

ВОПРОСЫ ВИРУСОЛОГИИ

Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии Роспотребнадзора
Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов
(Москва)

Том: 70 Номер: 6 Год: 2025

ОБЗОРЫ

СИСТЕМА РЕДАКТИРОВАНИЯ ГЕНОМА CRISPR-CAS В ДИАГНОСТИКЕ И ТЕРАПИИ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННОЙ ВИРУСОМ ПРОСТОГО ГЕРПЕСА 1-ГО ТИПА (ORTHOHERPESVIRIDAE: ALPHAHERPESVIRINA: SIMPLEXVIRUS: SIMPLEXVIRUS HUMANALPHA1) 493-507

Демидова Н.А., Климова Р.Р., Кущ А.А., Карпов Д.С.

ГЕНОТИПИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ВИРУСА ВЕТРЯНОЙ ОСПЫ (HERPESVIRIDAE: VARICELLOVIRUS) И ВАРИАНТЫ ГЕНОВ ЧЕЛОВЕКА КАК ФАКТОРЫ РИСКА ТЯЖЕЛОГО ТЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ 508-517

Черкасова П.В., Иголкина А.А., Василькова А.В., Глотов О.С., Голева О.В.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ БЕЛОК NEF ВИЧ-1 (RETROVIRIDAE: ORTHORETROVIRINA: LENTIVIRUS: HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS-1): ОСОБЕННОСТИ ЦИРКУЛИРУЮЩИХ В РОССИИ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ВАРИАНТОВ ВИРУСА 518-535

Кузнецова А.И., Антонова А.А., Протасова Л.А., Глякина А.В., Ким К.В., Мунчак Я.М., Меженская Е.Н., Орлова-Морозова Е.А., Пронин А.Ю., Прилипов А.Г., Галзитская О.В.

ГЕМОКОНТАКТНЫЕ ИНФЕКЦИИ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ: РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ МАРКЕРОВ И ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЦИРКУЛИРУЮЩИХ ШТАММОВ 536-550

Останкова Ю.В., Серикова Е.Н., Щемелев А.Н., Ануфриева Е.В., Зуева Е.Б., Крейдик О.С., Кусевицкая М.Б., Кусевицкий Л.Я., Тотолян А.А.

ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ВАКЦИННЫХ ШТАММОВ И ПОЛЕВЫХ ИЗОЛЯТОВ ГЕРПЕСВИРУСА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА 1-ГО ТИПА (ORTHOHERPESVIRIDAE: VARICELLOVIRUS) 551-558

Пчельников А.В., Южаков А.Г., Махова И.А.

ПОСТВАКЦИНАЛЬНЫЙ ИММУННЫЙ ОТВЕТ У РЕЦИПИЕНТОВ В ОТНОШЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ СУБТИПОВ ВИРУСА КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА (FLAVIVIRIDAE: ORTHOFLAVIVIRUS) 559-569

Орлова Е.А., Иванова А.Л., Мищенко В.А., Быков И.П., Вялых И.В., Фадеева Н.Л., Патлусова В.В., Ворович М.Ф., Колясникова Н.М.

ПЕРВЫЙ СЛУЧАЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ ORTHOHANTAVIRUS DOBRAVAENSE, ВИРУС КУРКИНО (HANTAVIRIDAE: ORTHOHANTAVIRUS) НА ТЕРРИТОРИИ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА 570-580

Насыров Т.Р., Елбоева П.И., Мартынова Е.В., Охлопкова О.В., Тюрин Ю.А., Кабве Э., Давидюк Ю.Н.

ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ПАРЭХОВИРУСОВ (PICORNAVIRIDAE: PAAVIVIRINA: PARECHOVIRUS: PARECHOVIRUS AHUMPARI), ЦИРКУЛИРОВАВШИХ В НИЖНЕМ НОВГОРОДЕ В 2021-2024 ГГ 581-588

Зверев В.В., Селиванова С.Г., Епифанова Н.В., Кашников А.Ю., Пономарева Н.В., Голицына Л.Н., Новикова Н.А.