

Информация для рекламодателей

Издание «Радиология — практика» ориентировано на врачей-рентгенологов, рентгенолаборантов, технологов и других работников в сфере лучевой диагностики. В читательскую аудиторию также входят представители компаний рынка медицинской техники и технические специалисты.

В начале 2011 г. журнал подтвердил научный статус, войдя в Перечень российских рецензируемых научных журналов ВАК, в которых могут быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук. Это касается работ как в области медицины, так и физико-технической направленности.

Тираж журнала составляет 1000 экземпляров. Распространение среди постоянных подписчиков осуществляется через каталог агентства «Роспечать», «Интерпочта», «Союзпресс», а также сайт издания www.radp.ru.

Мы предоставляем специалистам регулярную возможность ознакомиться, купить номер или подписаться на журнал на крупных специализированных выставках, таких, как «МЕДдиагностика», «Здравоохранение» и др.

Мы предлагаем всем компаниям, реализующим товары, услуги на рынке лучевой диагностики, разместить информацию для продвижения вашего продукта исключительно в целевой среде. Заказав рекламу в печатной версии журнала, вы также обеспечиваете себе гарантированное размещение информации о вашем продукте и баннера с вашим логотипом на страницах нашего сайта с аудиторией около 2000 визитов в месяц.

Компании могут публиковать не только рекламу, но и статьи для обзора последних новинок на рынке оборудования и опыта использования продукта или услуги. Постоянным клиентам мы предлагаем существенные преференции.

Условия размещения рекламы Вы можете узнать
по телефону **+7 (495) 980-52-39**
или на сайте **www.radp.ru** в разделе «Рекламодателям»

Информация для авторов статей

С начала 2011 г. издание «Радиология — практика» входит в Перечень российских рецензируемых научных журналов ВАК, в которых могут быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук. Предлагаем Вашему вниманию список научных специальностей, по которым редакция журнала принимает статьи для публикации:

14.01.00 — Клиническая медицина

- 14.01.01 — Акушерство и гинекология
- 14.01.02 — Эндокринология
- 14.01.12 — Онкология
- 14.01.13 — Лучевая диагностика, лучевая терапия
- 14.01.14 — Стоматология
- 14.01.15 — Травматология и ортопедия
- 14.01.17 — Хирургия
- 14.01.18 — Нейрохирургия
- 14.01.19 — Детская хирургия
- 14.01.23 — Урология
- 14.01.26 — Сердечно-сосудистая хирургия
- 14.01.28 — Гастроэнтерология

14.02.00 — Профилактическая медицина

- 14.02.03 — Общественное здоровье и здравоохранение

14.03.00 — Медико-биологические науки

- 14.03.03 — Патологическая физиология
- 14.03.06 — Фармакология, клиническая фармакология

03.00.00 — Биологические науки

- 03.01.01 — Радиобиология
- 03.01.02 — Биофизика
- 03.03.01 — Физиология

05.11.00 — Приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы

- 05.11.17 — Приборы, системы и изделия медицинского назначения
- 05.11.10 — Приборы и методы для измерения ионизирующих излучений и рентгеновские приборы

05.26.05 — Ядерная и радиационная безопасность

Квитанция на подписку журнала «Радиология — практика»

предоставляется возможность заказать любое количество экземпляров каждого номера журнала

цена одного номера — 150 рублей
подписка на полгода — 3 выпуска — 450 рублей
подписка на год — 6 выпусков — 900 рублей

После оплаты просьба сообщить по телефону координаты получателя

Почтовый адрес: 109029, Москва, а/я 21, ООО «Медснаб»

Тел./факс +7 (495) 981-13-20, тел. +7 (495) 742-41-60, e-mail: info@radp.ru

Также подписку можно оформить на сайте — www.radp.ru или по каталогу агентства «Роспечать»:

индекс для частных лиц: на год — 36201; на полгода — 79754

индекс для организаций: на год — 36202; на полгода — 79755

Извещение	Получатель платежа ООО «Медснаб» ИНН 5025011317 КПП 504701001 № р/сч 40 70 28 10 53 82 50 03 5035 в Сбербанке России (ОАО) г. Москва к/с 30 10 18 10 40 00 00 00 02 25 БИК 044525225							
	Наименование платежа: подписка на журнал «Радиология — практика»							
	На 20 ____ год:							
	Номер выпуска	1	2	3	4	5	6	
	Кол-во экзempl.							
	Кассир	Информация о плательщике: ФИО _____ Адрес _____ ИНН _____ номер лицевого счета (код) плательщика _____						
Дата _____			Сумма платежа в т.ч. НДС 10 % _____					
Плательщик (подпись) _____								
Квитанция		Получатель платежа ООО «Медснаб» ИНН 5025011317 КПП 504701001 № р/сч 40 70 28 10 53 82 50 03 5035 в Сбербанке России (ОАО) г. Москва к/с 30 10 18 10 40 00 00 00 02 25 БИК 044525225						
		Наименование платежа: подписка на журнал «Радиология — практика»						
		На 20 ____ год:						
	Номер выпуска	1	2	3	4	5	6	
	Кол-во экзempl.							
	Кассир	Информация о плательщике: ФИО _____ Адрес _____ ИНН _____ номер лицевого счета (код) плательщика _____						
Дата _____			Сумма платежа, в т.ч. НДС 10 % _____					
Плательщик (подпись) _____								

*Юридическим лицам необходимо заполнить ИНН и № лицевого счета

Правила оформления статей для опубликования в журнале «Радиология — практика»

Regulations of articles execution for publication in Journal

Требования к статьям

Представленные в работе данные должны быть оригинальными. Не допускается направление в редакцию работ, которые уже напечатаны в других изданиях или посланы для публикации в другие редакции. Рукописи принимаются в напечатанном виде в сопровождении электронных носителей или поступившие по электронной почте.

Схема построения статьи

На титульной странице указываются на русском и английском языках: 1) заглавие статьи; 2) инициалы и фамилия автора (авторов); 3) полное название учреждения и отдела (кафедры, отделения, лаборатории), в котором выполнена работа. Фамилии авторов и учреждений, в которых они работают, должны быть снабжены цифровым индексом. Перед текстом статьи приводятся: 1) реферат статьи и ключевые слова на русском языке; 2) реферат статьи и ключевые слова на английском языке. Реферат должен кратко (в пределах 200 слов) отражать основное содержание работы.

В конце статьи на отдельном листе сообщаются сведения о каждом авторе: 1) фамилия, имя и отчество каждого автора; 2) должность, ученая степень и звание автора; 3) почтовый служебный адрес и e-mail; 4) номер служебного телефона и факса. Следует указать контактное лицо для связи.

В статьях клинического или экспериментального характера рекомендуются следующие разделы: **Актуальность. Материалы и методы. Результаты и их обсуждение. Выводы.** Сама статья и вся вышеуказанная информация предоставляется в **одном** электронном текстовом файле: текст, далее **по ходу статьи** иллюстрации (в качестве превью), таблицы, — все должно быть на своих местах.

Все графические иллюстрации помимо расположения в текстовом файле статьи в качестве превью должны быть предоставлены в виде отдельных файлов-источников.

Требования к электронным файлам иллюстраций

Формат файлов для растровой графики — TIFF. Разрешение — 300 dpi (пиксели на дюйм). Формат файлов для векторных изображений — EPS или AI.

Графики, схемы, диаграммы и т. д. должны быть **сделаны** в векторных программах (а не в Word) и сохранены в формате EPS. Качество всех графических материалов должны соответствовать статусу научной статьи: все иллюстрации должны быть информативными, четкими, контрастными, высокого качества.

Текст статьи

Текстовый материал должен быть представлен: 1) в виде четкой принтерной распечатки в формате А4 с двойным межстрочным интервалом размером шрифта 12, про-

нумерованными страницами, без правок на листах; 2) в электронном виде (Microsoft Word). В подрисуночных подписях сначала приводится общая подпись к рисунку, а затем объясняются все имеющиеся в нем цифровые и буквенные обозначения.

В электронном текстовом файле абзацный отступ текста, выравнивание и прочее — не важны. Текст должен быть **без переносов слов, без выравнивания табуляцией, без лишних пробелов. Клавиша Enter должна использоваться только для начала нового смыслового абзаца, но не для начала новой строки внутри абзаца.** После любых заголовков, фамилий, подписей к рисункам точка не ставится. **Между каждым инициалом и фамилиями всегда ставятся пробелы.** Инициалы разделяются точками и пишутся перед фамилией.

Сокращения и символы в статье

Сокращения и символы должны соответствовать принятым стандартам. Приводим наиболее частые примеры сокращений (обратите внимание на отсутствие точек после многих сокращений и символов): год — г.; годы — гг.; месяц — мес.; неделя — нед.; сутки — сут.; час — ч.; минута — мин.; секунда — с.; килограмм — кг.; грамм — г.; миллиграмм — мг.; микрограмм — мкг.; литр — л.; миллилитр — мл.; километр — км.; метр — м.; сантиметр — см.; миллиметр — мм.; микрон — мкм.; миллиард — млрд.; миллион — млн.; тысяча — тыс.; беккерель — Бк.; грей — Гр.; зиверт — Зв.; миллизиверт — мЗв.; тесла — Тл.; температура в градусах Цельсия — 42 °С; область — обл.; район — р-н; единицы — ед.; сборник — сб.; смотри — см.; то есть — т.е.; так далее — т.д.; тому подобное — т.п.; экземпляр — экз. Приняты также следующие сокращения: ИК— инфракрасный; УФ — ультрафиолетовый; ВЧ — высокочастотный; СВЧ — сверхвысокочастотный; УЗИ — ультразвуковое исследование; МРТ — магнитно-резонансная томография; (ДВ)МРТ — диффузионно-взвешенная магнитно-резонансная томография; МРС — магнитно-резонансная спектроскопия; ЭПР — электронный парамагнитный резонанс; ОФЭТ — однофотонная эмиссионная томография; КТ (РКТ) — компьютерная томография (рентгеновская компьютерная томография); ПЭТ — позитронная эмиссионная томография; РИА — радиоиммунологический анализ; СКТ — спиральная компьютерная томография; МСКТ — мультиспиральная компьютерная томография; ЭЛТ — электронно-лучевая компьютерная томография.

Оформление списка литературы

Литература в списке должна быть расположена в алфавитном порядке, причем сначала издания на русском языке, затем — на иностранных языках (и тоже по алфавиту).

Книги: Зуев А. А. Заглавие (обязательно полное). 5-е изд., испр. и доп. М.: Наука, 1966. 99 с.

Ferguson-Smith V. A. The indications for screening for fetal chromosomal aberration // Prenatal Diagnosis Insem / Ed. by Boue A. Paris, 1976. P. 81–94.

Диссертации: Натанов Я. М. Название диссертации: Автореф. дис. ... канд. (докт.) мед. наук. М.: Название учреждения, 1995. 108 с.

Статьи: Горюнов Н. Л. Название статьи // Название журнала (сокращенное и без кавычек). 1989. Т. 66. № 9. С. 99–102.

Nicolaidis K. N. Screening for fetal chromosomal abnormalities need to change the rules // Ultrasound Obstet. Gynecol. 1994. V. 4. № 3. P. 353–355.

Если авторов более четырех, то указываются три первых и др. (et al.).

Авторские свидетельства: Симонов Ю. М., Суворов Н. В. Название: А. С. 163514 СССР // Б.И. 1986. № 16. С. 44.

Адрес редакции:

109029, Москва, Средняя Калитниковская ул., д. 28.

Тел.: +7 (495) 671-56-50; факс: +7 (495) 678-54-95; e-mail: rad-pract@rpcmr.org.ru; сайт: <http://www.radp.ru/>