

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Сорокиной Наталии Владимировны на тему: «Оптимизация комплексной терапии больных локализованной склеродермией», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Защита диссертации состоится на заседании диссертационного совета Д 208.115.01 при ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова
Руководитель организации	Фисун Александр Яковлевич доктор медицинских наук профессор член-корреспондент РАН
Адрес организации	Улица Академика Лебедева, д.6, Санкт-Петербург, 194044
Телефон	8 (812) 292-32-01; 8 (812) 542-62-28,
Адрес электронной почты	vmeda-na@mil.ru
Веб-сайт	https://www.vmeda.org ; http://www.vmeda.mil.ru

Список публикаций работников организации, представивших отзыв на диссертацию:

1. Использование озоно-кислородной газовой смеси в терапии военнослужащих, страдающих атопическим дерматитом / Апчел А.В., Иванов А.М., Заславский Д.В. // Вестник российской военно-медицинской академии. – 2016. – №1 (53). – С. 72-75.

2. Периферическое кровообращение в условиях гипоксической и циркуляторной гипоксии / Шахнович П.Г. // Вестник российской военно-медицинской академии. – 2016. – №1 (53). – С. 13-16.

3. Роль очагов хронической инфекции у военнослужащих, страдающих иммуноопосредованными дерматозами / Патрушев А.В., Сухарев А.В., Хайрутдинов В.Р., Самцов А.В., Харчилава М.Г. // В книге: 3-й Азиатско-Тихоокеанский конгресс по военной медицине (материалы конгресса). – 2016. – С. 148-149.

4. Гетерогенность цитокинов в иммунопатогенезе язвы двенадцатиперстной кишки, эрозивных и хронических гастритов, ассоциированных с наследственными нарушениями соединительной ткани / Москалёв А.В., Рудой А.С., Апчел В.Я. // Вестник российской военно-медицинской академии. – 2015. – №1(49). – С. 101-110.

5. Особенности динамики показателей цитокинов и иммуноглобулинов у больных злокачественными лимфомами / А.К. Юркин, А.В. Щеголев, А.Г. Максимов, В.Н. Семелев, И.С. Буряк // Вестник российской военно-медицинской академии. – 2015. – №1(49). – С. 58-62.

6. Возможность коррекции показателей микроциркуляции в условиях гипоксии / Шахнович П.Г., Иванов А.О., Черкашин Д.В., Беляев В.Ф., Свистов А.С., Андрианов В.П., Загаров Е.С // Вестник российской военно-медицинской академии. – 2015. – №3(51). – С. 28-32.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА
ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ ИМЕНИ С.М. КИРОВА
ПО УЧЕБНОЙ И НАУЧНОЙ РАБОТЕ
доктор медицинских наук профессор

«05» марта 2019 года



Б.Н. КОТИВ