Ä

ультразвуковая и функциональная участика

SSN 1607-077

Официальный журнал Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине

www.vidar.ru

www.usfd.vidar.ru

www.medimage.ru

ВИДАР

ультразвуковая и функциональная диагностика

Ultrasound & Functional Diagnostics

1.2012

Главный редактор В.В. Митьков

Зам. главного редактора В.А. Сандриков М.Д. Митькова

Редакторы

ультразвуковая диагностика

М.Н. Алехин М.И. Пыков М.К. Рыбакова Е.В. Федорова функциональная диагностика

Г.Г. Иванов В.И. Садовников В.А. Сулимов

Редакционный совет

Агеева М.И., Россия Алекперова Т.В., Россия Беляева О.А., Россия Бондаренко В.О., Россия Брюховецкий Ю.А., Россия Бурков С.Г., Россия Быковский В.А., Россия Ватолин К.В., Россия Веропотвелян Н.П., Украина Воеводин С.М., Россия Гречанина Е.Я., Украина Гус А.Й., Россия Дворяковская Г.М., Россия Дворяковский И.В., Россия Демидов В.Н., Россия Дубров Э.Я., Россия Заболотская Н.В., Россия Затикян Е.П., Россия Зубарев А.Р., Россия

Зубарева Е.А., Россия Игнашин Н.С., Россия Кинзерский А.Ю., Россия Корнеев Н.В., Россия Куликов В.П., Россия Кунцевич Г.И., Россия Лелюк В.Г., Россия Лелюк С.Э., Россия Лемешко З.А., Россия Липман А.Д., Россия Маколкин В.И., Россия Мартыш Н.С., Россия Медведев В.Е., Украина Михайлов А.В., Россия Надточий А.Г., Россия Наумович Е.Г., Россия Озерова О.Е., Россия Озерская И.А., Россия

Орлова Л.П., Россия Папиташвили А.М., Грузия Паршин В.С., Россия Ридэн Т.В., Россия Салтыкова В.Г., Россия Сапожников В.Г., Россия Сахно Ю.Ф., Россия Синюкова Г.Т., Россия Сторожаков Г.И., Россия Стручкова Т.Я., Россия Стыгар А.М., Россия Татишвили Д.Г., Грузия Трофимова Е.Ю., Россия Тухбатуллин М.Г., Россия Фазылов А.А., Узбекистан Хитрова А.Н., Россия Чекалова М.А., Россия Шолохов В.Н., Россия

Журнал включен ВАК РФ в перечень ведуших рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук

Официальный журнал Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине

видар

Издается с 1995 года

тел. (495) 589-8660 2000 экз.

Выпускается 6 раз в год

109028 г. Москва, а/я 16, ООО "Видар" ПИ № ФС77-21266 от 22.06.2005 года

Ä

содержание

Ультразвуковая диагностика	Клинические наблюдения
заболеваний внутренних органов Возможности ультразвукового исследования на этапе хирургического лечения у пациентов с первичным гиперпаратиреозом Ю.К. Александров, С.Н. Пампутис, Ю.Н. Патрунов, Д.В. Оралов	Пренатальная ультразвуковая диагностика апоплексии и разрыва стенки кисты яичника у плода В.Н. Демидов, Н.В. Машинец
Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии	История развития и современное состояние диагностического метода А.В. Макогон, И.В. Андрюшина
Региональные нормативы фетометрии Амурской области в оценке темпов роста плода В.В. Шальнев, Н.В. Макарова, О.А. Новолодская, О.А. Фесик, М.С. Витер, М.А. Шпидонова	Лекции Ультразвуковые методики оценки деформации миокарда и их клиническое значение показателей деформации и вращения миокарда (лекция 3) М.Н. Алёхин. 95 Как это начиналось
Ультразвуковая диагностика заболеваний сердца и сосудов	Мой путь с ультразвуком <i>Ю.Н. Богин</i>
Оценка сократительной способности правого желудочка с помощью трехмерной эхокардиографии в режиме реального времени у пациентов с острой декомпенсированной сердечной недостаточностью В.И. Скидан, А. Боровски, М. Парк	Фоторепортаж VI Съезд Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине
Другие вопросы ультразвуковой диагностики	
Ультразвуковая диагностика повреждений коленного сустава при остром вывихе надколенника у детей К.В. Ватолин, В.Н. Шеин, С.А. Дроздов, Д.А. Курышев, Д.С. Сорокин	

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

Художники О.А. Рыченкова, А.И. Морозова Выпускающий редактор Ю.А. Кушель Редактирование Н.А. Шелудякова Верстка Ю.А. Кушель

Ä

Читайте о нашем журнале в сети Интернет www.usfd.vidar.ru Адрес для связи с редакцией vv@mitkov.ru