

РАДИАЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ

- ВЛИЯНИЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ С ЧАСТОТОЙ 900 И 1800 МГЦ НА АКТИВНОСТЬ ПУРИННУКЛЕОЗИДФОСФОРИЛАЗЫ И ЩЕЛОЧНОЙ ФОСФАТАЗЫ В НЕКОТОРЫХ ОРГАНАХ КРЫС** 5-10
Погосян Л.Г., Мкртчян З.С., Газарянц М.Г., Малакян М.Г., Абрамян Л.Э., Меликсетян Г.О., Акопян Ж.И.

РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- ОЦЕНКА РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКИ В РАЙОНЕ ОАО ДВЗ «ЗВЕЗДА»** 11-15
Шандала Н.К., Исаев Д.В., Титов А.В., Серегин В.А., Киселев С.М., Семенова М.П., Филонова А.А., Новикова Н.Я., Лазарева И.Г., Бирюкова Н.Г.

РАДИАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА

- ДИНАМИКА И УРОВНИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ОСТРЫМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА У ЛИЦ, ПОДВЕРГАВШИХСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ ОБЛУЧЕНИЮ** 16-24
Семенова Ю.В., Карпов А.Б., Тахауов Р.М., Максимов Д.Е., Кириллова М.Ю., Зеренков А.Г., Ефимова Е.В.

РАДИАЦИОННАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

- РИСК РАКА ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПОСЛЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ¹³¹I: ОБЪЕДИНЕННЫЙ АНАЛИЗ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ И ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ ЗА СЕМЬ ДЕСЯТИЛЕТИЙ. СООБЩЕНИЕ I. АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОБЛЕМЫ И ПОСТАНОВКА ЗАДАЧ ДЛЯ ЦИКЛА ИССЛЕДОВАНИЙ** 25-49
Котеров А.Н., Ушенкова Л.Н., Бирюков А.П., Уйба В.В.

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА

- СРАВНЕНИЕ ДОЗ ОБЛУЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОДНОФАЗНОЙ И МНОГОФАЗНОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В МНОГОПРОФИЛЬНОМ ЛЕЧЕБНОМ УЧРЕЖДЕНИИ** 50-56
Маткевич Е.И., Синицын В.Е., Башков А.Н.

ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ

- ХИМИЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ ОСЛОЖНЕННОГО МЕСТНОРАСПРОСТРАНЕННОГО И РЕЦИДИВНОГО РАКА ПРЯМОМ КИШКИ** 57-63
Гордеев С.С., Иванов В.А., Расулов А.О., Барсуков Ю.А., Ткачев С.И., Сураева Ю.Э., Черных М.В., Кузьмичев Д.В., Козак Е.Н., Малихов А.Г., Мадьяров Ж.М.

ЯДЕРНАЯ МЕДИЦИНА

- ПРИМЕНЕНИЕ ТЕКСТУРНОГО АНАЛИЗА ДЛЯ ОЦЕНКИ РАЗЛИЧИЙ МЕТАСТАТИЧЕСКИХ И НЕМЕТАСТАТИЧЕСКИХ ОЧАГОВ НА ПЛАНАРНЫХ ОСТЕОСЦИНТИГРАММАХ** 64-67
Косых Н.Э., Савин С.З., Потапова Т.П.

- ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ НОВОГО ОТЕЧЕСТВЕННОГО РАДИОФАРМПРЕПАРАТА ^{99m}Tc-ГАММА-ОКСИД АЛЮМИНИЯ ДЛЯ ВИЗУАЛИЗАЦИИ СТОРОЖЕВЫХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ** 68-71
Чернов В.И., Синилкин И.Г., Зельчан Р.В., Медведева А.А., Ляпунов А.Ю., Брагина О.Д., Варламова Н.В., Скуридин В.С.

ДИСКУССИЯ

- СНОВА О ВРЕДНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА В РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ** 72-77
Наркевич Б.Я., Костылев В.А., Бушманов А.Ю.

ИНФОРМАЦИЯ

**К 70-ЛЕТИЮ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ - ФЕДЕРАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ БИОФИЗИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР ИМ. А.И. БУРНАЗЯНА»**

78-80

Бушманов А.Ю., Шандала Н.К.