

Предыдущее название: Радиобиология (с 1961 по 1992 год)

Том: **60** Номер: **5** Год: **2020**

МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНОГО ПОИСКА	
КРИТЕРИЙ ХИЛЛА "БИОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВДОПОДОБИЕ". ИНТЕГРАЦИЯ ДАННЫХ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ДИСЦИПЛИН В ЭПИДЕМИОЛОГИИ И РАДИАЦИОННОЙ ЭПИДЕМИОЛОГИИ	453-480
<i>Котеров А.Н., Ушенкова Л.Н., Бирюков А.П.</i>	
МОЛЕКУЛЯРНАЯ РАДИОБИОЛОГИЯ	
РАДИАЦИОННО-ИНДУЦИРОВАННЫЕ НАРУШЕНИЯ МЕТИЛИРОВАНИЯ ДНК: ИССЛЕДОВАНИЯ IN VITRO И IN VIVO	481-506
<i>Кузьмина Н.С.</i>	
РАДИАЦИОННАЯ ГЕНЕТИКА	
ОСОБЕННОСТИ ГЕНОТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ α-ИЗЛУЧЕНИЯ В ТЕСТ-СИСТЕМАХ DROSOPHILA MELANOGASTER	507-515
<i>Бияшева З.М., Тлеубергенова М.Ж., Зарипова Ю.А., Дьячков В.В., Колумбаева С.Ж.</i>	
РАДИОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ОПУХОЛЕЙ	
ГИПЕРТЕРМИЯ КАК СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ РАДИОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ОПУХОЛЕВЫХ КЛЕТОК, НЕВОСПРИИМЧИВЫХ К ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИМ РАДИОСЕНСИБИЛИЗАТОРАМ	516-523
<i>Хохлова А.В., Якимова А.О., Мосина В.А., Селиванова Е.И., Кабаков А.Е.</i>	
КОМБИНИРОВАННЫЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ	
ЗАКОНОМЕРНОСТИ ПРОЯВЛЕНИЯ СИНЕРГИЧЕСКОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ С ГИПЕРТЕРМИЕЙ ИЛИ ИОНИЗИРУЮЩИМ ИЗЛУЧЕНИЕМ	524-531
<i>Толкаева М.С., Филимонова А.Н., Воробей О.А., Евстратова Е.С., Петин В.Г.</i>	
НЕИОНИЗИРУЮЩИЕ ИЗЛУЧЕНИЯ	
ЗНАЧИМОСТЬ АДЕКВАТНОЙ ИНФОРМАЦИИ ПО ОЦЕНКЕ ОПАСНОСТИ ЭМП СОТОВОЙ СВЯЗИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ (ПЕРВАЯ ЧЕТВЕРТЬ XXI ВЕКА)	532-540
<i>Григорьев Ю.Г.</i>	
РАДИОЭКОЛОГИЯ	
РАНЖИРОВАНИЕ РЕАКТОРНЫХ УСТАНОВОК НА ОСНОВЕ ОЦЕНКИ ПОТЕНЦИАЛЬНОГО РАДИАЦИОННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПРИРОДНУЮ СРЕДУ	541-549
<i>Спиридонов С.И., Микаилова Р.А.</i>	
МОДЕЛЬ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЧАСТИЦ ХРОНИЧЕСКИХ РАДИОАКТИВНЫХ ВЫПАДЕНИЙ В ЛУГОВОМ БИОГЕОЦЕНОЗЕ	550-557
<i>Переволоцкий А.Н., Переволоцкая Т.В.</i>	
ХРОНИКА	
МАЛЬЦЕВ ВЯЧЕСЛАВ НИКОЛАЕВИЧ (26.07.1937–12.06.2020)	558
ПАМЯТИ ВЛАДИМИРА ФЁДОРОВИЧА МИХАЙЛОВА	559-560