

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

член-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора, заведующего отдела молекулярной микробиологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт экспериментальной медицины» Министерства науки и высшего образования (ФГБНУ «ИЭМ») Суворова Александра Николаевича, оппонента по диссертационной работе Вязовой Анны Александровны на тему: «Генетическая структура популяции и множественная лекарственная устойчивость *Mycobacterium tuberculosis*», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.11.- микробиология

1. Desheva, Y. Pilot study results on antibodies to the S- and N-proteins of SARS-CoV-2 in paired sera from COVID-19 patients with varying severity / Y. Desheva, A. Lerner, T. Shvedova, O. Kopteva, P. Kudar, I. Koroleva, G. Leontieva, A. Suvorov // *Antibodies (Basel, Switzerland)*. — 2023. — Vol. 12, No. 1: 19.
2. Ermolenko, E. Evaluation of the effectiveness of personalised therapy for the patients with irritable bowel syndrome. / E. Ermolenko, S. Sitkin, T. Vakhitov, O. Solovyeva, A. Karaseva, A. Morozova, M. Kotyleva, I. Shumikhina, N. Lavrenova, E. Demyanova, A. Dmitriev, A. Suvorov // *Beneficial microbes*. — 2023. — Vol. 14, No. 2: 119–129.
3. Chernov, A.N. In vitro evaluation of the cytotoxic effect of *Streptococcus pyogenes* strains, protegrin PG-1, cathelicidin LL-37, nerve growth factor and chemotherapy on the C6 glioma cell line / A.N. Chernov, A. Tsapieva, D.A. Alaverdian, O.V. Shamova, A.N. Suvorov // *Molecules*. — 2022. — Vol. 27, No. 2: 569.
4. Suvorov, A. Construction of the *Enterococcal* strain expressing immunogenic fragment of SARS-Cov-2 virus / A. Suvorov, T. Gupalova, Y. Desheva, T. Kramskaya, E. Bormotova, I. Koroleva, O. Kopteva, G. Leontieva // *Front Pharmacol*. — 2022. — No. 12: 807256.
5. Desheva, Y. Developing a live probiotic vaccine based on the *Enterococcus faecium* L3 strain expressing influenza neuraminidase/ Y. Desheva, G. Leontieva, T. Kramskaya, P. Kudar, A. Suvorov // *Microorganisms*. — 2021. — Vol. 9, No. 12: 2446.
6. Kuleshevich, E.V. Russian strains of group B streptococci are different in the content and organization of the PAI-A and PAI-A1 pathogenicity islands / E.V. Kuleshevich, Y.Yu. Ilyasov, D.S. Linnik, T.V. Pripitnevich, A.N. Suvorov // *Journal of Obstetrics and Women's Diseases*. — 2021. — Vol. 70, No. 4: 65-72.
7. Ермоленко, К.Д. Необходимость индивидуального подбора пробиотиков, содержащих лактобациллы и энтерококки для повышения эффективности терапии кампилобактериоза / К.Д. Ермоленко, Н.П. Болдырева, Э.А. Мартенс, Л.И. Железова, С.В. Сидоренко., А.Н. Суворов, Е.И. Ермоленко // *Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология*. — 2021. — Т. 185, №2. — С. 88-93.
8. Gromova, L.V. Gut digestive function and microbiome after correction of experimental dysbiosis in rats by indigenous bifidobacteria / L.V. Gromova, E.I. Ermolenko, A.L. Sepp, Y.V. Dmitrieva, A.S. Alekseeva, N.S. Lavrenova, M.P. Kotyleva, T.A. Kramskaya, A.B. Karaseva, A.N. Suvorov, A.A. Gruzdkov // *Microorganisms*. — 2021. — Vol. 9, No. 3: 522.
9. Симаненков, В.И. Микробиота желчного пузыря у пациентов с желчнокаменной болезнью / В.И. Симаненков, А.Н. Суворов, С.В. Тихонов, Е.И. Ермоленко, В.Д. Декканова, А.Е.

