

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

доктора медицинских наук, профессора, заслуженного деятеля науки РФ Бычкова Виталия Григорьевича, официального оппонента по диссертационной работе Катаевой Любовь Владимировны на тему: «Микробиологические аспекты микропаразитоценоза при инфекционно-инвазионном процессе», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 03.02.03 – микробиология, 03.02.11 – паразитология

1. Соловьева, О. Г. Ткани мезенхимного генеза при суперинвазионном описторхозе / О. Г. Соловьева, А. В. Зиновьева, В. Г. Соловьев, В. Г. Бычков, А. В. Шидин, О. В. Бондаренко // Морфология. - 2016. - Т. 149, № 3. С. 197.
2. Соловьев, Г. С. Генерализация продуктивного воспаления и формирование паразитарных гранул в желчных протоках при суперинвазионном экспериментальном описторхозе / Г. С. Соловьев, И. В. Гарчук, В. Г. Бычков, В. А. Шидин, И. А. Аптекарь, А. В. Маргарян, М. В. Сметанина, Ю. С. Спирина, В. Г. Соловьев, О. Г. Соловьева, Е. Д. Хадиева, В. Л. Янин // Медицинская наука и образование Урала. – 2017. – Т. 18, № 2 (90). – С. 79-82.
3. Бычков, В. Г. Закономерности пролиферативных реакций при описторхозе: их роль в канцерогенезе и регенерации / В. Г. Бычков, И. А. Чернов, Е. Д. Хадиева, С. Д. Лазарев, И. Р. Лукманов, А. В. Симонова, О. В. Галенко // Морфология. – 2018. – Т. 153, № 3. – С. 52.
4. Бычков, В. Г. Морфологические изменения билиарной системы при суперинвазионном описторхозе / В. Г. Бычков, С. Д. Лазарев, Е. Д. Хадиева, В. М. Золотухин, Д. В. Прокопов, И. В. Безусова // Клиническая и экспериментальная морфология. – 2018. – № 1 (25). – С. 19-24.
5. Бычков, В. Г. Состояние лимфатических узлов брюшной полости при суперинвазионном описторхозе / В. Г. Бычков, С. Д. Лазарев, Е. Д. Хадиева, С. В. Куликова, И. Р. Лукманов // Медицинская паразитология и паразитарные болезни. – 2018. - № 2. – С. 35-40.

6. Bychkov, V. G. Hypereosinophilic syndrome, cardiomyopathies, and sudden cardiac death in superinvasive opisthorchiasis / V. G. Bychkov, S. V. Kulikova, I. M. Petrov, S. D. Lazarev, V. M. Zolotukhin, E. D. Khadieva, S. G. Berdinskih, L. F. Morozova, E. N. Morozov // Cardiology Research and Practice. – 2019. – Т. 2019. - P.4836948.

7. Ананьев, В. Н. Влияние инвазии описторхозом на изменение реактивности сердечно-сосудистой системы к норадреналину и ацетилхолину при холодной адаптации / Н. Я. Прокопьев, В. Г. Бычков, О. В. Ананьева, Е. С. Гуртовой, Г. В. Ананьев // Естественные и технические науки. - 2020. -№ 4 (142). - С. 69-74.

Профессор кафедры патологической анатомии и судебной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России), (Адрес: 625023, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень, улица Одесская, дом 54, Тел. +7 (345) 220-21-97, e-mail: tgmu@tyumsmu.ru)

доктор медицинских наук, профессор,
заслуженный деятель науки РФ

Виталий Григорьевич Бычков

Подпись В. Г. Быčkoвa заверяю:

ученый секретарь ученого совета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России), (Адрес: 625023, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень, улица Одесская, дом 54, Тел. +7 (345) 220-21-97, e-mail: tgmu@tyumsmu.ru)

кандидат медицинских наук

Светлана Владимировна Платицына

