

РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ. РАДИОЭКОЛОГИЯ

Российская академия наук
(Москва)

Предыдущее название: Радиобиология (с 1961 по 1992 год)

Том: **65** Номер: **6** Год: **2025**

ОБЩАЯ РАДИОБИОЛОГИЯ

БИОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ОСТРОГО ОБЛУЧЕНИЯ В ПЕРИОД ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ РАДИАЦИОННОЙ СИТУАЦИИ И РАДИАЦИОННОЙ АВАРИИ

565-580

Ослина Д.С., Синельщикова О.А., Адамова Г.В., Азизова Т.В.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ НИЖНЕГО ПОРОГА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ЭФФЕКТОВ ТЕХНОГЕННОГО ХРОНИЧЕСКОГО ОБЛУЧЕНИЯ У ЖИВОТНЫХ МЕТОДОМ НЕПАРАМЕТРИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ

581-596

Сазыкина Т.Г., Крышев А.И.

РАДИАЦИОННАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

СТРУКТУРА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И ДОЗОВЫЕ НАГРУЗКИ ПЕРСОНАЛА, РАБОТАЮЩЕГО С ТЕХНОГЕННЫМИ ИСТОЧНИКАМИ ИЗЛУЧЕНИЯ, НАПРАВЛЯЕМЫХ НА КОМПЬЮТЕРНУЮ ТОМОГРАФИЮ В ФМБЦ ИМ. А. И. БУРНАЗЯНА В 2020-2024 ГГ

597-613

Маткевич Е.И., Сивенков А.Г., Самойлов А.С.

РАДИАЦИОННАЯ ЦИТОГЕНЕТИКА

КОНТРОЛЬНЫЕ УРОВНИ ТРАНСЛОКАЦИЙ В КУЛЬТУРАХ ЛИМФОЦИТОВ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ ЛЮДЕЙ, ОПРЕДЕЛЁННЫЕ С ПОМОЩЬЮ МУЛЬТИЦВЕТНОГО FISH-ОКРАШИВАНИЯ

614-624

Нугис В.Ю., Никитина В.А., Ломоносова Е.Е., Козлова М.Г.

МОДИФИКАЦИЯ РАДИАЦИОННЫХ ЭФФЕКТОВ

ДОКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СРЕДСТВА ПРОФИЛАКТИКИ ОСЛОЖНЕНИЙ РАДИОТЕРАПИИ T1082. ОЦЕНКА ТОКСИЧЕСКИХ И РАДИОЗАЩИТНЫХ ЭФФЕКТОВ ПРИ ЭНТЕРАЛЬНОМ ВВЕДЕНИИ

625-642

Филимонова М.В., Рыбачук В.А., Косаченко А.О., Николаев К.А., Горбачев А.Ю., Филатова Д.И., Солдатова О.В., Шитова А.А., Демяшкин Г.А., Литун Е.В., Сабуров В.О., Корякин С.Н., Панкратов А.А., Иванов С.А., Шегай П.В., Каприн А.Д., Филимонов А.С.

РАДИОБИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

ТЕСТИРУЕМЫЕ С ALLIUM СЕРА КЛАСТОГЕННЫЕ ЭФФЕКТЫ ОБЛУЧЕНИЯ ОТ ПОЧВЫ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ ЗОНЫ В СРАВНЕНИИ С ФОРМОЙ ГЕНОТОКСИЧНОСТИ МОДЕЛЬНОГО ОКИСЛИТЕЛЯ

643-653

Столбова В.В., Агапкина Г.И., Мамихин С.В., Манахов Д.В., Щеглов А.И.

КОНТИНЕНТАЛЬНАЯ РАДИОЭКОЛОГИЯ

ИММОБИЛИЗАЦИЯ U, NP, PU И AM НА ВМЕЩАЮЩИХ ПОРОДАХ ВОДОНОСНЫХ ГОРИЗОНТОВ ПОСЛЕ МИКРОБНОГО БИООБРАСТАНИЯ

654-663

Мясников И.Ю., Артемьев Г.Д., Сафонов А.В., Попова М.Б., Казинская И.Е., Новиков А.П.

ДИСКУССИЯ

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ГИПОБИОЗА КАК МЕТОДА УВЕЛИЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ ОРГАНИЗМА ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ОСТРОЙ ЛУЧЕВОЙ БОЛЕЗНИ У КРЫС

664-669

Макаров А.Ф., Котский М.А., Тоньшин А.А., Бухтияров И.В.

ХРОНИКА

ИТОГИ VIII МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ "ХРОНИЧЕСКОЕ РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ: МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ МАЛЫХ ДОЗ", Г. ЧЕЛЯБИНСК, 23-25 СЕНТЯБРЯ 2025 Г

670-674

Аклеев А.В., Никифоров В.С.

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РАДИАЦИОННОЙ БИОЛОГИИ. УСКОРЕННЫЕ ЗАРЯЖЕННЫЕ ЧАСТИЦЫ И НЕЙТРОНЫ В РАДИОБИОЛОГИИ", ПРИУРОЧЕННАЯ К 20-ЛЕТИЮ СОЗДАНИЯ ЛАБОРАТОРИИ РАДИАЦИОННОЙ БИОЛОГИИ ОИЯИ, ПАМЯТИ Е. А. КРАСАВИНА Г. ДУБНА, 20-24 ОКТЯБРЯ 2025 Г

675-677

Найдич В.И., Ушаков И.Б., Бугай А.Н., Абдуллаев С.А., Самойлов А.С., Кошлань И.В., Борейко А.В.