

СВЕДЕНИЯ

об оппоненте **Козлов Константин Вадимович** для диссертации Побегаловой Ольги Евгеньевны на тему: «Характеристики течения COVID-19 и иммунного ответа на SARS-CoV-2 у больных ВИЧ-инфекцией» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

№	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные научные труды
1	Козлов Константин Вадимович	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, профессор кафедры инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний)	доктор медицинских наук, доцент 3.1.22. (14.01.09.) – Инфекционные болезни	<p>1. Фисун А. Я., Черкашин Д. В., Тыренко В. В., Жданов К. В., Козлов К. В. Роль ренин-ангиотензин-альдостероновой системы во взаимодействии с коронавирусом SARS-CoV-2 и в развитии стратегий профилактики и лечения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) // Артериальная гипертензия. - 2020. - Т.26, №3. – С.248-262</p> <p>2. Касьяненко К.В., Козлов К.В., Малышев О.В. и др. Оценка эффективности риамиловира в комплексной терапии больных COVID-19 // Терапевтический архив. - 2021. – Т.93, №3. – С. 290-294</p> <p>3. Крюков Е.В., Жданов К.В., Козлов К.В. и др. Электронно-микроскопические изменения слизистой оболочки носоглотки у пациентов с COVID-19 в зависимости от клинической формы и периода заболевания. // Журнал инфектологии. – 2021. Т.13, № 2. – С. 5-13.</p> <p>4. Жданов К.В., Козлов К.В., Миклуш П.И. и др. Феномен снижения насыщения крови кислородом у пациентов с COVID-19 после применения моноклональных антител к интерлейкину-6 и его рецепторам // Клиническая медицина. – 2022. - Т.100, № 4-5. - С.185-192.</p> <p>5. Крюков Е.В., Жданов К.В., Козлов К.В. и др. Клиническая эффективность и безопасность применения для лечения пациентов с инфекцией, вызванной SARS-CoV-2, иммунной плазмы от вакцинированных против COVID-19 доноров // Военно-медицинский журнал. – 2023. – Т. 344, № 3. – С. 39-46.</p>

Заместитель начальника Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова по научной работе
 Доктор медицинских наук, доцент



Е.В. Ивченко

« 26 » октября 2023 г.

