

РАДИОЛОГИЯ – ПРАКТИКА

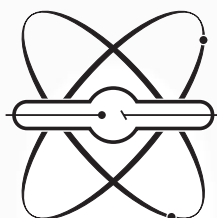
*Двухмесячный научно-практический журнал
для работников медицинской радиологической службы России*

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



№ 3

Редакционная коллегия журнала

Главный редактор: Л.Д. Линденбратен

Члены редколлегии: Н.Н. Блинов-ст., Т.В. Буланова, 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:
109029 Москва,
Средняя Калитниковская ул., д. 28.
Тел./Факс: (495) 678-54-95.
E-mail: info@rpcmr.org.ru

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ ФС77-27480 от 09 марта 2007 года

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



**КАСАТКИН
ЮРИЙ
НИКОЛАЕВИЧ
(1930–2004)**

Окончил Астраханский медицинский институт в 1954 г. С 1957 г. работал в нем ассистентом кафедры рентгенодиагностики. С 1959 г. был ассистентом кафедры

радиационной гигиены, затем – доцентом, а с 1970 г. заведующим кафедрой медицинской радиологии Центрального института усовершенствования врачей (в последующем РМАПО). Ю.Н. Касаткин – одним из первых стал заниматься радионуклидными клиническими исследованиями, автор более 300 научных работ, в том числе ряда монографий и учебных пособий и пяти свидетельств на изобретения, руководитель более 10 докторских и 50 кандидатских диссертаций.



**КОЗЛОВА
АННА
ВАСИЛЬЕВНА
(1906–2006)**

В 1926 г. окончила Воронежский университет и была врачом в сельских больницах. С 1931 г. работала лучевым терапевтом в Харьковском рентгено-

нордиологическом институте, а затем – в Ташкентском рентгенодиологическом и раковом институте. В 1945 г. вступила в заведывание радиологическим отделом МНИРРИ. С 1954-го по 1964 г. руководила кафедрой лучевой болезни ЦИУ врачей, а в 1971 г. возглавила кафедру клинической радиологии этого института. А.В. Козлова была крупнейшим специалистом в области радиационной медицины и лучевой терапии опухолей, автором 10 монографий и свыше 200 научных статей, почетным членом правления Всесоюзного научного общества рентгенологов и радиологов.



**ПЕРЕСЛЕГИН
ИВАН
АНДРЕЕВИЧ
(1923–2006)**

В 1946 г. окончил 1-й Московский медицинский институт им. И.М. Сеченова. С 1966 г. руководил кафедрой лучевой диагностики и лучевой те-

рапии ФУВ Российского медицинского университета, а с 2000 г. – почетный заведующий этой кафедры. Одновременно с работой на кафедре с 1972-го по 1982 г. возглавлял МНИРРИ МЗ РСФСР. И.А. Переслегин был специалистом широкого профиля, а также автором и соавтором более 400 научных работ, в том числе нескольких руководств и монографий, 6 учебно-методических пособий. За изобретения и методические разработки получил 10 авторских свидетельств. С 1972-го по 1987 г. возглавлял Всероссийское общество рентгенологов и радиологов.



**ФРЕНКЕЛЬ
СЕМЕН
РОМАНОВИЧ
(1875–1937)**

Окончил Харьковский институт в 1898 г. и работал практическим врачом до 1905 г. Затем в течение ряда лет находился в заключении по обвинению в револю-

ционной деятельности. После освобождения в 1911 г. выехал за рубеж, где изучал рентгенологию. После Октябрьской революции заведовал рентгенодиологическим отделением Центрального онкологического института и Кремлевской больницы. В 1934 г. возглавил кафедру рентгенологии, созданную на медицинском факультете Московского университета, которую возглавлял до 1937 г. Был одним из организаторов Московского общества рентгенологов и радиологов и председателем Российского общества рентгенологов и радиологов.

Содержание

Лучевая диагностика

Лучевая диагностика: достижения и проблемы нового времени

Л.Д. Линденбратен 4

Ультразвуковая диагностика тромбозов крупных вен живота у новорожденных

Е.Б. Ольхова 16

Варикозная болезнь нижних конечностей. Современные диагностические подходы

А.Р. Зубарев, Н.В. Кривошеева 31

Дисгормональные гиперплазии молочных желез –

особенности развития, дифференциальная диагностика

Л.М. Бурдина 44

Экспозиция лучевых изображений

(По материалам редакционной почты) 62

Медицинская физика и радиологическая техника

Пути совершенствования питающих устройств

и излучателей рентгенодиагностических аппаратов

В.Л. Ярославский 63

PACS – система архивирования и передачи изображений

в лучевой диагностике

(Краткий обзор)

С.Ю. Каперусов 69

Научная информация

По страницам научных журналов 74

Новые книги 30, 43, 68, 73

Памяти Льва Марковича Портного 78
