

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Пономарцевой Дарьи Александровны на тему: «Прогнозирование и особенности течения тиреотоксической фибрилляции предсердий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. «Эндокринология»

| | |
|----------------------------------|--|
| Полное название организации | Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации |
| Сокращенное название организации | ФГБВОУ «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 организации, составивших отзыв

| № | Ф.И.О. работников ведущей организации | Название работы | Выходные данные |
|---|---|---|---|
| 1 | Салухов В. В., Ковалевская Е. А. | Амиодарон-индуцированный тиреотоксикоз: современный взгляд на проблему | Фарматека. 2023. Т. 30. № 3. С. 54-63. |
| 2 | Степаненко И.А., Сопова Д.И., Салухов В.В., Заславская Е.Л., Тарасов В.А., Новиков И.И. | Возможности скрининга бессимптомной фибрилляции предсердий в клинической практике | Фарматека. 2023. Т. 30. № 1-2. С. 117-127. |
| 3 | Ромашевский Б. В., Салухов В. В., Максим О. В. | Особенности когнитивных нарушений у пациентов, страдающих дисфункцией щитовидной железы | Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2023. Т. 25. № 3. С. 493-504. |
| 4 | Раевский К. П., Соловьев М. В. | Состояние кишечного микробиоценоза и качество жизни у пациентов с заболеваниями щитовидной железы | Известия Российской военно-медицинской академии. 2022. Т. 41, № 2. С. 117-125. |
| 5 | Ромашенко П.Н., Майстренко Н.А., Криволапов Д.С., Симонова М.С. | Возможности применения новой молекулярно-генетической панели в дооперационной диагностике злокачественных образований щитовидной железы | В книге: Инновационные технологии в эндокринологии. Сборник тезисов IV (XXVII) Национального конгресса эндокринологов с международным участием. Москва. 2021. С. 88 |

| | | | |
|---|---|--|---|
| 6 | Пухальская А. Э., Дворовкин А. Э. | Особенности сочетания спондилоартритов с патологией щитовидной железы на фоне лечения биологическими препаратами | Известия Российской Военно-медицинской академии. – 2021. – Т. 40. – №. S1-3. – С. 270-273. |
| 7 | Ромашенко П. Н., Майстренко Н. А., Бойков И.В., Криволапов Д. С., Рожникова Н. Я., Кротова Е. В., Талантов С. В., Вшивцев Д. О. | Возможности новой методики динамической двухиндикаторной сцинтиграфии в дифференциальной диагностике узловых образований щитовидной железы | Известия Российской военно-медицинской академии. 2020. Т. 39. № S3-5. С. 146-152. |
| 8 | Брызгалов А. Д., Поляков А. С., Один В. И. | Особенности гемостаза при тиреотоксикозе | Актуальные вопросы трансфузиологии, онкогематологии и клеточной терапии: Материалы Всероссийской юбилейной конференции. К 60-летию Кировского научно-исследовательского института гематологии и переливания крови, Киров, 01–02 октября 2020 года. Киров: Общество с ограниченной ответственностью "Флат-Принт". 2020. С. 133-140 |
| 9 | Ромашенко П. Н., Майстренко Н. А., Криволапов Д. С., Вшивцев Д. О., Жеребцов Е. С | Современные диагностические и малоинвазивные технологии в хирургии щитовидной железы | Вестник Российской Военно-медицинской академии. 2019. № S1. С. 101-105. |

Подтверждаем, что соискатель не является сотрудником организации и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

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



Е.В.Ивченко

«12» 02 2024 год