

**Список печатных работ
доцента Галькевич Натальи Витальевны
за период с 2016 по 2020 гг.**

№ п/п	Название научного труда	Вид работы	Издательство, журнал	Кол-во страниц	Фамилии соавторов
1.	Характеристика сальмонеллезной инфекции у детей первого года жизни	тезисы	IV Конгресс Евро-Азиатского Общества по инфекционным болезням. – сб. материалов. – Журнал инфектологии. – Том 8. – №2. – С. 33-34. – Санкт-Петербург, 18 – 20 мая 2016.	1	А.А. Мартынова
2.	Выбор оральных растворов солей для регидратации при кишечных инфекциях у детей	статья	IX съезд фармакологов Беларуси : сб. материалов. – Минск, 22 апреля 2016. – С. 21 – 23.	3	О.Н. Довнар - Запольская
3.	К вопросу о лечении острых кишечных инфекций у детей.	статья	Педиатрия. Восточная Европа – 2015. – № 4 (12) – С. 99 – 107.	9	О.Н. Довнар - Запольская
4.	К вопросу о профилактике сальмонеллеза у детей 1-го года жизни	Тезисы	VIII Конгресс педиатров стран СНГ: сборник тезисов конгресса и международной науч.-практ. конференции, посвященной 55-летию со дня основания Национального центра охраны материнства и детства «Материнство и детство – достижения, проблемы и перспективы». – г. Бишкек, Кыргызская Республика, 22–23.09. 2016. – С. 20.	1	Мартынова А.А.
5.	Сальмонеллез у детей г. Минска: этиологический спектр возбудителей	Тезисы	«Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины – 2016»: сб. тезисов LXXVII науч.-практ. конференции; под ред. Н.А. Гавришевой. – Санкт-Петербург: СПбГМУ, 2016. – С. 56 – 57.	2	Мартынова А.А
6.	Особенности изменения лабораторных	Тезисы	«Медицинская наука: достижения и перспективы»: сб. материалов	2	Мартынова А.А.

	показателей у детей с сальмонеллезной инфекцией.		научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвящённая 25-летию государственной независимости Республики Таджикистан. – Душанбе: ТГМУ, 2016. – С. 273 – 274.		
7.	Сальмонеллез у детей первого года жизни в г. Минске.	Тезисы	«Молодежь и медицинская наука в XXI веке»: сборник трудов XVIII-ой Всероссийской научн.конф. студентов и молодых ученых с междунар. участием 13–15 апреля 2016 г.; под ред. И.В. Шешунова, Н.К. Мaziной, Ю.В. Кислицына. – Киров: Кировская государственная медицинская академия, 2016. – С. 138 – 139.	2	Мартынова А.А.
8.	Особенности внебольничного сальмонеллеза у детей первого года жизни в г. Минске	Статья	«Актуальные вопросы современной медицины и фармации»: материалы 68-й итоговой научно-практической конференции студентов и молодых ученых. – Витебск: ВГМУ, 2016. – С. 288 – 290.	3	Мартынова А.А.
9.	Клиническая характеристика сальмонеллез у госпитализированных детей первого года жизни г. Минска	Тезисы	Сб. материалов конф. студентов и молодых ученых, посвящ. 100-летию со дня рождения А. З. Нечипоренко, 21-22 апр. 2016 г.; отв. ред. В. А. Снежицкий. – Гродно: ГрГМУ, 2016. - С. 179	1	Мартынова А.А.
10.	Клинико-эпидемиологическая характеристика сальмонеллез у детей первого года жизни г. Минска в 2013 – 2015 гг.	Статья	Сб. материалов конференции студентов и молодых ученых, посвящен. 100-летию со дня рождения А. З. Нечипоренко, 21-22 апр. 2016 г.; отв. ред. В. А. Снежицкий. –	2	Мартынова А.А.

			Гродно: ГрГМУ, 2016. – С. 180 – 181.		
11.	Характеристика сальмонеллезной инфекции у детей первого года жизни г. Минска	Статья	«Журнал инфектологии»: материалы IV конгресса Евро-азиатского общества по инфекционным болезням. – Санкт-Петербург, 18-20 мая 2016. – 2016. – Т.8, № 2S – С. 33 – 34.	2	Мартынова А.А.
12.	К вопросу о профилактике сальмонеллеза у детей 1-го года жизни	Тезисы	VIII Конгресс педиатров стран СНГ «Ребенок и общество: проблемы здоровья, развития и питания» 22-23 сентября 2016г. – С. 20.	1	Мартынова А.А.
13.	Дифференциальная диагностика тонзиллитов у детей	Уч.-мет. пособие	Минск, БГМУ	36	Астапов А.А., Кудин А.П.
14.	«Методы оценки обоснованности маркируемой информации о влиянии пищевой продукции на здоровье»	Инструкция по применению	№ 002-1216(утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 06.03.2017)		Кедрова И.И., Гусаревич Н.В., Бацукова Н.Л., Горгун Ю.В., Саванович И.И., Скуранович А.Л., Шепелькевич А.П., Федоренко Е.В.
15.	Редкие формы инфекционных заболеваний с поражением нервной системы.	Статья	Педиатрия. Восточная Европа. – 2017. – Т. 5. - 4. – С.618 – 623.	6	Сергиенко Е.Н., Астапов А.А., Ясинская Л.И., Кашкан А.М., Клюйко Н.Л., Будрик Е.А.
16.	Варианты течения врожденного токсоплазмоза	Тезисы	Журнал инфектологии. – 2017. – Т.9. – № 4. – Приложение 2. Материалы всеросс. Ежегодного конгресса «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика – 2017». – С. 81.	1	Млявая О.Ю., Бруй Н.В.
17.	Сальмонеллезный менингит у новорожденного ребенка	Тезисы	Журнал инфектологии. – 2017. – Т.9. – № 4. – Приложение 2. / Материалы всероссийского ежегодного конгресса «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика – 2017». – С. 49.	1	Горбач Э.А., Зубарева Е.Л.
18.	Трудности диагностики коклюша у детей	Тезисы	Молодежь, наука, медицина. Тезисы 64-й Всерос. межвузовской	2	Галькевич Н.В., Демьяненко Д.И., Прохорова П.И.

	первого года жизни в г. Минске		студенческой научной конференции с международным участием, Россия, Тверь, 19-20 апреля 2018г. – С. 134 – 135.		
19.	Эпидемиологические аспекты заболеваемости коклюшем детей первого года жизни в г. Минске	Тезисы	Молодежь, наука, медицина. Тезисы 64-й Всероссийской межвузовской студенческой научной конференции с международным участием, Россия, Тверь, 19 – 20 апреля 2018г. – С. 136 – 137.	2	Галькевич Н.В., Демьяненко Д.И., Прохорова П.И.
20.	Инвазивный (внекишечный) сальмонеллез у детей: серия клинических случаев	Статья	Клиническая инфектология и паразитология. – 2018 Т. 7. – №2. – С.211 – 223.		Голобородько Н.В., Астапов А.А., Матуш Л.И., Клюйко Н.Л., Лазарев А.В., Герасименко И.А.
21.	Анализ летальных исходов врожденного токсоплазмоза	Тезисы	Материалы IV московского городского съезда педиатров, Москва, 17-19.10.2018. – С. 73.	1	
22.	Трудности диагностики менингококковой инфекции на догоспитальном этапе у детей раннего возраста	тезисы	Материалы IV московского городского съезда педиатров 17–19. 10. 2018, Москва. – С. 73 – 74.	2	Ширяева О.А.
23.	Менингококковая инфекция у детей раннего возраста	тезисы	Материалы всерос. ежегодного конгресса «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» Санкт-Петербург, 11 – 12 октября 2018 г. – СПб. – 2018. – Журнал инфектологии. Приложение 1. – Том 10, №4. – С.67 – 68.	2	Ширяева О.А.
24.	Клиническая характеристика менингококковой инфекции у детей раннего возраста.	Тезисы	Сб. тезисов XX конгресса педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии» . – М. – 2018. – С.65	1	Ширяева О.А.

25.	Клиническая характеристика менингококковой инфекции у детей раннего возраста.	тезисы	Материалы 64-й Всероссийской межвузовской студенческой научной конференции с международным участием «Молодежь, наука, медицина», Россия, Тверь, 19-20.04.2018г. – С. 136 – 137.	2	Ширяева О.А.
26.	Эпидемиологическая характеристика коклюша у детей первого года жизни г. Минска	тезисы	Материалы XX конгресса педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии», Москва, 16-17.02.2018. – С. 64	1	Демьяненко Д.И., Прохорова П.И.
27.	Характеристика менингококковой инфекции у детей раннего возраста в г.Минске	Тезисы	Материалы XII международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых-медиков «Молодежь – практическому здравоохранению». – Тверь, 2018. – С.228-231.	4	Ширяева О.А.
	Коклюш у детей первого года жизни: почему болеют дети?	Статья	Материалы XII международной науч.-практ. конференции студентов и молодых ученых-медиков «Молодежь – практическому здравоохранению», Тверь, 2018. – С. 232 – 234.	3	Н.В. Галькевич, Д.И. Демьяненко, П.И. Прохорова
28.	Поражение органа зрения при врожденном токсоплазмозе	тезисы	Сборник тезисов XXI конгресса педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии», Москва, 15–17 февраля 2019г. – С.53.	1	Жерко Л.В.
29.	Методы оценки эффективности специализированной пищевой продукции	Инструкция по применению	Рег.№ 021-1118 (утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 18.04.2019)	19	Кедрова И.И., Бражлов А.Н., Дурманова С.А., Адаменко Е.И., Бацукова Н.Л., Галькевич Н.В., Саванович И.И., Скуранович А.Л., Федоренко Е.В.
30.	Особенности поражения	Статья	Молодежь, наука, медицина: материалы 65-й	3	Жерко Л.В.

	головного мозга при врожденном токсоплазмозе		Всерос. межвузовской студ. науч. конференции с международным участием / Тверской гос. мед.ун-т – Тверь: Ред. – изд.центр Твер. гос.мед. ун-та, 2019. – текст электронный. – www.tvgmu.ru. – С.360 – 362.		
31.	Значение вакцинации в профилактике инфекционных заболеваний у детей	Статья	Медицинские знания. – 2019. – № 3. – С. 3 – 8.	5	Астапов А.А
32.	Введение в детскую инфектологию	Уч. - мет. пособие	Минск, БГМУ, 2019	56	Астапов А.А.
33.	Синдром холестаза у детей раннего возраста: этиология, клиника, диагностика и лечение	Статья	Клиническая инфектология и паразитология. – 2019. – Т.8. - № 3 – С.416 – 437.	21	Романова О.Н., Ткаченко А.К., Сергиенко Е.Н., Ключарева А.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.
34.	Этиологические особенности острых бактериальных диарей у детей г. Минска с 2004 по 2018 гг. //	Тезисы	Детские инфекции. 2019; Том 18, Спецвыпуск: Материалы XVIII Конгресса детских инфекционистов России «Актуальные вопросы инфекционной патологии и вакцинопрофилактики» . Москва, 2019, 12 – 14 декабря. С. 37 – 38.	2	Галькевич Н.В., Довнар-Запольская О.Н.
35.	Осложнения ветряной оспы у детей.	тезисы	Тезисы Конгресс педиатров России, Москва, 2020, 21 – 23 февраля, Российский педиатрический журнал. 2020; 1(1):С. 46.		Галькевич Н.В., Змитрович А.И., Мащиц В.Д.
36.	Течение ветряной оспы у детей г. Минска	Тезисы	Инфекционные болезни в современном мире: диагностика, лечение и профилактика: сборник	1	Галькевич Н.В., Сидорович П.П., Мащиц В.Д.

			трудов XII Ежегодного Всеросс. интернет-конгресса по инфекционным болезням с международным участием, 7-9 сентября 2020 года / под ред. Акад. РАН В,И,Покровского – Москва: Медицинское маркетинговое агентство, 2020, С. 52.		
37.	Врожденный токсоплазмоз. Особенности диагностики. Принципы терапии и профилактики.	Статья	Рецепт, Спецвыпуск, 2020. – Т. 23, № 2 – 3, ч.4. – С. 179 – 206.	23	Галькевич Н.В.
38.	Инфекционные диареи у детей: как и чем кормить ребенка	Статья	Медицинские знания, 2020. – № 4. – С. 20 – 23.	4	Галькевич Н.В.
39.	Паротит новорожденного как проявление внутриутробной инфекции: клинический случай	Тезисы	Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика / Материалы XI всеросс.ежегодного конгресса – СПб., 2020. – Журнал инфектологии. – 2020. – Т.12. - №4. – Приложение 1. – С.47 –48.	2	Галькевич Н.В., Булдык Е.А.
40.	Клинико-эпидемиологические особенности ветряной оспы в Республике Беларусь: тренд на обязательную иммунизацию	тезисы	Материалы Всероссийской науч.-практич. конференции с международным участием «Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы», 19 – 20 октября 2020, Москва – С. 8.	1	Галькевич Н.В., Рубан А.П., Мащиц В.Д.
41.	Информированность педиатров в сфере вакцинопрофилактики, проблемы и задачи	тезисы	Материалы Всероссийской науч.-практич. конференции с международным участием «Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы», 19 – 20 октября 2020, Москва, С.25	1	Рубан А.П., Галькевич Н.В., Мащиц В.Д.