

## СПИСОК

научных трудов Матуш Л.И. за период 2016-2020гг.

№ п.п	Название научного труда	Вид работы	Издательство, журнал (номер, год) или номер авторского свидетельства	Объем	Фамилии соавторов
1.	К вопросу о профилактике кишечных инфекций у детей	статья	Журнал инфектологии, т. 8. № 2.- 2016 г.-с.67-68. Приложение	2	Матуш Л.И., Логотько В.А., Будрик Е.А., Левкович М.А.
2.	Кампилобактериоз у детей: клинико-лабораторные аспекты	тезисы	Тезисы УШ Конгресса педиатров стран СНГ, Бешкек, 22-23 сентября 2016 г. с. 42		Лагир Г.М., Манкевич Р.Н., Матуш Л.И., Клюйко Н.Л.
3.	Сальмонеллез у детей	учебно-метод. пособ.	Учебно-методическое пособие Минск БГМУ 2017, с. 38		Манкевич Р.Н., Лагир Г.М.
4.	Linear spline multilevel models for summarising childhood growth trajectories: a guide to their application using examples from five birth cohorts	статья	Statistical Methods in Medical Research. 2016. Т. 25. № 5. С. 1854-1874.	20	Howe L.D., Lawlor D.A., Tilling K., Martin R.M., Matush L.
5.	Socioeconomic differences in childhood BMI trajectories in Belarus	статья	International Journal of Obesity February 2018, с.1-10	10	R.Patel, K. Tilling, L.Matush et al
6.	Иерсиниозы у детей	учебно-метод. пособ.	Учебно-методическое пособие Минск БГМУ 2018, с. 38	31	Манкевич Р.Н., Лагир Г.М.
7.	Инвазивный (внекишечный) сальмонеллез у детей: серия клинических случаев.	статья	Клиническая инфектология и паразитология. 2018, т.7. № 2, с.211-223	12	Галькевич Н.В., Голобородько Н.В., Матуш Л.И. и др.
8.	Микоплазменная инфекция у детей	статья	Здравоохранение.2019. № 4. – С.20-28	8	Романовская О.Ф., Романова О.Н., Легкая Л.А., Волчок В.И., Матуш Л.И.
9.	Шигеллез и эшерихиозы у детей	учебно-метод. пособ	Учебно-методическое пособие Минск БГМУ 2019, с. 38	40	Манкевич Р.Н., Матуш Л.И., Лагир Г.М.
10.	Синдром холестаза у детей раннего возраста: этиология, клиника,	статья	Клиническая инфектология и паразитология. 2019. Т.8.	21	Романова О.Н., Ткаченко А.К., Сергиенко Е.Н.,

	диагностика и лечение		№ 3. С 416-437		Ключарева А., Матуш Л.И., Манкевич Р.Н., Артемчик Т.А., Галькевич Н.В., Клецкий С.К., Марочкина Е.Н., Коновалова С.Е., Коломиец Н.Д.
11.	Клинический случай диагностики хронического воспалительного заболевания кишечника у ребенка	статья	Материалы научно-практической конференции: Педиатрия: вчера, сегодня, завтра 2019, с.102-106	6	Манкевич Р.Н., Романова О.Н., Матуш Л.И., Кудин А.П., Боброва О.В., Саванович И.И., Мазаник И.В., Черная Г.Я.
12.	Инфекции у детей с трансплантацией органов	статья	Клиническая инфектология и паразитология 2019, т.8, №4, с.- 496-516	10	Романова О.Н., Коломиец Н.Д., Тонко О.В., Хоненко О.Н., Ключарева А.А., Сергиенко Е.Н. , Матуш Л.И.
13.	Антибиотикоассоциированная диарея у детей, обусловленная Clostridium difficile-инфекцией: клинические особенности, диагностика и лечение	статья	Клиническая инфектология и паразитология 2020, т.9, №1, С. 50-70	20	Романова О.Н., Довнар-Запольская О.Н., Преображенская О.А., Матуш Л.И. Сергиенко Е.Н., Манкевич Р.Н., Лагир Г.М., Костюкевич Л.И., Коломиец Н.Д.
14.	Экзантемы в детском возрасте	статья	Инфекционные заболевания у детей/Рецепт. Спецвыпуск. 2020 г. С.77-99.	22	Романова О.Н., Коломиец Н.Д., Довнар-Запольская О.Н., Манкевич Р.Н., Преображенская О.А., Сергиенко Е.Н., Матуш Л.И., Дивакова Е.В., Ткаченко А.К., Твардовский В.И., Ханенко О.Н., Тонко О.В.
15.	Мультисистемный воспалительный синдром, ассоциированный с Covid-19, у детей	статья	Педиатрия. Восточная Европа, 2020, т.8, № 3. С. 316-328	12	Романова О.Н., Коломиец Н.Д., Ключарева А.А., Кулагин А.Е., Сергиенко Е.Н.,

					Савицкий Д.В., Соколова М.В., Матуш Л.И., Ханенко О.Н., Манкевич Р.Н., Ткаченко А.К., Тонко О.В., Стрижак М.И., Реут С.У., Артемчик Т.А., Батян Г.М.
16.	Кампилобактериоз. Стафилококковый энтероколит. Дисбиоз кишечника у детей	учебно- метод. пособ	Учебно-методическое пособие Минск БГМУ 2020, с. 38	38	Манкевич Р.Н., Матуш Л.И., Лагир Г.М.
17.	Clostridium difficile- ассоциированная инфекция у детей-	учебно- метод. пособ	Учебно-методическое пособие Минск БГМУ 2020, с. 33	33	Довнар- Запольская О.Н., Манкевич Р.Н., Романова О.Н., Матуш Л.И., Преображенская О.А.