

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертационной работе Туновой Натальи Александровны на тему «Диагностически значимые микробиологические показатели в развитии периимплантитов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности: 1.5.11 – Микробиология (медицинские науки)

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Тверской государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО Тверской ГМУ МЗ РФ
Адрес организации	170100, Тверь, ул. Советская, 4
Телефон	+7(4822) 32-17-79
Адрес электронной почты	<a href="mailto:info@tvgmu.ru">info@tvgmu.ru</a>
Веб-сайт	<a href="https://tvgmu.ru">https://tvgmu.ru</a>

### Список основных публикаций работников ФГБОУ ВО Тверской ГМУ МЗ РФ в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Червинец, Ю.В. Применение пробиотиков в лечении дисбактериоза пищеварительного тракта / Ю.В. Червинец, В.М. Червинец, Д.В. Ганзя // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2022. – № 4 (200). – С. 94–100.

2. Петрова, О.А. Формирование микробиоты недоношенных новорожденных детей при самопроизвольных и оперативных родах / О.А. Петрова, В.М. Червинец, Ю.В. Червинец // Вестник биотехнологии и физико-химической биологии им. Ю.А. Овчинникова. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 51–59.

3. Чистякова, О.М. Микробиологические особенности и перинатальные исходы у пациенток с досрочным преждевременным разрывом плодных оболочек и маловодием / О.М. Чистякова, В.М. Червинец, Ю.В. Червинец, Л.Ю. Гребенщикова, О.В. Радьков // Журнал акушерства и женских болезней. – 2022. – Т. 71, № 4. – С. 75–84.

4. Червинец, В.М. Спектр газовых сигнальных молекул кишечных лактобацилл у больных ишемическим инсультом / В.М. Червинец, Ю.В. Червинец, Л.В. Чичановская, Д.В. Ганзя, Э.О. Григорьянц, В.С. Беляев, А.Ю. Миронов // Клиническая лабораторная диагностика. – 2022. – Т. 67, № 3. – С. 163–170.

5. Червинец, В.М. Особенности микробиоты полости рта больных с хроническим генерализованным пародонтитом у жителей Тверского региона / В.М. Червинец, Ю.В. Червинец, А.В. Леонтьева, В.С. Беляев, Н.М. Стулов А.А. Родионов, А.В. Червинец, А.В. Трошин, В.А. Румянцев // Современная наука: Актуальные проблемы теории и практики» Серия Естественные и Технические Науки. – 2021. – № 8. – С. 16–23.

6. Червинец, В.М. Микробиом полости рта у больных пародонтитом, адгезивные и биопленкообразующие свойства / В.М. Червинец, Ю.В. Червинец, А.В. Леонтьева, Е.А. Козлова, Н.М. Стулов, В.С. Беляев, Э.О. Григорьянц, А.Ю. Миронов // Клиническая лабораторная диагностика. – 2021. – Т. 66, № 1. – С. 45–52.

7. Петрова, О.А. Формирование микробиоты и местного гуморального иммунитета полости рта и желудка у недоношенных новорожденных детей без и после приема антибиотиков и пробиотиков. / О.А. Петрова, В.М. Червинец, Ю.В. Червинец // Вестник биотехнологии и физико-химической биологии имени Ю.А. Овчинникова. – 2021. – Т.17, № 2. – С. 55–64.

8. Яковлева, М.В. Микробиота кишечника и полости рта у больных артериальной гипертензией с метаболическим синдромом. / М.В. Яковлева, В.М. Червинец, Ю.В. Червинец, Л.Е. Смирнова // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2020. – № 4 (64). – С. 101–105.

9. Червинец, В.М. Микробиом полости рта и толстой кишки у юношей призывного возраста с артериальной гипертензией и метаболическими нарушениями / В.М. Червинец, Ю.В. Червинец, Э.С. Кравчук // Клиническая лабораторная диагностика. – 2020. – Т. 65, № 11. – С. 712–716.

10. Червинец, В.М. Состояние и значение микробиоценозов пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки при язвенной болезни, хроническом гастрите, эзофагите / В.М. Червинец, А.Ю. Миронов, Ю.В. Червинец, С.Н. Базлов // Клиническая лабораторная диагностика. – 2020. – Т. 65, № 1. – С. 42–49.

11. Досова, С.Ю. Исследование вагинального микробиома женщин с привычным невынашиванием беременности, а также спектра выделяемых ими газовых сигнальных молекул / С.Ю. Досова, И.И. Стольников, Ю.В.

Червинец, В.М. Червинец // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2020. – Т. 64, № 1. – С. 84–90.

12. Червинец, В.М. Современные аспекты микробиоты детей разных возрастных групп / В.М. Червинец, Ю.В. Червинец, Е.А. Козлова, Э.О. Григорьянц, Э.В. Степанова, Б.С. Урекшов, Ш.Б. Насухин, Р.Н. Жанаманова, Е.В. Зевалкина // Современная наука. Актуальные проблемы теории и практики. Серия естественные и технические науки. – 2020. – №8–2. – С. 37–42.

13. Червинец, В.М. Динамика изменчивости микробиоты полости рта и толстого кишечника юношей при перемене условий жизни / В.М. Червинец, Ю.В. Червинец, Э.С. Кравчук, Е.Б. Ганина // Клиническая лабораторная диагностика. – 2019. – Т. 64, № 8. – С.507–512.

14. Червинец, В.М. Метаболическая активность высокоантагонистических штаммов лактобацилл здорового человека / В.М. Червинец, Ю.В. Червинец, Е.А. Беляева, О.А. Петрова, Е.Б. Ганина // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2018. – №4. – С.11–17.

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО Тверской ГМУ МЗ РФ

Доктор медицинских наук

Шестакова Валерия Геннадьевна

