рассмотрено построение портрета пациента с СН ПФВЛЖ, имеющего повышенный риск летального исхода.

Докладчик: Скородумова Елизавета Геннадьевна – младший научный сотрудник отдела неотложной кардиологии и ревматологии, врач-кардиолог ГБУ «Санкт-Петербургский Научно-исследовательский институт скорой помощи им. И.И. Джанелидзе»

Соавторы: к.м.н. Костенко В.А., д.м.н. Скородумова Е.А., Сиверина А.В., к.м.н. Соловьев М.В., к.м.н. Рысев А.В.



#### **10. «Информационные технологии проведения функциональных исследований в многопрофильном стационаре и принципы интеграции в единое информационное поле»**

В докладе будет рассмотрена проблема формирования структур информационной системы получения, обработки, анализа, хранения и обмена результатов функциональных диагностических исследований в условиях многопрофильной клиники и пути создания единой базы регистрируемых данных в Военно-медицинской академии.

Докладчик: Оракова Фатима Хажбикеровна, ассистент 1 кафедры терапии усовершенствования врачей, кандидат медицинских наук

Соавторы: д.м.н. профессор Завражнов А.А., п-к м/с д.м.н. Кицышин В.П., п-к м/с д.м.н. доцент Язенок А.В.

#### **11. «Диагностика доклинического атеросклероза у военнослужащих мужчин»**

В докладе будет доложены современные возможности о диагностике доклинического атеросклероза у военнослужащих мужчин.

Докладчик, автор: Сердюков Дмитрий Юрьевич - преподаватель кафедры госпитальной терапии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова, подполковник медицинской службы

#### **12. «Новые фармакологические подходы в лечении сердечной недостаточности»**

В докладе будет уделено внимание командному подходу в лечении сердечной недостаточности, а также опыту применения первого представителя класса АРНИ (ангиотензиновых рецепторов неприлизин ингибитор) сакубитрил/валсартана.

Докладчик: Бологов Сергей Генрихович - заместитель начальника кафедры факультетской терапии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, д.м.н. профессор

Соавторы: м-р м/с Калимулин О.А., к.м.н. доцент Синопальников Д.О., п-к м/с д.м.н. профессор Тыренко В.В., кафедра факультетской терапии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **13. «Особенности оказания медицинской помощи и клинико-экспертной оценки при бессимптомном течении синдрома Вольфа – Паркинсона – Уайта у военнослужащих»**

В докладе будут рассмотрены вопросы оказания медицинской помощи и клинико-экспертной оценки при бессимптомном течении синдрома Вольфа – Паркинсона – Уайта у военнослужащих

Докладчик: Шуленин Константин Сергеевич - профессор кафедры военно-морской терапии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, д.м.н. доцент полковник медицинской службы

Соавторы: к.м.н. п/п-к м/с Воронин С.В., кафедра военно-морской терапии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова

#### **14. «Некоторые аспекты иммунологической диагностики анемий хронического воспаления у больных онкогематологического и ревматологического профиля»**

В докладе будут освещены основные вопросы патогенеза, диагностики и дифференциальной диагностики анемий хронического воспаления с использованием современных иммунологических методов. Будет уделено внимание показателям иммунной системы у больных с анемиями хронического воспаления.

Докладчик: Семелёв Вячеслав Николаевич – доцент кафедры факультетской терапии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Тыренко В.В., к-н м/с Волков К.Ю., кафедра факультетской терапии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### **Секция IV. Клиническая оториноларингология, офтальмология, челюстно-лицевая хирургия и стоматология**

Место проведения: конференц-зал клиники оториноларингологии

Председатель: профессор Дворянчиков В.В.

Сопредседатели: профессор Куликов А.Н., профессор Гребнев Г.А., к.м.н. Никитенко В.В.

#### **1. «Дренирование полостей среднего уха и эффективность отдаленных результатов тимпанопластики»**

В докладе будет рассмотрен вопрос метода дренирования полостей среднего уха в раннем послеоперационном периоде после тимпанопластики и отдаленные результаты данной методики

Докладчик: Коровин Петр Александрович – начальник отделения кафедры оториноларингологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

Соавторы: д.м.н. профессор, п-к м/с Дворянчиков В.В., кафедра оториноларингологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.





## **2. «Периопериционное лечение одонтогенного верхнечелюстного синусита с сопутствующей патологией полости носа»**

В докладе будет рассмотрен вопрос комплексного подхода к лечению одонтогенного верхнечелюстного синусита с сопутствующей патологией полости носа, современный взгляд на проблему одонтогенного верхнечелюстного синусита.

Докладчик: Шафигуллин Андрей Владимирович – адъюнкт кафедры оториноларингологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

Соавторы: д.м.н. профессор, п-к м/с Дворянчиков В.В. (кафедра оториноларингологии), д.м.н. профессор Гребнев Г.А. (кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии)

## **3. «Трансназальное эндоскопическое удаление новообразований вершины глазницы в многопрофильном лечебном учреждении»**

В докладе будет рассмотрен современный трансназальный эндоскопический доступ к новообразованию заднего отдела глазницы

Докладчик: Горбачев Дмитрий Степанович – доцент кафедры офтальмологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

Соавторы: к.м.н. п-к м/с Леонгардт Т.А., к.м.н. п/п-к м/с Харитонов Н.Н. (кафедра офтальмологии), к.м.н. к-н м/с Воронов А.В., ЛГП МО РФ Смирнова А.С. (кафедра оториноларингологии)

## **4. «Применение метода пластика альвеолярного отростка аутотрансплантатом из гребня подвздошной кости»**

В докладе будет уделено внимание современной методике пластики альвеолярного отростка с использованием аутотрансплантата из гребня подвздошной кости. Показаны этапы операции, отдаленные результаты

Докладчик: Москвин Глеб Владимирович - ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. профессор Гребнев Г.А., д.м.н. доцент Бородулина И.И., к.м.н. доцент Чернегов В.В., асс. Щербина Н.Ю., (кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова)

## **5. «Формирование рефлексов жевательного аппарата при использовании ортопедических конструкций на искусственных опорах»**

В докладе будут рассмотрены вопросы физиологического обоснования формирования рефлексов жевательного аппарата при использовании в качестве опорных звеньев дентальных имплантатов. Особенности профилактики осложнений при использовании в качестве стоматологической реабилитации протезов на искусственных опорах

Докладчик: Музыкин Максим Игоревич – ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.м.н. майор медицинской службы

Соавторы: д.м.н. профессор Иорданишвили А.К., д.м.н. профессор Цыган В.Н., (кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова; кафедра патологической физиологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)

## **6. «Частота встречаемости парадентальных кист в структуре патологии прорезывания третьих моляров нижней челюсти»**

В докладе будут представлены вопросы диагностики патологии прорезывания третьих моляров нижней челюсти, отражена частота встречаемости парадентальных кист при обследовании пациентов в ведомственных лечебных учреждениях

Докладчик: Жевлаков Андрей Андреевич - аспирант кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. доцент Бородулина И.И., кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

## **7. «Применение метода пластика альвеолярного отростка аутотрансплантатом из гребня подвздошной кости»**

В докладе будет уделено внимание современной методике пластики альвеолярного отростка с использованием аутотрансплантата из гребня подвздошной кости. Показаны этапы операции, отдаленные результаты

Докладчик: Москвин Глеб Владимирович - ассистент кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. профессор Гребнев Г.А., д.м.н. доцент Бородулина И.И., к.м.н. доцент Чернегов В.В., асс. Щербина Н.Ю., кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова



#### **8. «Маркетинг стоматологической помощи военнослужащим запаса с заболеваниями пародонта»**

В докладе будут рассмотрены вопросы диагностики, лечения, профилактики заболеваний пародонта, диспансерно-динамического наблюдения за пациентами с патологией пародонта у военнослужащих запаса.

Докладчик: Иванов Александр Сергеевич - доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова, доктор медицинских наук профессор

Соавторы: д.м.н. профессор Гребнев Г.А., п-к м/с Никитенко В.В., к.м.н. Васильева Л.В., асс. Иванников А.А. (кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова; кафедра терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова)

#### **9. «Эффективность хвойных фитопрепаратов в комплексной терапии хронического генерализованного пародонтита»**

В докладе будут рассмотрены вопросы диагностики и лечения хронического генерализованного пародонтита, приведены данные по эффективности местного и общего применения фитопрепаратов на основе хвойного концентрата

Докладчик: Ковалевский Вячеслав Александрович - врач стоматолог-хирург кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. профессор Гребнев Г.А., кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **10. «Совершенствование стоматологической помощи сотрудникам органов внутренних дел» В докладе будут представлены вопросы диагностики, лечения, профилактики стоматологической патологии в ведомственных лечебных учреждениях Министерства внутренних дел.**

Докладчик: Кевлова Евгения Викторовна - врач-стоматолог поликлиники МВД по СПб и ЛО

Соавторы: д.м.н. профессор Гребнев Г.А., д.м.н. профессор Иорданишвили А.К., д.м.н. профессор Черныш В.Ф., Кувшинова А.К. (кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова, лечебно-диагностический центр МО РФ, г. Москва)

#### **11. «Кариес корня зуба и его лечение»**

В докладе будут представлены вопросы распространенности, классификации, клинической картины, диагностики и лечения кариеса корня зуба у пациентов различных возрастных групп.

Докладчик: Шипицына Мария Сергеевна - слушатель ординатуры по специальности стоматология хирургическая Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. профессор Гребнев Г.А., к.м.н. Лобейко В.В., к.м.н. Тютюк С.Ю., кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **12. «Алгоритм оказания помощи пациентам с болевыми синдромами полости рта в многопрофильном лечебном учреждении»**

В широкой практике военных стоматологов, по-прежнему, имеют место случаи, когда боли в челюстно-лицевой области, возникшие у военнослужащих, не укладывается в типичную клиническую картину. Систематизирован алгоритм обследования военнослужащих с болевыми синдромами полости рта (БСПР), включающий изучение нейросоматического и стоматологического статуса; дан алгоритм этиопатогенетического лечения, что позволило создать комплекс профилактических программ для снижения прироста БСПР и обосновать необходимость диспансеризации военнослужащих с целью предупреждения рецидивов патологии

Докладчик: Никитенко Виталий Викторович – начальник кафедры терапевтической стоматологии, кандидат медицинских наук, заслуженный врач РФ, полковник медицинской службы.

#### **13. «Методические подходы к разработке нормативов потребления расходных стоматологических изделий и материалов для воинских частей и организаций МО РФ в мирное время» В докладе будет освещен перечень современных стоматологических расходных материалов учет и списание которых требует внесения корректив в действующие нормативные акты. Представлен алгоритм определения объема потребления используемых средств.**

Докладчик: Железняк Владимир Андреевич – заместитель начальника кафедры терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, кандидат медицинских наук, полковник медицинской службы.

Соавторы: к.м.н. полковник медицинской службы Никитенко В.В. (кафедра терапевтической стоматологии ВМедА имени С.М. Кирова), д.м.н. профессор Гребнев Г.А. (кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ВМедА имени С.М. Кирова), к.м.н. подполковник медицинской службы Гайнов С.В. (кафедра фармации и медицинского снабжения ВМедА имени С.М. Кирова)



#### **14. «Ортодонтическое лечение в комплексной стоматологической реабилитации пациентов с заболеваниями пародонта»**

Зубочелюстные аномалии, например, как скученность зубов, дистальный прикус, глубокий травмирующий прикус являются наиболее частым местным этиологическим фактором возникновения и развития заболеваний пародонта таких как гингивит и генерализованный пародонтит. Целью доклада является осветить основные особенности ортодонтической подготовки пациентов с заболеваниями пародонта к последующему хирургическому и медикаментозному лечению, с целью повышения эффективности лечения, снижения риска возникновения рецидивов после проведенной комплексной реабилитации

Докладчик: Зуйкова Мария Анатольевна – ассистент кафедры терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. профессор Иорданишвили А.К. (кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ВМедА имени С.М. Кирова), к.м.н. Солдатова Л.Н. (кафедра терапевтической стоматологии ВМедА имени С.М. Кирова)

#### **15. «Распространенность патологии пародонта у летного состава вертолетной авиации»**

В докладе будут рассмотрены профессиональные вредности у летного состава вертолетной авиации отражающиеся на функционировании тканей пародонта. Будет уделено внимание методам диагностики, лечения и профилактики патологии тканей пародонта у данной категории военнослужащих

Докладчик: Ковалевский Александр Мечиславович – доцент кафедры терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, доктор медицинских наук, доцент

Соавторы: к.м.н. Никитенко В.В., Латиф И.И., кафедра терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **16. «Применение физических методов лечения при хроническом генерализованном пародонтите»**

В докладе представлены обобщенные данные применения физических методов при лечении заболеваний пародонта. Отдельный акцент сделан на влиянии физических факторов на состояние тканей пародонта при хроническом генерализованном пародонтите.

Докладчик: Потоцкая Алина Валерьевна - ассистент кафедры терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. доцент Ковалевский А. М., кафедра терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **17. «Применение иммобилизованных форм антисептиков в лечении хронического генерализованного пародонтита»**

В докладе будут освещены результаты исследования влияния различных антисептиков на клиническую картину и течение хронического генерализованного пародонтита. Представлены дополнительные рекомендации в комплексное лечение заболеваний пародонта

Докладчик: Ушакова Анна Васильевна - аспирант кафедры терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. доцент Ковалевский А. М., кафедра терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **18. «Компьютерная томография в диагностике повреждений средней зоны лица»**

В докладе будут рассмотрены возможности компьютерной томографии при травмах средней зон лица, преимущественно изолированной. Уделено внимание травме глаза. Максимально акцент будет сделан на повреждение костей лицевого скелета

Докладчик: Кудрявцева Анна Владимировна – заведующая отделением – врач-рентгенолог рентгеновского отделения (компьютерная томография) кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии им С. М. Кирова, кандидат медицинских наук; Резерв: Михалюк Алина Владимировна - врач-рентгенолог рентгеновского отделения (компьютерная томография) кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: Михалюк А.В., п/п-к м/с Алексеев К.Н., к.м.н. Атаев А.Г., к.м.н. Рудь С.Д., кафедра рентгенологии и радиологии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова



### **19. «Возможности визуализации патологии гортани при применении высокотехнологичных методов лучевых исследований»**

В докладе будут подробно рассмотрены возможности рентгеновской компьютерной, магнитно-резонансной и совмещённой позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии в визуализации, диагностике и дифференциальной диагностике патологий гортани. Отдельное внимание будет уделено возможностям, показаниям к проведению и преимуществам комплексного применения указанных методов

Докладчик: Припорова Юлия Николаевна – заведующая отделением рентгеновского отделения ((позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии) кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, кандидат медицинских наук

Соавторы: Серебряков А.Л. (кафедра рентгенологии и радиологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова), п-п/к м/с к.м.н. Куц Б.В. (кафедра оториноларингологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова).

### **20. «Трансназальное эндоскопическое удаление новообразований вершины глазницы в многопрофильном лечебном учреждении»**

В докладе будет рассмотрен междисциплинарный подход к удалению новообразований вершины глазницы с участием офтальмолога и оториноларинголога. Будет представлен новый подход к подобным вмешательствам с использованием малоинвазивного трансназального эндоскопического доступа

Докладчик: Горбачев Дмитрий Степанович – ассистент кафедры офтальмологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, доцент, к.м.н.

Соавторы: к.м.н., капитан м/с Воронов А.В., к.м.н., п/п-к м/с Харитонов Н.Н., к.м.н., п-к м/с Леонгардт Т.А., Смирнова А.С., кафедра офтальмологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### **21. «Хирургическое лечение больных с хроническим дакриоциститом в многопрофильном лечебном учреждении»**

В докладе будут рассмотрены варианты хирургического и комбинированного лечения хронических дакриоциститов междисциплинарной бригадой офтальмолога и оториноларинголога. В качестве одного из методов лечения будет рассмотрен малоинвазивная эндоскопическая дакриоцисториностомия

Докладчик: Порицкий Юрий Владимирович – ассистент кафедры офтальмологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.м.н

Соавторы: к.м.н., к-н м/с Воронов А.В., Смирнова А.С., кафедра офтальмологии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова

### **22. «Парафункция жевательных мышц у военнослужащих: патофизиологические основы диагностики и лечение» В докладе будет акцентировано внимание на проблемах парафункции жевательных мышц у военнослужащих, проведен анализ патофизиологичес**

Докладчик: Сериков Антон Анатольевич – старший преподаватель кафедры терапевтической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, кандидат медицинских наук, майор медицинской службы

Соавторы: д.м.н., профессор Цыган В.Н. (кафедра патологической физиологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова), д.м.н., профессор Иорданишвили А.К. (кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)

## **Секция V. Актуальные вопросы абдоминальной и торакальной хирургии**

Место проведения: конференц-зал клиники общей хирургии

Председатели: академик РАН Майстренко Н.А., профессор Котив Б.Н.

Сопредседатели: профессор Ивануса С.Я., доктор медицинскх наук Дзидзава И.И., член-корреспондент РАН Ромащенко П.Н.

### **1. «Современные подходы к диагностике и лечению внепеченочной портальной гипертензии в многопрофильной клинике»**

В докладе будет рассмотрена проблема междисциплинарного подхода к оказанию специализированной помощи больным с внепеченочной портальной гипертензией. Основное внимание уделено вопросам скрининговой и доклинической диагностики, этиопатогенетической классификации и индивидуального выбора оптимальной лечебной тактики у пациентов с нецирротическими расстройствами портально-печеночного кровотока. В работе представлены результаты изучения в отдаленном периоде эффективности порто-кавальных шунтов, выполненных для хирургической коррекции внепеченочной портальной гипертензии

Докладчик: Кашкин Денис Петрович – старший преподаватель кафедры госпитальной хирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: генерал-майор м/с проф. Котив Б.Н., п-к м/с д.м.н. Дзидзава И.И., п/п-к м/с к.м.н. Смородский А.В., м-р м/с к.м.н. Слободяник А.В., п/п-к м/с Солдатов С.А. (кафедра госпитальной хирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова)



## **2. «Миниинвазивные методы в профилактике и лечении осложнений портальной гипертензии»**

В докладе будет рассмотрена проблема лечения осложнений портальной гипертензии. Уделено внимание поиску новых минимально инвазивных методов коррекции осложнений портальной гипертензии, а так же оценке эффективности их лечебного эффекта. Одним из компонентов работы в этом направлении является разработка и внедрение новой методики формирования дистального спленоренального анастомоза эндовидеохирургическим методом

Докладчик: Онницев Игорь Евгеньевич – докторант кафедры общей хирургии и Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Ивануса С.Я., м-р м/с Янковский А.В., кафедра общей хирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

## **3 «Многофазная компьютерная томография в диагностике причин механической желтухи внепеченочного генеза»**

В докладе будут рассмотрены возможности многофазной компьютерной томографии у пациентов с механической желтухой. Уделено внимание малым образованиям гепатопанкреатодуоденальной зоны. Акцент будет сделан на образованиях внепеченочных желчных протоков и большого дуоденального сосочка

Докладчик: Кудрявцева Анна Владимировна – кандидат медицинских наук, заведующая отделением – врач-рентгенолог рентгеновского отделения (компьютерная томография) кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова; Резерв: Михалюк Алина Владимировна - врач-рентгенолог рентгеновского отделения (компьютерная томография) кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: Михалюк А.В., к.м.н. Рудь С.Д., п/п-к м/с д.м.н. доцент Железняк И.С., кафедра рентгенологии и радиологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

## **4. «Методика роботической экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки с трансабдоминальным пересечением леваторов»**

В докладе будут доложены результаты хирургического лечения больных раком прямой кишки с использованием разработанной и запатентованной авторами оригинальной методики выполнения роботической экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки с трансабдоминальным пересечением леваторов в литотомическом положении пациента

Докладчик: Шелегетов Дмитрий Сергеевич – курсовой офицер-преподаватель факультета подготовки врачей для Военно-морского флота Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: к.м.н. Гладышев Д.В., профессор д.м.н. Котив Б.Н., д.м.н. Дзидзава И.И., кафедра госпитальной хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

## **5. «Оптимизация диагностики и лечения нейроэндокринных опухолей желудочно-кишечного тракта и поджелудочной железы»**

В докладе будут рассмотрены возможности диагностики и современные подходы к хирургическому и комплексному лечению больных нейроэндокринными опухолями поджелудочной железы и желудочно-кишечного тракта.

Докладчик: Лысанюк Максим Викторович – докторант кафедры факультетской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.м.н. подполковник медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор д.м.н. Майстренко Н.А., член-корреспондент РАН профессор д.м.н. п-к м/с Ромащенко П.Н., кафедра факультетской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

## **6. «Эндовидеохирургическое лечение неинвазивных опухолей вилочковой железы»**

В докладе будет рассмотрена проблема выбора хирургического доступа у пациентов с опухолями вилочковой железы. Уделено внимание обоснованию право-, лево- и субкисфоидального видеоассистированных доступов к вилочковой железе. В работе освещена проблема дифференцированного подхода к выбору хирургического доступа при лечении опухолей тимуса и современные пути ее решения

Докладчик: Дмитроченко Иван Валерьевич – адъюнкт кафедры госпитальной хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, старший лейтенант медицинской службы

Соавторы: п-к м/с д.м.н. Дзидзава И.И., генерал-м-р м/с проф. Котив Б.Н., п/п-к м/с к.м.н. Фуфаев Е.Е., п/п-к м/с к.м.н. Ясюченя Д.А., п-к м/с д.м.н. Баринов О.В., кафедра госпитальной хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова



#### **7. «Обоснование малоинвазивных оперативных вмешательств при хирургических заболеваниях щитовидной железы»**

В докладе будет изложен современный программный подход к диагностике и хирургическому лечению больных патологией щитовидной железы. Также будут представлены результаты собственных исследований, которые позволяют проводить дифференцированный отбор пациентов для выполнения рациональных минимально инвазивных вмешательств на щитовидной железе и освещают их преимущества

Докладчик: Криволапов Денис Сергеевич – адъюнкт кафедры факультетской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, капитан медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор д.м.н. Майстренко Н.А., член-корреспондент РАН профессор д.м.н. п-к м/с Ромащенко П.Н., кафедра факультетской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **8. «Минимально инвазивные хирургические технологии в лечении абсцессов печени»**

В докладе будет рассмотрена проблема дифференцированного подхода к хирургическому лечению различных этиологических форм абсцессов печени. Уделено внимание поиску альтернативных методов физического воздействия на патогенные мультирезистентные штаммы микроорганизмов. В работе освещена проблема хирургического лечения сложных форм абсцессов печени (рецидивных, посттравматических, крупных многокамерных) и современные пути ее решения

Докладчик: Аполлонов Александр Андреевич – адъюнкт кафедры госпитальной хирургии Военно-Медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: п-к м/с д.м.н. Дзидзава И.И., генерал м-р м/с проф. Котив Б.Н., п/п-к м/с к.м.н. Смородский А.В., п/п-к м/с Солдатов С.А., к.м.н. Кудрявцева А.В., кафедра госпитальной хирургии Военно-Медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **9. «Торакоскопическая лобэктомия, как эквивалент открытым операциям у больных I и II клинической стадии немелкоклеточного рака легкого»**

В докладе будет рассмотрена сравнительная оценка общей и безрецидивной 3-летней выживаемости после видеоторакоскопической (32 наблюдения) и традиционной (открытой) (50 наблюдений) лобэктомии для клинических случаев немелкоклеточным раком легкого I и II стадии. Проведен анализ основных показателей эффективности лечения хирургических пациентов. Дана оценка общей и безрецидивной 3-летней выживаемости

Докладчик: Фуфаев Евгений Евгеньевич – доцент кафедры госпитальной хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: д.м.н. Дзидзава И.И., профессор Котив Б.Н., д.м.н. Баринов О.В., Гунят Р.Я., Ясюченя Д.А., Дмитроченко И.В., Холматов В.Н., Нечипорук В.М., кафедра госпитальной хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **10. «Патогенетически обоснованное комплексное лечение диуретикорезистентного асцита у больных циррозом печени»**

В докладе будет рассмотрена проблема лечения диуретикорезистентного асцита у больных циррозом печени. Уделено внимание поиску новых методов экстракорпоральной обработки асцитической жидкости при ее реинфузии, а так же оценка эффективности ее лечебного эффекта. Одним из компонентов работы в этом направлении является разработка и внедрение новой методики одномоментной коррекции осложнений портальной гипертензии эндовидеохирургическим методом

Докладчик: Янковский Александр Вячеславович – адъюнкт кафедры общей хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Ивануса С.Я., д.м.н. профессор п-к м/с Соколов А.А., п/п-к м/с Онницев И.Е. (кафедра общей хирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, кафедра нефрологии и эфферентной терапии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова)

#### **11. «Лечение рака ободочной кишки у больных пожилого и старческого возраста»**

В докладе будет рассмотрен системный подход к лечению рака ободочной кишки у больных пожилого и старческого возраста с использованием современных лабораторно–инструментальных методов, качественной оценки соматического состояния, показателей трофологического, иммунного статусов, функциональных резервов и модифицированной программы ускоренного выздоровления. Будут представлены непосредственные и отдаленные результаты собственных исследований

Докладчик: Хрыков Глеб Николаевич – старший преподаватель кафедры факультетской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.м.н. подполковник медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор д.м.н. Майстренко Н.А., кафедра факультетской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

## Секция VI. Хирургические заболевания и травмы гинекологического и урологического профиля

Место проведения: аудитория № 13 кафедры акушерства и гинекологии

Сопредседатели: кандидат медицинских наук доцент Шмидт А.А., доктор медицинских наук доцент Шестаев А.Ю.

### 1. «Современные подходы к лечению трубно-перитонеального бесплодия»

В докладе будет представлен современный алгоритм лечения трубно-перитонеального бесплодия, включающий ряд этапов: санация влагалища, предоперационное применение иммуномодуляторов для повышения адаптационных резервов женского организма, применение органосохраняющего оперативного лечения и послеоперационная реабилитация с санаторно-курортным лечением не через 6, а через 3 месяца после операции

Докладчик, автор: Долгов Геннадий Викторович – профессор кафедры акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 2. «Современные высокотехнологичные методы коррекции патологических состояний плода»

В докладе будут изложены современные подходы к внутриутробной коррекции заболеваний плода с использованием таких технологий, как амниоцентез, кордоцентез, внутриутробная гемотрансфузия и трансфузия питательных веществ плоду, лазерная коагуляция сосудистых анастомозов плаценты и радиоволновая коагуляция пуповины при фето-фетальном трансфузионном синдроме и другие. Будут представлены информативные клинические примеры из собственного опыта автора

Докладчик, автор: Харкевич Ольга Николаевна – д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 3. «Прегавидарная коррекция гемостаза у пациенток с привычной потерей беременности при различных вариантах тромбофилии»

В докладе будут изложены современные подходы к скринингу, диагностике и коррекции тромбофилии у пациенток с привычной потерей беременности на прегавидарном этапе. Также будут представлены результаты собственных исследований, позволяющие проводить дифференцированный выбор медикаментозной коррекции в зависимости от варианта тромбофилии у пациентки

Докладчик: Мирон Александр Игоревич – главный врач городской клинической больницы № 8 г. Рязани, ассистент кафедры акушерства и гинекологии Рязанского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлов

Соавторы: Голофаст О.Е. (городская клиническая больница № 8 г. Рязани; Рязанский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова), д.м.н., профессор Харкевич О.Н. (кафедра акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)

### 4. «Оптимальный диагностический алгоритм обследования на стационарном и последующем амбулаторном этапе у больных с неразвивающейся беременностью инфекционного генеза»

В докладе будут рассмотрены современные методы этиологической диагностики у больных с неразвивающейся беременностью первого триместра бактериального и вирусного генеза. Представлены результаты комплексной диагностики, которые определяют тактику дальнейшего ведения данной категории больных

Докладчик: Нуралиева Марина Сергеевна – врач акушер-гинеколог женской консультации № 19 Фрунзенского района г. Санкт-Петербурга

Соавторы: д.м.н. профессор Новиков Е.И., к.м.н., доцент Бескровный С.В., кафедра акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 5. «Клинико-лабораторная диагностика хронического эндометрита»

В докладе будут освещены современные принципы клинико-лабораторной диагностики хронического эндометрита у пациенток с бесплодием. Уделено внимание эффективности иммуногистохимического исследования биоптатов эндометрия для уточнения характера воспаления в ткани

Докладчик: Шанина Татьяна Борисовна – ассистент кафедры акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: к.м.н., доцент, п-к м/с Шмидт А.А., кафедра акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 6. «Российские и мировые стандарты диагностики нарушения репродуктивного здоровья мужчин»

На сегодняшний день в России насчитывается более 5 млн. бесплодных супружеских пар (Российские рекомендации урологов, 2016). Бесплодие в браке по мужскому фактору составляет 40%, а в семьях военнослужащих на 3-4% больше (Методические рекомендации для врачей военно – медицинских организаций МО РФ). В докладе будут освещены стандарты диагностики нарушения фертильности у пациентов мужского пола, этиология и лечение различных видов бесплодия

Докладчик: Гончар Ирина Сергеевна – ассистент кафедры акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, к.м.н.

Соавторы: к.м.н. Замятнин С.А., кафедра акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова



## **7. «Диагностика, лечение и ведение беременных с уролитоазом»**

Учитывая актуальность проблемы мочекаменной болезни (МКБ) во время беременности, в докладе будет показан современный подход по диагностике, лечению и ведению данной категории пациентов. Освещены показания, противопоказания и особенности коррекции нарушения уродинамики при МКБ во время прогрессирующей беременности

Докладчик: Замятнин Сергей Алексеевич – ассистент кафедры акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.м.н.

Соавторы: д.м.н. профессор Комяков Б.К. (кафедра урологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова), к.м.н. Гончар И.С. (кафедра акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)

## **8. «Возможность прогнозирования перинатальных потерь»**

В докладе изложены вопросы актуальности проблемы перинатальных потерь в Российской Федерации и Ленинградской области, современные взгляды на возможность прогнозирования перинатальной гибели плода. Доложены результаты клинико-лабораторного исследования пациенток, перенесших перинатальные потери, в сравнении с группой женщин, родивших здоровых детей, переживших 148 часов. Представлена современная методика прогнозирования перинатальных потерь с клиническим примером

Докладчик: Иванова Лидия Алексеевна – доцент кафедры акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.м.н.

Соавтор: к.м.н., доцент Иванова Л.А., кафедра акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

## **9. «Диагностика и лечение мочекаменной болезни в академии»**

В докладе будут рассмотрены современные методы обследования, медикаментозного и оперативных принципов лечения уролитоаза. Уделено внимание текущему положению дел при оказании помощи больным с мочекаменной болезнью в академии. Будут предложены пути решения проблемных вопросов

Докладчик: Паронников Михаил Валериевич - врач-уролог клиники урологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, кандидат медицинских наук

Соавторы: д.м.н. доцент Шестаев А.Ю., д.м.н. доцент п-к м/с Протощак В.В., к.м.н. Паронников М.В., кафедра урологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

## **10. «Оптимизация диагностики возрастного андрогенного дефицита»**

В докладе будут рассмотрены вопросы выявления, учета и лечения возрастного андрогенного дефицита у военнослужащих, пенсионеров и лиц гражданского персонала Минобороны России. Уделено внимание перспективам создания единого андрогенового регистра. Его внедрение позволит систематизировать, диагностировать и своевременно корректировать нарушения выработки тестостерона у военнослужащих

Докладчик: Игловиков Николай Юрьевич - доцент кафедры урологии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: к.м.н. м-р м/с Игловиков Н.Ю., д.м.н. доцент Шестаев А.Ю., д.м.н. доцент п-к м/с Протощак В.В., кафедра урологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

## **11. «Современные принципы диагностики и лечения пациентов с протяженными сужениями мочеиспускательного канала»**

В докладе будут отражены вопросы, касающиеся современной диагностики и лечения сужений мочеиспускательного канала у мужчин. Уделено внимание поиску новых направлений стимуляции репаративных процессов, направленных на приживление аутотрансплантатов. Одним из компонентов работы в этом направлении является использование методики обогащенной тромбоцитами аутоплазмы

Докладчик: Карпущенко Евгений Геннадьевич - адъюнкт кафедры урологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, капитан медицинской службы

Авторы: д.м.н. доцент Шестаев А.Ю., д.м.н. доцент п-к м/с Протощак В.В., к.м.н. Синельников Л.М., к-н м/с Карпущенко Е.Г., кафедра урологии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова

## **12. «Репродуктивное здоровье и контрацептивное поведение студенческой молодежи женского пола»**

Докладчик: Джигкаев Мурат Александрович - адъюнкт кафедры акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Авторы: Джигкаев М.А., Шмидт А.А., Харкевич О.Н., кафедра акушерства и гинекологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова



## Секция VII. Диагностика и лечение неврологических и психиатрических заболеваний

Место проведения: конференц-зал клиники психиатрии

Сопредседатели: профессор Шамрей В.К., профессор Литвиненко И.В.

### 1. «Перспективы использования нейровизуализационных технологий в современной психиатрической практике»

В докладе будут рассмотрены современные возможности и перспективы использования нейровизуализационных технологий в диагностике психических расстройств (аффективных, невротических и др.) и аддиктивной патологии. Показаны преимущества отдельных методов (диффузионно-тензорной визуализации, воксельной морфометрии, магнитно-резонансной спектроскопии, функциональной МРТ и др.)

Докладчик: Шамрей Владислав Казимирович – заведующий кафедрой психиатрии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова

Соавторы: п/п-к м/с Тарумов Д.А. (кафедра рентгенологии и радиологии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова), Абриталин Е.Ю. (Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова)

### 2. «Возможности современных лучевых методов в диагностике опиоидной наркомании»

В докладе будет рассмотрена проблема нейровизуализационной диагностики синдрома зависимости от опиоидов, освещены вопросы комплексного применения функциональных и структурных методик МРТ. Важнейшим из компонентов работы в этом направлении является обоснование диагностических возможностей методики коннектометрии на основе функциональной МРТ покоя (RS-fMRI) и сопоставления структурных и функциональных коннектомов при опиоидной наркомании

Докладчик: подполковник медицинской службы Тарумов Дмитрий Андреевич – докторант кафедры рентгенологии и радиологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, кандидат медицинских наук

Соавторы: п/п-к м/с д.м.н. доцент Железняк И.С. (кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова), д.м.н. профессор Шамрей В.К. (кафедра психиатрии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова)

### 3. «Цефалгии у детей» В докладе будут рассмотрены основные причины, дифференциальная диагностика и терапевтические подходы при головных болях у детей.

Докладчик: Федоров Олег Александрович – доцент кафедры детских болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: к.м.н., доцент Платонова Т.Н., д.м.н., профессор Миролюбов А.В. клиника детских болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 4. «Клинические, нейрофизиологические и нейровизуализационные методы обследования черепно-мозговой травмы лёгкой и средней степени тяжести»

В докладе будут рассмотрены современные клинические и инструментальные методики обследования пациентов с черепно-мозговой травмой. Уделено внимание возможностям транскраниальной магнитной стимуляции и магнитно-резонансной томографии в режиме SWI в диагностике патологических изменений при черепно-мозговой травме и их прогностическое значение.

Докладчик: Юрин Антон Александрович – преподаватель кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии имен. С.М. Кирова, капитан медицинской службы.

Соавторы: к-н м/с Юрин А.А., п-к м/с, д.м.н. профессор Литвиненко И.В., д.м.н. Труфанов А.Г., Фрунза Д.Н., к.м.н. Бодрова Т.В.

### 5. «Когнитивные нарушения при цереброваскулярной болезни: Клинический синдром или коморбидная патология?»

Докладчик, автор: Лобзин В.Ю.- профессор кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы.

### 6. «Клинико-инструментальные характеристики регенеративного процесса при травматических невропатиях конечностей»

В докладе будет рассмотрена проблема ранней диагностики травматических невропатий конечностей. Уделено внимание поиску критериев оценки эффективности регенеративного процесса и влиянию на него сопутствующей патологии. Приведены наиболее частые диагностические ошибки при повреждениях периферических нервов.

Докладчик: Булатов Альберт Ренатович – адъюнкт кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы.

Соавторы: п-к м/с д.м.н. профессор Литвиненко И.В., кафедра нервных болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова



### **7. «Клиническая диагностика острого приступа головокружения в неврологической практике»**

В докладе будет рассмотрена проблема дифференциальной диагностика острого приступа головокружения, предложен оригинальный клинический алгоритм, позволяющий с высокой чувствительностью и специфичностью установить топическую локализацию нарушения статодинамической функции.

Докладчик, автор: Самарцев Игорь Николаевич – ассистент кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### **8. «Роль магнитно-резонансной томографии в диагностике поражений центральной нервной системы»**

В докладе будут рассмотрены современный подход к диагностике неврологической патологии с помощью различных методик магнитно-резонансной томографии, а также представлены нетрадиционные методики оценки, как стандартных, так и дополнительных импульсных последовательностей при различных заболеваниях головного мозга.

Докладчик: Труфанов Артем Геннадьевич – преподаватель кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы.

Соавторы: м-р м/с д.м.н. доцент Труфанов А.Г., д.м.н. п-к м/с Литвиненко И.В. (кафедра нервных болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова)

### **9. «МР-спектроскопия при глиомах головного мозга: биологические маркеры опухоли и эпилептогенеза»**

В докладе будут приведены результаты исследования 50 пациентов с глиомами головного мозга. Проведение МР-спектроскопии позволило выделить 2 группы биологических маркеров. Первая группа отражает степень злокачественности опухолей и позволяет оценить длительность безрецидивного периода, вторая – отражает развитие эпилептогенеза.

Докладчик, автор: Прокудин Михаил Юрьевич – ассистент кафедры нервных болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: п-к м/с д.м.н. профессор Литвиненко И.В., к.м.н., п-к м/с к.м.н. доцент Базилевич С.Н., д.м.н. доцент Дыскин Д.Е. (кафедра нервных болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова), п-к м/с д.м.н. профессор Мартынов Б.В. (кафедра нейрохирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова), к.м.н. заведующий отделением МРТ Лыткин М.В. (кафедра рентгенологии и радиологии (с курсом ультразвуковой диагностики) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)

### **10. «Участие клинического психолога в работе мультидисциплинарной бригады военного госпиталя»**

В докладе будут озвучены методы определения и способы постановки правильного диагноза, способствующего успешному лечению и последующей реабилитации пациента психоневрологического стационара военного госпиталя.

Докладчик, автор: Теплякова Светлана Александровна, ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

## **Секция VIII. Диагностика и лечение дерматовенерологических заболеваний, в том числе у детей**

Место проведения: конференц-зал клиники кожных и венерических заболеваний (442 ВКГ)

Сопредседатели: профессор Самцов А.В., профессор Шабалов Н.П

### **1 «Сально-волосистой аппарат человека в норме и при дерматологической патологии»**

В докладе будут рассмотрены дерматогистологические и физиологические особенности функционирования сально-волосистого аппарата человека в норме и при хронических воспалительных дерматозах

Докладчик: Божченко Андрей Александрович – доцент кафедры кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: Самарцева В.В., кафедра кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### **2. «Поражения сально-волосистого аппарата при синдроме Пикарди-Грехема-Лассьюэра-Литтла»**

В докладе будут рассмотрены клинические, дерматогистопатологические, иммуноморфологические, общие иммунные, биохимические и эндокринные изменения у пациентов, страдающих особой разновидностью перифолликулярной формы красного плоского лишая, а также возможные методы их коррекции

Докладчик: Божченко Андрей Александрович – доцент кафедры кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова

Соавторы: Ключин М.Г. (Городской кожно-венерологический диспансер г. Санкт-Петербурга)



### 3.«CLA+T-клетки в развитии кожных заболеваний»

В докладе будет освещена важная субпопуляция лимфоцитов – CLA+T-клетки, с которой связано развитие целого ряда воспалительных дерматозов, а также лимфом кожи

Докладчик: Патрушев Александр Владимирович – ассистент кафедры кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. профессор Самцов А.В. (кафедра кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова), д.м.н. Никитин В.Ю. (центр клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)

### 4. «Новый метод в терапии кольцевидной гранулемы»

В докладе будет рассмотрена эффективность нового метода лечения кольцевидной гранулемы методом фракционного фототермолиза. Приведены данные о клинических разновидностях и патоморфологических изменениях кожи при кольцевидной гранулеме, описание клинических наблюдений и результатов лечения

Докладчик: Харчилава Майя Георгиевна – ассистент кафедры кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова  
Соавторы: к.м.н. Плахов В.Н., д.м.н. доцент Хайрутдинов В.Р., профессор д.м.н. Белоусова И.Э., д.м.н. профессор Самцов А.В., кафедра кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 5. «Раннее терапевтическое вмешательство и профилактика атопического дерматита у детей раннего возраста»

В докладе предполагается рассмотреть вопросы ранней терапии и доклинической профилактики аллергозов у детей раннего возраста

Докладчик: Иванова Наталия Александровна - доцент кафедры детских болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: Кузьмина Г.А., клиника детских болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 6. «Современные аспекты патогенеза, клиники и лечения псориаза»

Доклад посвящен одному из самых распространенных и тяжелых воспалительных заболеваний кожи – псориазу. Будут освещены современные, наиболее перспективные варианты терапии заболевания, а также представлены собственные данные, касающиеся роли Т-клеток в патогенезе дерматоза

Докладчик, автор: Хайрутдинов Владислав Ринатович – доцент кафедры кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова

### 7.«Патофизиологические особенности течения аспе vulgaris в подростковом возрасте»

Доклад посвящен самому распространенному кожному заболеванию в подростковом возрасте, связанному с поражением сально-волосяных фолликулов. Будут освещены современные, наиболее эффективные варианты терапии, а также представлены новые данные, касающиеся патогенеза дерматоза

Докладчик: Волкова Светлана Владимировна – ассистент кафедры кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии им С.М.Кирова

Соавторы: д.м.н. Стаценко А.В., кафедра кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 8.«Клинико-морфологическая диагностика кожных форм красной волчанки»

В докладе будет рассмотрена проблема клинической диагностики кожных форм красной волчанки. Уделено внимание поиску новых методов современной диагностики, разрабатываемых на кафедре кожных и венерических болезней

Докладчик: Антонова Ольга Владимировна – ассистент кафедры кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: профессор д.м.н. Белоусова И.Э., д.м.н. доцент Хайрутдинов В.Р., кафедра кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова

### 9. «Особенности крапивницы у детей»

В докладе предполагается рассмотреть особенности возникновения, течения и терапии у детей

Докладчик: Середа Юрий Всеволодович — доцент кафедры детских болезней Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: к.м.н. Булыгина О.А., Климова Д.Б., клиника детских болезней Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова



#### **10. «Совершенные лазерные технологии при коррекции возрастных изменений кожи лица и шеи»**

В докладе будут представлены результаты оценки возрастных изменений кожи лица и шеи до и после применения комбинированного эрбиевого и неодимового лазерного воздействия на аппарате «Fotona» с применением методики «Fotona 4D»

Докладчик: Шанина Наталья Александровна – врач дерматовенеролог клиники кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: к.м.н. Плахов В.Н., к.м.н. ассистент Патрушев А.В., кафедра кожных и венерических болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **11. «Опыт применения экстракорпорального фотофереза в комбинированном лечении псориатического артрита»**

В докладе будут рассмотрены основные механизмы действия и точки приложения экстракорпорального фотофереза; будет представлен клинический случай 46 – летнего мужчины с распространенным псориазом осложнившимся псориатическим артритом, которому выполнен цикл экстракорпорального фотофереза с положительным клинико-лабораторным эффектом

Докладчик: Мануилов Андрей Сергеевич – адъюнкт кафедры нефрологии и эфферентной терапии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: д.м.н. доцент п-к м/с Тишко В.В., к.м.н. п/п-к м/с Захаров М.В., д.м.н. п-к м/с Соколов А.А., кафедра нефрологии и эфферентной терапии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **Секция IX. Актуальные проблемы лабораторной диагностики**

Место проведения: аудитория №11 кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики

Сопредседатели: член-корреспондент РАН Иванов А.М., д.м.н. Гумилевская О.П.

#### **1. «Проблемы и перспективы совершенствования лабораторной диагностики аллергических заболеваний»**

В докладе будут рассмотрены проблемы и перспективы лабораторной диагностики аллергических заболеваний. Уделено внимание актуальности проблемы, методологии аллергодиагностики, иммунологическим основам формирования перекрестных реакций, рассмотрены показания, трактовка результатов и перспективы совершенствования лабораторной диагностики.

Докладчик, автор: Митин Юрий Алексеевич – заведующий отделением (аллергологических исследований) иммунологической лаборатории Центра клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, доктор медицинских наук, профессор

#### **2. «Оптимизация исследования гемостаза у больных хирургического профиля при плановой госпитализации»**

В докладе представлены современные данные длительных многоцентровых исследований эффективности, специфичности и чувствительности лабораторных тестов оценки гемостаза в прогнозе нарушений свертывающей системы в хирургии

Докладчик: Гумилевский Борис Юриевич - доцент кафедры микробиологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, доктор медицинских наук

Соавторы: д.м.н. доцент Гумилевская О.П. (Центр клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова)

#### **3. «Микробиота человека как резервуар патогенных и условно-патогенных бактерий»**

В докладе приведены результаты изучения биологических свойств облигатных и факультативных бактерий, входящих в состав микробиоценоза кишечника

Докладчик: Кафтырева Лидия Алексеевна - руководитель отдела микробиологии, заведующая лабораторией кишечных инфекций ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, доктор медицинских наук, с.н.с.

Соавторы: д.м.н. Гумилевская О.П., Макарова М.А.

#### **4. «Диагностические возможности современной лаборатории в детекции бактерий, продуцирующих карбапенемазы»**

В докладе приведены результаты изучения штаммов микроорганизмов, устойчивых к карбапенемам. Представлен алгоритм детекции карбапенемаз, оптимальный для практических лабораторий стационаров

Докладчик: Егорова Светлана Александровна - старший научный сотрудник лаборатории кишечных инфекций ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, кандидат медицинских наук

Соавторы: Горелова Г.В. (Центр клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова); д.м.н. Колосовская Е.Н. (ОСЭНГИ Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова); д.м.н. доцент Гумилевская О.П., Богословская С. П. (Центр клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова), д.б.н. Суборова Т.Н старший научный сотрудник НИЛ (военной хирургии) НИО (экспериментальной медицины) НИЦ



#### **5. «Результаты микробиологического мониторинга в онкологическом стационаре для взрослых»**

В докладе будут рассмотрены практические вопросы организации системы микробиологического мониторинга, позволяющего организовывать слежение за циркуляцией госпитальных штаммов-возбудителей гнойно-септических инфекций у пациентов онкологического профиля и обеспечить снижение уровня внутрибольничной заболеваемости среди пациентов данного профиля

Докладчик, автор: Мясникова Елена Борисовна - врач-эпидемиолог ГБУЗ СПб КНЦЦСВМП(о), кандидат медицинских наук, доцент

#### **6. «Состояние и перспективы развития лабораторной диагностики ВИЧ-инфекции»**

Доклад посвящен вопросам методологии диагностики ВИЧ-инфекции, современным алгоритмам лабораторной диагностики ВИЧ-инфекции (в мире, РФ, ВМедА), сравнительной эффективности методов детекции ВИЧ. Так же будут представлены данные о диагностике ВИЧ в подразделениях ВМедА (2010-2017 гг) и описаны эпидемиологическая и социально-демографическая характеристики ВИЧ-позитивных пациентов ВМедА. Будут определены перспективные направления совершенствования лабораторной диагностики и лабораторного мониторинга ВИЧ-инфекции в ВМедА

Докладчик: Буланьков Юрий Иванович – заведующий лабораторным отделением (диагностики ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов) микробиологической лаборатории Центра клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, доктор медицинских наук, доцент. Соавторы: к.м.н. Горичный А.В., к.м.н. Орлова Е.С., Улюкин И.М., Лебедева Н.Г.

#### **7. «Случай неходжкинской лимфомы с транслокацией в костном мозге t(11;14)»**

В докладе обсуждаются цитогенетические характеристики неходжкинской лимфомы, наличие высокого процента повреждений в костном мозге и соответствие принятой номенклатуре

Докладчик: Колюбаева Светлана Николаевна - заведующий медицинской лабораторией (медицинской генетики) Центра клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, доктор биологических наук

Соавторы: Киссель А.В., Викторова Н.А., Титова А.А. (Центр клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова), Семелев В.Н. (Кафедра факультетской терапии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)

#### **8. «Оценка состояния сосудисто-тромбоцитарного звена системы гемостаза у больных с недостаточной функцией щитовидной железы»**

В докладе приведены результаты исследования состояния плазменно-коагуляционного гемостаза и показателей функции тромбоцитов у больных с гипопункцией щитовидной железы

Докладчик: Егорова Елизавета Николаевна – заведующий биохимической лабораторией Центра клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, кандидат медицинских наук

Соавторы: д.м.н. профессор Вавилова Т.В. (Кафедра лабораторной медицины и генетики, Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова), д.м.н. член-корреспондент РАН профессор А.М. Иванов (Кафедра клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)

#### **9. «Дополнительные возможности проточной цитометрии при иммунофено-типировании острых лейкозов с рекуррентными генетическими аномалиями»**

В докладе будут рассмотрены проблемы и перспективы дифференциальной иммунофенотипической диагностики острых лейкозов с рекуррентными генетическими аномалиями в соответствии с классификацией ВОЗ 2016 года. Особое внимание будет уделено взаимосвязи определенного иммунофенотипа и генетических аномалий опухолевых клеток при острых миелобластных и лимфобластных лейкозах

Докладчик: Сухина Ирина Александровна – преподаватель кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, кандидат биологических наук

Соавторы: д.м.н. Никитин В.Ю. (Центр клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова), к.б.н. Сухина И.А. (Кафедра клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова)

#### **10. «Исследование генов-предикторов сахарного диабета 2-го типа методом пиросеквенирования»**

В докладе будут обсуждаться причины развития сахарного диабета 2 типа у больных, находившихся на лечении в ВМедА, которым проводилось исследование генов предрасположенности к сахарному диабету 2 типа

Докладчик: Колюбаева Светлана Николаевна – заведующий медицинской лабораторией (медицинской генетики) Центра клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, доктор биологических наук

Соавторы: Ушанов С.С. (Центр клинической лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова), к.м.н. Криворучко А.Б., д.м.н. член-корреспондент РАН профессор. Иванов А.М. (кафедра клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)



## Секция X. Лучевая диагностика

Место проведения: конференц-зал кафедры рентгенологии и радиологии

Председатель: д.м.н. Железняк И.С.

Сопредседатели: профессор Малаховский В.Н., профессор Рамешвили Т.Е.

### **1. «Компьютерная томография в диагностики тромбоэмболии легочной артерии. Обновленный взгляд на показания к выполнению исследования»**

В докладе будут рассмотрена проблема точной диагностики ТЭЛА. Уделено внимание поиску обновленных подходов к диагностической оценке ТЭЛА и определению тяжести заболевания (степени риска) на основе международных шкал, предложен оптимальный алгоритм выявления ТЭЛА для клинических специалистов

Докладчик: Коломойцев Александр Владимирович – клинический ординатор 2 года обучения при кафедре рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: к.м.н. Меньков И.А., Филиппов И.А., Сигина О.А., к-н м/с Воронков Л.В., кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **2. «Совмещенная позитронно-эмиссионная компьютерная томография в дифференциальной диагностике генерализованной формы саркоидоза и лимфопролиферативного, системного неопластического процессов»**

В докладе будут рассмотрены трудности, возникающие в дифференциальной диагностике генерализованной формы саркоидоза с лимфопролиферативными заболеваниями и системным неопластическим процессом. Уделено внимание ПЭТ/КТ-семиотике при поражениях различных органов и тканей, важным различиям между ними. Для примера представлены клинические случаи

Докладчик: Шульга Алексей Валерьевич – клинический ординатор 2 года обучения при кафедре рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, старший лейтенант медицинской службы

Соавторы: к.м.н. Припорова Ю.Н., п-к м/с д.м.н. доцент Бойков И.В., к.м.н. Ипатов В.В., кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **3. «Компьютерная томография с контрастным усилением и совмещенная позитронно-эмиссионная и компьютерная томография в оценке потенциала злокачественности инциденталом надпочечника»**

В докладе будут рассмотрены возможности многофазной компьютерной томографии в выявлении и оценке инциденталом надпочечника. Особое внимание уделяется оценке потенциала злокачественности инциденталом и применению совмещенной позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии для установления природы образования

Докладчик: Медведева Виктория Андреевна – клинический ординатор 2 года обучения при кафедре рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: к.м.н. Припорова Ю.Н., п-к м/с д.м.н. доцент Бойков И.В., к.м.н. Ипатов В.В., к.м.н. Дергунова Н.И., Татарский Н.И., Смолина О.В., ст. л-т м/с Шульга А.В., кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **4. «Диагностический комплекс позитронно-эмиссионной и компьютерной томографии и ультразвуковой диагностики в повышении эффективности оценки изменений в лимфатических узлах у больных злокачественными лимфомами»**

В докладе будут рассмотрены трудности, возникающие в дифференциальной диагностике изменений в лимфатических узлах при злокачественных лимфомах и раскрыты возможности, показания к выполнению и особенности единого диагностического комплекса ПЭТ/КТ и ультразвуковой диагностики с целью повышения эффективности интерпретации результатов

Докладчик: Татарский Никита Игоревич – студент 6 курса факультета подготовки гражданских врачей обучения Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, член кружка ВНОКС при кафедре рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: к.м.н. Ипатов В.В., Мостовая О.Т., Перегудова Е.Л., Ковальчук Г.В., к.м.н. Иванова Л.И., п-к м/с д.м.н. доцент Бойков И.В., кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова



#### **5. «Возможности функциональной магнитно-резонансной томографии в оценке функциональных изменений головного мозга у пациентов с опиоидной зависимостью»**

В докладе будут рассмотрены возможности функциональной магнитно-резонансной томографии в выявлении и оценке нейрональной активности структур головного мозга. Особое внимание уделяется методике Resting State fMRI, которая позволяет построить карту нейросетей, и выявить функциональные связи между различными структурами головного мозга

Докладчик: Абдулаев Шамиль Казимагомедович – курсант 6 курса факультета подготовки врачей для ракетных, сухопутных и воздушно-десантных войск Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, рядовой), староста кружка ВНОКС кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: п/п-к м/с к.м.н. Тарумов Д.А., кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии им С. М. Кирова

#### **6. «Выбор программ санаторного лечения у больных дегенеративно-дистрофическими поражениями позвоночника: роль лучевых методов диагностики»**

В докладе будут рассмотрены вопросы выбора алгоритма лучевого обследования при назначении пациентам с дегенеративно-дистрофическими поражениями позвоночника санаторно-курортного лечения; интерпретации полученных результатов лучевого исследования с указанием лучевых критериев, значимых для показаний и противопоказаний к санаторному лечебному воздействию, в частности, физиотерапевтическому и механотерапевтическому, а также, для выбора индивидуальных программ лечения в зависимости сочетания лучевой картины, болевого синдрома и неврологических расстройств

Докладчик: Шершнёв Станислав Владимирович – соискатель при кафедре рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, врач-рентгенолог отделения лучевой и ультразвуковой диагностики ФГБУ «Объединённый санаторий «Сочи» Управления делами Президента Российской Федерации

Соавторы: к.м.н. Ипатов В.В., п/п-к м/с д.м.н. доцент Железняк И.С., д.м.н. профессор Рамешвили Т.Е., Бабин В.С., кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

#### **7. «Новообразования грудной полости с прорастанием в окружающие структуры: вопросы дифференциально-диагностического подхода и выбор методики исследования на примере клинических случаев»**

В докладе будут рассмотрены трудности, возникающие в дифференциальной диагностике при новообразованиях грудной полости с прорастанием в окружающие структуры. Для примера представлены клинические случаи

Докладчик: Ипатов Виктор Владимирович – доцент кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии им С. М. Кирова, кандидат медицинских наук

Соавторы: к.м.н. Сигина О.А., п-к м/с д.м.н. доцент Бойков И.В., д.м.н. Малаховский В.Н., Баженова А.А., Татарицкий Н.И. (кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова), Марьева О.Г. (клиника госпитальной хирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова)

#### **8. «Ультразвуковое обследование в диагностике дыхательной патологии у больных хирургического профиля в раннем послеоперационном периоде»**

В докладе будет рассмотрен вопрос применения ультразвукового метода для выявления дыхательных патологий в раннем послеоперационном периоде у хирургических больных. Особое внимание будет уделено ранней диагностике малых форм пневмоторакса и определению показаний к назначению рентгеновских и компьютерно-томографических исследований в течение послеоперационного периода по данным ультразвукового мониторинга

Докладчик: Нефёдова Анна Викторовна – врач-рентгенолог рентгеновского отделения клиники факультетской хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: Садыкова Г.К., к.м.н. Ипатов В.В., п-п-к м/с д.м.н. доцент Железняк И.С., кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

#### **9. «Неотложная КТ-диагностика: основные вопросы к врачу-рентгенологу и методика исследования пострадавших с закрытой травмой почки с позиции выбора тактики хирургического лечения»**

В данном докладе будут рассмотрены принципы, возможности и преимущества компьютерной томографии у пострадавших с закрытой травмой почки в условиях ургентной хирургии. Основные вопросы направлены на повышение эффективности и качества неотложной лучевой диагностики с целью своевременного и оптимального выбора тактики хирургического ведения пациентов на основании результатов проводимого исследования, что является важным звеном в клиническом и социальном исходе пострадавших

Докладчик: Аджиева Зулейха Набиевна – врач-рентгенолог отделения компьютерной томографии кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

Соавторы: п/п-к м/с, к.м.н. Алексеев К.Н. (кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова), п/п-к м/с к.м.н. Суворов В.В., п/п-к м/с к.м.н. Пичугин А.А. (кафедра военно-полевой хирургии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)



## 10. «Цифровая микрофокусная рентгенография в диагностике и мониторинге лечения ревматоидного артрита»

В докладе будут рассмотрена проблема рентгенологической оценки эффективности лечения ревматоидного артрита. Уделено внимание поиску рентгенологических критериев прогноза лечения этого заболевания. Одним из компонентов работы в этом направлении является использование микрофокусной рентгенографии с прямым увеличением изображения

Докладчик, автор: Анохин Дмитрий Юрьевич – исполняющий обязанности заведующего рентгеновским отделением кафедры рентгенологии и радиологии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова, капитан медицинской службы

## Секция XI. Актуальные вопросы сердечно-сосудистой хирургии

Место проведения: аудитория №21, многопрофильная клиника, 5 этаж, 6 корпус, помещение 526

Председатель: профессор Хубулава Г.Г.

Сопредседатели: профессор Шихвердиев Н.Н., профессор Сазонов А.Б.

### 1. «Предикторы наличия острого аортального синдрома среди пациентов с острой болью в груди»

В докладе будут рассмотрены проблемы диагностики пациентов с острым аортальным синдромом. Были проанализированы случаи лечения 130 пациентов, поступивших в несколько клиник города Санкт-Петербурга с остро развившимся разлитым болевым синдромом в груди за период с 2010 по 2017 гг. Установлена частота диагностических ошибок и оценена прогностическая значимость выявленных предикторов и существующей аналоговой шкалы оценки вероятности наличия ОАС

Докладчик: Пелешок Андрей Степанович — доцент 1 кафедры (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова, кандидат медицинских наук, подполковник медицинской службы

Соавторы: академик РАН д.м.н. профессор Хубулава Г.Г., д.м.н. профессор Шихвердиев Н.Н., Кривопапов В.А., Ушаков Д.И., Камальдинов А.Т., Сизенко В.В., 1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### 2. «Осложненные формы инфекционного эндокардита»

В докладе будут рассмотрены проблемы диагностики и лечения пациентов с осложненными формами инфекционного эндокардита. Проанализированы результаты лечения 350 пациентов и развившиеся в послеоперационном периоде осложнения, а также уделено внимание проблемам их диагностики и методам лечения

Докладчик: Малиев Заурбек Олегович — заведующий учебным кабинетом 1 кафедры (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: академик РАН д.м.н. профессор Хубулава Г.Г., к.м.н. доцент п/п-к м/с Пелешок А.С., д.м.н. профессор Шихвердиев Н.Н., Ушаков Д.И., Кривопапов В.А., Сизенко В.В., 1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 3. «Особенности хирургического лечения хронической сердечной недостаточности ишемического генеза»

В докладе будут рассмотрены предоперационные факторы риска экстренного перехода на искусственное кровообращения при коронарном шунтировании на работающем сердце у пациентов с ишемической кардиомиопатией, а также непосредственные результаты коронарного шунтирования у больных с ХСН ишемического генеза в зависимости от способа использования экстракорпорального кровообращения

Докладчик: Сухарев Андрей Евгеньевич — старший ординатор 1 клиники (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор Хубулава Г.Г., д.м.н. п-к м/с Кравчук В.Н., к.м.н. п/п-к м/с Любимов А.И., д.м.н. п-к м/с Волков А.М., м-р м/с Князев Е.А., п/п-к м/с Кусай А.С., п/п-к м/с к.м.н. Романовский Д.Ю., п/п-к м/с к.м.н. Бирюков А.В., 1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 4. «Бифуркационное стентирование коронарных артерий у больных с острым коронарным синдромом»

Представлены показания к эндоваскулярному вмешательству при остром бифуркационном поражении коронарных артерий, тактика стентирования, алгоритм выбора метода хирургического лечения: открытого или эндоваскулярного, а также интраоперационные и послеоперационные осложнения чрескожных вмешательств в условиях многопрофильного стационара

Докладчик: Михайлов Сергей Сергеевич — старший ординатор 1 клиники (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, кандидат медицинских наук, майор медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор Хубулава Г.Г., д.м.н. п-к м/с Кравчук В.Н., к.м.н. п/п-к м/с Шишкевич А.Н., к.м.н. п/п-к м/с Любимов А.И., к.м.н. п/п-к м/с Олексюк И.Б., п/п-к м/с Кусай А.С., Воликов О.О., Абдуллаев З.М., к.м.н. Бобровская Е.Е., Кривопапов В.А., 1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова





#### **5. «Особенности анестезиологического обеспечения операций при остром аортальном синдроме»**

Острый аортальный синдром — группа заболеваний, которые часто требуют неотложного хирургического лечения. Времени на дообследование больного и на разработку тактики его ведения, как правило, нет. Представлен алгоритм анестезиологического обеспечения экстренных вмешательств при данной патологии

Докладчик: Кусай Александр Сергеевич — начальник отделения анестезиологии и реанимации 1 клиники (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор Хубулава Г.Г., к.м.н. Наумов А.Б., Мадин О.В., Киселёва П.А., Козырев И.М., Ополченев Д.П., 1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **6. «Особенности анестезиологического обеспечения транскатетерного протезирования клапана аорты»**

Транскатетерное протезирование — новое, динамично развивающееся направление в лечении приобретённого стеноза клапана аорты. Высокая стоимость лечения, его техническая сложность ограничивают распространение таких операций в России и поэтому опыт анестезиологического обеспечения таких операций имеет особую ценность

Докладчик: Мадин Олег Владимирович — врач анестезиолог-реаниматолог 1 клиники (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор Хубулава Г.Г., к.м.н. Наумов А.Б., п/п-к м/с Кусай А.С., Киселёва П.А., Козырев И.М., Ополченев Д.П., 1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **7. «Экспресс-диагностика острой сердечной недостаточности в условиях многопрофильного стационара»**

Острая сердечная недостаточность — частое осложнение заболеваний системы органов кровообращения, а также их хирургического лечения. Своевременная её диагностика значительно улучшает результаты лечения, сокращает частоту развития осложнений и летальность

Докладчик: Киселёва Полина Андреевна — врач анестезиолог-реаниматолог 1 клиники (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор Хубулава Г.Г., к.м.н. Наумов А.Б., п/п-к м/с Кусай А.С., Мадин О.В., Козырев И.М., Ополченев Д.П., 1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **8. «Применение умеренной гипотермии в лечении острой сердечной недостаточности»**

При декомпенсации сердечной недостаточности и исчерпании возможностей терапевтических методов лечения возникает необходимость снижения потребления кислорода тканями, что может быть реализовано применением лечебной гипотермии

Докладчик: Ополченев Дмитрий Павлович — врач анестезиолог-реаниматолог 1 клиники (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор Хубулава Г.Г., к.м.н. Наумов А.Б., п/п-к м/с Кусай А.С., Киселёва П.А., Мадин О.В., Козырев И.М., 1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **9. «Показания к восстановлению кровотока в нижней брыжеечной артерии при операциях на брюшном отделе аорты»**

Рассмотрены особенности определения показаний к реплантации нижней брыжеечной артерии для профилактики ишемии толстой кишки после выполнения основного этапа оперативного вмешательства — протезирования брюшного отдела аорты. Продемонстрирована методика интраоперационной оценки возможностей компенсации кровотока в бассейне нижней брыжеечной артерии

Докладчик: Китачев Кирилл Витальевич — начальник отделения сосудистой хирургии 1 клиники (хирургии усовершенствования врачей) Военно-Медицинской академии имени С. М. Кирова, кандидат медицинских наук, подполковник медицинской службы

Соавторы: академик РАН профессор д.м.н. Хубулава Г.Г., профессор д.м.н. Сазонов А.Б., м-р м/с Введенский М.И., ст. л-т м/с Нагибович Р.О., ст. л-т м/с Петров К.Ю., курсант Гайрханова А.М., м-р м/с Ахадов Р.А., 1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **10. «Алгоритм постпроцессорной обработки компьютерно-томографических изображений и построения многоплоскостных реформаций, ориентированных на оси сердца у пациентов с транспозицией магистральных сосудов»**

Доклад ставит целью познакомить с проблемой оценки компьютерно-томографических изображений сердца при врождённых пороках, в частности, при транспозиции магистральных артерий, и дать представление о возможности повышения точности интерпретации их посредством применения алгоритма постпроцессорной обработки с построением мультипланарных реформаций, ориентированных на собственные оси сердца

Докладчик: Садыкова Гульназ Камальдиновна – врач-рентгенолог кафедры рентгенологии и радиологии (с курсом ультразвуковой диагностики) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: п/п-к м/с д.м.н. доцент Железняк И.С., к.м.н. Ипатов В.В., профессор кафедры д.м.н. доцент Рязанов В.В., кафедра рентгенологии и радиологии (с курсом ультразвуковой диагностики) Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова



### **11. «МСКТ-коронарография: возможности в оценке венозной анатомии сердца»**

В докладе будут представлены возможности МСКТ-коронарографии в оценке анатомии венозной системы сердца, с целью предоперационного планирования для проведения сердечной ресинхронизирующей терапии. Будет рассмотрена вариантная анатомия вен сердца, а также клинический случай с аномальным дренажом передней межжелудочковой вены в ушко левого предсердия

Докладчик: Горина Наталья Сергеевна – врач-рентгенолог кафедры рентгенологии и радиологии (с курсом ультразвуковой диагностики) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: к.м.н. Меньков И.А., п/п-к м/с д.м.н. доцент Железняк И.С. (кафедра рентгенологии и радиологии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова), к.м.н. Пасенов Г.С., д.м.н. Диденко М.В. (1 кафедра (хирургии усовершенствования врачей) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова))

### **12. «Компьютерная томография в диагностике проходимости коронарных шунтов и стентов»**

В докладе будет рассмотрена проблема диагностики проходимости коронарных шунтов и стентов. Уделено внимание проблемам выявления рестенозов в стентах, оценке нативных и шунтированных артерий, предложена стандартизованная оценка результатов КТ-коронарографии и шунтографии для клинических специалистов

Докладчик: Меньков Игорь Анатольевич – кандидат медицинских наук, врач-рентгенолог рентгеновского отделения (компьютерной томографии) кафедры рентгенологии и радиологии (с курсом ультразвуковой диагностики) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: м-р м/с Романов Г.Г., Кравченко С.Г., Акиев Р.М., Латышева А.Я., кафедра рентгенологии и радиологии (с курсом ультразвуковой диагностики) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### **13. «Возможности МСКТ в диагностике осложнений, возникающих после эндоваскулярного лечения аневризм брюшного отдела аорты»**

В докладе будет рассмотрена проблема диагностики осложнений возникающих в ранние и отдаленные сроки после эндоваскулярного оперативного вмешательства у пациентов с аневризмой брюшного отдела аорты. Уделено внимание роли КТ в диагностике такого осложнения как «постимплантационный синдром»

Докладчик: Загорюлько Наталья Александровна, врач-рентгенолог кафедры рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: п/п-к м/с д.м.н. доцент Железняк И.С., кафедра рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики) Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

## **Секция XII. Актуальные вопросы анестезиологии и реаниматологии, антибиотикорезистентности**

Место проведения: конференц-зал кафедры анестезиологии и реаниматологии

Сопредседатели: профессор Щеголев А.В., профессор Колосовская Е.Н.

### **1. «Авиационная медицинская эвакуация раненых больных и пострадавших в военно-медицинской академии имени С.М. Кирова»**

В докладе будут рассмотрены принципы АМЭ. Особенности физиологии полёта пациентов в критическом состоянии. Эвакуация на длительные расстояния. Предэвакуационная подготовка

Докладчик: Шустров Вячеслав Владимирович – адъюнкт кафедры анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: п-к м/с д.м.н. Щеголев А.В., п-к м/с д.м.н. Лахин Р.Е., кафедра анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии им С. М. Кирова

### **2. «Анализ семиотики поражения легких, микробиологического спектра и чувствительности к антибиотикам при внебольничной и нозокомиальной пневмонии пациентов Военно-медицинской академии»**

В докладе будут представлены данные о микробиологическом спектре внебольничной и нозокомиальной пневмонии, проанализирована чувствительность возбудителей к антибиотикам. Анализ семиотики поражений легких продемонстрирует полисегментность поражения легочной ткани

Докладчик: Жирнова Екатерина Александровна – клинический ординатор кафедры анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: п-к м/с д.м.н. Лахин Р.Е., кафедра анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова



### **3. «Микробиологический мониторинг как важнейшая часть системы активного эпидемиологического наблюдения в условиях реанимационного отделения»**

В докладе будет рассмотрена проблема обеспечения эпидемиологической безопасности оказания медицинской помощи в условиях реанимационных отделений путем создания системы инфекционного контроля, ключевым элементом которого является микробиологический мониторинг циркуляции госпитальных штаммов-возбудителей гнойно-септических инфекций

Докладчик: Колосовская Елена Николаевна - заведующий отделом санитарно-эпидемиологического надзора за госпитальной инфекцией ВМедА, доктор медицинских наук, профессор кафедры инфекционных болезней, дерматовенерологии и эпидемиологии медицинского факультета СПбГУ

Соавторы: к.м.н. п-к м/с Рудь А.А., (кафедра военно-полевой хирургии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова), д.б.н. Суборова Т.Н. (НИЛ (военной хирургии) НИО (экспериментальной медицины) НИЦ, д.м.н. доцент п-к м/с Кузин А.А. (кафедра общей и военной эпидемиологии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова), д.м.н Кафтырева Л.А. (НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера)

### **4. «Оценка безопасности и эффективности применения ларингеальной трубки i-LTS-D»**

В докладе будут представлены данные оценки эффективности и безопасности вентилизации и интубации трахеи через ларингеальную трубку у пациентов без прогнозируемых трудных дыхательных путей. Доказано, что ларингеальная трубка iLTS-D характеризуется легкостью установки, эффективной вентилизацией, высокой герметичностью и низкой частотой осложнений

Докладчик: Фаизов И.И. - ординатор 1 года обучения по специальности анестезиология и реаниматология Военно-медицинской академии им С.М. Кирова, капитан медицинской службы

Соавторы: п-к м/с Андреев А.А., к-н м/с Цыганков К.А., к-н м/с Герасимов Д.Г., кафедра анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **5. «Эффективность высокореалистичной симуляции при обучении клинических ординаторов по теме трудных дыхательных путей»**

В докладе будет рассмотрена проблема симуляционного образования и освещены преимущества высокотехнологичной симуляции перед традиционными методами обучения в аспекте сохранности и переносимости знаний

Докладчик: Олиневич И.С.- ординатор 1 года обучения по специальности анестезиология и реаниматология Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, капитан медицинской службы

Соавторы: п/п-к м/с Бокатюк С.В., п-к м/с Андреев А.А., кафедра анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова

### **6. «Сосудистый доступ для проведения операций экстракорпоральной детоксикации»**

В докладе будет рассмотрена проблема обеспечения сосудистого доступа для проведения различных операций экстракорпоральной детоксикации. Уделено внимание на обеспечение безопасности при формировании сосудистого доступа. Одними из направлений работы в этом направлении является выбор катетера, использование ультразвуковой навигации и применение специальных консервирующих растворов для заполнения катетера

Докладчик: Потапчук Владислав Богданович – старший преподаватель кафедры анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова, полковник медицинской службы

Соавторы: п-к м/с Потапчук В.Б., п-к м/с Лахин Р.Е. (кафедра анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова), п/п-к м/с Захаров М.В (кафедра нефрологии и эфферентной терапии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова)

### **7. «Особенности интраоперационного мониторинга при нейрохирургических операциях у пациентов в положении сидя»**

В докладе будет рассмотрена проблема рисков и осложнений, возникающих при нейрохирургических операциях у пациентов в проекции задней черепной ямки. Будут представлены современные положения рационального анестезиологического интраоперационного мониторинга, а также обобщен опыт обеспечения нейрохирургических операций пациентов в положении сидя в Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова

Докладчик: Лакотко Роман Сергеевич - адъюнкт кафедры анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: к.м.н. Аверьянов Д.А., д.м.н. Щеголев А.В., кафедра анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова



#### **8. «Сравнение эффективности блокады плечевого сплетения проксимальным подключичным доступом с помощью одной инъекции и двухинъекционной техники подмышечного доступа»**

В докладе будет проведено сравнение эффективности УЗ-ассистированного одноинъекционного проксимального подключичного блока плечевого сплетения и УЗ-ассистированного двухинъекционного подмышечного блока. Уделено внимание поиску новых эффективных и безопасных методик регионарной анестезии. Одним из компонентов работы в данном направлении является использование методики проксимальной подключичной блокады плечевого сплетения под УЗ-контролем

Докладчик: Цветков Василий Геннадьевич – старший ординатор отделения анестезиологии и реанимации Военно-медицинской академии им С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: п-к м/с Лахин Р.Е., Гемуа И.А., кафедра анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии им С.М. Кирова

#### **9. «Эффективность использования специализированной смеси для энтерального питания у пациентов с острой дыхательной недостаточностью»**

Докладчик, автор: Струков Егор Юрьевич – доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, подполковник медицинской службы

#### **10. «Рискориентированное категорирование медицинских газов, применяемых в военно-медицинских организациях»**

В докладе будут рассмотрены вопросы обращения медицинских газов на территории Российской Федерации, а именно, их категорирование в контексте применения в военно-медицинских организациях по степени риска нанесения вреда пациентам. На основании приведенных данных будет предложена классификация газов, применяемых в медицинской практике

Докладчик, автор: Еникеева Римма Айратовна – доцент кафедры военно-медицинского снабжения и фармации Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.ф.н.

#### **11. «Ускорение восстановления пациентов высокого кардиального риска после онкоурологических операций»**

Докладчик: Цыганков К.А. - преподаватель кафедры анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: к.м.н. Халиков А.Д., Корепанов А.Н., Городской клинический онкологический диспансер, г. Санкт-Петербург

### **Секция XIII. Водолазная медицина и баротерапии**

Место проведения: аудитория №12 клиники офтальмологии Председатель: к.м.н. Зверев Д.П.

Председатель: кандидат медицинских наук Зверев Д.П.

#### **1. «Гипербаротерапия при острых патологических состояниях»**

В докладе будут рассмотрены проблемы применения гипербаротерапии при острых соматических заболеваниях. Особое внимание уделено выбору режимов лечебной компрессии, гипербарической оксигенации и лечебной рекомпрессии при острой терапевтической патологии

Докладчик: Чернов Василий Иванович – доцент кафедры физиологии подводного плавания Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: к.м.н.п-к м/с Зверев Д.П. (кафедра физиологии подводного плавания Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова), к.м.н. доцент Киреев А. Г., Сбитнева М.М. (ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России)

#### **2. «Особенности медицинского обеспечения водолазных спусков при низких температурах воды и воздуха»**

В докладе будут рассмотрены мероприятия медицинского обеспечения, которые необходимо осуществлять при водолазных спусках, проводимых при низких температурах окружающей среды, для профилактики барогипертензионного синдрома Назаркина, острой декомпрессионной болезни и баротравмы уха и придаточных пазух носа

Докладчик: Рыжилов Дмитрий Владимирович – начальник отделения – водолазный специалист легководолазной подготовки учебного отделения легководолазной подготовки кафедры устройства и живучести корабля Военно-морского политехнического института ВУНЦ ВМФ «ВМА имени Н.Г. Кузнецова», подполковник медицинской службы

Соавторы: к.м.н. п-к м/с Зверев Д.П., кафедра физиологии подводного плавания Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова



### **3. «Физико-химические механизмы биологического действия газа и водных структур в организме в условиях гипербарии»**

В докладе будут представлены теоретические аспекты биологического действия метаболически индифферентных газов при действии повышенного давления газовой среды. Полученные результаты повышают эффективность профилактики токсического действия азота, гелия, аргона и ксенона

Докладчик: Довгуша Виталий Васильевич – заместитель главного редактора «Морского медицинского журнала», д.м.н. профессор, академик РАЕН, лауреат Премии правительства по науке и технике

Соавторы: к.м.н. Довгуша Л.В., Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова

### **4. «Повышение устойчивости организма водолазов к декомпрессионной (кессонной) болезни»**

В докладе будут освещены методологические аспекты устойчивости организма к декомпрессионной болезни. Особое внимание будет уделено разработке неспецифических методов повышения устойчивости к острой декомпрессионной болезни

Докладчик: Мясников Алексей Анатольевич – профессор кафедры физиологии подводного плавания Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: к.м.н. доцент Чернов В.И., к.м.н. подполковник медицинской службы Андрусенко А.Н., к.м.н. подполковник медицинской службы Шитов А.Ю., подполковник медицинской службы Мясников А.Ал. (кафедра физиологии подводного плавания Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, кафедра устройства и живучести корабля Военно-морского института ВУНЦ ВМФ «ВМА имени Н.Г. Кузнецова»)

### **5. «Физиологическое обоснование критериев устойчивости организма человека к токсическому действию высоких парциальных давлений азота»**

Работа посвящена решению актуальной для ВМФ проблемы медицинского отбора водолазов-глубоководников, в частности – совершенствование определения устойчивости человека к факторам повышенного давления газовой среды

Докладчик: Кленков Ильяз Рифатьевич – адъюнкт при кафедре физиологии подводного плавания Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, капитан медицинской службы

Соавторы: к.м.н. п-к м/с Зверев Д.П., к.м.н. доцент Бобров Ю. М., кафедра физиологии подводного плавания Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### **6. «К вопросу о диагностике нарушений функции выделительной системы у водолазов»**

В докладе будут рассмотрены вопросы диагностики нарушений водно-электролитного обмена и функции почек у водолазов в гипербарических условиях с помощью нагрузочных пероральных проб. Выявлена взаимосвязь между состоянием функций выделительной системы и устойчивостью организма к декомпрессионной болезни

Докладчик, автор: Шитов Арсений Юрьевич – старший преподаватель кафедры физиологии подводного плавания Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова, к.м.н. подполковник медицинской службы

### **7. «Особенности медицинского обеспечения водолазов в условиях среднегорья»**

В докладе будут представлены результаты комплексного медико-физиологического обследования 28 водолазов, участвовавших в экспедиции по комплексному изучению Голубого озера (Кабардино-Балкарская республика)

Докладчик: Бычков Сергей Анатольевич – экспедиционный врач Центра подводных исследований Русского географического общества

Соавторы: Булгаков В.И., к.м.н. полковник медицинской службы Зверев Д.П., подполковник медицинской службы Рыжилов Д.В., капитан медицинской службы Хаустов А.Б. (Центр подводных исследований Русского географического общества, кафедра физиологии подводного плавания Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, кафедра устройства и живучести корабля Военно-морского политехнического института ВУНЦ ВМФ «ВМА имени Н.Г. Кузнецова», войсковая часть 45707)

### **8. «Использование гипербарической оксигенации при отравлении оксидом углерода»**

В докладе будут обсуждаться подходы к использованию различных доз (режимов) гипербарической оксигенации у отравленных угарным газом. Особое внимание будет уделено отсроченному использованию гипербарической оксигенации

Докладчик: Напханюк Александр Михайлович – слушатель ординатуры факультета руководящего медицинского состава Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: д.м.н. профессор Мясников А.А., Очколяс М.В. (Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Гатчинская клиническая межрайонная больница)



## 9. «Медицинское сопровождение проектирования и строительства отделений гипербарической оксигенации»

Доклад посвящён обзору руководящих документов, регламентирующих требования к отделениям гипербарической оксигенации и одноместным кислородным барокамерам. Будут проанализированы типичные нарушения при проектировании, строительстве и эксплуатации четырёх подразделений ГБО Санкт-Петербурга и Ленинградской области

Докладчик: Игнатьев Виталий Александрович – слушатель ординатуры факультета руководящего медицинского состава Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, майор медицинской службы

Соавторы: к.м.н. Киреев А.Г., Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова

## Секция XIV. Актуальные вопросы амбулаторной хирургии и терапии

Место проведения: конференц-зал клиники амбулаторно-поликлинической помощи

Председатель: профессор Воробьев В.В.

Сопредседатели: кандидат медицинских наук Железняк С.Г., доктор медицинских наук Ковлен Д.В.

### 1. «Критерии определения эффективности работы койки дневного хирургического стационара»

В докладе будет рассмотрена проблема определения эффективности работы койки дневного хирургического стационара. В настоящее время сравнительной оценки эффективности работы дневного хирургического стационара не существует. В сообщении будут приведены данные по методике определения эффективности работы дневного хирургического стационара

Докладчик, автор: Воробьев Владимир Владимирович-заведующий кафедрой амбулаторно-поликлинической помощи, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ

### 2. «Организация работы отделения восстановительного лечения (дневной стационар) клиники амбулаторно-поликлинической помощи Военно-медицинской академии»

В докладе будет рассмотрена организация работы отделения, его основные задачи, доведена специфика работы, а также определены показания и противопоказания для лечения в условиях дневного стационара

Докладчик: Смагин Олег Евгеньевич – заведующий отделением восстановительного лечения клиники амбулаторно-поликлинической помощи Военно – медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавтор: д.м.н. профессор Воробьев В.В., кафедра и клиника амбулаторно-поликлинической помощи Военно – медицинской академии имени С.М. Кирова

### 3.«Применение раневой повязки «Merilex» в лечении послеоперационных ран конечностей»

В докладе будут рассмотрены показания к применению современных раневых повязок типа «Merilex», обладающей адсорбирующим, антибактериальным свойствами, достоверно снижающими сроки заживления ран

Докладчик: Слухай Сергей Иванович – травматолог клиники амбулаторно-поликлинической помощи Военно – медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавтор: к.м.н. Питенин Ю.И., кафедра амбулаторно-поликлинической помощи Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

### 4. «Диагностика, лечение и диспансерное наблюдение больных с гипертонической болезнью в условиях амбулаторно-поликлинического звена многопрофильного лечебного учреждения»

В докладе будут рассмотрены вопросы своевременной диагностики, лечения, диспансеризации на современном этапе больных гипертонической болезнью в условиях амбулаторно-поликлинического звена с целью предотвращения возникновения структурно-функциональных изменений в органах-мишенях, предотвращения развития нарушений мозгового кровообращения, внезапной сердечной смерти, сердечной и почечной недостаточности и в результате улучшения отдаленного прогноза, т. е. выживаемости больных

Докладчик: Есина Татьяна Евгеньевна – врач-кардиолог терапевтического отделения клиники амбулаторно-поликлинической помощи Военно – медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавтор: к.м.н. Дымникова Н.А., кафедра амбулаторно-поликлинической помощи Военно-медицинской академии им С.М.Кирова



#### **5. «Организационные аспекты работы дневного хирургического стационара гнойной хирургии в многопрофильном лечебном учреждении»**

В докладе будут рассмотрены вопросы организации работы дневного хирургического стационара гнойной хирургии. Представлены результаты работы за пять лет. Показано, что лечение больных в дневном стационаре гнойной хирургии позволяет сократить число госпитализаций в круглосуточный стационар и снизить затраты на лечение данной категории больных

Докладчик: Сорочинский Юрий Владиславович - заведующий отделением гнойной хирургии клиники амбулаторно-поликлинической помощи Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова

Соавторы: профессор Воробьев В.В., доцент Строй В.Н., доцент Безуглый А.В., И.А.Журавский, кафедра амбулаторно-поликлинической помощи Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова

#### **6. «Эндовазальная лазерная коагуляция причинных перфорантных и подкожных вен нижних конечностей и переменная пневмокомпрессия при лечении трофических язв венозной этиологии»**

В докладе будут рассмотрены вопросы лечения декомпенсированных форм варикозной болезни нижних конечностей методом ЭВЛК. Представлены результаты работы за три года

Докладчик: Галеппо Вадим Андреевич – аспирант кафедры амбулаторно-поликлинической помощи Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова

Соавторы: профессор Воробьев В.В., доцент Бутыло И.И., кафедра амбулаторно-поликлинической помощи Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова

### **Секция XV. Патологоанатомическая практика**

Место проведения: конференц-зал кафедры патологической анатомии, многопрофильная клиника, 7 корпус, 6 этаж, помещение 27

Председатели: профессор Чирский В.С., профессор Толмачев И.А.

#### **1. «Клинико-морфологические сопоставления при сепсисе и септическом шоке»**

В докладе приведены результаты анализа полноты и своевременности обследования больных при сепсисе. Показаны возможности достоверной морфологической диагностики сепсиса в условиях современного лечебного патоморфоза

Докладчик: Юзвинкевич А.К. – доцент кафедры патологической анатомии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: к.м.н. Андреева Е.А., д.м.н. профессор п-к м/с Чирский В.С., кафедра патологической анатомии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **2. «Вопросы морфологической диагностики сепсиса»**

В докладе будет рассмотрена проблема оценки клинико-морфологических проявлений сепсиса в условиях современной терапии. Уделено внимание особенностям морфологической диагностики септицемии

Докладчик: Андреева Е.А. – преподаватель кафедры патологической анатомии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Чирский В.С., к.м.н. доцент Юзвинкевич А.К., кафедра патологической анатомии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

#### **3. «Подходы к оценке медико-социальной эффективности патологоанатомической работы в ВС РФ»**

В ходе доклада будут рассмотрены результаты проведенного анализа медико-социальной эффективности патологоанатомической работы в ВС РФ в современных условиях. Особое внимание уделено методам, которые могут быть использованы для оценки данного показателя

Докладчик: Ильющенков В.Г. – врач-патологоанатом организационно-методического отдела Центральной патологоанатомической лаборатории (МО РФ)

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Чирский В.С., п/п-к м/с Шеладев И.В., Центральная патологоанатомическая лаборатория (МО РФ)



#### **4. «Патологическая анатомия менингококкемии. Специфика и особенности»**

В докладе освещены вопросы патологоанатомической диагностики менингококкемии. Определены возможности патоморфологического исследования при данной патологии

Докладчик, автор: Соловьева Т.С. – доцент кафедры патологической анатомии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.м.н.

#### **5. «Внезапная сердечная смерть с точки зрения врача-патологоанатома»**

Рассмотрены основные подходы к оценке внезапной сердечной смерти. Определены трудности при проведении диагностики данного состояния

Докладчик: Ермилова И.В. – старший преподаватель кафедры патологической анатомии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова

Соавторы: д.м.н. профессор п-к м/с Чирский В.С., к.м.н. доцент Соловьева Т.С., к.м.н. п/п-к м/с Бушуров С.Е. (Кафедра патологической анатомии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, Центральная патологоанатомическая лаборатория (МО РФ))