

МОЛЕКУЛЯРНАЯ ГЕНЕТИКА, МИКРОБИОЛОГИЯ И ВИРУСОЛОГИЯ

Институт молекулярной генетики НИЦ "Курчатовский институт"
(Москва)

Том: **40** Номер: **3** Год: **2022**

ОБЗОРЫ

COVID-19, ГРИПП И ДРУГИЕ ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНЫЕ ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ: ЭТИОЛОГИЯ, ИММУНОПАТОГЕНЕЗ, ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ. ЧАСТЬ 2. ДРУГИЕ ОСТРЫЕ РЕСПИРАТОРНЫЕ ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ 3-12

Ильичева Т.Н., Нетесов С.В., Гуреев В.Н.

СИСТЕМЫ АДАПТИВНОГО ИММУНИТЕТА БАКТЕРИЙ: СВЯЗЬ С САМОСИНТЕЗИРУЮЩИМИСЯ ТРАНСПОЗОМАМИ, ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ 13-21

Ильина Т.С.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

ОДНОНУКЛЕОТИДНЫЕ ПОЛИМОРФИЗМЫ В ГЕНЕ U86 HUMAN BETAHERPESVIRUS 6B 22-25

Вязовая А.А., Нарвская О.В., Ведерников В.Е., Никольский М.А.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФАГОВЫХ ЛИТИЧЕСКИХ ФЕРМЕНТОВ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ТЕНЕЙ 26-31

Платонов М.Е., Вагайская А.С., Трунякова А.С., Гриненко Д.В., Герасимов В.Н., Дентовская С.В., Анисимов А.П.

ВИРУС ЭПШТЕЙНА-БАРР: ОЦЕНКА ВАРИАБЕЛЬНОСТИ ГЕНОВ GP350 И EBNA2 32-40

Соломай Т.В., Малахова М.В., Шитиков Е.А., Беспятых Д.А., Веселовский В.А., Семенов Т.А., Смирнова Д.И., Грачева А.В., Файзулов Е.Б.

МАРКЕРЫ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В В ОБРАЗЦАХ ПЛАЗМЫ КРОВИ КОРЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ КРАЙНЕГО СЕВЕРА РОССИИ. ГЕНОТИПЫ ВГВ И СУБТИПЫ HBSAG 41-48

Безуглова Л.В., Осипова Л.П., Сергеева Е.И., Делий И.В., Табиханова Л.Э., Нетесов С.В., Нетесова И.Г.