

Статьи в научных журналах и сборниках научных трудов индексируемых в доступных базах данных научной информации («Web of Science», «Scopus»):

1. Социально-демографические факторы, ассоциированные с низкой приверженностью вакцинации родителей детей дошкольного возраста / Г.Р. Хасанова, Н.В. Саперкин, А.А. Рябинин, М.А. Колесникова, Р.Х. Исаева, Л.П. Мамчиц, И.Н. Вальчук // Журнал инфектологии – 2025. – Том, №4. – С.74-81.

Статьи в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов диссертационных исследований:

1. Бремя демографического старения в эпидемическом процессе внебольничных пневмоний / Ю. В. Митряйкина, И. В. Федорова, Е. Г. Антонова // Здравоохранение. – 2025. – № 9 (942). – С. 44–53.

2. Дороженкова, Т.Е. Дирофиляриоз. Новая паразитарная проблема Беларуси / Т.Е.Дороженкова., Н.С.Чешейко// Военная медицина. – 2025 (Подана статья в журнал «Военная медицина»)

3. Перспективы применения рекомбинантных лизирующих белков-ферментов бактериофагов для профилактики и лечения бактериальных инфекций / И.Н. Вальчук, М.И. Потапович, В.А. Прокулевич, И.В. Федорова // Журнал Медицинские новости. – 2025. – №5. – С. 35-38.

4. Федорова И.В. Клинико-эпидемиологические особенности внебольничных пневмоний у военнослужащих срочной военной службы / И.В.Федорова, И.С.Баканов, С.Е. Фёдоров // Здравоохранение. – 2025. – № 4. – С. 39-49.

5. Опыт применения совместного формирования радиационной, химической, биологической защиты и медицинского обеспечения для ликвидации очага биологического заражения / И.В.Федорова, Б.В.Спасский, П.И.Пилат, И.В.Трошко, С.Н.Шнитко // Военная медицина. – 2024. – № 4. – С. 9-15.

6. Федорова, И. В. Перспективы применения технологий искусственного интеллекта в военной эпидемиологии / И.В.Федорова, В.А.Тумар // Военная медицина. – 2025. – № 3. – С. 77-84.

7. Федорова, И.В. ОРИ у военнослужащих срочной военной службы / И.С.Баканов, И.В.Федорова, Д.Ю. Клименков // Военная медицина. – 2025. – №3. – С. 121-129.

Статьи в научных журналах и сборниках научных трудов индексируемых в доступных базах данных научной информации («РИНЦ»):

1. Бандацкая М.И., Малярия: потенциал распространения на территории Республики Беларусь / М.И. Бандацкая, И.Н. Вальчук, О.В.Бандацкая // Сборник научных статей по итогам X Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Гигиенические, эпидемиологические и экологические аспекты профилактики заболеваемости, приуроченной к 80-летию Дня Победы в Великой Отечественной войне, Воронеж, 20 марта 2025 г. / под ред. О.В.Клепиков – Воронеж: ВГМУ им. Н.Н. Бурденко 2025. – С. 159-163.

2. Вальчук, И.Н. Эпидемиологическая эффективность иммунопрофилактики инфекционных болезней в Республике Беларусь: от теории к практике / И.Н.Вальчук, М.И.Бандацкая // Бюллетень медицинской науки. – 2024. – Том 36, № 4. – С.27-36.

3. Дороженкова Т.Е. Дирофиляриоз в Беларуси. Проблема, имеющая медико-биологическое значение / Дороженкова Т.Е., Чешейко Н.С., Макей К.Т. // Сборник научных статей по итогам X Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, приуроченной к 80-летию Дня Победы в Великой Отечественной войне «Гигиенические, эпидемиологические и экологические аспекты профилактики заболеваемости», Воронеж, 20 марта 2025г. С. 178-181.

4. Федорова, И.В. Влияние холодового фактора на заболеваемость военнослужащих болезнями органов дыхания / И. В. Федорова, И.С.Баканов // Сборник научных статей по итогам X Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Гигиенические, эпидемиологические и экологические аспекты профилактики заболеваемости, приуроченной к 80-летию Дня Победы в Великой Отечественной войне, Воронеж, 20 марта 2025 г. / под ред. О.В.Клепиков – Воронеж: ВГМУ им. Н.Н. Бурденко 2025. – С. 140–143.

5. Эпидемический процесс ВИЧ-инфекции в Республике Беларусь на национальном и региональном уровнях / И.Н. Вальчук, М.А. Прохоцкая, М.И. Бандацкая, В.О. Толпеко // Бюллетень медицинской науки. – 2025. - №2 (37). – С. 5-15.