

РАДИОЛОГИЯ – ПРАКТИКА

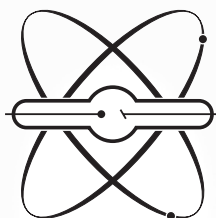
*Двухмесячный научно-практический журнал
для работников медицинской радиологической службы России*

Редакционный научно-общественный совет журнала

Председатель совета: А.Ю. Васильев

Члены совета: Н.Н. Блинов-мл., Ю.В. Варшавский, А.В. Зубарев, А.В. Каралкин,
И.П. Королук, Н.И. Рожкова, О.В. Серов, В.Е. Сеницын, Т.Н. Трофимова, Ж.Х. Хамзабаев

2007



№ 1

Редакционная коллегия журнала

Главный редактор: Л.Д. Линденбратен

Члены редколлегии: Н.Н. Блинов-ст., Т.В. Буланова (*отв. секретарь*), Ю.В. Буковская,
И.Н. Гипп, М.И. Зеликман, А.Р. Зубарев, Е.Б. Ольхова, В.Н. Троян

Сайт журнала: www.radp.ru

Редактирование: Н.А. Шелудякова
Художники: А.И. Морозова
Верстка: А.Ю. Нестеров
Выпускающий редактор: А.Ю. Нестеров

Адрес редакции:
109028 Москва, а/я 16.
Тел.: (495) 589-86-60.
Факс: (495) 912-76-60.

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ № 77-5005 от 17 июля 2000 г.

Ответственность за содержание рекламы
несут рекламодатели.

- © Московское объединение медицинских радиологов, 2007
- © НПЦ медицинской радиологии Департамента здравоохранения Москвы, 2007
- © ЗАО "Амико", 2007

ГАЛЕРЕЯ ПОЧЕТА

ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ РАДИОЛОГИИ



**ЗОДИЕВ
ВЯЧЕСЛАВ
ВАСИЛЬЕВИЧ
(1897–1965)**

Еще будучи студентом, работал на кафедре анатомии Саратовского мединститута. Затем был ассистентом кафедры анатомии, а в дальнейшем – заведующим курсом рентгенологии Ижевского мединститута. В 1943 г. перешел в МНИРРИ, в котором прошел путь от старшего научного сотрудника до заместителя директора. В последние годы жизни заведовал рентгеновским отделением Института ревматизма АМН СССР. В.В. Зодиев являлся крупным специалистом в области рентгенокардиологии. Он автор свыше 80 научных трудов, в том числе двух монографий и руководства “Рентгенодиагностика заболеваний сердца и сосудов” (1957 г).



**КИШКОВСКИЙ
АЛЬБЕРТ
НИКОЛАЕВИЧ
(1922–1997)**

В 1943 г. окончил военный факультет Саратовского мединститута и до окончания Великой Отечественной войны работал хирургом медсанбата, а с 1946 г. – рентгенологом крупных военных госпиталей. С 1959 г. доцент, затем профессор (1967) и начальник кафедры рентгенологии и радиологии (1968) Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова. А.Н. Кишковский – видный специалист в области военной рентгенологии и радиологии. Его перу принадлежат более 230 научных работ, в том числе 7 монографий и учебник по военно-полевой рентгенологии. Был председателем Ленинградского научного общества рентгенологов и радиологов.



**ПОДЛЯШУК
ЛЕВ
ДАВИДОВИЧ
(1885–1958)**

В 1920 г. окончил медицинский факультет Казанского университета и стал там же работать ассистентом в хирургической клинике. В 1926 г. перешел на работу в МНИРРИ, в котором последовательно возглавлял клинику института, затем – рентгенодиагностический отдел, а с 1943 г. по 1958 г. – рентгенотерапевтический отдел. Л.Д. Подляшук являлся автором около 80 научных трудов, в том числе руководств для врачей “Рентгенотерапия злокачественных опухолей” (1952) и “Рентгенотерапия” (1957). В последние годы жизни был председателем правления Московского научного общества рентгенологов и радиологов.



**ЧИКИРДИН
ЭДУАРД
ГЕОРГИЕВИЧ
(1932–2005)**

В 1956 г. окончил Московский авиационный институт. С 1958 г. работал в МНИРРИ: был аспирантом, научным, а затем старшим научным сотрудником, руководителем лаборатории и руководителем физико-технического отдела. В 1996 г. перешел на работу в НИЦ медицинской радиологии Департамента здравоохранения Москвы руководителем ГОРРО. Э.Г. Чикирдин был известным ученым в области медицинской рентгентехники. Он был автором и соавтором 250 научных работ, в том числе 5 монографий и 50 авторских свидетельств и патентов на изобретения.

Содержание

От редколлегии

Уважаемые читатели!	4
----------------------------	---

От Национального проекта "Здоровье"

к реформированию здравоохранения

Некоторые проблемы реформы здравоохранения с позиций лучевой диагностики	
Ю.В. Варшавский, В.В. Китаев, В.В. Ершов	5

О мерах по оказанию медицинской помощи при заболеваниях молочной железы	
Н.И. Рожкова	13

Лучевая диагностика

Компьютерная радиография (CR). Клиническое применение и организационные моменты	
Л.М. Портной, Е.А. Степанова, О.В. Вятчанин	19

CR-системы в практической деятельности врача-рентгенолога (взгляд врача общей практики)	
Т.Ю. Вирякина	34

Сравнение денситометрической "моментальной оценки позвоночника" и стандартной рентгенографии в диагностике переломов позвонков	
И.А. Скрипникова, В.Е. Новиков, О.В. Косматова, Е.А. Поддубская, Л.М. Мурашко, В.С. Оганов	37

Компьютерная томография в диагностике и профилактике остеопоротических переломов скелета	
Ж.Х. Хамзабаев, Р.И. Рахимжанова, Н.Д. Батпенов, А.А. Турмухамбетова, Ж.С. Абдрахманова, Ж.Ж. Кожахметова	43

Медицинская физика и радиологическая техника

Цифровые сканирующие рентгеновские аппараты (обзор научно-технической и патентной литературы)	
М.Л. Таубин	47

Подготовка и усовершенствование кадров

Рабочая программа подготовки студентов медицинских вузов по курсу "Основы медицинской информатики"	
И.П. Королюк	51

Научная информация

Обращение	57
------------------	----

Новые книги	57
--------------------	----

По страницам научных журналов	58
--------------------------------------	----

Знаменательные и юбилейные даты истории рентгенологии и радиологии 2007 года	63
---	----

Мысли о творческом воспитании и образовании молодежи	67
---	----
