

МЕДИЦИНСКАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

6' 2012



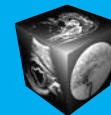
- Возможности МСКТ и других методов инструментального обследования в диагностике и оценке распространенности рака поджелудочной железы: на что влияют ошибки диагностики?
- Сцинтиграфические признаки поражения правого желудочка и патологии легочной микроциркуляции у пациентов кардиологического профиля
- Опыт применения ультразвуковой эластографии для выявления дисфункции эндотелия плечевой артерии
- Синдром обратной артериальной перфузии (клинические наблюдения и обзор литературы)

www.vidar.ru
www.medvis.vidar.ru
www.medimage.ru

ВИДАР

МЕДИЦИНСКАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

Официальный печатный орган Российской Ассоциации Радиологов
Общества специалистов по лучевой диагностике



Medical Visualization

№6 2012

Журнал включен ВАК РФ в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора и кандидата наук

Издатель: ООО “Видар”

Главный редактор Г.Г. Кармазановский
Первый заместитель главного редактора Н.В. Нуднов
Заместитель главного редактора С.В. Китаев

Редакционная коллегия:

д.м.н. А.Б. Абдураимов, профессор А.В. Араблинский, д.м.н. Е.А. Ахметов, член-корр. РАМН Л.А. Ашрафян, профессор Р.Ф. Бахтиозин, профессор А.В. Борсуков, профессор Ю.В. Варшавский, член-корр. РАМН А.Ю. Васильев, д.м.н. Н.К. Витько, профессор М.В. Вишнякова, профессор А.И. Громов, д.м.н. Е.Б. Гузеева, профессор А.А. Дмитраченко, член-корр. РАМН Б.И. Долгушин, профессор А.В. Зубарев, профессор Ю.Т. Игнатьев, профессор С.А. Кондрашин, академик РАМН В.Н. Корниенко, профессор И.П. Королюк, профессор П.М. Котляров, профессор А.Е. Котовский, д.м.н. М.В. Кротенкова, профессор Н.Н. Кизименко, академик РАМН В.А. Кубышкин, профессор Л.Д. Линденбрaten, профессор А.Б. Лукьянченко, профессор В.Н. Макаренко, профессор Л.П. Орлова, профессор В.С. Паршин, к.м.н. С.П. Прокопенко, член-корр. РАМН И.Н. Пронин, профессор Н.И. Рожкова, профессор М.В. Ростовцев, профессор В.Е. Савелло, профессор В.Е. Сеницын, профессор Ю.Г. Старков, д.м.н. Ю.А. Степанова (ответственный секретарь), академик РАМН С.К. Терновой, профессор А.А. Тихонов, профессор И.Е. Тюрин, академик РАМН В.П. Харченко, профессор В.В. Цвиркун, академик РАМН А.Ф. Цыб, профессор В.М. Черемисин, профессор Б.Е. Шахов, профессор А.И. Щёголев, профессор В.В. Щетинин, профессор А.Л. Юдин

Редакционный совет:

A.L. Baert (Лювен, Бельгия), N. Gourtsoyiannis (Ираклион, Греция), Н.Б. Губергриц (Донецк, Украина), R.F. Dondelinger (Льеж, Бельгия), И.Н. Дыкан (Киев, Украина), В.Д. Завадовская (Томск), А.И. Икрамов (Ташкент, Узбекистан), F. Caseiro-Alves (Коимбра, Португалия), G.P. Krestin (Роттердам, Голландия), Е.К. Макó (Будапешт, Венгрия), V. Maniatis (Афины, Греция), Л.М. Манукян (Москва), М.Г. Мизандари (Тбилиси, Грузия), А.Н. Михайлов (Минск, Беларусь), М.К. Михайлов (Казань), Н. Pettersson (Ломма, Швеция), P. Pokieser (Вена, Австрия), Р.И. Рахимжанова (Астана, Казахстан), R. Rienmuller (Грац, Австрия), Ф.И. Тодуа (Тбилиси, Грузия), Т.Н. Трофимова (Санкт-Петербург), В.Ю. Усов (Томск), A. Hatzidakis (Ираклион, Греция), Ж.Х. Хамзабаев (Астана, Казахстан), М.Х. Ходжибеков (Ташкент, Узбекистан), A. Holodny (Нью-Йорк, США), В.А. Шантуров (Иркутск), W. Schima (Вена, Австрия), O. Ekberg (Мальме, Швеция)

По вопросам публикации обращаться по адресу: karmazanovsky@ixv.ru,

тел.: (499) 237-37-64, 237-04-54

109028 Москва, а/я 16

(Григорий Григорьевич Кармазановский)

“МЕДИЦИНСКАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ” – публикуется ООО “Видар”

С содержанием, аннотациями, электронной версией некоторых статей
и архивом журнала вы можете ознакомиться на сайте www.vidar.ru

Подписаться на наш журнал вы можете в любом отделении связи (каталог Роспечати, раздел “Здравоохранение. Медицина”), а также в издательстве ООО “Видар”

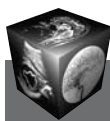
Редактирование Т.И. Луковская
Художники О.А. Рыченкова, А.И. Морозова
Верстка Ю.А. Кушель

“МЕДИЦИНСКАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ”

© 2012 ООО “Видар”,

все права сохраняются.

Материалы этого издания не могут воспроизводиться ни в какой форме без письменного разрешения.

**Голова и шея**

- 9 Применение T2* МР-перфузии в дифференциальной диагностике продолженного роста церебральных опухолей и лучевых повреждений головного мозга
Ж.И. Савинцева, Т.Н. Трофимова, Т.Ю. Скворцова, З.Л. Бродская

Грудная полость

- 16 Рентгенологическая картина туберкулеза в сочетании с ВИЧ-инфекцией (обзор литературы)
А.Л. Юдин, Д.А. Мясников, Н.И. Афанасьева

Молочная железа

- 26 Возможности ультразвукового метода в уточняющей диагностике заболеваний молочной железы, сопровождающихся скоплением микрокальцинатов
О.Э. Якобс, Г.В. Решетцова, Н.И. Рожкова, В.А. Солодкий
- 32 Ультразвуковая диагностика развития фиброзно-капсулярной контрактуры после аугментационной маммопластики силиконовыми гелевыми имплантатами
Т.А. Шумакова, В.Е. Савелло

Брюшная полость

- 42 Денситометрические характеристики гепатоцеллюлярного рака при спиральной компьютерной томографии
У.Н. Туманова, Г.Г. Кармазановский, А.И. Щёголев
- 51 Возможности МСКТ и других методов инструментального обследования в диагностике и оценке распространенности рака поджелудочной железы: на что влияют ошибки диагностики?
О.П. Захарова, Г.Г. Кармазановский
- 57 Пути лимфооттока при раке ободочной кишки: компьютерно-томографическое изображение
Н.К. Силантьева, О.Г. Гришина, Б.А. Бердов, Л.В. Евдокимов, А.Ю. Усачева

Малый таз

- 69 Возможности ультразвукового исследования в оценке эффективности неоадьювантной химиотерапии рака яичников на первом этапе комбинированного лечения
А.Ф. Цыб, И.Б. Панкратова, Л.И. Крикунова, Г.Н. Гришин
- 79 Соноэластография в ургентной гинекологии
В.Е. Гажонова, С.О. Чуркина, Н.А. Воронцова, А.А. Фёдорова, И.С. Белозерова, Е.Б. Савинова, И.А. Пономоренко, А.В. Зубарев

Сердце и сосуды

- 87 Сцинтиграфические признаки поражения правого желудочка и патологии легочной микроциркуляции у пациентов кардиологического профиля
Ю.Б. Лишманов, К.В. Завадовский, Н.Г. Кривоногов
- 95 Опыт применения ультразвуковой эластографии для выявления дисфункции эндотелия плечевой артерии
А.Р. Зубарев, И.В. Рычкова, М.Б. Саратов, А.К. Демидова, Н.В. Кривошеева, А.Л. Кореев
- 100 Значение трехмерной эхокардиографии в оценке ответа на ресинхронизирующую терапию пациентов с хронической сердечной недостаточностью
В.А. Кузнецов, Д.В. Кривоножкин, Н.Н. Мельников, Г.В. Колунин, В.Е. Харац, Е.А. Горбатенко

Кости и суставы

- 107 Компьютерно-топографическая оценка фронтальной плоскости при вертебральной деформации
И.Т. Батршин
- 112 Ультразвуковая диагностика переломов длинных костей у детей с мониторингом репозиции и репарации
А.В. Зюзько, Л.А. Ситко, В.М. Никонов, М.А. Степанов, А.Б. Тищенко

Неонатология

- 120 Синдром обратной артериальной перфузии (клинические наблюдения и обзор литературы)
К.В. Костюков, К.А. Павлов, Е.А. Дубова, А.М. Стыгар, А.И. Гус, А.И. Щёголев

Протоколы заседания МОМР

- 127 Применение виртуальной колоноскопии у больных стенозирующим раком толстой кишки
И.В. Зароднюк, А.А. Тихонов, В.В. Веселов, Е.В. Маркова

Информация

- 130 К 92-летию со дня рождения Александра Сергеевича Павлова
- 132 К 90-летию со дня рождения Леонида Давидовича Линденбрата
- 136 Памяти Леонида Андреевича Юдина
06.07.31–23.09.12
- 137 Расписание заседаний МОМР на I полугодие 2013 г.
- 138 II съезд лучевых диагностов Сибирского федерального округа
“Достижения современной лучевой диагностики в клинической практике”
- 141 VI Невский радиологический форум
6–7 апреля 2012 г.
- 144 Требования по оформлению рукописей в соответствии с требованиями ВАК