

РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ	
ДИОКСИД ПЛУТОНИЯ-239 В ЛЕГКИХ. СООБЩЕНИЕ 3: РАЗНОНАПРАВЛЕННОСТЬ ВЛИЯНИЯ ВИТАМИНОВ А, С И БЕТА-КАРОТИНА НА ОТДАЛЕННЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ИНКОРПОРАЦИИ	5-14
<i>Беляев И.К., Жорова Е.С., Калистратова В.С., Парфенова И.М., Тищенко Г.С.</i>	
ЗАВИСИМОСТЬ МАССЫ ТЕЛА ОТ ВОЗРАСТА ДЛЯ БЕСПОРОДНЫХ БЕЛЫХ И ВОСЬМИ ЛИНИЙ ЛАБОРАТОРНЫХ КРЫС: СИНТЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДАННЫХ ИЗ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ РАБОТ И ПИТОМНИКОВ В АСПЕКТЕ СВЯЗИ С РАДИОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬЮ. НЕКОТОРЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИДА "КРЫСА"	15-17
<i>Котеров А.Н., Уиенкова Л.Н., Зубенкова Э.С., Вайнсон А.А., Бирюков А.П., Самойлов А.С.</i>	
РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
ПРЕДСТАВЛЕНИЕ АРХИВНОЙ ИНФОРМАЦИИ О ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ РАДИАЦИОННЫХ АВАРИЙ НА ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛЕ	18-24
<i>Куприянова И.А., Каткова М.Н.</i>	
РАДИАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА	
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ВЕРОЯТНОСТИ ЛЕТАЛЬНОГО ИСХОДА ОНКОХИРУРГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ, ПОДВЕРГАВШИХСЯ РАДИАЦИОННОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ В УСЛОВИЯХ ПРОИЗВОДСТВА	25-32
<i>Удалов Ю.Д., Васильева И.В., Гордиенко А.В., Бахарев С.А.</i>	
РАДИАЦИОННАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ	
ОЦЕНКА РИСКА И ДОЗОВЫХ ПОРОГОВ ПРИ ПЛУТОНИЕВОМ ПНЕВМОСКЛЕРОЗЕ	33-40
<i>Осовец С.В., Азизова Т.В., Григорьева Е.С.</i>	
ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА	
ОСТЕОСЦИНТИГРАФИЯ И ОФЭКТ/КТ В ДИАГНОСТИКЕ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТОВ МЕТАСТАТИЧЕСКОГО ПОРАЖЕНИЯ КОСТЕЙ	41-46
<i>Рыжков А.Д., Крылов А.С., Блудов А.Б., Ширяев С.В.</i>	
ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ	
О НЕКОТОРЫХ МЕТОДИЧЕСКИХ ВОПРОСАХ ИССЛЕДОВАНИЯ ДИТОГЕНЕТИЧЕСКИХ ЭФФЕКТОВ У ПАЦИЕНТОВ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ПРИ НЕЙТРОННОЙ ТЕРАПИИ НА ЦИКЛОТРОНЕ У-120	47-54
<i>Лисин В.А.</i>	
РАДИАЦИОННАЯ ФИЗИКА, ТЕХНИКА И ДОЗИМЕТРИЯ	
МЕТОДИКА СТЫКОВКИ ПОЛЕЙ ПРИ ТОТАЛЬНОМ ОБЛУЧЕНИИ ТЕЛА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИИ ТОМОТЕРАПИИ	55-61
<i>Логинова А.А., Товмасын Д.А., Черняев А.П., Варзарь С.М., Кобызева Д.А., Нечеснюк А.В.</i>	
ОЦЕНКА НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ ОБЪЕМ РЕНТГЕНОВСКОГО ИЗЛУЧЕНИЯ, СВЯЗАННОЙ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ПОГЛОЩЕННОЙ ДОЗЫ В РАДИОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРИМЕНТАХ	62-69
<i>Белюсов А.В., Крусанов Г.А., Черняев А.П.</i>	
РЕЦЕНЗИЯ	
РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ "ЛУЧШИЕ ЗАРУБЕЖНЫЕ ПРАКТИКИ ВЫВОДА ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЯДЕРНЫХ УСТАНОВОК И РЕАБИЛИТАЦИИ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ", ТОМ 1 И 2. ПОД РЕДАКЦИЕЙ И.И. ЛИНГЕ И А.А. АБРАМОВА	70-72
<i>Шандала Н.К., Киселёв С.М., Самойлов А.С.</i>	
РЕЦЕНЗИЯ НА УЧЕБНИК "РАДИАЦИОННАЯ ГИГИЕНА" (ИЗДАНИЕ 5-Е ДОПОЛНЕННОЕ И ПЕРЕРАБОТАННОЕ). АВТОРЫ: Л.А. ИЛЬИН, И.П. КОРЕНКОВ, Б.Я. НАРКЕВИЧ	73-75
<i>Ушаков И.Б.</i>	