



ОГНЕСТРЕЛЬНАЯ РАНА

ПРОГРАММА

Третий международный научно-практический Форум
«Огнестрельная рана. Хирургия повреждений».



г. Москва

Раменский бульвар, дом 1
Кластер «Ломоносов»

ognestrel-conf.ru

Организаторы:

Министерство обороны Российской Федерации

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Главное военно-медицинское управление Минобороны России

Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов

Главный военный клинический госпиталь им. Н.Н. Бурденко Минобороны России

ФГБУ НМИЦО ФМБА России

Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова Минобороны России

Национальный медицинский исследовательский центр высоких медицинских технологий-Центральный военный клинический госпиталь имени А.А. Вишневого Минобороны России

Центральный военный клинический госпиталь им. П.В.Мандрыка Минобороны России

Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова Минздрава России

Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневого Минздрава России

ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России

Ассоциация травматологов и ортопедов России

Российское общество хирургов имени В.С. Савельева

АО «ЦИТО»

Общероссийская общественная организация «Объединение комбустиологов «Мир без ожогов»

Региональная общественная организация «Хирургическое общество - Раны и раневые инфекции»

Организационный комитет:

Президент Форума – **Цивилева Анна Евгеньевна**, Статс-секретарь – заместитель Министра обороны Российской Федерации, кандидат эконом. наук (г. Москва)

Президент Форума - **Тришкин Дмитрий Вячеславович**, начальник Главного военно-медицинского управления Минобороны России – Начальник медицинской службы Вооруженных Сил Российской Федерации, доктор мед. наук (г. Москва)

Президент Форума – **Ревишвили Амиран Шотаевич**, главный хирург Минздрава России, генеральный директор НМИЦ хирургии имени А.В.

Вишневого Минздрава России, доктор мед. наук, профессор, академик РАН (г. Москва)

Президент Форума – **Шабунин Алексей Васильевич**, президент Российского общества хирургов, главный хирург Москвы, директор Московского многопрофильного научно-клинического центра им. С. П. Боткина, доктор мед. наук, профессор, академик РАН (г. Москва)

21 ноября

21 ноября	Зал Молекула	
Время	Название	Эксперты
9:00-10:00	Открытие Форума	<p>Цивилева А.Е. - статс-секретарь – заместитель Министра обороны Российской Федерации, к.э.н. (г. Москва)</p> <p>Плутницкий А.Н. – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации (г. Москва)</p> <p>Тришкин Д.В. - начальник Главного военно-медицинского управления Минобороны России, д. м. н. (г. Москва)</p> <p>Ревивили А.Ш. - главный хирург Минздрава России, генеральный директор НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского Минздрава России, д.м.н., профессор, академик РАН (г. Москва)</p> <p>Приезжева Е. Г. – заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации (г. Москва)</p> <p>Шабунин А.В. - президент Российского общества хирургов, главный хирург Москвы, директор Московского многопрофильного научно-клинического центра им. С. П. Боткина, д.м.н., профессор, академик РАН (г. Москва)</p> <p>Мантурова Н.Е. - главный внештатный специалист-пластический хирург Минздрава России. д.м.н. (г. Москва)</p> <p>Назаренко А.Г. - директор ФГБУ "НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова" Минздрава России, главный внештатный травматолог-ортопед Минздрава России, д.м.н., профессор РАН. (г. Москва)</p>

		<p>Башанкаев Б.Н. – депутат Государственной думы Федерального собрания Российской Федерации, председатель комитета Государственной Думы по охране здоровья, учредитель движения «Друзья Медицины Донбасса» (г. Москва)</p> <p>Чупшева С.В. - генеральный директор агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов, (г. Москва)</p>
10:00-10:15	«Особенности оказания высокотехнологичной медицинской помощи пострадавшим во время террористических актов в условиях мегаполиса»	Шабунин А.В. - президент Российского общества хирургов, главный хирург Москвы, директор Московского многопрофильного научно-клинического центра им. С. П. Боткина, д.м.н., профессор, академик РАН (г. Москва)
10:15-10:30	«Вклад НМИЦ в развитие в военно-полевой хирургии»	Ревшвили А.Ш. - главный хирург Минздрава России, генеральный директор НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского Минздрава России, д.м.н., профессор, академик РАН (г. Москва)
10:30-13:30	Сердечно-сосудистая и кардиохирургия хирургия.	<p>Модераторы:</p> <p>Хубулава Г.Г. - начальник первой кафедры и клиники хирургии усовершенствования врачей имени П.А. Куприянова Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, академик РАН, профессор (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Лищук А.Н. - сердечно-сосудистый-хирург, начальник центра кардиохирургии, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр высоких медицинских технологий - Центральный военный клинический госпиталь имени А. А. Вишневского» д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Ревшвили А.Ш. - главный хирург Минздрава России, генеральный директор НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского Минздрава России, д.м.н., профессор, академик РАН (г. Москва)</p>
10:30-11:45	Огнестрельные ранения сердца: хирургическая техника и тактика	Хубулава Г.Г. - главный кардиохирург Санкт-Петербурга и Северо-Западного округа РФ,

		<p>академик РАН, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Волков А.М. – детский травматолог-ортопед, «Мединцентр ГлавУпДК», к.м.н. (г. Москва) Любимов А.И. Сухарев А.Е. - главный внештатный онколог комитета по здравоохранению при администрации Астрахани, д.м.н., профессор, (г. Астрахань)</p>
10:45-11:00	Гибридные технологии при огнестрельных минно-взрывных повреждениях сердца и крупных сосудов	Лищук А.Н. - начальник центра кардиохирургии НМИЦ ВМТ - ЦВКГ им. А.А. Вишневого, д.м.н., профессор (г. Красногорск).
11:00-11:15	Операции при нарушениях ритма вследствие огнестрельных ранений сердца	Громыко Г.А. - заведующий кардиохирургическим отделением НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, зав. кафедрой сердечно-сосудистой хирургии ВО Росбиотех, к.м.н., (г. Москва)
11:15-11:30	Тактика лечения ранений сердца и магистральных сосудов при современном вооруженном конфликте. Наш опыт	<p>Кранин Д.Л. - начальник центра сердечно-сосудистой хирургии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н. (г. Москва) Виноградов Д.В. – врач-хирург, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва) Самедов Я.С. – старший ординатор кардиологического отделения, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва) Чернявин М.П. – эндоваскулярный хирург ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, к.м.н. (г. Москва) Варочкин К.А. – врач сердечно-сосудистый хирург, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, к.м.н. (г. Москва)</p>
11:30-11:45	Боевая травма сердца - этап специализированного стационара	<p>Басараб Д.А. - сосудистый хирург, «Белгородская областная клиническая больница святителя Иоасафа», к.м.н. (г. Белгород) Павлов А.В. – кардиохирург, зав. отделением, «Белгородская областная клиническая больница святителя Иоасафа», к.м.н. (г. Белгород)</p>

		<p>Плотников Н.А. - анестезиолог-реаниматолог (г. Москва)</p> <p>Казбан Н.Е.</p> <p>Нитишевский А.М. – сосудистый хирург, «Белгородская областная клиническая больница святителя Иоасафа» (г. Белгород)</p> <p>Присяжнюк Е.И. – кардиохирург, «Белгородская областная клиническая больница святителя Иоасафа» (г. Белгород)</p> <p>Устюжин Е.Д. – сосудистый хирург, «Белгородская областная клиническая больница святителя Иоасафа» (г. Белгород)</p> <p>Шевцов Р.Ю. – кардиохирург, «Белгородская областная клиническая больница святителя Иоасафа», к.м.н. (г. Белгород)</p> <p>Сазоненков М.А. – сосудистый хирург, «Белгородская областная клиническая больница святителя Иоасафа» (г. Белгород)</p>
	Круглый стол: «Инородные тела в средостении. Тактика. Нерешенные вопросы»	
12:00-12:15	Диагностика и хирургическое лечение боевой огнестрельной сосудистой травмы нижних конечностей на этапах ранений специализированной помощи	<p>Гаврилов Е. К. – преподаватель кафедры усовершенствования врачей, ВМедА им. С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Китачев К. В. – сосудистый хирург, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н. (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Волков А.М.</p> <p>Пелешок А. С.</p> <p>Любимов А. И.</p> <p>Хубулава Г.Г. - главный кардиохирург Санкт-Петербурга и Северо-Западного округа РФ, академик РАН, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)</p>
12:15-12:30	Экстраанатомическое шунтирование при военной травме	Гончаров Е.А. – врач-сердечно-сосудистый хирург, ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны России (г. Красногорск)

12:30-12:45	Хирургическое лечение последствий огнестрельных ветвей дуги аорты	<p>Замский К.С. – начальник 26 отделения КДЦ, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Гайдуков А.В. - врач-рентгенолог, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)</p> <p>Кранин Д.Л. - начальник центра сердечно-сосудистой хирургии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н. (г. Москва)</p>
12:45-13:00	Особенности прогрессирования и лечения артериовенозных фистул в зависимости от сроков получения боевой травмы	<p>Гайдуков А.В. - врач-рентгенолог, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва).</p> <p>Чернявин М.П. - хирург, врач УЗИ, к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Иванов А.В. – рентгенэндоваскулярный хирург,</p> <p>Городничев К.Ю. – врач-рентгенэндоваскулярный хирург, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)</p> <p>Крюков И.С.</p> <p>Замский К.С. – начальник 26 отделения КДЦ, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Кранин Д.Л. - начальник центра сердечно-сосудистой хирургии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н. (г. Москва)</p>
13:00-13:15	Открытая и эндоваскулярная хирургия в лечении ложных аневризм периферических артерий нижних конечностей. Метод выбора	<p>Мартиросян Б.Р.</p> <p>Чехленков П.А.</p> <p>Шкурыгин А.В.</p> <p>Кузнецов А.М.</p> <p>Мелконян Г.Г.</p>
13:15-13:30	Тактика лечения ВТЭО у раненых на фоне этапных хирургических вмешательств	<p>Гаврилов Е. К. – преподаватель кафедры усовершенствования врачей, ВМедА им. С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Шишкевич А.Н.</p> <p>Китачев К.В. - сосудистый хирург, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н. (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Покровский А.М.</p> <p>Пелешок А. С.</p>

		<p>Любимов А. И. Акбаев И. А. Хубулава Г. Г. - главный кардиохирург Санкт-Петербурга и Северо-Западного округа РФ, академик РАН, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)</p>
13:30-14:00	ОБЕД	
14:00-14:05	Приветствие И.Е. Онницева, рассказ о формате открытых дискуссий	<p>Онницев Игорь Евгеньевич – заместитель главного хирурга МО РФ, главный хирург ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н, профессор (г. Москва)</p>
14:00-15:00	<p>Открытая дискуссия №1: Тактика оказания хирургической помощи при пельвиоабдоминальных ранениях: подходы, проблемы, перспективы.</p>	<p>Модераторы: Завражнов А.А. – главный врач, клиника высоких технологий «Белоостров» д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Маркевич В.Ю. - заместитель начальника ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., доцент, (г. Санкт-Петербург). Бадалов В.И. - начальник кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург). Шельгин Ю.А. – научный руководитель. ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, академик РАН, д.м.н., профессор (г. Москва). Эксперты: Тадевосян А.А. - заведующий хирургическим отделением Луганской республиканской клинической больницы (г. Луганск) Самохвалов И.М. - профессор кафедры военно-полевой ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург) Филипов А.В. - главный хирург НМИЦ ВМТ - ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны РФ, к.м.н. (г. Красногорск)</p>

		<p>Ивануса С.Я. - начальник кафедры и клиники общей хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Ромащенко П.Н. - начальник кафедры и клиники факультетской хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Котив Б.Н. - заместитель начальника ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Шаталов А.Д. – зав. отделением, ГБУ ДНР «РКБ им. М.И. Калиника», д.м.н., доцент (г. Донецк)</p> <p>Вегнер Д.В. - Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького Минздрава России, д.м.н. (г. Донецк)</p> <p>Протошак В.В. – начальник кафедры урологии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, главный уролог МО РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Борота А.В. – зав. проктологическим отделением, Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького Минздрава России, д.м.н., профессор (г. Донецк)</p> <p>Киселев А.И. – ассистент кафедры госпитальной хирургии, урологии и онкологии ВО ЛГМУ им. Свт. Луки Минздрав России (г. Луганск)</p> <p>Шаповальянц С.Г. – зав. кафедрой госпитальной хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д. м. н., профессор, (г. Москва)</p> <p>Благовестнов Д.А. – декан хирургического факультета РМАНПО Минздрава России, д. м. н., профессор (г. Москва)</p> <p>Святивода Р.В. – начальник урологического центра, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)</p>
--	--	--

		<p>Зачиняев Г.В. – главный хирург, 1477 Военно-морской клинический госпиталь Минобороны России (г. Владивосток).</p> <p>Касимов Р.Р. – хирург, 422 Военный госпиталь Минобороны России (г. Нижний Новгород)</p> <p>Брюсов П.Г. - профессор кафедры хирургии с курсом онкологии Филиала ВМедА им. С.М.Кирова, хирург-консультант ГВКГ им. Н.Н.Бурденко. заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Ефименко Н.А. - врач хирург-консультант, Филиал № 1 ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Переходов С.Н. - директор Клинической больницы МЕДСИ в Отрадном, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (г. Москва)</p> <p>Соловьёв И.А. - заместитель главного врача по хирургии СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница» (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Бедин В.В. – заместитель главного врача по хирургии, врач-хирург ГБУЗ Городская клиническая больница им. С.П. Боткина ДЗМ (г. Москва)</p> <p>Сажин А. В. - врач-хирург, врач-онколог, зав. кафедрой факультетской хирургии № 1 ЛФ, директор НИИ клинической хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Ушаков И.И. - главный онколог ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, к.м.н. (г. Москва)</p>
14:00-14:15	Вводный доклад № 1 «Тактика оказания хирургической помощи при пельвиоабдоминальных ранениях с повреждением толстой кишки: подходы, проблемы, перспективы»	<p>Суров Д.А. – онколог, зав. отделением, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)</p>

14:15-14:30	Вводный доклад №2 «Особенности этапного лечения пельвиоабдоминальных ранений в современных условиях»	Суворов В.В. - доцент кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург) (Соавторы Маркевич В.Ю., Гончаров А.В., Пичугин А.А., Бадалов В.И., Петухов К.В.)
14:30-14:45	Вводный доклад №3 «Боевые повреждения нижних мочевых путей и половых органов у мужчин»	Протошак В. В. - начальник кафедры и клиники ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) (Соавторы Паронников М. В., Карпущенко Е.Г., Синельников Л.М., Митрофанов П. П.)
14:45-15:00	Дискуссия	
15:00-16:00	Открытая дискуссия №2: Особенности хирургической тактики на этапах медицинской эвакуации при ранениях живота с повреждением тонкой кишки. Профилактика кишечных свищей	<p style="text-align: center;">Модератор:</p> <p>Ромащенко П.Н. - начальник кафедры и клиники факультетской хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Демко А.Е. – заместитель главного врача по хирургии, НИИСП им. И.И. Джанелидзе, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Погосов Н.В. – главный хирург ФКУ "ЦВКГ им. П.В. Мандрыка" МО РФ - заместитель главного хирурга МО РФ., к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Эксперты:</p> <p>Бадалов В.И. - начальник кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Онницев И.Е. - заместитель главного хирурга МО РФ, главный хирург ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва) Ивануса С.Я. - начальник кафедры и клиники общей хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Лазуткин М.В. – заместитель начальника кафедры и клиники общей хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)</p>

Котив Б.Н. - заместитель начальника ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)

Дзидзава И.И. - начальник кафедры госпитальной хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)

Суоров Д.А. - онколог, зав. отделением, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)

Товмасын Р.С. – преподаватель в РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н., доцент (г. Москва)

Левчук А.Л. – советник дирекции НМХЦ им. Н. И. Пирогова по хирургии, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (г. Москва)

Старцева Л.Н. – главный внештатный специалист МЗ ЛНР по проктологии ВО ЛГМУ им. Свт. Луки, Минздрав России (г. Луганск)

Водясов А.В. - врач-хирург, НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ (г. Москва)

Филипов А.В. - главный хирург НМИЦ ВМТ - ЦВКГ им. А.А. Вишневского Минобороны РФ, к.м.н. (г. Красногорск)

Маркевич В.Ю. - заместитель начальника ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., доцент (г. Санкт-Петербург).

Тадевосян А.А. - заведующий хирургическим отделением Луганской республиканской клинической больницы (г. Луганск)

Завражнов А.А. - главный врач, клиника высоких технологий «Белоостров» д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)

Суворов В.В. - доцент кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н. (г. Санкт-Петербург)

Ушаков И.И. – главный онколог госпиталя, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н. (г. Москва)

		<p>Высоцкий Я.В. – главный хирург, 1469 ВМКГ Минобороны России (г. Североморск)</p> <p>Брюсов П.Г. - профессор кафедры хирургии с курсом онкологии Филиала ВМедА им. С.М. Кирова, хирург-консультант ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Ефименко Н.А. - врач хирург-консультант, Филиал № 1 ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Переходов С.Н. - директор Клинической больницы МЕДСИ в Отрадном, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (г. Москва)</p> <p>Соловьёв И.А. - заместитель главного врача по хирургии СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница» (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Бедин В.В. – заместитель главного врача по хирургии, врач-хирург ГБУЗ Городская клиническая больница им. С.П. Боткина ДЗМ (г. Москва)</p> <p>Сажин А. В. - врач-хирург-онколог, зав. кафедрой факультетской хирургии № 1 ЛФ, директор НИИ клинической хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор (г. Москва)</p>
15:00-15:15	Вводный доклад № 1 «Хирургическая тактика при огнестрельных ранениях живота с повреждением тонкой кишки»	Ромашенко П.Н. - начальник кафедры и клиники факультетской хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)
15:15-15:30	Вводный доклад № 2 «Современные подходы лечения несформированных тонкокишечных свищей с позиции "открытого живота"»	Демко А.Е. – заместитель главного врача по хирургии, НИИСП им. И.И. Джанелидзе, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)
15:30-16:00	Дискуссия	
16:00-16:10	Перерыв	

<p>16:10-17:10</p>	<p>Открытая дискуссия №3: Огнестрельные ранения живота с повреждением паренхиматозных органов. Сложные и не решенные вопросы.</p>	<p>Модератор: Котив Б.Н. - заместитель начальника ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург) Дзидзава И.И. - начальник кафедры госпитальной хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Лазуткин М.В. - заместитель начальника кафедры и клиники общей хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., (г. Санкт-Петербург) Дюжева Т.Г. - профессор кафедры госпитальной хирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского Сеченовского Университета, д.м.н. (г. Москва) Эксперты: Тадевосян А.А. - заведующий хирургическим отделением Луганской республиканской клинической больницы (г. Луганск) Чжао А.В. – руководитель Хирургической клиники EMS, д.м.н., профессор (г. Москва) Дзидзава И.И. - начальник кафедры госпитальной хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Суворов В.В. - доцент кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н. (г. Санкт-Петербург) Песикин И.Н. – начальник 21-го хирургического отделения ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н. (г. Москва) Гончаров А.В. - доцент кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ (г. Санкт-Петербург) Онницев И.Е. - заместитель главного хирурга МО РФ, главный хирург ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва)</p>
--------------------	---	---

Филипов А.В. - главный хирург НМИЦ ВМТ - ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны РФ, к.м.н. (г. Красногорск)

Маркевич В.Ю. - заместитель начальника ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., доцент (г. Санкт-Петербург)

Завражнов А.А. - главный врач, клиника высоких технологий «Белоостров» д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)

Суворов В.В. - доцент кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н. (г. Санкт-Петербург)

Парамонов В.В. – главный хирург, 1409 ВМКГ Минобороны России (г. Калининград)

Брюсов П.Г. - профессор кафедры хирургии с курсом онкологии Филиала ВМедА им. С.М.Кирова, хирург-консультант ГВКГ им. Н.Н.Бурденко, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор (г. Москва)

Ефименко Н.А. - врач хирург-консультант, Филиал № 1 ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, д.м.н., профессор (г. Москва)

Переходов С.Н. - директор Клинической больницы МЕДСИ в Отрадном, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (г. Москва)

Коханенко Н.Ю. - заведующий кафедрой факультетской хирургии СПбГПМУ, д.м.н., профессор, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники (г. Санкт-Петербург)

Соловьёв И.А. - заместитель главного врача по хирургии СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница» (г. Санкт-Петербург)

Бедин В.В. – заместитель главного врача по хирургии, врач-хирург ГБУЗ Городская клиническая больница им. С.П. Боткина ДЗМ (г. Москва)

		<p>Ярцев П.А. – заведующий отделением неотложной хирургии, эндоскопии и интенсивной терапии ГБУЗ «НИИ СП им. Склифосовского ДЗМ» д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Сажин А. В. - врач-онколог, зав. кафедрой факультетской хирургии № 1 ЛФ, директор НИИ клинической хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (г. Москва)</p> <p>Гранов Д.А. - научный руководитель ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий им. ак. А. М. Гранова» Минздрава России, д.м.н., профессор, академик РАН (г. Москва)</p> <p>Дюжева Т.Г. - профессор кафедры госпитальной хирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н. (г. Москва)</p> <p>Ушаков И.И. - главный онколог ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, к.м.н. (г. Москва)</p>
16:10-16:20	Вводный доклад № 1 «Ранения печени. Актуальные вопросы хирургической тактики»	<p>Дзидзава И.И. - начальник кафедры госпитальной хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Котив Б.Н. - заместитель начальника ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Пасичник А.С. – хирург, клиника и кафедра госпитальной хирургии ВМА (г. Санкт-Петербург)</p>
16:20-16:30	Вводный доклад № 2 «Острый травматический панкреатит при огнестрельных ранениях живота: особенности течения и хирургической тактики»	<p>Лазуткин М.В. - заместитель начальника кафедры и клиники общей хирургии ВМедА им. С.М.</p>

		Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)
16:30-16:40	Вводный доклад № 3 «Травма почки: современные представления и особенности оказания помощи»	Паронников М. В - заведующий отделением уролитотрипсии кафедры и клиники ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н. (г. Санкт-Петербург) (Соавторы Митрофанов П. П., Протошак В. В.)
16:40-17:10	Дискуссия	
17:10-18:10	Открытая дискуссия №4: Огнестрельные ранения живота. Распространенный перитонит. Лапаростомия, когда устранять? Обширные дефекты передней брюшной стенки.	Модератор: Долгих Р.Н. – главный хирург НМИЦ ВМТ - ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны РФ, д.м.н. (г. Красногорск) Сазонов А.А. - заместитель начальника кафедры факультетской хирургии ВМедА, д.м.н., доцент (г. Санкт-Петербург) Эксперты: Ивануса С.Я. - начальник кафедры и клиники общей хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Товмасын Р.С. - преподаватель в РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н., доцент (г. Москва) Горский В.А. – преподаватель РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н., профессор (г. Москва) Левчук А.Л. - советник дирекции НМХЦ им. Н.И. Пирогова по хирургии, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (г. Москва) Земляной А.Б. - профессор кафедры хирургии поврежденных с курсом военно-полевой хирургии РОСБИОТЕХ Минобрнауки, д.м.н. (г. Москва) Гончаров А.В. - доцент кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ (г. Санкт-Петербург) Завражнов А.А. - главный врач, клиника высоких технологий «Белоостров», д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Касимов Р.Р. - хирург, 422 Военный госпиталь Минобороны России (г. Нижний Новгород)

Сон О.Г. - главный хирург ВВО
Григорьев Н.Н. – главный хирург 354-го ВКГ ЦВО Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Курск)
Брюсов П.Г. - профессор кафедры хирургии с курсом онкологии Филиала ВМедА им. С.М.Кирова, хирург-консультант ГВКГ им. Н.Н.Бурденко, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор (г. Москва)
Ефименко Н.А. - врач хирург-консультант, Филиал № 1 ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, д.м.н., профессор (г. Москва)
Переходов С.Н. - директор Клинической больницы МЕДСИ в Отрадном, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (г. Москва)
Соловьёв И.А. - заместитель главного врача по хирургии СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница» (г. Санкт-Петербург)
Бедин В.В. – заместитель главного врача по хирургии, врач-хирург ГБУЗ Городская клиническая больница им. С.П. Боткина ДЗМ (г. Москва)
Ярцев П.А. – заведующий отделением неотложной хирургии, эндоскопии и интенсивной терапии ГБУЗ «НИИ СП им. Склифосовского ДЗМ» – д.м.н., профессор (г. Москва)
Сажин А. В. - врач-онколог, зав. кафедрой факультетской хирургии № 1 ЛФ, директор НИИ клинической хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор (г. Москва)
Ромашенко П.Н. - начальник кафедры и клиники факультетской хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)
Ушаков И.И. - главный онколог ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, к.м.н. (г. Москва)

17:10-17:25	Вводный доклад № 1 «Лечение раненых с обширными огнестрельными повреждениями передней брюшной стенки»	Долгих Р.Н. - главный хирург НМИЦ ВМТ - ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны РФ, д.м.н. (г. Красногорск)
17:25-17:40	Вводный доклад № 2 «Алгоритм реализации тактики открытого живота при огнестрельном перитоните»	Сазонов А.А. - заместитель начальника кафедры факультетской хирургии ВМедА, д.м.н., доцент (г. Санкт-Петербург)
17:40-17:55	Вводный доклад № 3 «Вакуумная лапаростома как способ временного закрытия живота: современные технические решения и перспективы»	Товмасын Р. С. – доцент кафедры госпитальной хирургии Педиатрического факультета (ПФ) Российского национального исследовательского медицинского университета (РНИМУ) им. Н.И. Пирогова, к.м.н. (г. Москва) (А. А. Щёголев, А. Э. Маркаров, А. Ю. Чевокин, М. В. Васильев) Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова Городская клиническая больница им. Ф. И. Иноземцева Департамента здравоохранения города Москвы
17:55-18:10	Вводный доклад № 4 «Релапаротомия при послеоперационных интраабдоминальных осложнениях огнестрельных ранений живота»	Есипов А.В., Ефименко Н.А., Пархоменко С.А., Тишакова В.Э.

21 ноября	Зал Атом	
Время	Название доклада	Докладчики
10:00-13:30	Сессия: Пластическая и реконструктивная хирургия	Модераторы: Мантурова Н.Е. – главный внештатный специалист, пластический хирург Минздрава России, д. м. н. (г. Москва) Шаробаро В.И. – директор клиники пластической хирургии, ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д.м.н., профессор (г. Москва) Терещук С.В. - начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., доцент (г. Москва)

		Большаков Михаил Николаевич – пластический хирург, челюстно-лицевой хирург, к.м.н. (г. Москва)
10:00-10:15	Военно-реконструктивная хирургия или взгляд на пластическую хирургию через призму СВО	Давыдов Д.В. - начальник ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор, (г. Москва) Максимов А.А. – травматолог-ортопед, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва). Керимов А.А. - начальник центра травматологии и ортопедии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н. (г. Москва) Брижань Л.К. - заместитель начальника ГВКГ им. Н.Н.Бурденко (по научно-исследовательской работе), д.м.н., профессор (г. Москва)
10:15-10:30	Взгляд пластического хирурга на проблему устранения огнестрельных дефектов конечностей	Мельников Дмитрий Владимирович – зав. отделением реконструктивной и пластической хирургии, клиника «ЛАНЦЕТЬ», к.м.н., доцент (г. Москва)
10:30-11:45	Опыт устранения огнестрельных дефектов конечностей в отделе пластической хирургии центра челюстно-лицевой хирургии	Терещук С.В. - начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., доцент (г. Москва) Сухарев В.А. - начальник отделения реконструктивной и пластической хирургии, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н. (г. Москва) Васильев Е.А. - врач-челюстно-лицевой хирург, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)
10:45-11:00	Современная пластическая хирургия последствий обширной ожоговой травмы	Шаробаро В.И. - директор клиники пластической хирургии, ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д.м.н., профессор (г. Москва)
11:00-11:15	Альянс реконструктивной и эстетической ринопластики при травмах и пороках развития	Короткова Н.Л. – челюстно-лицевой хирург, ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д.м.н., профессор (г. Москва) Иванов С.Ю. - заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии РУДН, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии

		<p>Сеченовского Университета, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н. (г. Москва) Сафьянова Е.В. – челюстно-лицевой хирург «НиЖГМА» Минздрава России. к.м.н., (г. Нижний Новгород)</p>
11:15-11:30	Дополненная реальность (AR) в реконструктивной микрохирургии головы и шеи.	<p>Шпицер И.М. - челюстно-лицевой хирург, МГМСУ им. Евдокимова Минздрава России (г. Москва) Климов Д.Д. - ВО "Российский университет медицины" Минздрава России (г. Москва) Григорьева Е.В. – зав. кафедрой рентгенологии, ВО Российский университет медицины Минздрава России., д.м.н. (г. Москва) Кулаков О.Б. – главный врач, МГМСУ им. Евдокимова Минздрава России, д.м.н. (г. Москва) Ведаева Д.Н. – руководитель онкологического центра МГМСУ им. Евдокимова Минздрава России к.м.н. (г. Москва) Ведаева А.П. – зав. отд. хирургической стоматологии, НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ» Минздрав России, д.м.н., профессор (г. Москва) Перцов А.С. – врач-рентгенолог, МГМСУ им. Евдокимова Минздрава России (г. Москва)</p>
11:30-11:45	Транскутанный мониторинг перфузии свободных ревааскуляризованных аутотрансплантатов аппаратом TCM CombiM.	Новоселов Б.А. - челюстно-лицевой хирург, СПб ГБУЗ Городская Мариинская больница (г. Санкт-Петербург)
11:45-12:00	Реконструктивная хирургия огнестрельных дефектов нижнего отдела лица	<p>Терещук С.В. – начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., доцент (г. Москва) Сухарев В.А. - начальник отделения реконструктивной и пластической хирургии, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к. м. н. (г. Москва) Васильев Е.А. - врач-челюстно-лицевой хирург, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)</p>
12:00-12:15	Реконструкция носа при огнестрельных ранениях	Терещук С.В. - начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-

		<p>лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., доцент (г. Москва) Сухарев В.А. - начальник отделения реконструктивной и пластической хирургии, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва). Васильев Е.А. - врач-челюстно-лицевой хирург, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)</p>
12:15-12:30	Перекрестная пластика ментального нерва при повреждении нижнего луночкового нерва	<p>Терещук С.В. начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., доцент (г. Москва). Сухарев В.А. - начальник отделения реконструктивной и пластической хирургии, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н. (г. Москва). Васильев Е.А. - врач-челюстно-лицевой хирург, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)</p>
12:30-12:45	Повреждение лицевого нерва при боевой травме	<p>Терещук С.В. - начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., доцент (г. Москва) Сухарев В.А. - начальник отделения реконструктивной и пластической хирургии, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к. м. н., (г. Москва) Васильев Е.А. - врач-челюстно-лицевой хирург, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)</p>
12:45-13:00	Плановая и экстренная микрохирургия челюстно-лицевой области в условиях современного военного конфликта. Проблемные вопросы и пути их решения	<p>Гребнев Г.А. – заведующий кафедрой и клиникой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М. Кирова, главный стоматолог Минобороны России, д. м. н., профессор (г. Санкт-Петербург) Багненко А.С. – заместитель начальника кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М. Кирова, к. м. н., доцент (г. Санкт-Петербург) Терещук С.В. - начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-</p>

		<p>лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к. м. н., доцент (г. Москва) Морозов С.А. – врач-челюстно-лицевой хирург клиники челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М. Кирова, к.м.н. (г. Санкт-Петербург) Вислогузов А.В. – врач-челюстно-лицевой хирург клиники челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М.Кирова, (г. Санкт-Петербург) Троцюк Н.В. – врач – челюстно-лицевой хирург клиники челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М.Кирова, (г. Санкт-Петербург)</p>
13:00-13:15	Индукция иммунной толерантности на примере трансплантации костного мозга и васкуляризованных композитных аллотрансплантатов: текущее состояние проблемы	Дроков М.Ю. - врач-гематолог, НМИЦ гематологии Минздрава России, к. м. н., (г. Москва)
13:15-13:30	Эксперименты на животных как платформа для тестирования новых технологий в области индукции иммунологической толерантности к аллотрансплантатам	Донецкова А.Д. – преподаватель РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д. м. н., профессор, (г. Москва)
13:30-14:00	ОБЕД	
Время	Название доклада	Докладчики
14:00-17:00	<p>Открытая дискуссия: Хирургия ран и раневая инфекция</p> <p>Вопросы для дискуссии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обгоним ли мы скальпелем инфекционный процесс? - «Разумная» хирургическая агрессия при выполнении хирургической обработки: первичной, повторной, вторичной? - Стратегия ЛРОД при огнестрельном повреждении? - Бактерия в огнестрельной ране, куда и как бить антибиотиком? - Объективные критерии контроля инфекционного процесса, что реально работает? - И несколько слов о продолжительности лечения 	<p>Модераторы:</p> <p>Ивануса С.Я. - начальник кафедры и клиники общей хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Митиш В.А. - руководитель отдела ран и раневых инфекций ФГБУ «НМИЦ хирургии им. Вишневского» Минздрава России, заведующий кафедрой медицины катастроф медицинского института РУДН им. Патриса Лумумбы Минобрнауки России, к.м.н., доцент (г. Москва) Эксперты:</p>

		<p>Чуприна А.П. - главный хирург Минобороны России, начальник кафедры (хирургии неотложных состояний) филиала ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., доцент (г. Москва)</p> <p>Бурый В.С. – хирург военно-морского госпиталя им. Н.И. Пирогова (г. Севастополь)</p> <p>Зачиняев Г.В. - главный хирург, 1477 Военно-морской клинический госпиталь Минобороны России (г. Владивосток)</p> <p>Исинов А.Э.,</p> <p>Касимов Р.Р. - хирург, 422 Военный госпиталь Минобороны России (г. Нижний Новгород)</p> <p>Парамонов В.В. - главный хирург, 1409 ВМКГ Минобороны России (г. Калининград)</p> <p>Панов В.В.</p> <p>Погосов Н.В. - главный хирург ФКУ "ЦВКГ им. П.В. Мандрыка" МО РФ - заместитель главного хирурга МО РФ., к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Юденков С.Н. — начальник хирургического отделения ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», (г. Балашиха)</p> <p>Зубрицкий В.Ф. - академик Российской академии медико-технических наук, академик Российской академии международных отношений, заслуженный врач Российской Федерации, заслуженный врач Чеченской Республики, полковник внутренней службы, главный хирург МВД России, заведующий кафедрой хирургии повреждений Медицинского института непрерывного образования ФГБОУ ВО «Московский государственный университет пищевых производств», д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Ковалев А.С. - ведущий хирург ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», к.м.н. (г. Балашиха)</p> <p>Фоминых Е.М. – хирург, госпиталь МВД, к.м.н., доцент (г. Москва)</p>
--	--	--

		<p>Осипов И.С. - заместитель главного врача по организации хирургической и онкологической помощи, ГКБ им. С.С. Юдина, д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Жихарев А.А. – хирург ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии» (г. Балашиха)</p> <p>Кукунчиков А.А. - начальник колопроктологического отделения ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», к.м.н. (г. Балашиха)</p> <p>Гардашов Н.Т. – онколог, клиника Кожухово, к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Мензул В.А. - хирург ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», к.м.н. (г. Балашиха)</p> <p>Губань В.И. - ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии» (г. Балашиха)</p> <p>Федорченко В.Е. — начальник отделения гнойной хирургии и ожогового ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии» (г. Балашиха)</p> <p>Бочкарев И.С. - хирург ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии» (г. Балашиха),</p> <p>Каськов А.О. – травматолог-ортопед ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии» (г. Балашиха)</p> <p>Колесова С.Н. – хирург ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии» (г. Балашиха)</p> <p>Смелая Т.В. – ведущий анестезиолог-реаниматолог ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», д.м.н., доцент (г. Балашиха)</p>
	Вводная часть: выступления модераторов	
14:00-14:15	Лечение огнестрельной раны брюшной стенки с применением физических факторов воздействия в условиях вторичного перитонита и флегмоны брюшной стенки	Тюкалов Юрий Александрович - хирург НМИЦ высоких медицинских технологий «ЦВКГ им. А.А. Вишневецкого» МО РФ
14:15-14:30	Первичная хирургическая обработка огнестрельной раны. Современный взгляд	Самохвалов И.М. - профессор кафедры военно-полевой ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)

		<p>Бадалов В.И. - начальник кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Петров А.Н. - профессор кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)</p>
14:30-14:45	Недостатки и ошибки в оказании хирургической помощи на этапах эвакуации при минно-взрывных ранениях нижних конечностей	<p>Есипов А.В. – начальник ФГБУ НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, д.м.н. (г. Москва)</p> <p>Филиппов А.В. - главный хирург ФГБУ НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Кисленко А.М. - начальник центра хирургической инфекции ФГБУ НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, к.м.н., (г. Москва)</p> <p>Романюк Н.А. врач-травматолог отделения гнойной хирургии центра хирургической инфекции ФГБУ НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого (г. Москва)</p>
14:45-15:00	Специализированное хирургическое лечение огнестрельных ран и их осложнений на первом этапе оказания хирургической помощи	<p>Митиш В.А. - заведующий отделом ран и раневых инфекций ФГБУ «НМИЦ хирургии им. Вишневого» Минздрава России, заведующий кафедрой медицины катастроф медицинского института РУДН им. Патриса Лумумбы Минобрнауки России, заслуженный врач Российской Федерации, Заслуженный врач города Москвы</p>
15:30-15:45	Принципы лечения ран конечностей при огнестрельных ранениях и взрывных поражениях	<p>Давыдов Д.В. – начальник ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор, (г. Москва)</p> <p>Брижань Л.К. - заместитель начальника ГВКГ им. Н.Н. Бурденко (по научно-исследовательской работе), д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Онницев И.Е. - заместитель главного хирурга МО РФ, главный хирург ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Керимов А.А. - начальник центра травматологии и ортопедии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Беседин В.Д. - старший ординатор операционного отделения, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)</p>

		<p>Родивилов Б.Б. – начальник 16-го отделения гнойной хирургии, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Деев Р.В.</p> <p>Печерская М.С. - врач-патологоанатом, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва)</p>
15:45-16:00	Этапный радикализм в лечении раневых инфекционных осложнений при оказании специализированной хирургической помощи.	<p>Маркевич В.Ю.</p> <p>Рудь А.А. – врач-хирург ЛДЦ ВМедА им. С.М. Кирова, главный нештатный специалист по хирургическим инфекциям ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Коскин В.С. - руководитель отделения гнойной хирургии, преподаватель кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Васильев М.А., заведующий операционным блоком ЛДЦ ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ к.м.н. (г. Санкт-Петербург).</p>
16:00-16:15	Организация и контроль применения современных медицинских технологий в диагностике и лечении обширных огнестрельных ран	<p>Кисленко А.М., начальник центра хирургической инфекции ФГБУ НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, к. м. н., (г. Москва).</p> <p>Иванов Г.Г. - начальник отделения гнойной хирургии ФГБУ НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, к. м. н., (г. Москва).</p> <p>Харитонов В.В. врач-хирург ФГБУ НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, к. м. н., (г. Москва).</p> <p>Иванков М.П., врач-хирург 1 филиала ФГБУ НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, (г. Москва).</p> <p>Шалыгин К.Н. врач-хирург ФГБУ НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, (г. Москва).</p>
16:15-16:30	Эпидемиологические и микробиологические аспекты огнестрельных ран	<p>Крюков Е.В. - начальник ВМедА им. С.М. Кирова, генерал-лейтенант медицинской службы, д.м.н., профессор, академик РАН (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Никишов О.Н. - доцент кафедры общей и военной эпидемиологии ВМедА им. С.М. Кирова, д.м.н.,</p>

		<p>профессор (г. Санкт-Петербург) Зобов А.Е. - ВРИО заместителя начальника кафедры общей и военной эпидемиологии ВМедА им. С.М. Кирова, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Морозов С.А. - адъюнкт кафедры общей и военной эпидемиологии ВМедА им. С.М. Кирова, д. м. н., профессор, (г. Санкт-Петербург) Кузин А.А. - начальник кафедры общей и военной эпидемиологии ВМедА им. С.М. Кирова, д. м. н., профессор, (г. Санкт-Петербург) Шкарупа В.В. - заместитель начальника клинического отдела ВМедА им. С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)</p>
16:30-16:45	Клостридиальная микрофлора и инфекционный процесс в огнестрельной ране:	<p>Ивануса С.Я. - начальник кафедры и клиники общей хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Петрова Е.И. - хирург, кафедра и клиника общей хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург) Лазуткин М.В. - заместитель начальника кафедры и клиники общей хирургии ВМедА им. С.М. Кирова, д. м. н., (г. Санкт-Петербург) Драгунов С.Г. - адъюнкт, кафедра и клиника общей хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)</p>
16:45-17:00	Фотодинамическая инактивация антибиотико-резистентной микрофлоры с помощью наноформы фотосенсибилизатора	Ширяев А.А. – доцент кафедры онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии Сеченовского Университета, д.м.н. (г. Москва)
17:00-17:15	Оценка течения раневого процесса после антибактериальной фотодинамической терапии	Винокуров И.А., Хайдуков Е.В., Костюшев С.М., Акасов Р.А., Деев Р.В., Бессмертная В.С., Наумов А.В., Еремин И.И., Панченко В.Я., Котенко К.В.
17:15-17:30	Первый опыт применения нового устройства для дозированного тканевого растяжения при лечении боевой травмы у участников СВО	<p>Пятаков С.Н. Порханов В.А. - главный врач ГБУЗ НИИ-ККБ№1 им. С.В. Очаповского, д.м.н., профессор, (г. Краснодар). Барышев А.Г. Брижань Л.К. - заместитель начальника ГВКГ им. Н.Н. Бурденко (по научно-исследовательской работе), д. м. н., профессор, (г. Москва).</p>

		<p>Беседин В.Д. - старший ординатор операционного отделения, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва).</p> <p>Завражнов А.А. - главный врач, клиника высоких технологий «Белоостров» д. м. н., профессор, (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Демко А.Е. - заместитель главного врача по хирургии, НИИСП им. И.И. Джанелидзе, д. м. н., профессор, (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Зиновьев Е.В., Торба А.В.</p>
17.30-18.00	Опыт лечения огнестрельных ран в условиях гражданского стационара БУЗ ВО ВОКБ №1	<p>Масленников В.В – заведующий отделением БУЗ ВО ВОКБ №1 (г. Воронеж), Коротких Н.Н., Самодай В.Г. – заведующий кафедрой травматологии и ортопедии Воронежская Государственная Медицинская Академия им. Н.Н. Бурденко, д.м.н., профессор (г. Воронеж), Гаджиев И.Ш., Селиванов Д.М., Васильев Н.О., Рудев М.С., Попов К.В., Сейдалиев Р.Г., Клевцов А.Г.</p>
18:00-18:15	Пролежни - этиология, патогенез, лечение. Клинический опыт.	Табуйка А.В. - врач -хирург, зав. Амбулаторной хирургией, к.м.н. ФГАУ НМИЦ ЛРЦ МЗ РФ
18:15-18:30	Клинический опыт лечение пролежней в амбулаторных условиях.	Гармаев Александр Шагжиевич , к.м.н. ФГАУ НМИЦ ЛРЦ МЗ РФ
	Дискуссия, выступления экспертов	

21 ноября	Лекторий Физика
------------------	------------------------

Время	Название	Эксперты
10:00-10:30	Обход выставки	
10:30-13:30	Дискуссионная панель МедЭФ: «Хирургия повреждений: Проблемы индустрии»	<p align="center">Модераторы:</p> <p>Приезжева Е.Г. - заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации, (г. Москва). Галкин Д.С. - директор департамента развития фармацевтической и медицинской промышленности. Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, Павлюков Д.Ю. - заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения. Генералов А.В. - директор ФГАУ ИММ Минпромторга России, к.э.н., (г. Москва).</p>
10:30-10:45	Текущее состояние индустрии: производство медицинских изделий для хирургии повреждений	Галкин Д.С. - директор департамента развития фармацевтической и медицинской промышленности.
10:45-11:00	Отечественные мед. изделия для травматологии и ортопедии: взгляд главного травматолога Минздрава	Назаренко А.Г. - директор ФГБУ "НМИЦ ТО им Н.Н. Приорова" Минздрава России, Главный внештатный травматолог-ортопед Минздрава России, д.м.н., профессор РАН (г. Москва).
11:00-11:15	Уроки СВО: проблемы индустрии	Брижань Л.К. - заместитель начальника ГВКГ им. Н.Н. Бурденко (по научно-исследовательской работе), д. м. н., профессор (г. Москва).
11:15-11:30	Вопросы импортозамещения в комбустиологии	Алексеев А.А. - заместитель генерального директора НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского по инновационному развитию и международному сотрудничеству, главный внештатный специалист-комбустиолог Минздрава России, д. м. н., профессор (г. Москва)

11:30-11:45	Потребность в технологиях в условиях СВО: Инициативы Фонда перспективных исследований	Панфилов А.В. - заместитель генерального директора Фонда перспективных исследований - руководитель направления химико-биологических и медицинских исследований (г. Москва)
11:45-12:00	Возможности содействия со стороны ФГАУ «ИММ» разработчикам и производителям российских медицинских изделий	Генералов А.В. - директор ФГАУ ИММ Минпромторга России, к.э.н., (г. Москва).
12:00-12:15	Меры поддержки производителей при регистрации медицинских изделий	Иванов И.В. – генеральный директор ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, д.м.н. (г. Москва)
12:15-12:30	Программы поддержки индустрии от АНО АТР: чем мы можем помочь производителям мед. изделий	Пастухов В.А. - генеральный директор АНО «АТР» Минпромторга России (г. Москва)
	Подсекция «Взгляд производителя»	
12:30-12:40	Взгляд производителя: медицинский инструмент в серой зоне	Береза И.М. - генеральный директор ООО «ЗЕТ-МЕД» (г. Москва)
12:40-12:50	Актуальные вопросы производства медицинских изделий для травматологии и ортопедии	Спектор В.С. - генеральный директор АО «Цито» (г. Москва)
12:50-13:00	Российский производитель может больше, чем Вы думаете. Так было или стало?	Герштейн А.Ю. - генеральный директор АНО «ЦОП» (г. Москва)
13:00-13:10	Изделия для травматологии от производства до ЛПУ. Взгляд изнутри	Волна А. - исполнительный директор группы компаний «Здоровье» (г. Москва)
13:10-13:20	Опыт СамГМУ в организации полного цикла исследований, разработки и производства медицинских изделий	Колсанов А.В. - ректор ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, заведующий кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом инновационных технологий, д.м.н., профессор РАН (г. Москва)
13:30-14:00	ОБЕД	
14:00-15:45	Круглый стол: «Индивидуальные изделия: клинические требования и вопросы регламентации»	Модератор: Корыткин А.А. - врач травматолог-ортопед высшей категории, директор ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна, к.м.н. (г. Новосибирск)

14:00-14:10	Клинические требования к индивидуальным изделиям и место применения	Митрофанов В.Н. - заместитель директора клиники Приволжского исследовательского медицинского университета по хирургии, к.м.н. (г. Нижний Новгород)
14:10-14:20	Стратегия внедрения системы менеджмента качества производства медицинских изделий, основанная на комплексном подходе к разработке стандартов организации. Документирование процессов и процедур от входа до выхода. Особенности при изготовлении индивидуальных медицинских изделий	Никифорова Л.Ю. - заместитель генерального директора ООО «МИИЦ МИ» (г. Москва)
14:20-14:30	Индивидуальные изделия в травматологии и ортопедии: взгляд эксперта	Дубров В.Э. - заведующий кафедрой общей и специализированной хирургии факультета фундаментальной медицины ГОУ ВПО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», д.м.н., профессор (г. Москва)
14:40-14:50	Биопечать для персонализированной медицины	Петров С.В. - заместитель директора Института биомедицинской инженерии МИСИС
15:00-15:10	Индивидуальные изделия как путь к серийному производству	Гришин А.С. - директор ООО «Айкон ЛАБ ГМБХ»
15:10-15:30	Дискуссия	
15:45-17:30	Ярмарка проектов совместно с АНО «АТР»	
15:45-15:48	Вступительное слово модератора Ярмарки проектов	Голуб И.Н. - управляющий директор АНО «Агентство по технологическому развитию»
15:48-16:05	Презентация инструмента поддержки: каталог технологий	Алямова В.Р. – старший специалист АНО «Агентство по технологическому развитию»
16:05-16:15	Технология и оборудование формирования биоактивных покрытий на титановых имплантатах для остеосинтеза	Козельская А.И. - научный сотрудник НОЦ Б.П. Вейнберга ИЯТШ, к.ф.-м.н. «Томский политехнический университет»
16:15-16:25	Актив 2 микропроцессорный модуль	Козин А.В. - начальник сектора, руководитель проекта «Актив 2» Филиал АО «НПК «СПП»
16:25-16:30	Опыт ГВКГ им. Н.Н. Бурденко в рамках программы стимулирования производства комплектующих изделий	Харланова Д.А. – начальник отдела информационного обеспечения ГВКГ им. Н.Н.Бурденко, координатор медико-индустриального проекта МедЭФ

16:30-16:35	Ярмарка проектов: заполнение анкет	
16:35-16:40	Опыт грантополучателя в рамках программы стимулирования производства комплектующих изделий	Карфидов А.О. – генеральный конструктор ООО «Карфидов Лаб»
16:40-16:50	Опыт применения обратного инжиниринга при разработке конструкторской документации критически важных комплектующих для реабилитации	Румянцев Н.Н. Полянский А.О. – главный и ведущий конструктор АО «ЦИТО»
16:50-17:00	Реализация проекта по разработке костного вибратора для слухового аппарата костной проводимости	Макрушин С.Н. - руководитель отдела бизнес-планирования ОАО «Исток-Аудио Интернэшнл»
17:00-17:30	Вопросы-ответы	Совместная дискуссия

21 ноября	Лекторий в зоне выставки №1 (2 этаж)	
Время	Название доклада	Докладчики
10:00-13:30	Лекционный цикл Конгресса военных анестезиологов-реаниматологов	Модераторы: Грицай А.Н. - ст. преп. кафедры Военной анестезиологии и реаниматологии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России к. м. н., (г. Санкт-Петербург). Колесников А.Н. - заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неонатологии ДГМУ им. М. Горького Минздрава России, д.м.н., доцент, (г. Донецк).
10:00-10:40	Анестезиологическое обеспечение оперативных вмешательств во время современного вооруженного конфликта в тактическом звене.	Беленцов А.Ю. – начальник ОРИТ 8 филиала ГВКГ им. Н.Н. Бурденко МО РФ Стец В.В. - начальник центра анестезиологии-реанимации, реанимации и интенсивной терапии - главный, анестезиолог-реаниматолог ГВКГ им. Н.Н.Бурденко, (г. Москва). Остряков Н.Г. Карпов П.П. Рюгер В.В. Марченко К.А.
10:40-11:20	Интенсивная терапия массивной кровопотери. Патофизиологическое обоснование инфузионно-трансфузионной терапии	Грицай А.Н. - ст. преп. кафедры Военной анестезиологии и реаниматологии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России к. м. н. (г. Санкт-Петербург)

11:20-12:00	Противошоковая терапия при оказании первой и доврачебной помощи пострадавшим с тяжелыми ранениями	Колесников А.Н. - заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неонатологии ДГМУ им. М. Горького Минздрава России, д. м. н., доцент, (г. Донецк). Слепушкин В.Д. Поляхова Ю.Н.
12:00-12:30	«Технология ингибирования провоспалительного эндотоксикоза при минно-взрывной травме»	Демчук О.В. - заведующий отделом анестезиологии и интенсивной терапии ФГБУ «ИНВХ им. В.К. Гусака» Минздрава России, д.м.н. (г. Донецк).
12:30-13:00	Особенности применения местной проводниковой анестезии с использованием УЗ-навигации на передовом этапе оказания специализированной медицинской помощи у раненых в современном вооруженном конфликте	Петров П.А. - филиал 1 ФГКУ 1602 ВКГ (г. Ставрополь)
13:00-13:30	Дискуссия	
13:30-14:00	ОБЕД	
14:00-17:00	Конгресс военных анестезиологов-реаниматологов	Модераторы: Захаров М.В. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., доцент (г Санкт-Петербург) Мешаков Д.П. - преподаватель кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, д.м.н., ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ (г Санкт-Петербург).
14:00-14:30	Интенсивная терапия травматического шока на передовых этапах оказания помощи	Ляхин Р.Е. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, нештатный главный специалист по скорой медицинской помощи ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, председатель комитета по ультразвуковым технологиям ФАР, д.м.н., доцент (г. Москва)
14:30-15:00	Технологии экстракорпоральной СЛР и селективной перфузии дуги аорты в спасении раненых на передовых этапах эвакуации	Рева В.А. - заместитель начальника кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург) Неганов И.М. - начальник отделения анестезиологии и реанимации кафедры общей хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России, (г. Санкт-Петербург).

		Бормин А.А. - врач анестезиолог-реаниматолог ФГБНУ НЦН (Научный центр неврологии) (г. Москва). Самакаева А.Р. Почтарник А.А.
15:00-15:20	«Технология ингибирования провоспалительного эндотоксикоза при минно-взрывной травме»	Демчук О.В. - заведующий отделом анестезиологии и интенсивной терапии ФГБУ «ИНВХ им. В.К. Гусака» Минздрава России, д.м.н. (г. Донецк).
15:20-15:40	Нерешенные вопросы диагностики и интенсивной терапии рабдомиолиза	Яковлев А.Ю. - анестезиолог-реаниматолог, ГБУЗ НО «НОКБ им. Н.А. Семашко», (г. Нижний Новгород).
15:40-16:00	Опыт применения методов экстракорпоральной гемокоррекции в комплексном лечении ожоговой болезни	Калинин А.Г. - главный анестезиолог-реаниматолог НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого МО РФ (г. Москва)
16:00-16:20	Экстракорпоральная поддержка у пациентов с печеночной недостаточностью.	Мещеряков Д.С. - начальник ОРИТ № 44, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва). Петров Е.Г. – анестезиолог-реаниматолог, ГКБ им. М.Е. Жадкевича (г. Москва)
16:20-17:00	Абдоминальный сепсис у раненых	Мешаков Д.П. - преподаватель кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, д.м.н., ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).
17:00-17:30	Дискуссия	

21 ноября	Зал Архангельск	
Время	Название доклада	Докладчики
10:00-13:30	Офтальмология	Модераторы: Куликов А.Н. – профессор, д.м.н. Кислицина Н.М. – доцент, к.м.н. Мошетова Л.К. - академик РАН, заслуженный деятель науки, заслуженный врач РФ, профессор, д.м.н. (г. Москва) Павлов В.А.
10:00-10:05	Вступительное слово	Павлов В.А. - Главный офтальмолог ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко»

10:05-10:15	Вступительное слово	Мошетова Л.К. - академик РАН, профессор, д.м.н., Заслуженный деятель науки, Заслуженный врач РФ
10:15-10:35	Современная боевая травма органа зрения	Куликов А.Н. - профессор, д.м.н., Начальник кафедры офтальмологии им. В.В.Волкова ВМедА - Главный офтальмолог МО РФ
10:35-10:45	К вопросу о военно-врачебной экспертизе боевой травмы органа зрения	Дацко А.В. - Начальник Государственного центра военно-врачебной экспертизы Минобороны России (г. Москва)
10:45-10:55	Современное лечение ожоговых поражений органа зрения	Чурашов С.В. - профессор кафедры офтальмологии им.В.В.Волкова ВМедА
10:55-11:02	Открытая травма глаза. Оказание специализированной помощи в госпитале 4 уровня	Коновалов К.А. - к.м.н., начальник офтальмологического отделения 1586 ВКГ Минобороны России
11:02-11:12	Одномоментная витреоретинальная хирургия со сквозной пересадкой роговицы при современной боевой травме	Лепарская Н.Л. - ведущий офтальмохирург ГВКГ, к.м.н. (г. Москва)
11:12-11:22	Тактика хирургического лечения закрытой травмы глаза АПШ	Кислицина Н.М. - директор института непрерывного профессионального образования МНТК МГ им. С.Н. Федорова, к.м.н., (г. Москва)
11:22-11:29	Особенности первичной хирургической обработки глаза при современном минно-взрывном ранении	Курносков В.Е. - службы, начальник 6 офтальмологического отделения ГВКГ, (г. Москва)
11:29-11:36	Внутриглазные инородные тела. Тактика хирургического лечения	Серик А.Н. - начальник Центра офтальмологии «Национальный медицинский исследовательский центр высоких технологий – Центральный военно-клинический госпиталь им. А.А. Вишневого» Минобороны России, к.м.н., (г. Красногорск)
11:36-11:43	Непосредственные и отдаленные функциональные результаты хирургии боевой травмы глаза при применении специализированных методов диагностики и лечения	ГОРОДНИЧИЙ В.В. , врач-офтальмолог офтальмологического центра (с дневным стационаром) ФКУ ЦВКГ им. П.В. Мандрыка Минобороны России, подполковник медицинской службы запаса

		ГАПОНЬКО О.В. , к.м.н, заведующий дневным стационаром офтальмологического центра ФКУ ЦВКГ им. П.В. Мандрыка Минобороны России, КУРОЕДОВ А.В. , заслуженный врач РФ, д.м.н., начальник офтальмологического центра (с дневным стационаром) ФКУ ЦВКГ им. П.В. Мандрыка Минобороны России, заведующий кафедрой офтальмологии им. акад. А.П. Нестерова Института клинической медицины ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России (Пироговской Университет)
11:43-11:58	Перерыв	Модераторы: Катаев М.Г. - д.м.н., профессор Кислицына Н.М. - доцент, к.м.н. Куликов А.Н. - профессор, д.м.н. Лепарская Н.Л. - к.м.н.
11:58-12:13	Принципы хирургического вмешательства на вспомогательном аппарате глаза и орбите в раннем периоде в условиях офтальмологии	Катаев М.Г. - заведующий отделом реконструктивно-восстановительной и пластической хирургии МНТК МГ имени С.Н. Федорова, д.м.н., профессор
12:13-12:20	Глазодвигательные нарушения в результате боевой травмы. Трудности диагностики и лечения	Леонград Т.А. - доцент кафедры офтальмологии им. В.В. Волкова ВМедА
12:20-12:27	Предупреждение и устранение посттравматических деформаций век	Уткина Е.Е. - врач-офтальмолог 6 офтальмологического отделения ГВКГ
12:27-12:34	Подходы к хирургическому лечению пациентов с ранениями и инородными телами основания черепа. Взгляд офтальмолога	Кольбин А.А. - преподаватель кафедры офтальмологии им. В.В. Волкова ВМедА (
12:34-12:41	Современные возможности физиотерапевтического лечения при травме глаза	Бабич Е.В. - к.м.н., врач-физиотерапевт физиотерапевтического отделения ГВКГ
12:41-12:48	Диагностика травмы глаза на этапах эвакуации	Гайдук К.Ю. - старший ординатор 6 офтальмологического отделения ГВКГ

12:48-12:58	Первичная социальная реабилитация в условиях пребывания в госпитале, пациентов, потерявших зрение и слух в период вооруженных конфликтов	Федосеева Е.В. - Директор Благотворительного Фонда «Дом слепоглухих»
12:58-13:08	Эффективность социально-культурной деятельности в психологической реабилитации раненных военнослужащих в медицинских учреждениях МО РФ	Минсафина Е.В. - социальный работник Благотворительный фонд «Дом слепоглухих»
13:08-13:15	Эффективность ирригационной терапии в лечении тупых травм и проникающих ранений глазного яблока	Павлова Т.В. - доцент кафедры офтальмологии педагогического факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н.
13:15-13:22	Оптическая когерентная томография в диагностике и лечении минно-взрывной травмы органа зрения	Воробьев П.П. - старший врач – специалист офтальмологического отделения Главный военный клинический госпиталь Росгвардии
13:22-13:40	Дискуссия	
13:40-14:00	ОБЕД	
14:00-16:00	Закрытое заседание Совещание главных внештатных специалистов Минобороны и Минздрава России: проблемные вопросы регионов, обучение, взаимодействие гражданских и военных специалистов.	Модераторы: Ревишвили А.Ш. - главный хирург Минздрава России, генеральный директор НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского Минздрава России, доктор мед. наук, профессор, академик РАН (г. Москва) Серговенцев А.А. - заместитель начальника Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации - начальник 1 управления кандидат медицинских наук генерал-майор медицинской службы
14:00-14:15	Организация взаимодействия военной медицины и гражданского здравоохранения - опыт специальной военной операции	Серговенцев А.А. - заместитель начальника Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации - начальник 1 управления кандидат медицинских наук генерал-майор медицинской службы
14:15-14:30	Проблемы подготовки медицинских специалистов для работы в вооруженных конфликтах	Гончаров С.Ф. – д.м.н., заместитель генерального директора ФГБУ «Государственный научный центр Российской Федерации - Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна» ФМБА России академик РАН

14:30-14:45	Дефекты оказания квалифицированной хирургической помощи на этапах эвакуации	Онницев И.Е. - заместитель главного хирурга МО РФ, главный хирург ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва)
14:45-15:00	Выступление Енгенова Никоса Михайловича	
15:00-15:15	Опыт оказания медицинской помощи при массовом поступлении пациентов с минно-взрывной травмой в условиях Луганской Республиканской Клинической Больницы за период СВО	Тадевосян А.А. - заведующий хирургическим отделением Луганской республиканской клинической больницы, Луганск
15:15-15:30	Выступление Локтионова Алексея Леонидовича	
15:30-16:00	Дискуссия	
16:00-17:00	<p align="center">Круглый стол «Медико-биологическая проблема боевой травмы: возможности кооперации российских финансов, промышленности и науки»</p>	<p>Модераторы: Переходов С.Н. - директор Клинической больницы МЕДСИ в Отрадном, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (г. Москва) Ивченко Е.В. - заместитель начальника Военно-медицинской академии по научной работе полковник медицинской службы (г. Москва) Брижань Л.К. - исполнительный секретарь оргкомитета Евразийского Ортопедического Форума, заместитель Главного Военно-Клинического Госпиталю им. Н.Н. Бурденко по научно-исследовательской работе, заместитель главного травматолога Вооруженных Сил Российской Федерации, профессор кафедры хирургии с курсом травматологии и ортопедии Н.И. Пирогова, д.м.н. (г. Москва) Алехнович А.В. - заместитель начальника по исследовательской и научной работе, профессор, заслуженный работник здравоохранения России, д.м.н. (г. Москва)</p>

21 ноября	Лекторий Кинетика	
Время	Название доклада	Докладчики

Протезирование и реабилитация: эффективные технологии и управление

<p align="center">10:00-12.00</p>	<p align="center">Пленарное заседание</p>	<p align="center">Модераторы:</p> <p>Иванова Г.Е – главный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России, зав. кафедрой медицинской реабилитации ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, док.мед.наук, профессор, Заслуженный врач Российской Федерации (гМосква)</p> <p>Ковлен Д.В. – главный специалист Минобороны России по санаторно-курортном лечению, начальник кафедры физической и реабилитационной медицины ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России, док.мед.наук (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Юдин В.Е. – главный специалист Минобороны России по медицинской реабилитации, начальник филиала № 2 ФГБУ «3 ЦВКГ им. А.А. Вишневого» Минобороны России, док мед наук, профессор, Заслуженный врач Российской Федерации, док. мед.наук (г. Москва).</p> <p>Щербина К.К. – зам генерального директора ФГБУ ФНОЦ МСЭ и Р им. Г.А.Альбрехта Минтруда России, док.мед.наук (г.Санкт-Петербург)</p> <p>Спектор В.С. - генеральный директор АО «ЦИТО», к.тех. наук (г. Москва)</p> <p>Гордеев В.М. – генеральный директор АО «МосковскоеПРОП» (г. Москва)</p>
<p align="center">10:00-10:15</p>	<p align="center">Комплексная реабилитация участников боевых действий: трансформация подходов</p>	<p>Ковлен Д.В. - главный внештатный специалист Минобороны России по санаторно-курортном лечению, начальник кафедры физической и реабилитационной медицины ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России, д.м.н. (г. Санкт-Петербург).</p>
<p align="center">10:15-10:30</p>	<p align="center">Принципы, этапы и модели медицинской реабилитации пациентов с последствиями огнестрельных повреждений</p>	<p>Иванова Г.Е. - главный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России, зав. кафедрой медицинской реабилитации ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, д.м.н., профессор, заслуженный врач Российской Федерации (г. Москва).</p>

10:30-11:45	Современные реабилитационные технологии в программах восстановления военнослужащих с боевой травмой	Юдин В.Е. – главный специалист Минобороны России по медицинской реабилитации, начальник филиала № 2 ФГБУ «3 ЦВКГ им. А.А. Вишневского» Минобороны России, д.м.н., профессор, заслуженный врач Российской Федерации (г. Москва).
10:45-11:00	Концепция высокотехнологичного протезирования и реабилитации участников боевых действий: новый облик протезно-ортопедической отрасли	Спектор В.С. - генеральный директор АО «ЦИТО», к.т.н. (г. Москва).
11:00-11:15	Новые цифровые технологии в протезировании	Щербина К.К. - заместитель генерального директора ФГБУ ФНОЦ МСЭ и Р им. Г.А. Альбрехта Минтруда России, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)
11.15-11.30	Инновационные технологии в протезировании: мировые и российские тренды	Монахова М.И. - зам гендиректора по производству и реализации технических средств реабилитации АО «ЦИТО» (г. Москва).
11.30-11.45	Протезирование в эпоху цифровой трансформации в России: применение Международной классификации функционирования	Скоблин А.А. – зам. гендиректора АО "ЦИТО", д.м.н. (г. Москва) Владимирова О.Н. - руководитель Центра инноваций, технологий и образования АО «ЦИТО», профессор ФГБОУ ВО СПбГПУ Минздрава России, профессор МВШ РГСУ д.м.н. (г. Москва, Санкт-Петербург)
11.45-12.00	Стандартизация услуг по реабилитации и абилитации инвалидов вследствие боевой травмы. Целевые реабилитационные группы	Дымочка М.А. - руководитель ФБМСЭ, главный федеральный эксперт по МСЭ, д.м.н. (г. Москва) Струкова О.Г. Морозова Е.В. - руководитель научно-методического центра по комплексной реабилитации - заместитель руководителя ФЦКР, к.пс.н.; медицинский психолог высшей категории (г. Москва)
12:00-12:10	Перерыв	

12.10-13.45	Практические аспекты протезирования и реабилитации при последствиях ранений конечностей	<p align="center">Модераторы:</p> <p>Щербина К.К. – зам генерального директора ФГБУ ФНОЦ МСЭ и Р им. Г.А.Альбрехта Минтруда России, д.м.н. (г. Санкт-Петербург) Мельникова Е.В. - главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России в Северо-Западном федеральном округе, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург) Гордеев В.М. – генеральный директор АО «Московское ПРОП» (г. Москва), Давыдюк А.П. - генеральный директор «Моторика» (г. Москва).</p>
12:10-12:20	Опыт организации реабилитации пациентов с ПСМТ и ампутацией конечностей	Будко А.А. - заместитель начальника филиала по медицинской реабилитации, филиала № 2 ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого» Минобороны России, д.м.н. (г. Москва).
12:20-12:30	Реабилитационный диагноз, цель реабилитации, индивидуальная программа медицинской реабилитации: особенности для пациентов с культями конечностей	Мельникова Е.В. - главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Минздрава России в Северо-Западном Федеральном Округе, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург).
12:30-12:40	Протезирование верхних конечностей - тенденции и перспективы	Давыдюк А.П. - генеральный директор «Моторика» (г. Москва).
12:40-12:50	Ранняя активизация пациентов при боевой травме	Фролов Д.В. – заведующий отделением лечебной физкультуры, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва).
12:50-13:00	Болевые синдромы при поражении периферической нервной системы	Прокопенко С.В. – заведующий кафедрой нервных болезней КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, главный нейрореабилитолог СФО, д.м.н., профессор (г. Красноярск).
13:00-13:10	Комплексный подход к лечению фантомного болевого синдрома у пациентов с боевой травмой	Корабельников Д.И. – заведующий кафедрой профилактической медицины, профессор, ректор АНО ДПО «Московский медико-социальный институт имени Ф.П. Гааза», к.м.н. (г. Москва).

13:10-13:20	Нарушения двигательных функций у пациентов с последствиями огнестрельных ранений: стратегия и тактика медицинской реабилитации	Буйлова Т.В. – директор Института реабилитации и здоровья человека ННГУ им. Лобачевского, д.м.н. (г. Нижний Новгород).
13:20-13:30	Спастичность. Особенности диагностики и коррекции в процессе медицинской реабилитации	Хатькова С.Е. - заведующая отделением медицинской реабилитации взрослых с нарушениями функций центральной и периферической нервной системы, НМИЦ ЛРЦ Минздрава России, д.м.н. (г. Москва)
13:30-13:40	Нарушения сексуальной и репродуктивной функции при последствиях ранений: технические средства реабилитации	Севастьянов М.А. - профессор ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, д.м.н., директор ДИПИ №1 Владимирова О.Н. - руководитель Центра инноваций, технологий и образования АО «ЦИТО», профессор ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, профессор МВШ РГСУ, д.м.н., (г. Москва, г. Санкт-Петербург)
14:40-13:50	Нарушения глотания, голоса и речи. Диагностика и коррекция	Орлова О.С.
13:50-14:00	Перерыв	
14.00-15.50	Практические аспекты протезирования и реабилитации при последствиях ранений конечностей (продолжение)	Модераторы: Скоромец Т.А. – профессор кафедры нейрохирургии ПСПБГМУ им. И.П. Павлова, д.м.н. (г. Санкт-Петербург). Белкин А.А. – директор «Клинического Института Мозга», д.м.н., профессор (г. Екатеринбург). Севастьянов М.А. - профессор ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, директор ДИПИ №1 д.м.н. (г. Москва) Кондратьева Е.А. – старший преподаватель кафедры физической и реабилитационной медицины, ВмедА им. С.М. Кирова Минобороны России, д.м.н. (г. Санкт-Петербург). Мозалёв А.С. - зам директора МВШ РГСУ, к.м.н. (г.Москва)
14.00-14.10	ПТСР у пациентов с последствиями огнестрельных ранений	Гордеев М.Н. - врач-психиатр, психотерапевт, клинический психолог, профессор, д.м.н., к.пс.н. (г. Москва)

14.10-14.20	Роль МДРК в работе с пациентами с боевой травмой	Кондратьева Е.А. – старший преподаватель кафедры физической и реабилитационной медицины, ВмедА им. С.М. Кирова Минобороны России, д.м.н. (г. Санкт-Петербург).
14.20-14.30	Организация медицинской реабилитации после протезирования конечностей в парадигме Международной классификации функционирования	Соколова И.А. - врач ФРМ АО «ЦИТО» (г. Москва) Владими́рова О.Н. - руководитель Центра инноваций, технологий и образования АО «ЦИТО», профессор ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, д.м.н., (г.Москва, г.Санкт-Петербург)
14.30-14.40	Первичное постоянное протезирование: медицинские аспекты и технические решения	Захарова Н.Г. - Руководитель Научно-образовательного центра АО «Московское ПрОП»
14.40-14.50	«Профилактические и лечебные возможности применения энтерального питания в процессе ведения пациентов при ампутациях»	Нелин Н.И. - начальник центра (научно-исследовательский испытательный) ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Минобороны России, д.м.н. (г. Москва)
14.50-15.00	Инновационные методы при изготовлении приемных гильз для протезов бедра	Гусев М.Г. - зав отделением протезирования, «Сколеолоджик.ру», к.м.н. (г. Москва)
15.00-15.10	Технологии виртуальной реальности в программах реабилитации военнослужащих с боевой травмой	Базуева Т.В.
15.10-15.20	Протезирование верхних конечностей и включение в трудовую деятельность ветеранов боевых травм	Каракозов Л.Р. – заведующий научной лабораторией АО «ЦИТО» (г. Москва) Ермолова В.В. - врач ФРМ АО «ЦИТО» (г. Москва) Владими́рова О.Н. - руководитель Центра инноваций, технологий и образования АО «ЦИТО», профессор ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, д.м.н. (г.Москва, г.Санкт-Петербург)
15.20-15.30	Технологии реабилитации при повреждении опорно-двигательного аппарата у пациентов с боевой травмой	Скоромец Т.А. - профессор кафедры нейрохирургии ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, док. мед. наук (г. Санкт-Петербург)
15:30-15:40	Опыт реабилитации участников СВО с ожоговой болезнью на базе санатория «Ельцовка» МО Российской Федерации	Шихотинов В.В. - заведующий физиотерапевтическим отделением военного санатория «Ельцовка» ФГБУ «Приволжский», врач высшей квалификационной категории, к.м.н. (г. Москва)
15:40-15:50	Продленное и хроническое нарушения сознания. Тактика РЕАБИТ	Белкин Андрей Августович – директор «Клинического Института Мозга», д. м. н., профессор (г. Екатеринбург)

15:50-16:00	Вопросы реконструктивной хирургии после ампутации нижних и верхних конечностей	Корюков А.А. - врач ортопед-травматолог высшей категории, д.м.н., эксперт по медицинским и техническим вопросам протезирования и ортезирования (г. Москва)
16.00-17.30	Практические аспекты протезирования и реабилитации при последствиях ранений конечностей (продолжение)	Модераторы: Севастьянов М.А. - профессор ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, директор ДИПИ №1 д.м.н. (г. Москва) Мозалёв А.С. - заместитель директора МВШ РГСУ, к.м.н. (г.Москва) Кондратьева Е.А. – старший преподаватель кафедры физической и реабилитационной медицины, ВмедА им. С.М. Кирова Минобороны России, док. мед. наук (г. Санкт-Петербург). Шмонин А.А. – д.б.н. (г.Санкт-Петербург)
16.30-16.40	Электростимуляция в лечении и реабилитации пациентов после травматической ампутации конечностей	Рыжкович А.В. - врач-ФРМ, физиотерапевт, мануальный терапевт, специалист ЛФК, эксперт в области функционально-программируемой электростимуляции, ведущий блока мастер-классов (г.Москва)
16.40-16.50	Медикаментозная терапия в реабилитации при протезировании	Ястребцева И.П. - врач мануальной терапии, рефлексотерапевт, невролог, врач физической и реабилитационной медицины, д.м.н. (г. Москва)
16.50-17.00	Современные аспекты обеспечения инвалидов вследствие травм техническими средствами реабилитации	Мозалёв А.С. - заместитель директора МВШ РГСУ, к.м.н. (г. Москва)
15.00-15.10	Современные технологии протезирования после парной ампутации на уровне бедра	Паройков А.В. - врач-травматолог АО «ЦИТО» (г. Москва) Скоблин А.А. - заместитель гендиректора АО «ЦИТО», д.м.н., (г. Москва)
17.10-17.20	Эрготерапия в реабилитации пациентов с ампутациями конечностей	Мальцева М.Н. Шмонин А.А.
17.20-17.30	Экзоскелетная абилитация и реабилитация двигательных нарушений верхних конечностей боевого генеза (собственные результаты).	Воробьев А.А. - профессор Волгоградского государственного медицинского университета, д.м.н., Заслуженный деятель науки РФ (г. Волгоград)

17.30-17.40	Нейропсихологическая диагностика и коррекция при повреждении головного мозга	Микадзе Юрий Владимирович (г. Москва)
17.40-17.50	К вопросу о комплексной реабилитации при последствиях боевых травм у бойцов спецподразделений участников СВО	Глумова Ирина Владимировна , начальник медицинской части ОМОН "Рубеж" Управления Росгвардии по Кемеровской области - Кузбассу, Кандидат медицинских наук (г. Кемерово)
17:50-18:00	Подведение итогов	

21 ноября	Лекторий в зоне выставки №2 (2 этаж)	
Время	Название доклада	Докладчики
10:00-12:00	Катетеризация сосудов под контролем ультразвука (мастер-класс)	Модераторы: Лахин Р.Е. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, нештатный главный специалист по скорой медицинской помощи ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, председатель комитета по ультразвуковым технологиям ФАР, д.м.н., доцент (г. Москва) Старостин Д.О. - клинический ординатор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).
12:00-14:00	Фокусированный ультразвуковой осмотр пациента с травмой (мастер-класс)	Лахин Р.Е. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, нештатный главный специалист по скорой медицинской помощи ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, председатель комитета по ультразвуковым технологиям ФАР, д.м.н., доцент (г. Москва) Старостин Д.О. - клинический ординатор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).
14:00-15:00	ОБЕД	

15:00-17:00	Ультразвуковая навигация регионарной анестезии (мастер-класс)	<p>Модераторы: Ляхин Р.Е. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, нештатный главный специалист по скорой медицинской помощи ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, председатель комитета по ультразвуковым технологиям ФАР, д.м.н., доцент (г. Москва) Старостин Д.О. - клинический ординатор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).</p>
-------------	--	--

21 ноября	Лекторий Оптика	
Время	Название доклада	Докладчики
10:30-12:00	Круглый стол «НКО в помощь военной медицине»	<p>Модераторы: Тришкин Д.В. - начальник Главного военно-медицинского управления Минобороны России – Начальник медицинской службы Вооруженных Сил Российской Федерации, доктор мед. наук (г. Москва) Закамская Э.В. - главный редактор телеканала «Доктор», ведущая телеканала «Россия 24», директор программ по продвижению новых проектов АСИ, соучредитель фонда «Помогаем нашим» (г. Москва) Цивилева А.Е. - статс-секретарь – заместитель Министра обороны Российской Федерации, к.э.н. (г. Москва). Чупшева С.В. - генеральный директор агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов (г. Москва)</p>
12:00-13:30	Круглый стол "Проблемные вопросы трансфузии компонентов крови на этапах эвакуации"	<p>Модераторы: Онуфриевич А.Д. - начальник Центра крови Главного военного клинического госпиталя имени академика Н.Н. Бурденко, г. Москва</p>

		Рева В.А. - заместитель начальника кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург) Македонская О.Г. - и.о. директора ФГБУЗ Центр крови ФМБА России (г. Москва)
12:00-12:15	Кровь как основа спасения жизней раненых на передовых этапах оказания помощи	Рева В.А. - заместитель начальника кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)
12:15-12:30	Актуальные (дискуссионные) вопросы трансфузионного обеспечения пациентов с острой кровопотерей при боевой травме	Вильянинов В.Н. - полковник медицинской службы ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ, доцент, к.м.н. (г. Москва) Калеко С.П. Скрипай Л.А. - ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ
12:30-13:45	Опыт производства и применения лиофилизированной донорской плазмы	Утлик А. А. – начальник Центра крови НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого
12:45-13:00	Запрос и реализация гемотрансфузионной помощи на этапах медицинской эвакуации	Онуфриевич А.Д. - начальник Центра крови Главного военного клинического госпиталя имени академика Н.Н. Бурденко, (г. Москва)
13:00-13:15	История и современное состояние вопроса применения искусственных переносчиков кислорода при массивной кровопотере	Розиев Р.А. - директор Альянса компетенций «Парк активных молекул»
13:15-13:30	Дискуссия	
13:30-14:00	ОБЕД	
14:00-16:00	Круглый стол «Комплексная система сохранения конечностей при боевых повреждениях»	Модераторы: Рева В.А. - заместитель начальника кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург) Петров А.Н. - профессор кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург). Керимов А.А. - начальник центра травматологи и ортопедии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва)

14:00-14:15	Принцип наложения жгута «высоко и туго»: за	Завирский А.В. – начальник Центра тактической медицины Минобороны РФ (г. Санкт-Петербург). Мясников Н.И.
14:15-14:30	Принцип наложения жгута «высоко и туго»: обратная сторона медали	Васильев М.А., Черединов Г.С., Раздобудько А.О., Кириленко Е.А., Пахарев И.В.
14:30-14:45	Решение о сохранении/ампутации конечности: взгляд опытного военного хирурга	Петров А.Н. - профессор кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., (г. Санкт-Петербург). Рева В.А. - заместитель начальника кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)
14:45-15:00	Современный подход к этапному лечению раненых с повреждениями магистральных сосудов конечностей	Нагибович Р.О. - начальник центра сосудистой хирургии ФГБУ "1472 ВМКГ" Минобороны РФ (г. Севастополь)
15:00-15:15	Ортопластический подход к тяжелым огнестрельным переломам костей конечностей	Керимов А.А. - начальник центра травматологии и ортопедии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва)
15:15-15:30	Современные принципы лечения обширных дефектов мягких тканей конечностей	Коскин В.С. - руководитель отделения гнойной хирургии клиники военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург). Петров А.Н. - профессор кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург). Бадалов В.И. - начальник кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург).
15:30-15:45	Способы и тайминг восстановления крупных нервных стволов при тяжелой травме конечностей	Исенгалиев И.Н. - старший ординатор нейрохирургического отделения ГВКГ им. Н.Н.Бурденко (г. Москва)
15:45-16:00	Инновационные методы спасения конечностей: сегодня и завтра	Гургенидзе В.В. – начальник хирургического отделения филиала №1 ФГБУ «1472 ВМКГ» Минобороны РФ (г. Москва) Бабич А.И.

16:00-17:20	Круглый стол «Военно-врачебная экспертиза в период проведения СВО»	<p>Модераторы: Дацко А.В. - начальник Главного центра военно-врачебной экспертизы Министерства обороны Российской Федерации – Главный военно-врачебный эксперт Министерства обороны Российской Федерации (г. Москва) Петрова О.Н. – заместитель начальника Главного центра военно-врачебной экспертизы Министерства обороны Российской Федерации (г. Москва) Серговенцев А.А. – начальник лечебно-профилактического управления - заместитель начальника Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации, генерал-майор медицинской службы, к.м.н. (г. Москва) Бугаенко Э.В. – начальник Центра военно-врачебной экспертизы (г. Москва)</p>
16:00-16:15	Актуальные вопросы военно- врачебной экспертизы участникам специальной военной операции	<p>Дацко А.В. - начальник Главного центра военно-врачебной экспертизы Министерства обороны Российской Федерации – Главный военно-врачебный эксперт Министерства обороны Российской Федерации (г. Москва)</p>
16:15-16:30	Особенности установления причинной (причинно-следственной) связи увечий, заболеваний с участием в боевых действиях	<p>Петрова О.Н. – заместитель начальника Главного центра военно-врачебной экспертизы Министерства обороны Российской Федерации (г. Москва)</p>
16:30-16:45	Особенности медицинского освидетельствования участников специальной военной операции в целях определения тяжести увечья	<p>Черкашин В.С. - заместитель начальника Главного центра военно-врачебной экспертизы Министерства обороны Российской Федерации (г. Москва)</p>
16:45-17:00	Системные проблемы военно-врачебной экспертизы: острые вопросы, касающиеся участников специальной военной операции	<p>Казанцева Ю., медицинский юрист (г. Москва)</p>
17:00-17:20	Дискуссия	

21 ноября	Зона мастер-классов 1 этаж
-----------	----------------------------

Время	Название доклада	Докладчики
12:00-13:00	Лекция и мастер класс: УЗИ плечевого нервного сплетения. Возможности и ограничения метода. Методика ультразвукового исследования	Модераторы: Малецкий Э.Ю. - доцент Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт- Петербург.
13:00-14:00	Мастер-класс: Основные принципы первичной хирургической обработки	Кукушко Е.А. - начальник травматологического отделения Центра травматологии и ортопедии, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва).
14:00-15:00	Мастер-класс: Ультразвуковая диагностика жизнеспособности мышц при травме сосудов конечности	Абросимов А.А. врач – сердечно-сосудистый хирург, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр высоких медицинских технологий - Центральный военный клинический госпиталь имени А. А. Вишневого»

21 ноября	Зона мастер-классов 3 этаж	
Время	Название доклада	Докладчики
10:00-12:15	Мастер-класс: СМАРТ: Сосудистая хирургия для несосудистых хирургов	Модераторы: Рева В.А. - заместитель начальника кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н. (г. Санкт-Петербург) Петров А.Н. - профессор кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург)
12:15-12:30	Перерыв	
12:30-13:30	Мастер-класс: СМАРТ: Прием пострадавших + доклад: Возможности и перспективы использования телеультрасонографии в современных вооружённых конфликтах	Модераторы: Петров А.Н. - профессор кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург) Гончаров А.В. - доцент кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).

13:30-14:00	ОБЕД	
14:00-15:00	Мастер-класс: Мастер класс «3D-модель: от КТ до плана операции».	Модераторы: Гаврилова А.Л. – врач-рентгенолог Коржук М.С. – хирург, профессор, врач высшей категории (г. Омск)
15:00-16:00	Мастер-класс: Мастер класс «Дополненная реальность в хирургии инородных тел и не только: инструменты и технологии применения»	Модераторы: Коржук М.С. - хирург, профессор, врач высшей категории (г. Омск) Гаврилова А.Л. - врач-рентгенолог

22 ноября

22 ноября	Зал Молекула	
Время	Название	Эксперты
09:00-9:10	Приветственные слова Л.К.Брижана	
9:10-10:50	<p>Открытая дискуссия №1: Последовательный остеосинтез: за и против. Все ли мы делаем правильно?</p>	<p>Модератор: Хоминец В.В. - начальник кафедры (клиники) военной травматологии и ортопедии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, главный травматолог Вооруженных Сил РФ, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Эксперты: Литвина Е.А. - куратор травматологического центра первого уровня, врач-травматолог высшей категории, профессор ФГБОУ ДПО РМАНПО Министерства здравоохранения РФ, д.м.н. (г. Москва) Беленький И.Г. -, руководитель отдела травматологии, ортопедии и вертебрологии ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе, профессор кафедры общей хирургии СПбГУ, профессор, д.м.н. (г. Санкт-Петербург) Дубров В.Э. - заведующий кафедрой общей и специализированной хирургии факультета фундаментальной медицины ГОУ ВПО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», д.м.н., профессор (г. Москва) Файн А.М. - руководитель отделения неотложной травматологии опорно-двигательного аппарата, ГБУЗ НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ, профессор, д. м. н., (г. Москва). Ивашкин А.Н. - врач травматолог высшей квалификационной категории, доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии РУДН (г. Москва) Щукин А.В. - хирург кафедры военной травматологии и ортопедии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).</p>

		<p>Дулаев А.К. - руководитель отдела травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО «ПСПГМУ им. И.П.Павлова» Минздрава России, д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Хоминец И.В. - начальник операционного отделения центра травматологии и ортопедии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва).</p>
9:10-9:30	Доклад «Последовательный остеосинтез при современной боевой травме конечностей. Показания, техника, результаты и проблемы»	Хоминец В.В. - начальник кафедры (клиники) военной травматологии и ортопедии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, главный травматолог Вооруженных Сил РФ, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург).
9:30-9:35	Представление клинического случая №1	ГВКГ им. Н.Н. Бурденко
9:35-9:55	Дискуссия с участием экспертов	Эксперты
9:55-10:00	Представление клинического случая №2	ЦВКГ им. А.В. Вишневого
10:00-10:20	Дискуссия с участием экспертов	Эксперты
10:20-10:25	Представление клинического случая №3	ВМедА им. С.М. Кирова
10:25-10:45	Дискуссия с участием экспертов	Эксперты
10:45-11:05	Заключение модератора	Хоминец В.В. - начальник кафедры (клиники) военной травматологии и ортопедии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, главный травматолог Вооруженных Сил РФ, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург).
11:10-13:00	<p>Открытая дискуссия №2: Посттравматические костно-суставные дефекты: есть ли свет в конце тоннеля. Часть 1. Технологии замещения дефектов</p>	<p>Модератор: Брижань Л.К. - заместитель начальника ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (по научно-исследовательской работе), д. м. н., профессор, (г. Москва).</p> <p>Эксперты: Керимов А.А. - начальник центра травматологии и ортопедии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва).</p>

		<p>Голубев И.О. - заведующий кафедрой травматологии и ортопедии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова». Профессор кафедры травматологии и ортопедии РУДН, д.м.н. (г. Москва)</p> <p>Бурцев А.В. – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава РФ, д.м.н. (г. Курган)</p> <p>Грицок А.А. - профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д. м. н. (г. Москва).</p> <p>Дубров В.Э. - заведующий кафедрой общей и специализированной хирургии факультета фундаментальной медицины ГОУ ВПО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», д.м.н., профессор (г. Москва)</p> <p>Иванов П.А. - травматолог-ортопед высшей квалификационной категории, заведующий научным отделением «НИИ им. Н.В. Склифосовского», д.м.н., (г. Москва)</p> <p>Родоманова Л.А. – профессор, д.м.н., заведующий научным отделением ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» (г. Санкт-Петербург)</p>
11:10-11:30	Вводный доклад 20 мин	Керимов А.А. - начальник центра травматологии и ортопедии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва).
11:30-11:40	1 эксперт, 10 минут	Голубев И.О. - заведующий кафедрой травматологии и ортопедии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова». Профессор кафедры травматологии и ортопедии РУДН, д.м.н. (г. Москва)
11:40-11:50	2 эксперт, 10 минут	Бурцев А.В. – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава РФ, д.м.н. (г. Курган)

11:50-12:00	3 эксперт, 10 минут	Грицюк А.А. - профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д. м. н. (г. Москва).
12:00-12:10	4 эксперт, 10 минут	Дубров В.Э. - заведующий кафедрой общей и специализированной хирургии факультета фундаментальной медицины ГОУ ВПО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», д.м.н., профессор (г. Москва)
12:10-12:20	5 эксперт, 10 минут	Родоманова Л.А. – заведующий научным отделением ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» профессор, д.м.н. (г. Санкт-Петербург)
12:20-12:30	6 эксперт, 10 минут	Иванов П.А. - травматолог-ортопед высшей квалификационной категории, заведующий научным отделением «НИИ им. Н.В. Склифосовского», д.м.н. (г. Москва)
12:30-13:00	Дискуссия	
13:00-13:30	ОБЕД	
13:30-15:00	Открытая дискуссия №2: Посттравматические косно-суставные дефекты: есть ли свет в конце тоннеля. Часть 2. Эндопротезирование	Модератор: Грицюк А.А. - профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д. м. н. (г. Москва). Эксперты: Буряченко Б.П. - заведующий операционным отделением ГВК им. Бурденко (г. Москва) Корыткин А.А. - врач травматолог-ортопед высшей категории, директор ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна, к.м.н. (г. Новосибирск) Тихилов Р.М. - директор НМИЦ им. Р.Р. Вредена, главный травматолог-ортопед Комитета здравоохранения Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Мурылев В.Ю. - заведующий Московского городского центра эндопротезирования костей и суставов ГКБ им. С.П. Боткина, профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И. М. Сеченова, д.м.н. (г. Москва)

		<p>Мусаев Э.Р. - руководитель Московского городского научно-практического центра опухолей костей, мягких тканей и кожи при Московской онкологической больнице № 62 ДЗМ, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (г. Москва)</p> <p>Лычагин А.В. - директор Клиники травматологии, ортопедии и патологии суставов, зав. кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии катастроф, д. м. н., профессор, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, (г. Москва).</p>
13:30-13:50	Вводный доклад 20 мин	Буряченко Б.П. - заведующий операционным отделением ГВК им. Бурденко (г. Москва)
13:50-14:00	1 эксперт, 10 минут	Корыткин А.А. - врач травматолог-ортопед высшей категории, директор ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна, к.м.н. (г. Новосибирск)
14:00-14:10	2 эксперт, 10 минут	Тихилов Р.М. - директор НМИЦ им. Р.Р. Вредена, главный травматолог-ортопед Комитета здравоохранения Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург)
14:10-14:20	3 эксперт, 10 минут	Мурылев В.Ю. - заведующий Московского городского центра эндопротезирования костей и суставов ГКБ им. С.П. Боткина, профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И. М. Сеченова, д.м.н. (г. Москва)
14:20-14:30	4 эксперт, 10 минут	Мусаев Э.Р. - руководитель Московского городского научно-практического центра опухолей костей, мягких тканей и кожи при Московской онкологической больнице № 62 ДЗМ, д.м.н., профессор, член-корреспондент РАН (г. Москва)
14:30-14:40	5 эксперт, 10 минут	Лычагин А.В. - директор Клиники травматологии, ортопедии и патологии суставов, зав. кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии катастроф, д. м. н., профессор, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, (г. Москва).
14:40-15:10	Дискуссия	

<p>15:20-17:00</p>	<p>Сессия экспертов Института Лечения Травм "ИнЛеТ": Ошибки, осложнения, проблемы остеосинтеза. «Учимся на своих, предотвращаем чужие»</p>	<p>Модератор: Литвина Е.А. - куратор травматологического центра первого уровня, врач-травматолог высшей категории, д.м.н., профессор ФГБОУ ДПО РМАНПО Министерства здравоохранения РФ (г. Москва) Эксперты: Миронов А.Н. - врач травматолог - ортопед высшей категории, заведующий травматологическим отделением ГКБ №31 имени академика Г.М. Савельевой (г. Москва) Жаглин А.В. – травматолог-ортопед (г. Москва) Боргхут Р.Д. - заведующий отделением травматологии-ортопедии, К+31 на Лобачевского, к.м.н. (г. Москва) Оболенский В.Н. - хирург высшей квалификационной категории, к.м.н., доцент кафедры общей хирургии и лучевой диагностики лечебного факультета ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Подкосов О.Д. – зав. отделением гнойной травматологии и хирургии ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина» ДЗМ; ассистент кафедры травматологии, ортопедии и медицины катастроф ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова», (г. Москва). Леваль Пулад Шах-Зарович – хирург, заведующий отделением гнойной хирургии №2 ГКБ №13</p>
	<p>Сессия детального разбора клинических случаев:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обсуждение без критиканства и претензий 2. Поиск причин возникших проблем 3. Как и что можно было сделать иначе: 4. Меры по преодолению уже свершившегося <ul style="list-style-type: none"> - «Как будто» инфекция есть? – первые «ласточки», которые должен увидеть травматолог - «Упреждающий удар» - что это и когда? - Не успели! Что дальше? Хирургическая и терапевтическая агрессия - Мы ошиблись в выборе тактики: что изменить? А как надо было? Еще варианты? 	<p>Литвина Е.А. - куратор травматологического центра первого уровня, врач-травматолог высшей категории, д.м.н., профессор ФГБОУ ДПО РМАНПО Министерства здравоохранения РФ (г. Москва)</p>

22 ноября	Зал Атом	
Время	Название доклада	Докладчики
9:00-13:00	Пленарное заседание Конгресса военных анестезиологов-реаниматологов: Военная анестезиология и реаниматология: вчера, сегодня и завтра	Модераторы: Полушин Ю.С. – зав. кафедрой анестезиологии и реаниматологии, ПСПбГМУ им. ак. Павлова Минздрава России, академик РАН, д. м. н., профессор, (г. Санкт-Петербург). Левшанков А.И. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии, д. м. н., профессор (г. Санкт-Петербург). Лахин Р.Е. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, нештатный главный специалист по скорой медицинской помощи ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., доцент (г. Москва) Стец В.В. - начальник центра анестезиологии-реанимации, реанимации и интенсивной терапии - главный, анестезиолог-реаниматолог ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).
9:00-9:40	Взрывные поражения - роль анестезии и интенсивной терапии в улучшении исходов	Полушин Ю.С. - зав. кафедрой анестезиологии и реаниматологии, ПСПбГМУ им. ак. Павлова Минздрава России, академик РАН, д. м. н., профессор, (г. Санкт-Петербург).
9:40-10:20	Современная концепция обезболивания на этапах медицинской эвакуации	Грицай А.Н. - ст. преп. кафедры Военной анестезиологии и реаниматологии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России, к.м.н., (г. Санкт-Петербург).
10:20-11:00	Организационные и практические аспекты проведения экстракорпоральной детоксикации раненым и пострадавшим на этапах оказания медицинской помощи	Захаров М.В. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии, к.м.н., доцент, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).
11:00-11:30	Актуальные (дискуссионные) вопросы трансфузиологического обеспечения пациентов с острой кровопотерей при боевой травме	Вильянинов В.Н. - начальник центра крови и тканей, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России, к.м.н., доцент, (г. Санкт-Петербург). Калеко С.П., - сотрудник центра крови и тканей, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России (г. Санкт-Петербург).

		Скрипай Л.А. - сотрудник центра крови и тканей, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России (г. Санкт-Петербург).
11.30-12:00	Оптимизация нутритивной поддержки при тяжелых ранениях	Шестопалов А.Е. – профессор-консультант «ФГБУ ГВКГ им. Н.Н.Бурденко» д.м.н., (г. Москва)
12:00-12.30	Перспективы применения перфторуглеродных жидкостей для лечения раненых и пострадавших	Бонитенко Е.Ю. - главный научный сотрудник лаборатории разработки метода газожидкостной искусственной вентиляции легких, ФГБНУ "НИИ МТ", д.м.н., (г. Москва).
12:30-13:00	Интенсивная терапия эффективна у раненных при своевременно устранённых причинах и патофизиологических механизмах нарушений газообмена	Левшанков А.И. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург). Грачев И.Н., Емельянов А.А., Чарторижский Е.В.
13:00-13:30	ОБЕД	
13:30-17:00	Челюстно-лицевая хирургия и стоматология	Модераторы: Иванов С.Ю. - заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии РУДН, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии Сеченовского Университета, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н. (г. Москва) Гребнев Г.А. – заведующий кафедрой и клиникой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М.Кирова, главный стоматолог Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург). Железняк В.А. - начальник кафедры и клиники общей стоматологии, ВМедА им. С.М.Кирова Минобороны России, к. м. н., доцент (г. Санкт-Петербург).
13:30-13:45	Опыт оказания медицинской помощи пациентам с огнестрельными и минно-взрывными ранениями челюстно-лицевой области в условиях ЛРКБ.	Кулешов Н.С.

13:45-14:00	Рациональная тактика реконструкции орбиты с позиции офтальмолога	Катаев М.Г. - заведующий отделом реконструктивно - восстановительной и пластической хирургии МНТК Микрохирургии глаза имени С.Н. Федорова профессор, д.м.н. (г. Москва)
14:00-14:15	Особенности оказания специализированной помощи пациентам с боевой травмой в условиях челюстно-лицевого отделения областного стационара	Дурново Е.А., Хомутильников Н.Е., Мишина Н.В., Тишкова С.К., Балабинова А.В., Рябков М.С.
14:15-14:30	Совершенствование оказания первой медицинской помощи при переломах челюстей	Салахов А.К.
14:30-14:45	Разработка и оценка клинической эффективности линейки медицинских сорбентов	Ксембаев С.С.
14:45-15:00	Ботулинотерапия как метод комплексного лечения огнестрельных повреждений слюнных желез	Деменчук П.А., Сучкова Н.Г.
15:00-15:15	Судьба костных отломков в огнестрельной ране: сохранять или удалять?	Деменчук П.А., Донсков О.Б.
15:15-15:30	Эндопротезирование ВНЧС при травмах и деформациях	Епифанов С.А., Иванов С.Ю. - заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии РУДН, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии Сеченовского Университета, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н. (г. Москва), Зангиева О.Т.
15:30-15:45	Трехуровневая система оказания медицинской помощи по профилю «Челюстно-лицевая хирургия» в условиях современного военного конфликта.	Гребнев Г.А. – заведующий кафедрой и клиникой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М. Кирова, главный стоматолог Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург). Багненко А.С. – заместитель начальника кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М. Кирова, к.м.н., доцент, (г. Санкт-Петербург). Терещук С.В. - начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-

		<p>лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н.Бурденко Минобороны России, к. м. н., доцент (г. Москва).</p> <p>Лачин Р.А. – заведующий отделением клиники челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М.Кирова, к.м.н. (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Морозов С.А. – врач – челюстно-лицевой хирург клиники челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М.Кирова, к.м.н. (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Красиков А.В. – преподаватель кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М.Кирова (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Бугера В.Н. – заведующий отделением клиники челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, ВМедА им. С.М.Кирова (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Лукьянов С.А.</p>
15:45-16:00	Проблема многоэтапного лечения при боевой и небоевой травме челюстно-лицевой области	<p>Мадай О. Д., Иванов Г.И., Мадай Д. Ю.</p>
16:00-16:15	Комплексная реабилитация и протезирование военнослужащих-участников специальной военной операции, получивших ранения с повреждением челюстно-лицевой области	<p>Железняк В.А. – начальник кафедры общей стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова, к.м.н., доцент (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Жмудь М.В. – заместитель начальника кафедры общей стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, к.м.н. (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Балин В.В. - преподаватель кафедры и клиники общей стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)</p>
16:15-16:30	Применение инновационной российской имплантологической системы для реабилитации раненых в челюстно-лицевую область	<p>Иванов С.Ю. - заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии РУДН, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии Сеченовского Университета, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н. (г. Москва)</p> <p>Терещук С.В. - начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-</p>

		лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н.Бурденко Минобороны России, к. м. н., доцент (г. Москва). Герез В.С., Мураев А.А., Кобец К.К.
16:30-16:45	Новое – хорошо забытое старое: система стоматологической помощи ГВКГ в условиях СВО.	Герез В.С., Терещук С.В. - начальник центра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии - главный хирург (челюстно-лицевой хирургии), ГВКГ им. Н.Н.Бурденко Минобороны России, к. м. н., доцент (г. Москва).
16:45-17:00	Особенности стоматологического статуса раненых в челюстно-лицевую область.	Герез В.С. Шагибалов Р.Р.
17:00-17:15	Комплексное лечение пациентов с лицевыми дефектами в период 2014–2024	Назарян ДН, Мохирев МА, Захаров ГК, Федосов АФ, Потапов МБ, Караян АС, Кялов ГГ
17:15-17:30	Индивидуальное эндопротезирование в ЧЛХ 2020 VS 2024	Синегубов О.Н. - старший инженер-конструктор ИТК Эндопринт
17:30-17:45	Опыт оказания специализированной помощи пациентам с повреждениями челюстно-лицевой области при минно-взрывных ранениях на этапах реабилитации	Чкадуа Т.З. Большаков М.Н. Мальсагова М.Г. ФГБУ НМИЦ Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии Минздрава России

22 ноября	Лекторий Физика	
Время	Название доклада	Докладчики
9:00-13:00	Нейрохирургия	Модераторы: Усачев Д.Ю. - директор ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава РФ, д.м.н., профессор, академик РАН (г. Москва) Кравчук А.Д. – заведующий 9-м нейрохирургическим отделением ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава РФ, д.м.н., профессор (г. Москва) Свистов Д.В. - начальник кафедры и клиники нейрохирургии, Главный нейрохирург МО РФ, ВМедА им. С.М. Кирова, к.м.н., (г. Санкт-Петербург).

		<p>Гизатуллин Ш.Х. – начальник нейрохирургического центра ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, главный нейрохирург, д. м. н., профессор, (г. Москва).</p> <p>Степанова Ю.А. - ученый секретарь ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России; профессор кафедры хирургии и хирургических технологий Научно-исследовательского института клинической медицины им. Н.А. Семашко лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России. д.м.н., профессор (г. Москва)</p>
9:00-9:10	Современные аспекты хирургического лечения огнестрельных ранений черепа и головного мозга	Чернов В.Е. – начальник 22-го нейрохирургического отделения ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к. м. н., (г. Москва).
9:10-9:20	Опыт нейрохирургического лечения проникающих осколочных ранений головы	Ким Э.А. – начальник 66-го нейрохирургического отделения, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к. м. н., (г. Москва).
9:20-9:30	Клинико-рентгенологическая характеристика проникающих ранений черепа и головного мозга в современном вооруженном конфликте	Кистень В.К., Барашков Е.М.
9:30-9:40	Декомпрессивная трепанация черепа при тяжелых огнестрельных проникающих черепно-мозговых ранениях на первичном этапе оказания специализированной нейрохирургической помощи	Барашков Е.М., Алексеев Д.Е. – нейрохирург, к. м. н., ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург), Гайворонский А.И. – нейрохирург, д. м. н., ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).
9:40-9:50	Проникающие передние парабазальные черепно-мозговые ранения: оптимальный алгоритм лечения.	Радков М.Н. – нейрохирург, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург). Ананкин Ю.М. - ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург) Свистов Д.В. - начальник кафедры и клиники нейрохирургии, Главный нейрохирург МО РФ, ВМедА им. С.М.Кирова, к.м.н., (г. Санкт-Петербург).
9:50-10:00	Проблемы хирургического лечения огнестрельных краниофациальных ранений.	Дородов А.М.

10:00-10:10	Возможности муниципального стационара скорой медицинской помощи в оказании помощи раненым нейрохирургического профиля.	Шумаков И.И.
10:10-10:20	Особенности организации структуры нейрохирургической службы стационара в ходе массового поступления раненых (на примере ЛРКБ, 2022-2023 гг.)	Синицын П.С.
10:20-10:30	Боевая травма церебральных сосудов. Диагностика и лечение.	Шитов А.М. - заведующий нейрососудистым отделением, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва).
10:30-10:40	Травматические аневризмы церебральных артерий при проникающих черепно-мозговых ранениях.	Садковская Е.К. - ординатор кафедры нейрохирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург). Савелло А.В. - заместитель начальника кафедры нейрохирургии, ВМедА им. С.М.Кирова, д. м. н., доцент, (г. Санкт-Петербург). Свистов Д.В. - начальник кафедры и клиники нейрохирургии, Главный нейрохирург МО РФ, ВМедА им. С.М.Кирова, к.м.н., (г. Санкт-Петербург).
10:40-10:50	Тактика хирургического лечения при поражениях экстракраниальных отделов позвоночных артерий	Жуков Д.И.
10:50-11:00	Хирургическое лечение сложных посттравматических дефектов костей черепа	Кокорева А.Ю.
11:00-11:10	Осложнения первичной краниопластики при черепно-мозговых ранениях.	Ананкин Ю.М. - ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург). Рушанов Р.Р. ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).
11:10-11:20	Осложнения осколочных и пулевых ранений черепа и головного мозга	Листратенко Д. А.
11:20-11:30	Эпидемия травматической невропатии. Проблемы оказания помощи раненым с повреждениями нервных стволов конечностей.	Гайворонский А.И. - нейрохирург, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д. м. н. (г. Санкт-Петербург).
11:30-11:40	Возможности одномоментной реконструкции нерва и сухожильно-мышечной транспозиции при огнестрельных ранениях малоберцового нерва	Исенгалиев И.Н. – врач-нейрохирург, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва).
11:40-11:50	Нестандартные подходы в хирургии боевых повреждений периферических нервов.	Чуриков Л.И.

11:50-12:00	Современные технологии в хирургии позвоночно-спинномозговых ранений	Алиев З.Ш.
12:00-12:10	Особенности работы гражданского врача-нейрохирурга муниципального стационара в условиях СВО.	Синицын П.С.
12:10-13:00	Дискуссия	
13:00-13:30	ОБЕД	
13:30-17:15	Лучевая диагностика	<p>Модераторы: Железняк И.С. – начальник кафедры (рентгенологии и радиологии с курсом ультразвуковой диагностики) - начальник клиники (рентгенорадиологии и ультразвуковой диагностики) ВМедА им. С.М.Кирова - главный специалист по лучевой диагностике Минобороны России, президент Санкт-Петербургского радиологического общества, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Обельчак И.С. – заведующий кафедрой лучевых методов диагностики и лечения Медицинского института непрерывного образования ФГБУ ВО «Росбиотех», врач-рентгенолог отделения компьютерной и магнитно-резонансной томографии Центра лучевой диагностики ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», врач высшей квалификационной категории, д.м.н., доцент (г. Балашиха) Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва)</p>
13:30-13:45	Лучевая диагностика в многопрофильном госпитале при современной боевой травме	<p>Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва). Асеева И.А. - заведующая отделением УЗИ ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России к.м.н., (г. Москва).</p>
13:45-14:00	Возможности ультразвукового исследования периферических нервов после МВ (осколочных) и огнестрельных ранений	Салтыкова В.Г. - профессор кафедры ФГБУ-ДПО РМАНПО МЗ РФ

14:00-14:15	Диагностика ранений периферических сосудов при современной боевой травме	<p>Головушкина Г.В. - врач ультразвуковой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).</p> <p>Асеева И.А. - заведующая отделением УЗИ ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России к.м.н., (г. Москва).</p> <p>Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва).</p>
14:15-14:30	Особенности УЗ-диагностики венозных тромбозмболических осложнений у раненых	<p>Чевычелов С.В. - ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», (г. Балашиха).</p> <p>Обельчак И.С. - заведующий кафедрой лучевых методов диагностики и лечения Медицинского института непрерывного образования ФГБУ ВО «Росбиотех», врач-рентгенолог отделения компьютерной и магнитно-резонансной томографии Центра лучевой диагностики ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», врач высшей квалификационной категории, д.м.н., доцент (г. Балашиха)</p> <p>Процык Е.Н. - ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», (г. Балашиха).</p> <p>Николаев К.Н. - к.м.н., ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», (г. Балашиха)</p>
14:30-14:45	Возможности компьютерной томографии в диагностике боевой травмы позвоночника и спинного мозга	<p>Меньков И.А. - заведующий отделением лучевой диагностики клиники рентгенорадиологии и ультразвуковой диагностики ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург).</p>
14:45-15:00	Лучевая диагностика огнестрельной травмы малого таза и наружных половых органов	<p>Россошанская Э.И.</p> <p>Асеева И.А. - заведующая отделением УЗИ ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России к.м.н., (г. Москва).</p> <p>Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва).</p>
15:00-15:15	Сложности в диагностике мягкотканых инородных тел брюшной полости и малого таза в условиях боевой травмы	<p>Старосельцева О.А.</p> <p>Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва).</p>

15:15-15:30	Роль компьютерной томографии в диагностике ранений живота и таза на этапе оказания специализированной медицинской помощи	Кудрявцева А.В. - заведующая кабинетом КТ, ВМедА им. С.М. Кирова, к.м.н. (г. Санкт-Петербург).
15:30-15:45	Особенности диагностики боевой травмы челюстно-лицевой области методом компьютерной томографии	Вагнер Н.С. - врач-рентгенолог, (ВМедА им. С.М. Кирова), (г. Санкт-Петербург).
15:45-16:00	Возможности УЗИ в оценке повреждений периферических нервов конечностей при современной боевой травме (на примере клинических случаев)	Арефьева Т.А. - ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», (г. Балашиха). Чевычелов С.В. - ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», (г. Балашиха) Обельчак И.С. - заведующий кафедрой лучевых методов диагностики и лечения Медицинского института непрерывного образования ФГБУ ВО «Росбиотех», врач-рентгенолог отделения компьютерной и магнитно-резонансной томографии Центра лучевой диагностики ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», врач высшей квалификационной категории, д.м.н., доцент (г. Балашиха) Зеленов А.С. - ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», (г. Балашиха) Николаева Г.К. - ФГКУЗ «ГВКГ войск национальной гвардии», (г. Балашиха).
16:00-16:15	Роль рентгеновских методов исследования в создании индивидуальных восстановительных 3D-имплантатов конечностей	Кучеренко А.А. - врач-рентгенолог (лучевой диагностики), ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва). Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва). Брижань Л.К. - заместитель начальника ГВКГ им. Н.Н. Бурденко (по научно-исследовательской работе), д. м. н., профессор, (г. Москва).
16:15-16:30	Компьютерная томография в диагностике осложнений боевой травмы головы	Загорулько Н.А. - врач-рентгенолог, ВМедА им. С.М. Кирова, (г. Санкт-Петербург).
16:30-16:45	Лучевая диагностика огнестрельных ранений сердца и крупных сосудов	Ситдикова А.Р. Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва).

16:45-17:00	Перспективы лучевой диагностики в решении вопросов судебно-медицинской экспертизы	<p>Леонова Л.В. - 111 Центр Судебной экспертизы (г. Москва)</p> <p>Васильев А.Ю. - профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО Российский университет медицины, генеральный директор ООО "Центральный научно-исследовательский институт лучевой диагностики" член-корр. РАН, заслуженный деятель науки РФ, профессор (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва).</p> <p>Леонов С.В. - 111 Центр Судебной экспертизы (г. Москва)</p> <p>Костина А.С.</p> <p>Блинов Н.Н. - 111 Центр Судебной экспертизы (г. Москва)</p>
17:00-17:15	Использование эхокардиографии при огнестрельных ранениях в условиях многопрофильного стационара	<p>Мангутов Д.А. – заведующий отделением эхокардиографии центра функционально-диагностических исследований ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва)</p> <p>Пестовская О. Р. – начальник центра функционально-диагностических исследований ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва).</p> <p>Чернов М.Ю. – врач функциональной диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва).</p>
17:15-17:30	Возможности и перспективы использования телеультрасонографии в современных вооружённых конфликтах	<p>Васильев А.Ю. - профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО Российский университет медицины, генеральный директор ООО «Центральный научно-исследовательский институт лучевой диагностики» член-корр. РАН, заслуженный деятель науки РФ, профессор</p> <p>Юрченко О.В.,</p> <p>Асеева И.А. - заведующая отделением УЗИ ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России к.м.н., (г. Москва).</p>
17:30-17:45	Рентгенологическая характеристика ранений органов грудной клетки при огнестрельной травме в интересах судебно-медицинской экспертизы	<p>Костина А.С. - врач-рентгенолог центра лучевой диагностики ГВКГ имени Н.Н. Бурденко</p> <p>Троян В.Н., Леонов С.В., Леонова Л.А., Блинов Н.Н.</p>

22 ноября	Зал Кинетика	
Время	Название доклада	Докладчики
9:00-13:00	Конгресс военных анестезиологов-реаниматологов: Интенсивная терапия пациентов с травматической болезнью	Модераторы: Шестопалов А.Е. – профессор-консультант «ФГБУ ГВКГ им. Н.Н.Бурденко» д.м.н., (г. Москва) Калинин А.Г. - главный анестезиолог-реаниматолог НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого МО РФ (г. Москва)
9:00-9:20	Новое в диагностике нозокомиальной пневмонии	Яковлев А.Ю. - анестезиолог-реаниматолог, ГБУЗ НО «НОКБ им. Н.А. Семашко», (г. Нижний Новгород).
9:20-9:40	Эпидемиология и антимикробная терапия раневой инфекции у пациентов с сочетанной травмой: проблемы и пути решения	Шлык И.В. - заместитель руководителя научно-клинического Центра, ПСПбГМУ им. ак. Павлова Минздрава России, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург).
9:40-10:00	Целенаправленная антимикробная терапия на этапах оказания медицинской помощи - необходимость или роскошь?	Соловьев Г.С. - начальник отделения реанимации и интенсивной терапии ФГБУ "1472 ВМКГ" Минобороны России
10:00-10:15	Клинический случай целенаправленной антибактериальной терапии пациенту с минно-взрывной травмой	Лысяков Д.В.
10:15-10:30	Факторы риска летального исхода у пациентов реанимационного профиля с тяжелыми сочетанными ранениями в период СВО	Цыганков А.Е.
10:30-11:45	Экстренная сверхглубокая гипотермия как вариант сохранения жизни при травматической остановке кровообращения: результаты пилотных экспериментов.	Рева В.А. - заместитель начальника кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, профессор, (г. Санкт-Петербург). Самакаева А.Р., Шелухин Д.А., Грачева Г.Ю., Сажнева М.В., Орлов С.В.
10:45-11:00	Особенности клинического применения лиофилизированной плазмы в полевых и стационарных условиях	Утлик А.А., Калинин А.Г. - главный анестезиолог-реаниматолог НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого МО РФ (г. Москва) Пархоменко М.Н., Берковский А.Л., Гурвиц И.Д.,

		Зайцев Д.В., Федоров К.С., Саркисов И.Ю., Саркисов А.И., Галстян Г.М., Астрелина Т.А., Высочин И.В.
11:00-11:15	Исследование структуры анестезиологической помощи раненым на этапах медицинской эвакуации	Цыганков А.Е.
11:15-11:30	Экстубация пациентов с огнестрельными проникающими ранениями головы на передовых этапах	Булыщенко Г.Г., Ермохина Н.В. - врач анестезиолог-реаниматолог, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Минобороны России, (г. Москва). Стрельников А.А. и др.
11:30-11:45	Особенности анестезии при пластических реконструктивных операциях после огнестрельных ранений	Захарова Е.Б. - врач анестезиолог-реаниматолог ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» (г. Москва) А.Ю. Заварзин, Л.В. Ермохина, Н.В. Ермохина, В.В. Стец, С.В. Терещук, В.А. Сухарев
11:45-12:00	Влияние фибробронхоскопии на динамику отдельных дыхательных показателей у больных реанимационного профиля в условиях проведения СВО	Жуков А.В.
12:00-12:15	Стратегия упреждения «смертельной триады» в работе врача анестезиолога - реаниматолога передового хирургического госпиталя/группы в зоне СВО	Проскуренко М.Б.
12:15-12:30	Базовая и расширенная сердечно-легочная реанимация на этапе квалифицированной медицинской помощи	Старостин Д.О. - клинический ординатор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург)
12:30-12:40	Эписиндром у раненых и отравленных как одна из причин отсутствия сознания.	Зырянов В.А., Заварцев М.А.
12:40-12:50	Гелий и оксид азота в лечении тяжелой дыхательной недостаточности	Стец В.В. - начальник центра анестезиологии-реанимации, реанимации и интенсивной терапии - главный, анестезиолог-реаниматолог ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва). Климова Г.М. – анестезиолог, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва). Мещеряков Д.С. – начальник ОРИТ № 44, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).

		Мурзин Д.А. - анестезиолог-реаниматолог, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).
12:50-13:00	Наши ожидания от лечебного питания хирургических больных	Пилат Т.Л. - ведущий научный сотрудник ФГБНУ Научно-исследовательский институт медицины труда им. академика Н.Ф. Измерова, д.м.н., (г. Москва).
13:00-13:30	ОБЕД	
13:30-17:00	Конгресс военных анестезиологов-реаниматологов: Эвакуация пациентов в критическом состоянии	Модераторы: Лахин Р.Е. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, нештатный главный специалист по скорой медицинской помощи ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., доцент (г. Москва) Стец В.В. - начальник центра анестезиологии-реанимации, реанимации и интенсивной терапии - главный, анестезиолог-реаниматолог ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва). Калинин А.Г. - главный анестезиолог-реаниматолог НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого МО РФ (г. Москва)
13:30-13:45	Обучение и применение авиамедицинских и авиамедицинских спасательных вертолетных бригад HEMS и SAS в Европе. Что мы можем взять для себя?	Попов А.С. - врач анестезиолог-реаниматолог БЭР ПМГ ФЦМК и ассистент кафедры ИУВ НМХЦ им Н.И.Пирогова МЗ России (г. Москва) Колодкин А.А.
13:45-14:00	Капнография и динамика выведения CO ₂ как наиболее информативный показатель состояния пациента при авиамедицинской эвакуации вертолетным транспортом	Шульман С.Г. - начальник ОРИТ ФГКУ 1602 ОВКГ
14:00-14:15	Авиамедицинская эвакуация в условиях массового поступления и дефицита ресурсов	Луцик К.М. - ординатор ОРИТ МОСН СПб (г. Санкт-Петербург)
14:15-14:30	Военно-санитарная «летучка»: формирование, применение на этапе стратегической эвакуации	Магомедалиев М.О., Петров В.Е. - начальник ЦАРРИТ 1586-ОВКГ
14:30-14:45	Особенности проведения массовой стратегической эвакуации в наше время	Попов А.С., врач анестезиолог-реаниматолог БЭР ПМГ ФЦМК и ассистент кафедры ИУВ НМХЦ им Н.И.Пирогова МЗ России Колодкин А.А.
14:45-15:00	Проблемные вопросы авиационной санитарной эвакуации: опыт 2,5 лет.	Антонов Д.С. - начальник аэромобильного (хирургического) отделения ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» (г. Москва)

15:00-15:15	Варианты применения передовых медицинских групп при ликвидации медико-санитарных последствий при чрезвычайных ситуациях в России и за рубежом	Попов А.С. , врач анестезиолог-реаниматолог БЭР ПМГ ФЦМК и ассистент кафедры ИУВ НМХЦ им Н.И.Пирогова МЗ России (г. Москва) Колодкин А.А.
15:15-15:30	Опыт применения инновационного пептидного анальгетика центрального действия на этапе оказания медицинской помощи	Соловьев Г.С. - начальник отделения реанимации и интенсивной терапии ФГБУ "1472 ВМКГ" Минобороны России
15:30-15:45	Лечение болевого синдрома при ожоговой травме	Лахин Р.Е. - профессор кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, нештатный главный специалист по скорой медицинской помощи ФГБВОУ ВО ВМА им. С.М. Кирова МО РФ, председатель комитета по ультразвуковым технологиям ФАР, д.м.н., доцент (г. Москва)
15:45-16:00	Место и роль продленной блокады нервных сплетений при купировании болевого синдрома в условиях массового поступления раненых и пострадавших.	Костицын М.В. - старший ординатор ОРИТ (9жоек) ФГКУ 1602 ВКГ МО РФ Масюков В.А. , Березнева А.В.
16:00-16:15	Перспективы оптимизации комплектно-табельного оснащения отделений анестезиологии-реанимации	Цыганков К.А. - преподаватель кафедры военной анестезиологии и реаниматологии им. Б.С. Уварова, к.м.н., ВМЕДА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г Санкт-Петербург).
16:15-17:00	Дискуссия	

22 ноября	Зал Архангельск	
Время	Название доклада	Докладчики
9:00-11:00	Термические поражения	Модератор: Алексеев А.А. - заместитель генерального директора НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского по инновационному развитию и международному сотрудничеству, главный внештатный специалист-комбустиолог Минздрава России, д. м. н., профессор (г. Москва)

9:00-9:15	Комбинированная и сочетанная ожоговая травма военного времени.	<p>Бобровников А.Э. –заведующий ожоговым отделением, ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России д.м.н. (г. Москва)</p> <p>Алексеев А.А. – заместитель генерального директора НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского по инновационному развитию и международному сотрудничеству, главный внештатный специалист-комбустиолог Минздрава России, д. м. н., профессор (г. Москва)</p> <p>Филимонов К.А., Богданов В.В., Тусинова С.А., Чиликин Н.М. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России (г. Москва)</p>
9:15-9:30	Боевая ожоговая травма	<p>Зиновьев Е.В. - ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе» (г. Санкт- Петербург)</p>
9:30-9:45	Тактика и результаты лечения критических термомеханических повреждений в результате минно-взрывной травмы.	<p>Фисталь Э.Я. – хирург-комбустиолог, директору Института неотложной и восстановительной хирургии имени Гусака д.м.н., профессор</p> <p>Арефьев В.В., Фисталь Н.Н., Макеенко В.В., Подгорный П.С. - ФГБУ «Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака» Минздрава России (г. Донецк)</p>
9:45-10:00	Клинические Результаты системы раннего хирургического лечения пострадавших от ожогов	<p>Богданов Сергей Борисович – травматолог, ККБ №1, к.м.н. (г. Краснодар)</p>
10:00-10:15	Комбинированные термомеханические поражения у пациентов с ожоговым сепсисом.	<p>Есипов А.В. - начальник НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского, д. м. н., (г. Москва).</p> <p>Алехнович А.В., Филиппов А.В., Маркевич П.С. – к.м.н., начальник отделения гнойной хирургии НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского (г. Москва)</p> <p>Хританков С.А.</p>

		ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр высоких медицинских технологий - Центральный военно-клинический госпиталь им. А.А. Вишневого» Минобороны России, Красногорск
10:15-10:30	Комплексный метаболический контроль в интенсивной терапии осложненного течения ожоговой болезни.	Клеузович А.А. Кудрявцев А.Н., Чуйко М.Р. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневого» Минздрава России, Москва
10:30-10:45	Организация работы ожогового отделения многопрофильной больницы в условиях боевых действий.	Пупов Е.В. - ГБУЗ «Луганская республиканская клиническая больница» ЛНР (г. Луганск)
10:45-11:00	Организационные аспекты работы стационара при потоковом поступлении пострадавших с термическими поражениями.	Тюрников Ю.И. - ГБУЗ «Городская клиническая больница им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ», Москва
11:00-11:10	Местное лечение холодовой травмы на этапах медицинской помощи	Семенова С.В. - главный внештатный комбустиолог МЗ Республики Саха Якутия, руководитель Ожогового центра им В.В. Божедонова ГБУ РС Я "РБ #2-ЦЭМП"
11:10-11:25	Дискуссия	
11:25-13:00	Особенности лечения и реабилитации детей с минно-взрывной травмой - что необходимо знать	Модераторы: Ахадов Т.А. -руководитель отделения лучевых методов диагностики ГБУЗ НИИ НДХиТ, д.м.н., профессор (г. Москва) Валиуллина С.А. - заместитель директора НИИ неотложной детской хирургии и травматологии по перспективному развитию, руководитель отдела реабилитации, д.м.н., профессор, врач-педиатр и организатор здравоохранения высшей квалификационной категории (г. Москва) Митиш В.А. - руководитель отдела ран и раневых инфекций ФГБУ «НМИЦ хирургии им. Вишневого» Минздрава России, заведующий кафедрой медицины катастроф медицинского института РУДН им. Патриса Лумумбы Минобрнауки России, к.м.н., доцент, (г. Москва)
11:25-11:35	Лучевая диагностика минно-взрывной травмы у детей	Ахадов Т.А. -руководитель отделения лучевых методов диагностики ГБУЗ НИИ НДХиТ, д.м.н., профессор (г. Москва)

11:35-11:50	Хирургическое лечение минно-взрывной травмы у детей	Митиш В.А. - руководитель отдела ран и раневых инфекций ФГБУ «НМИЦ хирургии им. Вишневского» Минздрава России, заведующий кафедрой медицины катастроф медицинского института РУДН им. Патриса Лумумбы Минобрнауки России, к.м.н., доцент, (г. Москва)
11:50-12:00	Анестезиологические аспекты при минно-взрывной травмы у детей	Багаев В.Г. - врач анестезиолог-реаниматолог высшей квалификационной категории, д.м.н. (г. Москва)
12:00-12:10	Реабилитации детей с минно-взрывной травмой	Валиуллина С.А. - заместитель директора НИИ неотложной детской хирургии и травматологии по перспективному развитию, руководитель отдела реабилитации, д.м.н., профессор, врач-педиатр и организатор здравоохранения высшей квалификационной категории (г. Москва)
12:10-12:25	Психологическая помощь при минно-взрывной травме у детей	Львова Екатерина Алексеевна – медицинский психолог, НИИ НДХиТ (г. Москва)
12:25-12:40	Ошибки и осложнения оказания хирургической помощи детям с минно-взрывной травмой	Мединский Павел Владимирович – детский хирург НИИ НДХиТ (г. Москва) Налбандян Р.Т., Никонов А.В., Дворникова М.А., Громова А.А.
12:40-13:00	Дискуссия	

13:00-13:30	ОБЕД	
13:30-15:00	Открытая дискуссия: Ампутации	<p style="text-align: center;">Модераторы:</p> <p>Митиш В.А. - руководитель отдела ран и раневых инфекций ФГБУ «НМИЦ хирургии им. Вишневского» Минздрава России, заведующий кафедрой медицины катастроф медицинского института РУДН им. Патриса Лумумбы Минобрнауки России, к.м.н., доцент, (г. Москва).</p> <p>Рудь А.А. – врач-хирург ЛДЦ ВМедА им. С.М. Кирова, главный штатный специалист по хирургическим</p>

		<p>инфекциям ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург)</p> <p style="text-align: center;">Эксперты:</p> <p>Бурий В.С. – главный хирург, 1472 ВМКГ им. Н.И. Пирогова (г. Севастополь)</p> <p>Зачиняев Г.В. - главный хирург, 1477 ВМКГ (г. Владивосток).</p> <p>Исинов А.Э., - главный хирург, группировка сил «ЗАПАД» (г. Москва)</p> <p>Касимов Р.Р. - главный хирург Ленинградского военного округа, 442 ОВКГ, к.м.н. (г. Санкт-Петербург)</p> <p>Парамонов В.В. - главный хирург, 1409 ВМКГ Минобороны России, (г. Калининград).</p> <p>Панов В.В. , главный хирург, 1602 ВКГ Минобороны России, к.м.н. (г. Ростов-на-Дону).</p> <p>Погосов Н.В. – главный хирург ФКУ "ЦВКГ им. П.В. Мандрыка" МО РФ - заместитель главного хирурга МО РФ., к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Кудяшев А.Л. – заместитель начальника кафедры (клиники) военной травматологии и ортопедии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д. м. н., доцент, (г. Санкт-Петербург).</p> <p>Чуприна А.П. - главный хирург Минобороны России, начальник кафедры (хирургии неотложных состояний) филиала ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к. мед. н., доцент, (г. Москва)</p>
13:30-13:45	Стратегия хирургического лечения при травматическом отрыве и разрушении нижней конечности на этапах медицинской эвакуации	<p>Митиш В.А. - руководитель отдела ран и раневых инфекций ФГБУ «НМИЦ хирургии им. Вишневского» Минздрава России, заведующий кафедрой медицины катастроф медицинского института РУДН им. Патриса Лумумбы Минобрнауки России, к.м.н., доцент, (г. Москва).</p>
13:45-14:00	Принципы современного функционального протезирования с учетом уровня ампутации нижних конечностей	<p>Манкеев А.В.</p>

14:00-14:15	Клинический опыт использования различных методов дерматензии при формировании короткой ампутационной культы голени после минно-взрывного ранения	Кабанов М.Ю., Семенов К.В., Биниенко М.А., Мирошниченко В.О., Левчук А.Л. - советник дирекции НМХЦ им. Н. И. Пирогова по хирургии, Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор (г. Москва)
14:15-14:30	Алгоритм формирования функциональной культы при травматическом отрыве или ампутации по типу ПХО на уровне коленного сустава	Рудь А.А. – врач-хирург ЛДЦ ВМедА им. С.М. Кирова, главный нештатный специалист по хирургическим инфекциям ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург) Семенов Е.А. - преподаватель кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург). Секеев А.Н. - преподаватель кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург).
14:30-14:45	Выступления экспертов, дискуссия	
14:45-15:00	Перерыв	
15:00-17:30	Сепсис и антибиотикорезистентность	Модераторы: Еременко А.А. - заведующий отделением, отделение реанимации и интенсивной терапии II РНЦХ им. Б.В. Петровского, Член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н. (г. Москва) Зубрицкий В.Ф. - главный хирург МВД Российской Федерации
15:00-15:15	Сепсис в современной концепции травматической болезни	Зубрицкий В.Ф. - Главный хирург МВД Российской Федерации
15:15-15:30	Антикоагулянты при сепсисе	Еременко А.А. - заведующий отделением, отделение реанимации и интенсивной терапии II РНЦХ им. Б.В. Петровского, Член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н. (г. Москва)

15:30-15:45	Возможности антибактериальной терапии в лечении нозокомиальной пневмонии	Молостова Т.Н. - врач-пульмонолог, клинический фармаколог, ФКУЗ «Главный клинический госпиталь МВД России, к.м.н. (г. Москва)
15:45-16:00	Персонифицированный выбор антимикробной терапии вторичных инфекций	Андреев С.С. - заведующий отделением клинической фармакологии ГКБ№ 52, главный внештатный клинический фармаколог (г. Москва)
16:00-16:15	Дозирование при ГД, УГДФ или Клинический случай применения теромиксиновой колонки	Селиванова Л.В. - заведующая Централизованным отделением клинической фармакологии РНЦХ им. Б.В. Петровского, врач клинический фармаколог (г. Москва)
16:15-16:30	Взаимодействие лекарственных средств. Трудности дифференциальной диагностики: Серотониновый синдром или сепсис?	Балалаева М.А. - врач-клинический фармаколог, научный сотрудник ГВКГ им. Н.Н. Бурденко, доцент кафедры клинической фармакологии ИКМ Сеченовского университете к.м.н. (г. Москва)
16:30-16:50	Маркеры системной инфекции при боевой травме	Казakov С.П. - начальник центра клинической лабораторной диагностики — главный лаборант, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д. м. н., доцент, (г. Москва).
16:50-17:05	Лимфотропная антибактериальная терапия в профилактике и лечении хирургической инфекции огнестрельных ранений конечностей (клинико-экспериментальное исследование)	Джумабаев Э.С. – профессор, заведующий кафедрой Факультетской и госпитальной хирургии АГМИ, (г. Андижан, Республика Узбекистан). Мирзаев К.К. - заведующий отделом внутреннего контроля и инспекции, к. м. н., доцент, АГМИ, (г. Андижан, Республика Узбекистан).
17:05-17:20	Роль бактериофагов в травматологии в условиях антибиотикорезистентности	Кондрахин А.П. - врач клинический фармаколог, ГБУЗ ГВВ 2 ДЗМ, к.м.н. (г. Москва)
17:20-17:30	Дискуссия	

22 ноября	Лекторий в зоне выставки №1 (2 этаж)	
Время	Название доклада	Докладчики

9:00-11:00	Оториноларингология	<p>Модераторы: Давыдов В.М. – заместитель директора Национального медицинского исследовательского центра оториноларингологии ФМБА России, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ (г. Москва) Голованов А.Е. – начальник кафедры оториноларингологии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург) Егоров В.И. – заведующий кафедрой оториноларингологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ (г. Москва) Кирасирова Е.А. – заведующий научно-исследовательским отделом реконструктивной хирургии полых органов шеи ГБУЗ «НИКИО им. им. Л.И. Свержевского» ДЗ Москвы, д.м.н., профессор (г. Москва) Янов Ю.К. - председатель Национальной медицинской ассоциации оториноларингологов (НМАО), д.м.н., профессор, академик РАН (г. Санкт-Петербург)</p>
9:00-9:10	Вступительное слово. Роль оториноларингологов военного и гражданского здравоохранения в оказании помощи раненым в СВО	<p>Дайхес Н. А. - заведующий кафедрой, директор ФГБУ НКЦО ФМБА России, главный внештатный специалист-оториноларинголог Министерства здравоохранения Российской Федерации, член Общественной палаты Российской Федерации д.м.н., профессор, член-корр. РАН (г. Москва) Голованов А.Е. - главный оториноларинголог Минобороны России, полковник медицинской службы, д.м.н.</p>
9:10-9:25	Тактика ведения пациентов с огнестрельными ранениями шеи и повреждением дыхательных путей	<p>Голованов А.Е. - ВриО начальника кафедры оториноларингологии МО РФ, к. м. н., доцент Ушаков В.С., Куц Богдан Владимирович, Морозов А.Д.</p>
9:25-9:40	Открытая хирургия при огнестрельных ранениях полых органов шеи – методология управления раневым процессом и предупреждения осложнений	<p>Кубышкин Сергей Иванович, Пышный Д.В., Онницев И.Е., Онуфриенко М.В., Хабазов Я.А.</p>
9:40-9:55	Огнестрельные ранения глотки	<p>Цыган Любомира Степановна, Красиков А.В., Мясникова А.С., Шевелев П.Ю., Суворов В.В., Петров А.Н., Бадалов В.И.</p>

9:55-10:10	Алгоритм клинико-аудиологического обследования и оказания специализированном медицинской помощи пациентам после перенесенной акубаротравмы	Дайхес Н.А., Дайхес А.Н., Мачалов А.С.
10:10-10:20	Новые возможности объективной диагностики последствий акутравмы.	Голованов А.Е. - ВриО начальника кафедры оториноларингологии МО РФ, к. м. н., доцент. Сыроежкин Ф.А. - преподаватель кафедры оториноларингологии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, доцент, д. м. н., (г. Санкт-Петербург). Юмакаев Д.З., Вострикова Е.В.
10:20-10:35	Специализированная помощь пострадавшим с ранениями уха	Голованов Андрей Евгеньевич, Сыроежкин Ф.А., Коровин П.А., Урчукова А.А.
10:35-10:50	Огнестрельные слепые ранения головы и шеи с повреждением ЛОР органов (алгоритмы диагностики и выбор хирургической тактики)	Кубышкин С.И., Пышный Д.В., Хабазов Ярослав Андреевич, Онуфриенко М.В., Григорян А.Р.
10:50-11:00	Нарушение слуха при акубаротравме: проблемы диагностики	Вострикова Екатерина Викторовна, Голованов А.Е., Морозова М.В., Курасов Е.С
11:00-13:00	Торакальная хирургия	Модераторы: Чуприна А.П. - главный хирург Минобороны России, начальник кафедры (хирургии неотложных состояний) филиала ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к. мед. н., доцент, (г. Москва) Барышев А.Г. -заведующий кафедрой хирургии N 1 Кубанского ГМУ, заместитель главного врача по хирургической помощи НИИ - Краевая КБ им. профессора С.В. Очаповского, главный хирург Краснодарского края д.м.н. профессор. Ивченко Д.Р. – главный хирург департамента медицинского обеспечения, главный военный клинический госпиталь Росгвардии, кафедра торакальной хирургии им. академика Л.К. Богуша, РМАНПО Минздрава России д.м.н. профессор
11:00-11:15	Современное состояние проблемы лечения огнестрельных проникающих ранений груди	Чуприна А.П. - главный хирург Минобороны России, начальник кафедры (хирургии неотложных состояний) филиала ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к. мед. н., доцент, (г. Москва)

		Бисенков Л.Н. - профессор кафедры госпитальной хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., (г. Санкт-Петербург).
11:15-11:30	Высокотехнологичные методы в лечении раненых в грудь при наличии мигрирующих инородных тел	Чуприна А.П. - главный хирург Минобороны России, начальник кафедры (хирургии неотложных состояний) филиала ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к. мед. н., доцент, (г. Москва) Фокин А.В. – начальник 34 хирургического отделения, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва). Васюкевич А.Г. консультант-хирург отделения торакальной хирургии ГВКГ им Н.Н.Бурденко
11:30-11:45	Лечение медиастинита у раненых в современном боевом конфликте	Фуфаев Е.Е. - доцент кафедры госпитальной хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ к. м. н., (г. Санкт-Петербург). Баринов О.В. - заместитель начальника кафедры госпитальной хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д. м. н, доцент, (г. Санкт-Петербург). Дзидзава И.И. - начальник кафедры госпитальной хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург). Попов В.А. – руководитель отделения кардиохирургии НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России, профессор, д.м.н., (г. Москва). Ясюченя Д.А. - ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ Ничипорук В.М., Бреднев А.О, Дмитроченко И.В. - старший ординатор хирургического отделения, ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург).
11:45-12:00	Современные способы лечения реберного клапана при боевой травме груди	Гончаров А.В. - доцент кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, (г. Санкт-Петербург). Бадалов В.И. - начальник кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург).

		Суворов В.В. - доцент кафедры военно-полевой хирургии ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, к.м.н., (г. Санкт-Петербург).
12:00-12:15	Возможности торакоскопии в лечении боевой травмы груди	Есипов А.В. - начальник НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого, д. м. н., (г. Москва). Долгих Р.Н. главный хирург НМИЦ ВМТ - ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны РФ, д. м. н., (г. Красногорск). Татарин В.С. – начальник отделения торакальной хирургии, НМИЦ ВМТ ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны России, к. м. н., (г. Красногорск). Егоров В.В. – старший ординатор, НМИЦ ВМТ ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны России, (г. Красногорск). Быков А.Н. НМИЦ ВМТ, ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны России Бадуров Б.Ш. - врач-торакальный хирург, НМИЦ ВМТ ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны, д. м. н., (г. Красногорск).
12:15-12:30	Хирургическая тактика при ранениях сердца и крупных сосудов	Лищук А.Н. - начальник центра кардиохирургии НМИЦ ВМТ, ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны России, д.м.н., профессор, (г. Красногорск). Колтунов А.Н., Карпенко И.Г., Шепекин Ю.В. НМИЦ ВМТ, ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны России
12:30-12:45	Эндоваскулярные вмешательства при повреждении сосудов грудной клетки	Шишкевич А.Н., Михайлов С.С. Волков А.М., Хубулава Г.Г. - академик РАН, д.м.н., профессор, главный кардиохирург Санкт-Петербурга и Северо-Западного округа РФ, (г. Санкт-Петербург). Кравчук В.Н., Пинчук О.В. Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова

12:45-13:00	Первый опыт применения пероральной эндоскопической тоннельной миотомии, как способ извлечения инородного тела из заднего средостения	Ивануса С.Я. - начальник кафедры и клиники общей хирургии, ВМедА им. С.М. Кирова, д.м.н., профессор (г. Санкт-Петербург), Свистов Д.В., Шершень Д.П., Ткаченко О.Б., Любимов А.И., Керимова А.Г., Бапинаев А.А.
13:00-13:15	Актуальные вопросы классификации огнестрельных ранений груди	Ивченко Д.Р. – д.м.н. профессор, главный хирург департамента медицинского обеспечения, главный военный клинический госпиталь Росгвардии, кафедра торакальной хирургии им. академика Л.К. Богуша, РМАНПО Минздрава России
13:15-13:30	ОБЕД	
13:30-14:45	Морфологическая секция	Модераторы: Бобин А.Н. - заведующий патологоанатомическим отделением ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Минобороны России д.м.н. (г. Москва) Деев Р.В. - и.о. заведующего кафедрой патологической анатомии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России к.м.н., доцент (г. Москва)
13:30-13:45	Морфология повреждений мягких тканей конечностей при современном взрывном поражении	Печерская М.С., Бобин А. Н., Деев Р.В., Беседин В.Д.
13:45-14:00	«Сепсис у раненых: морфологическая основа формирования полиорганной недостаточности»	Чирский В.С. Андреева Е. А., Наливкина Н. А., Пламинский Д. Ю. , Блюм Н. М., Лазарева Е. А. Матвеева С. В., Щеголев А. В. - начальник кафедры анестезиологии и реаниматологии (начальник клиники) ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны РФ, главный анестезиолог-реаниматолог Минобороны РФ, д.м.н., профессор, (г. Санкт-Петербург).

		Сурков М. В., Лахин Р. В.
14:00-14:15	Современное высокоэнергетическое повреждение костей: взгляд гистолога на сберегательную первичную хирургическую обработку	Деев Р.В. Бардаков С.Н., Волков А.В. Пресняков Е.В. Далгатов М.Г. Беседин В.Д. - старший ординатор операционного отделения, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва).
14:15-14:30	Травматическое повреждение периферического нерва: структурный и ультраструктурный анализ	Деев Р.В. Бардаков С.Н. Гладышев Н.С. Пушкин М.С. Лимаев И.С. Чекмарева И.А.
14:30-14:45	Дискуссия	
14:45-17:30	Роль клинической лабораторной диагностики в оказании медицинской помощи при боевой травме	Модераторы: Иванов А.М. - директор НИИ особо чистых биопрепаратов ФМБА РФ, заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики Военно-Медицинской Академии им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, Главный лаборант МО РФ, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике КЗ Санкт-Петербурга, Президент Ассоциации Федерации лабораторной медицины (ФЛМ) - д.м.н., профессор, член-корр. РАН (г. Санкт-Петербург) Шарапов Г.Н. - начальник центра клинической лабораторной диагностики – главный лаборант ФГБУ НМИЦ ВМТ – ЦВКГ им. А.А. Вишневого МО РФ МО д.м.н. (г. Красногорск) Кзаков С.П. –профессор кафедры клинической лабораторной диагностики и патологической анатомии Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ

		ФМБА, начальник центра клинической лабораторной диагностики – главный лаборант ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко МО РФ», Президент Российской ассоциации медицинской лабораторной диагностики (РАМЛД) д.м.н. (г. Москва)
14:45-15:00	Организация лабораторного обеспечения эвакуационного госпиталя в зоне СВО	Резников Е.В. – врач КЛД Медицинского отряда ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).
15:00-15:15	Организация лабораторного обеспечения при приеме раненых и пострадавших из зоны СВО	Карпов В.О. - заведующий отделением экспресс-диагностики, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва). Казakov С.П. - начальник центра клинической лабораторной диагностики — главный лаборант, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д. м. н., доцент, (г. Москва). Стамм М.В. - врач КЛД ЦКЛД, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва).
15:15-15:30	Анализ и роль биомаркеров сепсиса – пресепсина и прокальцитонина в диагностике и мониторинге оказания медицинской помощи при боевой травме	Павлова М.В. – заведующая отделением неотложной экспресс-диагностики ЦКЛД, НМИЦ ВМТ – ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны России (г. Москва) Шарапов Г.Н. - начальник центра клинической лабораторной диагностики – главный лаборант ФГБУ НМИЦ ВМТ – ЦВКГ им. А.А. Вишневого МО РФ МО д.м.н. (г. Красногорск)
15:30-15:45	Исследование спектра микроорганизмов у пациентов с боевой хирургической травмой и возможности антибактериальной терапии (по материалам собственных исследований)	Ткаченко О.В. - заведующая бактериологической лаборатории отделения микробиологических исследований ЦКЛД, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва). Эсауленко Н.Б. - заведующий отделением микробиологических исследований ЦКЛД, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).
15:45-16:00	Ранение с повреждением магистральных артерий – проблема диагностики и пути решения	Лобанова Т.Н. – заведующая отделением контроля качества ЦКЛД, НМИЦ ВМТ – ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны России.

16:00-16:15	Маркеры воспаления и доминирующие патогены в ликворе у пациентов с боевой нейротравмой.	<p>Эсауленко Н.Б. - заведующий отделением микробиологических исследований ЦКЛД, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).</p> <p>Ткаченко О.В. – заведующая бактериологической лаборатории отделения микробиологических исследований ЦКЛД, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).</p>
16:15-16:30	Патогенез анемии и диагностическое значение лабораторных показателей у пациентов ожоговой болезнью из зоны СВО	<p>Сахин В.Т. – начальник отделения реанимации и интенсивной терапии НМИЦ ВМТ – ЦВКГ им. А.А. Вишневского МО РФ, д.м.н.</p> <p>Убушаева Д.С. – врач кардиолог отделения реанимации и интенсивной терапии кардиоцентра ФГБУ «НМИЦ ВМТ – ЦВКГ им. А.А. Вишневского МО РФ» МО, г. Красногорск</p> <p>Рукавицын О.А. – д.м.н., проф. Начальник гематологического центра ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко МО РФ», Главный гематолог МО РФ г. Москва</p> <p>Иванова О.Р. – заведующая лабораторным отделением ФГКУ «1586 ВГК МО РФ» МО г. Подольск</p>
16:30-16:45	Современные возможности быстрой детекции ДНК условно-патогенных бактерий и генов резистентности к гликопептидным и бета-лактамам антибиотикам у раненных с септическими осложнениями	<p>Татаренко А.В. – заведующая отделением клинических и инфекционно-иммунологических исследований ЦКЛД НМИЦ ВМТ – ЦВКГ им. А.А. Вишневского МО РФ</p>
16:45-17:00	Исследование аутоиммунных расстройств у раненных с осколочными и минно-взрывной травмой	<p>Беленюк В.Д. - доцент кафедры разведения, генетики, биологии и водных ресурсов Красноярского государственного аграрного университета, к.б.н. (г. Красноярск)</p> <p>Дмитриева А.В. – врач КЛД отделения клинической биохимии ЦКЛД ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко МО РФ», г. Москва</p> <p>Казаков С.П. – д.м.н., профессор, начальник ЦКЛД – главный лаборант ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.Бурденко МО РФ» г. Москва</p> <p>Мелконян Г.Г. - д.м.н., профессор, главный врач ГБУЗМ «Госпиталь для ветеранов войн №3 ДЗМ» г. Москва</p> <p>Лыткина К.А. к.м.н.–заместитель главного врача по терапевтической помощи ГБУЗМ «Госпиталь для ветеранов войн №3 ДЗМ» г. Москва</p>

17:00-17:15	Особенности раневой патогенной микрофлоры у военнослужащих, участвующих в проведении СВО на Донбассе и перспективы разработки инновационных раневых покрытий на основе биотехнологий	Власов В.В., Ищенко Р.В., Морозов В.В., Тикунова Н.В., Аршакян В. А., Филимонов Д.А., Голубицкий К.О., Ладык К.К Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Донецк, ДНР) Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук» (г. Новосибирск)
17:15-17:30	Дискуссия	

22 ноября	Лекторий в зоне выставки №2 (2 этаж)	
Время	Название доклада	Докладчики
9:00-13:30	Тактическая медицина	Модераторы: Калачев О.В. - зам. начальника ГВМУ Минобороны России, (г. Москва). Хубезов Д.А. - заместитель Председателя Правительства – министр здравоохранения Республики Алтай, Координатор федерального партийного проекта «Здоровое будущее» Смирнов Д.Ю. - нештатный главный специалист МО по ПП и ТМ майор м/с Булатов М.Р. - начальник кафедры организации и тактики медицинской службы филиала ВМедА, полковник медицинской службы к.м.н. (г. Москва) Мустаев О.З. - доцент кафедры организации и тактики медицинской службы филиала ВМедА, полковник медицинской службы к.биол.н. (г. Москва)

9:00-9:10	Вступительное слово	Калачёв О.В. – заместитель начальника Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации, генерал-майор медицинской службы
9:10-9:30	Тема уточняется	Хубезов Д.А. - заместитель Председателя Правительства – министр здравоохранения Республики Алтай, Координатор федерального партийного проекта «Здоровое будущее»
9:30-9:50	Особенности подготовки личного состава в МО РФ. Законодательство, теория, реальность.	Смирнов Д.Ю. - нештатный главный специалист МО по ПП и ТМ майор м/с
9:50-10:10	«Требования к медицинским изделиям, применяемым в условиях чрезвычайных и экстремальных ситуаций»	Руднев С.А. - главный специалист 604 ЦСН «Витязь» Росгвардии России
10:10-10:30	Возможности увеличения объема догоспитальной помощи в современных реалиях	Любимов М.Д.
10:30-10:50	Профессиональный стандарт «военного спасателя».	Завирский А.В. - начальник ЦТМ МО РФ подполковник м/с
10:50-11:10	Местные гемостатические средства на догоспитальном этапе	Спиридонов А.В. - врач-анестезиолог ГКБ №21 (г. Уфа)
11:10-11:30	Сортировка при массовом поступлении раненых и пострадавших. Стратегия, тактика, современные вызовы	Ибатуллин А.А. - заведующий отделением ОиАР ГКБ №7 г. Казань, респ. Татарстан
11:30-11:50	Организация работы медицинского пункта добровольческих подразделений в условиях СВО	Сондовенко И.Н. - бригада «Восток» Добровольческий корпус
11:50-12:10	Опыт внедрения сетецентрического принципа управления медицинской службы бригады	Хазов А.В. - бригада «Восток» Добровольческий корпус
12:10-13:00	Дискуссия	
13:00-13:30	ОБЕД	
13:30-17:00	Тактическая медицина	Модераторы: Калачев О.В. - зам. начальника ГВМУ Минобороны России, (г. Москва). Хубезов Д.А. - заместитель Председателя Правительства – министр здравоохранения Республики Алтай, Координатор федерального партийного проекта «Здоровое будущее»

		<p>Смирнов Д.Ю. - нештатный главный специалист МО по ПП и ТМ майор м/с</p> <p>Булатов М.Р. - начальник кафедры организации и тактики медицинской службы филиала ВМедА, полковник медицинской службы к.м.н. (г. Москва)</p> <p>Мустаев О.З. - доцент кафедры организации и тактики медицинской службы филиала ВМедА, полковник медицинской службы к.биол.н (г. Москва)</p>
13:30-13:50	Тактическая эвакуация раненых. Реалии и перспективы	Хайрулин А.Р. - начальник ОАиР Филиал № 3 ЦВКГ им. А.А. Вишневого Минобороны России (г. Красногорск)
13:50-14:10	Опыт организации системы первой помощи в сводных отрядах полиции в современных условиях.	Зенкевич Е.А. - майор полиции Инструктор СПП ГУ МВД России по Московской области
14:10-14:30	Региональный проект «Будь готов»	Алагулов А.А. , Главный врач РКБ г. Саранск, респ. Мордовия
14:30-14:50	Современные аспекты применения перевязочных средств на догоспитальном этапе	Катулин А.Н. - главный внештатный специалист МЗ РФ по ПП ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей, гендиректор УЦТМ, к.м.н.
14:50-15:05	Применение современных гемостатических средств в тактической медицине.	Зайончковский Е.В. - директор ООО «ФАРМ-МЕДИК» Глухов А.В. - заместитель директора ООО «ФАРМ-МЕДИК» по развитию
15:05-15:25	Экспертная система догоспитального триажа DARTS	Колесников А.Н. - заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и неонатологии ДГМУ им. М. Горького Минздрава России, д. м. н., доцент, (г. Донецк).
15:25-15:35	Взгляд представителей отечественного промышленного сектора по вопросу развития производственного потенциала РФ	Носонов С. – коммерческий директор завода «ГеоМед»
15:35-15:40	Перерыв	
15:40-17:00	Мастер-классы	
	Остановка кровотечения. Пальцевое прижатие, жгут, тампонада, МГС.	
	Базовая сердечно-легочная реанимация.	
	Осмотр раненого. Особенности.	

22 ноября	Лекторий Оптика	
Время	Название доклада	Докладчики
9:00-10:30	Круглый стол «Оптимальное использование инструментальных методов диагностики при огнестрельных ранениях сердца»	Модераторы: Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва)
9:00-9:15	Рентгенологическая методы в диагностике ранений сердца	Троян В.Н. - начальник центра лучевой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, д.м.н., профессор (г. Москва).
9:15-9:30	Эхокардиография при ранениях сердца: возможности и ограничения	Пестовская О.Р. – начальник центра функционально-диагностических исследований ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва).
9:30-9:45	Повреждения сердца при минно-взрывных ранениях, возможности диагностики, подходы к лечению	Чернов С.А. - главный терапевт, д. м. н., профессор, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).
9:45-10:00	Чем может помочь эхокардиография в диагностике пулевой эмболии	Чернов М.Ю. - врач функциональной диагностики ГВКГ им. Н. Н. Бурденко (г. Москва) Пестовская О.Р., Мангутов Д.А., Спасивцева О.А., Шаронова С.П., Осминина А.Ю., Мареева Е.В., Заславская М.А., Иванова Н.Н., Арзиманова З.Н., Русейкина О.М., Бордюгова О.В.
10:00-10:20	Дискуссия	
10:40-13:00	Круглый стол «Трахеостомия – «эволюция» от хирургической методики до мультидисциплинарной методологии»	Модераторы: Голованов А.Е. – начальник кафедры оториноларингологии Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова, д.м.н., профессор Кубышкин С.И. – заведующий оториноларингологическим отделением ГВКГ им. Н.Н.Бурденко, к.м.н., Заслуженный врач РФ Кирасирова Е.А. – заведующий научно-исследовательским отделом реконструктивной хирургии полых органов шеи ГБУЗ «НИКИО им. им. Л.И. Свержевского» ДЗМ, д.м.н., профессор

		Егоров В.И. – заведующий кафедрой оториноларингологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д.м.н., профессор, Заслуженный врач РФ
10:40-11:00	Трахеостомия: кто, когда, где и как?	Голованов А.Е., Ушаков В.С., Куц Богдан Владимирович, Морозов А.Д.
11:00-11:20	Трахеостомия в условиях СВО, анализ ошибок и осложнений	Кубышкин С.И., Пышный Д.В., Онницев И.Е., Онуфриенко М.В., Хабазов Я.А.
11:20-11:40	Трахеостомия и посттрахеостомические осложнения	Кирасирова Е.А., Лафуткина Н.В., Тютинина С.И., Пиминиди О.К.
11:40-13:00	Дискуссия	
13:00-13:30	ОБЕД	
13:30-15:00	Семинар «Как подготовить регистрационное досье на медицинское изделие для подачи документов в РОСЗДРАВНАДЗОР в целях регистрации по национальным правилам»	Модераторы: Исаева О.И. - руководитель Центра научных исследований и перспективных разработок ФГБУ «ВНИИИИМТ» Росздравнадзора
	Требования к технической документации медицинского изделия	Исаева О.И. - руководитель Центра научных исследований и перспективных разработок ФГБУ «ВНИИИИМТ» Росздравнадзора
	Требования к эксплуатационной документации	
	Формирование комплекта регистрационного досье. Особенности формирования комплекта регистрационного досье в целях регистрации медицинских изделий: Постановление Правительства Российской Федерации от 01.04.2022 № 552. Типовые ошибки	Свиридова Е. - заместитель руководителя по консультационной деятельности Центра научных исследований и перспективных разработок ФГБУ «ВНИИИИМТ» Росздравнадзора
	Комплексная услуга «Одно окно»: система полного сопровождения подготовки комплекта регистрационного досье	Исаева О.И. - руководитель Центра научных исследований и перспективных разработок ФГБУ «ВНИИИИМТ» Росздравнадзора
15:00-16:30	Семинар «Оценка соответствия медицинских изделий в форме проведения испытаний в рамках регистрации по национальным правилам»	Модераторы: Иванов К.Е. – руководитель Испытательного центра ФГБУ «ВНИИИИМТ» Росздравнадзора

	Выбор испытательной лаборатории. Область аккредитации.	Косова А. - заместитель руководителя Испытательного центра ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора
	Оценка соответствия медицинских изделий, в форме технических испытаний, оформление актов и заключений	Иванов К.Е. – руководитель Испытательного центра ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора
	Проведение испытаний в целях утверждения типа средств измерений	Подколзин С. - главный метролог ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора
	Особенности метрологического обеспечения средств измерений медицинского назначения	
	Оценка соответствия медицинских изделий в форме проведения токсикологических исследований, оформление заключений и протоколов	Туртыгин А.В. - заведующий Лабораторией химико-токсикологических исследований медицинских изделий ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, к.х.н.
	Клинические испытания медицинских изделий в целях государственной регистрации медицинских изделий, оформление актов и заключений	Горелов М. - руководитель Центра обеспечения безопасности обращения медицинских изделий в медицинских организациях ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора

22 ноября	Зона мастер-классов (1 этаж)	
Время	Название доклада	Докладчики
10:00-10:40	Мастер-класс: Возможности ультразвукового исследования в ранней диагностике патологии периферических сосудов у пациентов с боевой травмой	Головушкина Г.В. - врач ультразвуковой диагностики ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).
11:00-11:40	Мастер-класс: Возможности портативных ультразвуковых сканеров при исследовании глаз на первичном этапе оказания медицинской помощи	Айвазян И.А. - врач ультразвуковой диагностики ГВКГ им Бурденко, (г. Москва).
11:50-12:20	Мастер-класс: Особенности ультразвуковой навигации при удалении инородных тел мягких тканей	Абрамов А.А. - начальник кабинета малоинвазивных вмешательств под рентген и УЗИ контролем ГВКГ им Бурденко, (г. Москва).
12:25-13:25	Мастер-класс: Оскольчатые переломы диафизов - «железный» помощник, варианты остеосинтеза, особенности техники	Ананьин Д.А. – руководитель отделения травматологии «Европейского медицинского центра», доцент кафедры травматологии, ортопедии и смежных дисциплин ЦИТО им. Н.Н. Приорова, к.м.н. (г. Москва)

13:30-14:00	Мастер-класс: Наложение жгута турникетного типа как первичная мера остановки массивных кровотечений	Орлов Вячеслав Сергеевич
14:10-14:50	Мастер-класс: Малоинвазивная фиксация тазового кольца тазовыми штифтами и винтами	Солод Э.И. - врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова», д.м.н.

22 ноября	Зона мастер-классов 3 этаж	
Время	Название доклада	Докладчики
10:10-10:50	Мастер-класс: Вакуумная терапия огнестрельных ран. Основные показания. Методика установки.	Модераторы: Беседин В.Д. - старший ординатор операционного отделения, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва).
11:00-11:40	Мастер-класс: Проектирование индивидуальных 3D конструкций для лечения огнестрельных дефектов костей конечностей - совместная работа врача и инженера	Модераторы: Кукушко Е.А. - начальник травматологического отделения Центра травматологии и ортопедии, ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России (г. Москва). Кучеренко А.А. - врач-рентгенолог (лучевой диагностики), ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, (г. Москва).
12:00-13:00	Мастер-класс: Внеочаговый остеосинтез современными стержневыми системами при огнестрельных переломах	Хоминец И.В. - начальник операционного отделения центра травматологии и ортопедии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва).
13:00-14:00	Мастер-класс: Универсальный интрамедуллярный штифт для лечения переломов бедренной и большеберцовой кости. Установка на стенде	Хоминец И.В., начальник операционного отделения центра травматологии и ортопедии ГВКГ им. Н.Н. Бурденко Минобороны России, к.м.н., (г. Москва).
14:30-15:00	Мастер-класс: Аппарат наружной фиксации	Ивашкин А.Н. - врач травматолог высшей квалификационной категории, доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии РУДН (г. Москва)
15:00-15:30	Мастер-класс: «AMATSU» – представитель нового поколения аппаратов внешней фиксации с абсолютной кинематической универсальностью	Мацукатов Ф.А., Булгаков Н. П., Залялов Д. Н., ООО «ПТО «МЕДТЕХНИКА», г. Казань, Россия