

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Коэн Валерии Сергеевны на тему:
 «Возможности ультразвукового исследования в диагностике осложнений
 постоянного сосудистого доступа для программного гемодиализа»
 (по специальности: 3.1.25. Лучевая диагностика)

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Сокращенное название организации	ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ
Руководитель организации	Начальник Военно-медицинской академии, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Крюков Евгений Владимирович
Адрес организации	194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.6 лит. Ж
Телефон/факс	8(812)667-71-18
Адрес эл.почты	vmeda-nio@mil.ru
Веб-сайт	http://www.vmeda.mil.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации, составивших отзыв

№	Ф.И.О. работников ведущей организации	Название работы	Выходные данные
1.	Гайворонский И.В. Железняк И.С. Синеченко Г.И.	Особенности топографии брюшной аорты и ее непарных ветвей в половом и возрастном аспектах	Морфологические ведомости. – 2019. – Т. 27, № 3. – С. 16–23
2.	Шипилова Д.А., Нагибович О.А., Щукина Н.А.	Возможности доплерографии в оценке внутривисцеральной гемодинамики у больных сахарным диабетом 2-го типа и хронической болезнью почек	Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. – №3 (71). – С. 99–102.
3.	Зубкин М.Л. Крюков Е.В.	COVID-19 у больных, получающих программным гемодиализом:	Терапевтический архив. – 2021. – Т.93, № 11. – с. 1325–1333.



		анализ результатов первого года пандемии	
4.	Зубкин М.Л. Червинко В.И. Крюков Е.В.	Новая коронавирусная инфекция и гемодиализ: течение и предикторы неблагоприятного исхода	Нефрология и диализ. – 2021. – Т.23, № 4. – С. 489–498.
5.	Козлов К.Н. Лукьянов Н.Г.	Десятилетний опыт эндоваскулярного лечения стенозов центральных вен у пациентов на хроническом гемодиализе	Международный журнал интервенционной кардиологии. – 2021. – № 64. – С. 37–44.
6.	Бабичев К.Н. Кандыба Д.В. Свистов Д.В. Мартынов Р.С. Савелло А.В.	Анализ применения трансрадиального внутрисосудистого доступа в нейрохирургической практике	Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2022. – Т. 86, № 1. – С. 28–38.
7.	Захаров М.В. Марухов А.В. Чубченко Н.В.	Эффективность различных подходов к применению заместительной почечной терапии при лечении токсического рабдомиолиза, осложненного острым повреждением почек	Нефрология. – 2022. – Т.26, №4. – С. 40–49.
8.	Садыкова Г.К. Железняк И.С. Рязанов В.В. Ипатов В.В. Латышева А.Я.	Диссекция аорты: характеристики истинного и ложного просветов в острую и хроническую стадии при компьютерной томографии	Известия Российской Военно-медицинской академии. – 2023. – Т.42, №1. – С. 55–64.

Заместитель начальника Военно-медицинской академии
по научной работе
доктор медицинских наук доцент



Е.В. Ивченко

«14» 06 2023 г.