

СОДЕРЖАНИЕ

Том 58, номер 5, 2022

Обзорные и теоретические статьи

- Ген-иммунная терапия рака. Подходы и проблемы
*И. В. Алексеенко, В. В. Плешкан, А. И. Кузьмич,
С. А. Кондратьева, Е. Д. Свердлов* 491
- Создание рекомбинантных штаммов-продуцентов гиалуроновой кислоты на основе *Bacillus subtilis*
С. В. Рыков, И. Ю. Батталова, А. С. Миронов 509
-

Общая генетика

- Применение буккального микроядерного цитомного теста для оценки цитогенетического статуса медперсонала, контактирующего с противоопухолевыми препаратами
*К. И. Кирсанов, Л. П. Сычева, Е. А. Лесовая, Е. М. Жидкова, О. А. Власова,
А. В. Осипова, Е. С. Лылова, Д. Д. Григорьева, Е. М. Кулакова, Л. Г. Соленова,
Г. А. Белицкий, И. Н. Михайлова, М. Г. Якубовская* 530
-

Молекулярная генетика

- Тканеспецифичность активности гена *AqE* у желтого горбыля *Larimichthys crocea*
Л. В. Пузакова, М. В. Пузаков 540
-

Генетика микроорганизмов

- Функциональная значимость модуля токсин–антитоксин *Mycolicibacterium smegmatis* в устойчивости к антибиотикам и воздействию окислительного стресса
Н. И. Акимова, О. Б. Беккер, В. Н. Даниленко 550
-

Генетика животных

- Стабильность популяционной системы В-хромосом корейской мыши *Apodemus peninsulae* (Mammalia, Rodentia) в Южном Прибайкалье: 35 лет наблюдений
И. А. Жигарев, И. А. Кришук, З. З. Борисова, Ю. М. Борисов 562
- Однородность генофонда западной и восточной популяций даурского журавля *Antigone vipio* на разных пролетных путях
*Е. А. Мудрик, О. А. Горошко, С. Г. Сурмач, Т. А. Кашенцева,
А. В. Нечаева, С. М. Смиренский, Д. В. Политов* 570
-

Генетика человека

- Метилирование гена *MART* при нейродегенеративных заболеваниях из группы синуклеинопатий
Е. В. Яковенко, Н. Ю. Абрамычева, Е. Ю. Федотова, С. Н. Иллариошкин 581
- Молекулярно-генетическое исследование причин несиндромальной нейросенсорной тугоухости у больных из Грузии
*А. А. Степанова, О. Р. Исмаилова, Н. М. Галеева, Т. Г. Маркова,
Г. А. Таварткиладзе, О. Квливидзе, А. В. Поляков* 591
- Полиморфные варианты гена нейтрофильного цитозольного фактора 2: ассоциации с предрасположенностью к сахарному диабету 2-го типа и сердечно-сосудистой автономной нейропатии
Ю. Э. Азарова, Е. Ю. Клёсова, И. И. Колomoец, А. В. Полоников 600
-
-