

| | | | | |
|--|--|-----|----|--------------------|
| Название журнала | РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ. РАДИОЭКОЛОГИЯ | | | |
| Издательство | Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука" | | | |
| Сведения о переименовании и переводе | Предыдущее название: Радиобиология (до 1992 года) | | | |
| Год выпуска | 2016 | Том | 56 | Номер выпуска 1 |
| РАДИАЦИОННАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ | | | | |
| ЗАВИСИМОСТИ ДОЗА-ЭФФЕКТ ДЛЯ ЧАСТОТЫ ГЕННЫХ ПЕРЕСТРОЕК RET/PTC В ПАПИЛЛЯРНЫХ КАРЦИНОМАХ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПОСЛЕ ОБЛУЧЕНИЯ. ОБЪЕДИНЕННЫЙ АНАЛИЗ МОЛЕКУЛЯРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ | | | | 5 |
| Котеров А.Н., Ушенкова Л.Н., Бирюков А.П. | | | | |
| КЛЕТОЧНАЯ РАДИОБИОЛОГИЯ | | | | |
| АПОПТОЗ ЛИМФОЦИТОВ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ У ЖИТЕЛЕЙ ПРИБРЕЖНОЙ ТЕРРИТОРИИ РЕКИ ТЕЧА, ПОДВЕРГШИХСЯ ХРОНИЧЕСКОМУ РАДИАЦИОННОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ | | | | 26 |
| Блинова Е.А., Аклеев А.В. | | | | |
| ДЕЙСТВИЕ МАЛЫХ И СУБЛЕТАЛЬНЫХ ДОЗ -ИЗЛУЧЕНИЯ НА МЕЗЕНХИМАЛЬНЫЕ И НЕЙРАЛЬНЫЕ СТВОЛОВЫЕ КЛЕТКИ ИЗ ГОЛОВНОГО МОЗГА МЫШИ | | | | 35 |
| Посыпанова Г.А., Москалёва Е.Ю., Родина А.В., Сёмочкина Ю.П., Ратушняк М.Г., Перевозчикова В.Г. | | | | |
| ОБЩАЯ РАДИОБИОЛОГИЯ | | | | |
| ВЛИЯНИЕ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ НА РАЗВИТИЕ АТЕРОСКЛЕРОЗА | | | | 44 |
| Рыбкина В.Л., Азизова Т.В. | | | | |
| ВЛИЯНИЕ ВНЕШНЕГО ОБЛУЧЕНИЯ И ИММОБИЛИЗАЦИОННОГО СТРЕССА НА РЕПРОДУКТИВНУЮ СИСТЕМУ КРЫС-САМЦОВ | | | | 56 |
| Верещако Г.Г., Чуешова Н.В., Горох Г.А., Козлов И.Г., Наумов А.Д. | | | | |
| МОДИФИКАЦИЯ РАДИАЦИОННЫХ ЭФФЕКТОВ | | | | |
| ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПАЛОНОСЕТРОНА И ФЕНОТРОПИЛА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПЕРВИЧНОЙ РЕАКЦИИ НА ОБЛУЧЕНИЕ | | | | 64 |
| Драчёв И.С., Быков В.Н., Селезнёв А.Б. | | | | |
| УФ-ОБЛУЧЕНИЕ | | | | |
| ВЛИЯНИЕ УФ-СВЕТА НА СУБПОПУЛЯЦИОННЫЙ СОСТАВ И ЭКСПРЕССИЮ МЕМБРАННЫХ МАРКЕРОВ ЛИМФОЦИТОВ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА | | | | 73 |
| Артюхов В.Г., Башарина О.В., Земченкова О.В., Рязанцев С.В. | | | | |
| РАДИОНУКЛИДЫ | | | | |
| РОЛЬ РАДИОНУКЛИДНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МЕДИЦИНЕ | | | | 81 |
| Черняев А.П., Белоусов А.В., Варзарь С.М., Борщеговская П.Ю., Николаева А.А., Крусанов Г.А. | | | | |
| РАДИОЭКОЛОГИЯ | | | | |
| МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАЩИТНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ НА РАДИОАКТИВНО ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ | | | | 90 |
| Кузнецов В.К., Санжарова Н.И. | | | | |
| ТРИТИЙ В ВОДНОЙ СИСТЕМЕ РЕКИ ТЕЧА | | | | 102 |
| Чеботина М.Я., Николин О.А. | | | | |
| РЕЦЕНЗИИ | | | | |
| ГУДКОВ И.Н., КУДЯШЕВА А.Г., МОСКАЛЁВ А.А. РАДИОБИОЛОГИЯ С ОСНОВАМИ РАДИОЭКОЛОГИИ: УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ. СЫКТЫВКАР: ИЗД-ВО СЫКГУ, 2015. 512 С | | | | 107 |
| Алексахин Р.М., Гераськин С.А. | | | | |
| ТРАПЕЗНИКОВ А.В., ТРАПЕЗНИКОВА В.Н., КОРЖАВИН А.В., НИКОЛКИН В.Н. РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ПРЕСНОВОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ. Т. 1. ЕКАТЕРИНБУРГ: ИЗД-ВО "АКАДЕМНАУКА", 2014. 496 С | | | | 109 |
| Мамихин С.В. | | | | |
| ХРОНИКА | | | | |
| ПАМЯТИ ЮРИЯ БОРИСОВИЧА КУДРЯШОВА | | | | 111 |