

ПУБЛИКАЦИИ

доктора медицинских наук (специальность 1.5.10. Вирусология), **Игнатьева Георгия Михайловича**, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН», заместитель руководителя направления по качеству и инновационным разработкам, за период 2017-2022 гг. в области исследований, соответствующей кандидатской диссертации Кормщицковой Елены Сергеевны на тему: «Разработка фармакопейного стандартного образца для определения специфической активности иммуноглобулина человека против клещевого энцефалита»

E-mail: ignatjev_gm@chumakovs.su, marburgman@mail.ru

1. **Игнатьев, Г.М.** Определение антител к вирусу SARS-COV-2 у пациентов с новой короновирусной инфекцией / Игнатьев Г.М., Козловская Л.И., Мефед К.М., Волок В.П., Белялетдинова И.Х., Еровиченков А.А., Даниленко Д.М., Алешенко Н.Л., Клотченко С.А., Максимов Н.Л., Артемов Е.К., Пиняева А.Н., Лиознов Д.А., Ишмухаметов А.А. // **Инф. Бол. Новос. Мнен. Обуч.** - 2022. - Т. 11, № 1(40). - С. 21-27.
2. **Игнатьев, Г.М.** Формирование специфического иммунитета у лабораторных животных после одновременной вакцинации против сезонного гриппа и COVID-19 / **Игнатьев Г.М.**, Ленева И.А., Отрашевская Е.В., Козловская Л.И., Карташова Н.П., Федякина И.Т., Шустова Е.Ю., Синюгина А.А., Зверев В.В., Трухин В.П., Ишмухаметов А.А. // **Журн. Микробиол. Эпидемиол. Иммунобиол.** - 2021. - Т. 98, № 6. - С. 648-656.
3. Kozlovskaya, L.I. Long-Term Humoral Immunogenicity, Safety And Protective Efficacy Of Inactivated Vaccine Against Covid-19 (Covivac) In Preclinical Studies / Kozlovskaya L.I., Pinaeva A.N., **Ignatyev G.M.**, Gordeychuk I.V., Volok V.P., Rogova Y.V., Shishova A.A., Kovpak A.A., Ivin Y.Y., Antonova L.P., Mefyod K.M., Prokosheva L.S., Sibirkina A.S., Tarasova Y.Y., Bayurova E.O., Gancharova O.S., Illarionova V.V., Gulyaev S.A., Gulyaeva T.V., Moroz A.V. et al. // **Emerg. Microb. Inf.** - 2021. - V. 10, N 1. - С. 1790-1806.
4. Pinaeva, A. Immunogenicity And Safety Of Inactivated Sabin-Strain Polio Vaccine "Poliovaksin": Clinical Trials Phase I And II / Pinaeva A., **Ignatyev G.**, Kozlovskaya L., Ivin Y., Kovpak A., Ivanov A., Shishova A., Antonova L., Khapchaev Y., Ivanova O., Siniugina A., Ishmukhametov A., Feldblum I. // **Vaccines.** - 2021. - V. 9, N 6. - P. 565.
5. Kozlovskaya, L. Isolation and Phylogenetic Analysis of Sars-Cov-2 Variants Collected in Russia During The COVID-19 Outbreak / Kozlovskaya L., Pinaeva A., **Ignatyev G.**, Selivanov A., Shishova A., Kovpak A., Gordeychuk I., Ivin Y., Ishmukhametov A., Berestovskaya A., Protsenko D., Prokhortchouk E., Rychev M. // **Int. J. Inf. Dis.** - 2020. - V. 99. - P. 40-46.

6. **Игнатъев, Г.М.** Молекулярно-генетическое исследование штамма Ленинград-16, используемого для производства вакцины кори / **Игнатъев Г.М.,** Отрашевская Е.В., Суханова Л.Л., Сидоренко Е.С., Нетесова Н.А. // **Журн. Микробиол. Эпидемиол. Иммунобиол.** - 2020. - № 2. - С. 182-189.
7. Отрашевская, Е.В. Состояние специфического иммунитета после однократной иммунизации паротитной вакциной «Ленинград-3» с разным содержанием антигена / Отрашевская Е.В., Кулак М.В., Букин Е.К., **Игнатъев Г.М.** // **Журн. Микробиол. Эпидемиол. Иммунобиол.** - 2019. - № 3. - С. 37-45.
8. Юнасова, Т.Н. Анализ качества отечественной вакцины для профилактики краснухи / Юнасова Т.Н., Бинятова А.С., Фадейкина О.В., Саркисян К.А., Мовсисянц А.А., **Игнатъев Г.М.,** Волкова Р.А., Терешкина Н.В., Сидоренко Е.С., Ильясова Т.Н., Суханова Л.Л. // **Вопр. Вирусол.** - 2018. - Т. 63, № 2. - С. 90-96.
9. Фельдблюм, И.В. Оценка реактогенности, безопасности и иммуногенности отечественной гриппозной инактивированной расщепленной вакцины Флю-М при иммунизации взрослых в возрасте 18-60 лет / Фельдблюм И.В., Новгородова С.Д., **Игнатъев Г.М.,** Голоднова С.О., Трухин В.П., Мельников С.Я. // **Эпидемиол. Вакцинопрофил.** - 2018. - Т. 17, № 1 (98). - С. 20-24.
10. Воробьева, М.С. Изучение биологической и генетической стабильности штамма № 205 вируса клещевого энцефалита, применяемого для производства вакцин клещевого энцефалита ЭнцеВир, ЭнцеВир Нео детский / Воробьева М.С., **Игнатъев Г.М.,** Нетесова Н.А., Отрашевская Е.В., Ставицкая Н.Х., Щербинина М.С., Саркисян К.А., Шевцов В.А., Рукавишников А.В., Бондарев В.П. // **Биопреп. Профилакт. Диагн. Леч.** - 2017. - Т. 17. - № 2 (62). - С. 95-102.