

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Линецкой Ольги Игоревны

На тему «Патогенетическое обоснование коррекции микробиоты желудочно-кишечного тракта при диет-индуцированных нарушениях обмена веществ в эксперименте»

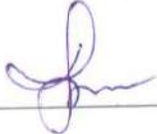
На соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

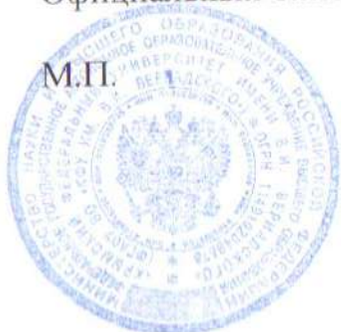
Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонированной диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Фомочкина Ирина Ивановна	Медицинская академия им. С.И. Георгиевского (структурное подразделение) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», заместитель директора по научной работе, профессор кафедры	доктор медицинских наук (14.03.03. – патологическая физиология), доцент	1. Kubyshkin A.V. Anti-inflammatory and antidiabetic effects of grape-derived stilbene concentrate in the experimental metabolic syndrome / A.V. Kubyshkin V.I. Petrenko, A.A. Shevandova, I.I. Fomochkina et al. // J. Diabetes Metab. Disord. (2020). https://doi.org/10.1007/s40200-020-00626-w 2. Petrenko V.I. Study of the pathogenetic mechanisms of the pleiotropic action of angiotensin II type

	<p>общей и клинической патофизиологии</p>	<p>1 receptor blockers in metabolic syndrome / V.I. Petrenko, A.V. Kubyshkin, I.I. Fomochkina et al. // New Armenian Medical Journal. – 2019. – Vol. 13 (2). – P. 18-23.</p> <p>3. Kubyshkin A.V. Biological effects of grape polyphenols processing products in experimental metabolic syndrome / A.V.Kubyshkin, I.I. Fomochkina, Y.A. Ogai, et al. // ROMJ. - 2018. - №4. Article CIDE0405</p> <p>4. Кубышкин А.В. Эффективность использования насыщенных полифенолами продуктов переработки винограда для профилактики метаболических нарушений в эксперименте / А.В. Кубышкин, А.М. Авидзба, И.И. Фомочкина и др. // Вопросы питания.- 2017. - Т. 86. - № 1. - С. 100-107.</p> <p>5. Шрамко Ю.И., Кубышкин А.В., Давыдова А.А., Фомочкина И.И., Алиев Л.Л., Чегодарь Д.В. Коррекция морфофункциональных нарушений в экспериментальном метаболическом синдроме у крыс полифенолами винограда //</p>
--	---	--

		Патогенез. - 2017.- Т. 15.- № 4.- С. 43-48 6. Петренко В.И., Фомочкина И.И. , Кубышкин А.В. Молекулярно-генетические аспекты в патогенезе метаболического синдрома.// Клиническая патофизиология. - 2017. - Т. 23. - № 1. - С. 19-31
--	--	--

Согласна на обработку персональных данных
 Официальный оппонент Фомочкина Ирина Ивановна

Подпись 




Профессор
 по научной деятельности
 ФРАОУ ВО "КРСУ им. В.И. Вернадского"
 Кубышкин Анатолий Владимирович