

ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ВЫСОКИХ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ  
ИМ. А.А. ВИШНЕВСКОГО»  
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ХИРУРГИИ  
ИМ. А.В. ВИШНЕВСКОГО»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



**П Р О Г Р А М М А**

**НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

**ВИШНЕВСКИЕ  
ЧТЕНИЯ  
2023**

**посвященной академикам А.В. Вишневскому и А.А. Вишневскому**

**15 декабря 2023 года  
Красногорск**

# НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

15 декабря 2023 года

08.30-09.00

## Регистрация участников

### первое Пленарное заседание

09.00-12.00  
(3 ч. 00 мин.)

Президиум: генерал-майор медицинской службы Есипов А.В.,  
академик РАН Ревитшвили А.Ш.,  
академик РАН Алекян Б.Г.,  
д.м.н. Вишневская Г.А.

09.00-09.15

#### Приветственные слова:

генерал-майор медицинской службы **Есипов А.В.**,  
академик РАН **Ревитшвили А.Ш.**

#### **Вишневская Г.А.**

09.15-09.30

История создания и применения местного обезболивания по методу ползучего инфильтрата, новокаиновой блокады и масляно-бальзамических антисептиков, как особого вида патогенетической терапии

*ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России*

**Ревитшвили А.Ш.**, Попов В.А., Малышенко Е.С., Анищенко М.М.,  
Попова Н.В.

09.30-09.45

Пути решения проблемы сопутствующей фибрилляции предсердий при операциях коронарного шунтирования

*ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России*

#### **Лищук А.Н.**

09.45-10.00

Хирургическая тактика при огнестрельных и минно-взрывных ранениях сердца и других органов

*ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России*

**Алекян Б.Г.**, Лусников В.П., Варава А.Б., Горин Д.С., Гоев А.А.,  
Чевина А.А., Давыденко П.И.

10.00-10.15

Диагностика и рентгенэндоваскулярное лечение поздних аррозионных кровотечений, возникших после операций на поджелудочной железе

*ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России*

#### **Антонов Г.И.**

10.15-10.30

Современное хирургическое лечение боевых повреждений магистральных артерий головы

*ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России*

**Алексеев А.А.**, Бобровников А.Э., Клеузович А.А., Филимонов К.А.  
Применение высокотехнологичных методов в комплексном лечении пострадавших от ожогов

10.30-10.45

*ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России*

#### **Яменсков В.В.**

10.45-11.00

Специализированная хирургическая помощь в лечении боевой травмы магистральных сосудов

*ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России*

11.00-11.15	<p><b>Алекян Б.Г.,</b> Мелешенко Н.Н., Токмаков Е.В. Иродова Н.Л., Гелецян Л.Г., Кныш Ю.Б., Кадырова М.В., Титов Н.С.</p> <p>Транскатетерная имплантация аортального клапана и чрескожное коронарное вмешательство у пациентов с аортальным стенозом и ишемической болезнью сердца</p> <p><i>ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России</i></p> <p><b>Серик А.Н.</b></p>
11.15-11.30	<p>Хирургическая реабилитация пациентов при посттравматической аниридии</p> <p><i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i></p>
11.30-11.45	<p><b>Митиш В.А.,</b> Аль-Зоуби Ф.М., Мединский П.В.</p> <p>Травматические разрушения и отрывы нижних конечностей у взрослых и детей</p> <p><i>ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России</i>  <i>ДЗГМ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии»,</i>  <i>«Донецкий Республиканский травматологический центр»</i></p>
11.45-12.00	<p><b>Гуляев Н.И.</b></p> <p>Современные критерии диагностики закрытой травмы сердца</p> <p><i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i></p>
<b>12.00-12.30</b>	<b>Кофе-брейк (30 мин.)</b>
12.30-14.30 (2 ч. 00 мин)	<p><b>второе Пленарное заседание</b></p> <p><u>Президиум:</u> академик РАН Кармазановский Г.Г., главный хирург НМИЦ ВМТ Филиппов А.В.</p>
12.30-12.45	<p><b>Кармазановский Г.Г.</b></p> <p>Предпосылки к появлению искусственного интеллекта в неинвазивной лучевой диагностике</p> <p><i>ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России</i></p>
12.45-13.00	<p><b>Иванков М.Л.</b></p> <p>Фотодинамическая деконтаминация антибиотикорезистентной микрофлоры огнестрельных ран</p> <p><i>1 филиал ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i></p>
13.00-13.15	<p><b>Груздев И.С.</b></p> <p>Методика внедрения текстурного анализа в лучевую диагностику нейроэндокринных опухолей поджелудочной железы</p> <p><i>ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России</i></p>
13.15-13.30	<p><b>Дмитриев В.А.</b></p> <p>Формирование стомы. Маленькая операция – большие проблемы</p> <p><i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i></p>
13.30-13.45	<p><b>Гурмиков Б.Н.,</b> Икрамов Р.З., Вишневский В.А.</p> <p>Состояние и перспектива развития гепатопанкреатобилиарной хирургии</p> <p><i>ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России</i></p>
13.45-14.00	<p><b>Мануковский В.А.</b></p> <p>Осложнения при боевых повреждениях позвоночника</p> <p><i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i></p>

14.00-14.15	<b>Марков П.В.,</b> Горин Д.С., Ахтанин Е.А., Стручков В.Д., Арутюнов О.Р., Гоев А.А. Миниинвазивные дистальные резекции поджелудочной железы <i>ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России</i>
14.15-14.30	<b>Чупин А.В.,</b> Коршунов Д.А. Есть ли место плановой сосудистой хирургии в военное время?! <i>ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России</i>
<b>14.30-15.00</b>	<b>Кофе-брейк (30 мин.)</b>
15.00-16.30 (1ч. 30 мин.)	<b>третье Пленарное заседание</b> Президиум: профессор Алексеев А.А., профессор Алехнович А.В.
15.00-15.10	<b>Кисленко А.М.</b> Современные подходы к диагностике и лечению посттравматического рабдомиолиза <i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i>
15.10-15.20	<b>Ахиев М.И.</b> Возможности компьютерной томографии в диагностике огнестрельной травмы органов средостения <i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i>
15.20-15.30	<b>Есипов А.С.</b> Боевые повреждения уретры и полового члена. Результаты и тактика ведения пациентов <i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i>
15.30-15.40	<b>Дубровских С.Н.</b> Роль ультразвукового метода исследования в выявлении металлических инородных тел из различных органов, тканей и периферических нервов <i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i>
15.40-15.50	<b>Балабанов А.С.</b> Синдром короткой кишки у раненых. Проблемные вопросы диагностики и лечения <i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i>
15.50-16.00	<b>Джабраилов А.Ш.</b> Алгоритм комплексного лечения последствий огнестрельных повреждений лучевого нерва <i>ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» Минобороны России</i>
<b>16.00-16.30</b>	<b>Принятие решения конференции. Закрытие</b>
17.00-21.00	Товарищеский ужин