

Об итогах XII Всероссийской научно-практической онлайн-конференции «Микробиологические аспекты диагностики и вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний»

23 декабря 2022 года состоялась XII Всероссийская научно-практическая конференция «Микробиологические аспекты диагностики и вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний».

Мероприятие организовано совместно ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, общероссийской общественной организацией «Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов», общероссийской общественной организацией «Общество биотехнологов России им. Ю.А. Овчинникова», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, ФБУН Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии Роспотребнадзора.

Конференция включена в НМО (6 образовательных кредитов).

В научную программу конференции вошли такие актуальные вопросы, как микробиологический мониторинг в профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи; современные методы лабораторной диагностики инфекционных заболеваний; эпиднадзор за тканевыми гельминтозами; транспортные белки плазмы крови у больных туберкулезом и COVID-19 на этапах лечения. Большой интерес вызвали лекции, посвященные разработке новых пробиотиков, изучению *Corynebacterium spp.* и возбудителя лихорадки Западного Нила. Была обсуждена эффективность дезинфекционных мероприятий в условиях распространения Covid-19; микрофлора отдельных биотопов людей старшего возраста в период пандемии новой коронавирусной инфекции.

Участники XII Всероссийской научно-практической онлайн-конференции «Микробиологические аспекты диагностики и вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний» могут применять полученную информацию в практической работе, повышая уровень компетентности в области микробиологии, эпидемиологии, паразитологии, бактериологии и инфекционных болезней.

В рамках конференции состоялся конкурс молодых ученых и специалистов, в котором приняли участие студенты и ординаторы РостГМУ, молодые ученые ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора.

Места по итогам выступления на конференции распределились следующим образом:

I. Гудуева Е.Н. «Антибиотикоустойчивость *Acinetobacter baumannii* как возбудителя внебольничных и внутрибольничных пневмоний» и **Горох А.М.** «Сбор и анализ коротких и длинных фрагментов бактериальных и вирусных геномов».

II. Пахомова А.Е. «Микробные маркеры у детей с воспалительными заболеваниями верхних дыхательных путей» и **Тушинский А.А.** «Возможности использования ГИС Панорама при мониторинге природных очагов Крымской геморрагической лихорадки на территории Ростовской области».

III. Степура М.А. «Д.И. Ивановский – основоположник науки вирусологии» и **Полищук И.С.** «Микрофлора ротоглотки больных новой коронавирусной инфекцией с вариациями штамма SaRS-CoV-2».

Всем участникам конференции выдан соответствующий сертификат, а победители награждены дипломами.