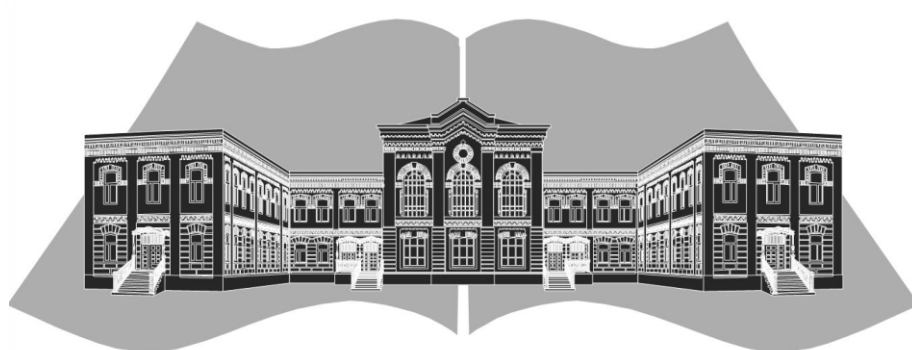


Министерство образования Московской области
Государственное образовательное учреждение
высшего образования Московской области
«Государственный гуманитарно-технологический университет»



ИЗВЕСТИЯ ГГТУ

МЕДИЦИНА • ФАРМАЦИЯ

Научно-практический журнал
№ 2/002/2020

Редакционно-издательский отдел ГГТУ
2020



ЭКОлаб

производитель диагностических и
лекарственных препаратов

Метод исследования ИХА

«ИХА-Скрытая кровь»

для выявления гемоглобина в образцах кала

«ИХА-Д-димер»

для качественного определения Д-димера

«ИХА-Тропонин I»

для качественного определения тропонина

«ИХА-КК-МВ»

для качественного определения МВ-фракции креатинкиназы

«ИХА-Миоглобин»

для качественного определения миоглобина

«ИХА-Хелико-антиген»

для качественного выявления Helikobacter pylori в образцах кала

«ИХА-СтрептоА»

для качественного выявления антигенов стрептокока группы А

«ИХА РСВ»

для качественного выявления респираторно-синцитиального вируса

«ИХА-ГРИПП А и В»

для выявления антигенов вируса гриппа типов А и В



www.ekolab.ru

142530, Российская Федерация, Московская область,
г.Электрогорск, ул. Буденного, д.1
тел: +7 (49643)3-23-11, 3-30-85, 3-30-93, 8-800-333-17-45
e-mail:ekolab-sbyt@mail.ru

Министерство образования Московской области
Государственное образовательное учреждение
высшего образования Московской области
«Государственный гуманитарно-технологический университет»

**ИЗВЕСТИЯ ГГТУ
МЕДИЦИНА • ФАРМАЦИЯ**

**Научно-практический журнал
№ 2/002/2020**

Главный редактор

С.Г. Марданлы, д.м.н., доцент

Ответственный редактор

В.В. Помазанов, д.т.н., профессор

Ответственный секретарь

С.И. Зыкова, к.х.н.

Редакционная коллегия

Г.В. Егорова, к.б.н., доцент
Т.В. Попова, к.х.н., проф.

В.А. Киселева, к.м.н., доцент
Б.К. Романов, д.м.н., доцент
М.А. Ханина, к.фарм.н., проф.

В.И. Кочеровец, д.м.н., проф.
С.В. Ротанов, д.м.н., доцент

Редакционный совет

А.В. Горелов, член-корр. РАН
Т.Г. Дергоусова, к.фарм.н., доц.
И.В. Косова, д.фарм.н., проф.
А.Ю. Миронов, д.м.н., проф.
А.В. Тютельян, член-корр. РАН
С.В. Шлык, д.м.н., проф.

О.В. Гунар, д.фарм.
А.М. Егоров, академик РАН
В.А. Малеев, академик РАН
Н.В. Русаков, академик РАН
Н.Н. Филатов, член-корр. РАН

В.В. Долгов, д.м.н., проф.
Р.Е. Калинин, д.м.н., проф.
В.В. Малышев, д.м.н., проф.
Т.Г. Талыбов, академик РАН
Г.Г. Харсеева, д.м.н., проф.
Н.В. Юминова, д.м.н., доцент

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

Редакция не несёт ответственности за содержание рекламных материалов.

Издается с 2020 года. Периодичность: 4 раза в год.

Формат 60x84/8. Форма периодического распространения: сетевое издание.

Редакционно-издательский отдел Государственного гуманитарно-технологического университета.
142611, Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Зеленая, д. 22.

E-mail: izvestiya.ggty.ru
www.ggty.ru

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ ОТВЕТСТВЕННОГО РЕДАКТОРА	5
К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ВИКТОРА ВАСИЛЬЕВИЧА МАЛЕЕВА	8
<i>Н.Н. Филатов</i>	
COVID-19 – ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ	10
<i>Н.В. Русаков, Е.В. Русакова</i>	
ЗНАЧЕНИЕ ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ГИГИЕНЫ ДЛЯ РЕШЕНИЯ АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	15
<i>Я.В. Мишуткина, Я.Б. Нескородов, С.С. Марданлы</i>	
О НЕОБХОДИМОСТИ СОЗДАНИЯ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ АГГЛЮТИНИРУЮЩИХ СЫВОРОТОК К СЕРОГРУППЕ W-135 <i>NEISSERIA</i> <i>MENINGITIDIS</i>	23
<i>Н.В. Зур, А.Ю. Миронов, А.М. Затевалов</i>	
МЕТОДЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ФАГОЦИТОЗА ДЛЯ ИНТЕГРАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ МИКРОБИОЦЕНОЗОВ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ПРИ УРОГЕНИТАЛЬНОМ ХЛАМИДИОЗЕ	26
<i>А.С. Авдонина, С.С. Марданлы, В.А. Киселева</i>	
ИММУННЫЙ БЛОТТИНГ В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ГЕРПЕСВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ.....	30
<i>И.А. Буйлова, О.В. Гунар, В.Э. Григорьева</i>	
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНЫХ ЧИСЕЛ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ <i>ESCHERICHIA COLI</i> ИЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	37
<i>С.Г. Марданлы, А.С. Авдонина, С.Г. Мамедова</i>	
ИММУННЫЙ БЛОТТИНГ В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ИНФЕКЦИЙ <i>TORCH</i> -ГРУППЫ.....	44
<i>А. Гасанов, И. Сеидова</i>	
ИССЛЕДОВАНИЕ ЛАНДШАФТНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ НАХЧЫВАНЧАЙСКОГО БАССЕЙНА С ПРИМЕНЕНИЕМ ИЕРАРХИЧЕСКОГО ПРИНЦИПА.....	57
<i>С.В. Ротанов, С.Г. Марданлы</i>	
СОВРЕМЕННЫЕ РЕАЛИИ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ СИФИЛИСА	62
АВТОРЫ	69