

ОБЗОРЫ

- ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ЛАКТОБАКТЕРИЙ ВАГИНАЛЬНОГО МИКРОБИОМА: КАК ПОСМОТРЕТЬ** 3-12
Демкин В.В.
- ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ОДИНОЧНЫХ АМИНОКИСЛОТНЫХ ЗАМЕН В БЕЛКАХ ХОЛОДОАДАПТИРОВАННЫХ ШТАММОВ ВИРУСА ГРИППА В И ИХ ВОЗМОЖНАЯ РОЛЬ В ХОЛОДОВОЙ АДАПТАЦИИ** 13-24
Степанова Е.А., Крутикова Е.В., Киселева И.В., Руденко Л.Г.
- ТРАНСПОРТ МРНП У ЭУКАРИОТ. ЭКСПОРТ МРНП ЧАСТИЦЫ ИЗ ЯДРА** 25-29
Глухова А.А., Набировкина Е.Н., Копытова Д.В.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- РЕКОМБИНАНТНЫЕ ГИСТОНЫ КАК ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДОСТАВКИ НУКЛЕИНОВЫХ КИСЛОТ В ЭУКАРИОТИЧЕСКИЕ КЛЕТКИ** 30-37
Зиновьева М.В., Сасс А.В., Введенский А.В., Потапов В.К., Николаев Л.Г., Свердлов Е.Д.
- ПОЛИМОРФИЗМ ДВУХ ГЕНОВ ФЕРМЕНТОВ РАСПАДА КАТЕХОЛАМИНОВ (СОМТ И МАОА) У ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ АФРИКАНСКИХ ЭТНОПОПУЛЯЦИЙ ХАДЗА И ДАТОГА** 38-42
Фехретдинова Д.И., Суходольская Е.М., Шибалев Д.В., Лазебный О.Е., Бутовская М.Л., Рысков А.П., Васильев В.А.
- ГЕНОТИПИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ПОПУЛЯЦИИ NEISSERIA GONORRHOЕAE В АРХАНГЕЛЬСКЕ (РОССИЯ): МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ И СВЯЗЬ С УСТОЙЧИВОСТЬЮ К АНТИМИКРОБНЫМ ПРЕПАРАТАМ** 43-48
Кубанов А.А., Барышков К.В., Честков А.В., Шаскольский Б.Л., Грядунов Д.А., Дерябин Д.Г.