

РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ. РАДИОЭКОЛОГИЯ

Российская академия наук
(Москва)

Предыдущее название: Радиобиология (с 1961 по 1992 год)

Том: **63** Номер: **3** Год: **2023**

РАДИАЦИОННАЯ ГЕНЕТИКА

РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ СТРУКТУРНО РАЗНЫХ ГЕНОВ° *DROSOPHILA MELANOGASTER*. СООБЩЕНИЕ 9. ОБЩИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ И ЛОКУС-СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАДИОМУТАБИЛЬНОСТИ СЦЕПЛЕННЫХ С ПОЛОМ И АУТОСОМНЫХ ГЕНОВ 229-239

Александров И.Д., Александрова М.В., Афанасьева К.П., Русакович А.Н., Харченко Н.Е.

РАДИАЦИОННАЯ ЦИТОГЕНЕТИКА

ТРЕХЦВЕТНЫЙ FISH-МЕТОД: СРАВНЕНИЕ РЕТРОСПЕКТИВНЫХ ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИХ ДОЗОВЫХ ОЦЕНОК У РАЗНЫХ ПАЦИЕНТОВ, ПОДВЕРГШИХСЯ ОСТРОМУ АВАРИЙНОМУ ОБЛУЧЕНИЮ 240-249

Ломоносова Е.Е., Нугис В.Ю., Козлова М.Г., Никитина В.А., Галстян И.А., Снигирева Г.П.

РАДИАЦИОННАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

РИСКИ РАЗВИТИЯ ДЕПРЕССИЙ ПОСЛЕ ДЕЙСТВИЯ РАДИАЦИИ 250-254

Засухина Г.Д., Максимова Т.Н.

МОДИФИКАЦИЯ РАДИАЦИОННЫХ ЭФФЕКТОВ

МЕТАБОЛИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ ЦЕРЕБРАЛЬНОГО РАДИАЦИОННОГО СИНДРОМА У МЕЛКИХ И КРУПНЫХ ЖИВОТНЫХ 255-260

Васин М.В., Ильин Л.А., Чернов Ю.Н., Ушаков И.Б.

ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МОЛГРАМОСТИМА ПРИ ОСТРОМ РАДИАЦИОННОМ ПОРАЖЕНИИ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ) 261-269

Кондаков А.Ю., Драчёв И.С., Ремизов Д.В., Карамуллин М.А., Тихомиров П.В., Супрунова Е.Б., Якунчикова Е.А., Данилова О.А.

ОБЩАЯ РАДИОБИОЛОГИЯ

ИОНИЗИРУЮЩИЕ ИЗЛУЧЕНИЯ И ВОСПАЛИТЕЛЬНАЯ РЕАКЦИЯ. МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ВОЗМОЖНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ 270-284

Пономарев Д.Б., Степанов А.В., Селезнёв А.Б., Ивченко Е.В.

ВЛИЯНИЕ γ -ОБЛУЧЕНИЯ НА СМЕРТНОСТЬ И БИОМАССУ НАЗЕМНОГО МОЛЛЮСКА° *F. FRUTICUM* М. 285-299

Черкасова Е.Е., Лаврентьева Г.В., Сынзыныс Б.И., Мирзеабасов О.А., Павлов А.Н.

РАДИОЭКОЛОГИЯ

ДОЗЫ ОБЛУЧЕНИЯ СОСНОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ В БЕЛОРУССКОМ СЕКТОРЕ 30-КИЛОМЕТРОВОЙ ЗОНЫ ВОКРУГ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ 300-310

Переволоцкая Т.В., Переволоцкий А.Н., Гераськин С.А.

ИСТОРИЯ НАУКИ

Н.В. ТИМОФЕЕВ-РЕСОВСКИЙ: ПРЕДВОСХИЩАЯ БУДУЩЕЕ ГЕННОЙ ИНЖЕНЕРИИ И РАДИОБИОЛОГИИ 311-317

Клабуков И.Д., Якимова А.О., Барановский Д.С., Яценко Е.М., Петров В.А., Жаворонков Л.П., Иванов С.А., Шегай П.В., Каприн А.Д.

ХРОНИКА

ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОБЛАСТИ РАДИОБИОЛОГИИ И РАДИОЭКОЛОГИИ ЗА 2022 ГОД 318-334

Найдич В.И.

VII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "МЕДИЦИНСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ" 335-336

Тахауов Р.М., Мильто И.В., Курбатова Е.В.