## ЖУРНАЛ МИКРОБИОЛОГИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ ИММУНОБИОЛОГИИ

9

## ЖУРНАЛ МИКРОБИОЛОГИИ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ и ИММУНОБИОЛОГИИ

И. И. РОГОЗИН (отв. редактор)

Редакционная коллегия:

Г. В. ВЫГОДЧИКОВ (отв. секретарь), А. А. СМОРОДИНЦЕВ

## СОДЕРЖАНИЕ

b. С. Семенова, К вопросу об исследовании овощей на присутствие ми-	
кробов тифозно-паратифозной группы	3
К. Иванов, Н. Плоскирев, А. Биткова и А. Саватеев, Сухой вис-	
мутсульфит-агар (модификация среды Вильсона и Блэра)	7
А. Саватеев, А. Биткова и К. Иванов, Сухие среды для цветного ря-	
да с индикатором ВР	10
В. А. Васильева, О влиянии рибофлавина на рост брюшнотифозных бак-	
терий	13
А. В. Бейлинсон и М. П. Бобкова, Полужидкие тифозные вакцины	14
К. А. Гусева, Размножение кишечной палочки в водоеме	17
С. Б. Басина-Любошиц и Ф. И. Копп, К вопросу о выживании микро-	11
	20
бов кишечно-тифозной группы в морской воде	20
В. А. Тарасов и В. Н. Чайкин, О частоте находок кишечных бацилл у	
комнатной мухи	23
В. А. Васильева, Влияние каротина на рост брюшнотифозных бактерий.	27
Ю. Е. Левин, Анализ специфичности реакции агглютинации при постановке	
ее по принципу треугольной системы координат	28
А. И. Глузман, Исследование крыс на присутствие микробов кишечно-ти-	
фозной группы	36
И. А. Мишне, Опыт экспериментальной химиотерапии брюшнотифозной ин-	14
фекции на белых мышах	38
В. Елин и В. Красноголовец, О серотерапии экспериментальной тифоз-	
" но-паратифозной инфекции белых мышей. Сообщение I. О серотерапии	
паратифозной (В. Schottmülleri) инфекции у белых мышей	43
В. Л. Елин, В. Н. Красноголовец и М. Кричевская, О серотерапии	
экспериментальной тифозно-паратифозной инфекции белых мышей. Сооб-	
щение II. О сывороточном лечении экспериментальной инфекции палоч-	
кой Эберта у белых мышей	48
Ц. З. Рогинская, Использование агара для воспроизведения эксперимен-	
тальной септической инфекции на мышах	51
М. С. Анчевская и И. Е. Костюк, Изыскание новых методов изготовле-	
ния тифозных вакцин с применением бактериофаголизатов. Сообщение II.	
Антигенные и иммуногенные свойства смеси фаголизата и микробных	
	54
тел и преципитата этой смеси	
С. С. Дяченко, Антибрюшнотифозная Vi-сыворотка, полученная на ослах.	55
С. С. Дяченко, Свойства противобрюшнотифозной Vi-сыворотки, получен-	
ной на козлах.	57
А. А. Кашаева, Е. Ф. Вакарина и Е. С. Добкина, Комбинированная	
подкожно-пероральная вакцинация против брюшного тифа	59
В. Г. Вайнберг и Н. Д. Лехтман, Экспериментальные наблюдения над	
эффективностью комбинированной энтерально-парэнтеральной иммуниза-	
ции против брюшного тифа. Сообщение II	62
В. А. Крестовникова, Сравнительное изучение хинозола и бактерицида	9.
в качестве консервантов препарата дизентерийного бактериофага	67
А. Е. Кенина, Влияние бактериофага на изменчивость кишечной палочки и	
на определение титра ее в воде	68
Официальный отдел	73
Библиография	84
Текущая иностранная литература	115

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Москва, Рахмановский пер., 3
По всем вопросам подписки и доставки журнала обращаться в почтовое отделение и в Союзпечать на местах

Отв. редактор И. И. Рогозин

Год издания 7-й. 8 печ. лист. Тираж 3 800 экз. Л146618 12 авт. лист.

Подписано к печати 23.IX.1941 г. 64 000 знаков в 1 п. л. Заказ 889

Цена 5 руб.