

4.2022

**УЛЬТРАЗВУКОВАЯ
И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ
ДИАГНОСТИКА**

Ultrasound & Functional Diagnostics

содержание

Ультразвуковая диагностика заболеваний внутренних органов

Двумерная эластография сдвиговой волной
в оценке наличия и степени выраженности фиброза печени
в сравнении с данными транзитной эластографии
О.М. Процык, С.Л. Швырев, М.Д. Митькова, В.В. Капустин 10

Ультразвуковая диагностика аневризмы левой
желудочной вены у пациента с портальной гипертензией
*Ю.Р. Камалов, Е.Ю. Крыжановская, Е.Е. Фандеев,
В.М. Лебезев, М.В. Малахова 23*

Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии

Пиковая систолическая скорость кровотока в средней
мозговой артерии и кардио-торакальный индекс
у плодов с анемией тяжелой степени и водянкой плода
А.В. Макогон 30

Ультразвуковая диагностика заболеваний сердца и сосудов

Многофакторная модель прогнозирования
неблагоприятного постинфарктного ремоделирования
левого желудочка, включающая
левожелудочково-артериальное сопряжение
*В.Э. Олейников, Л.И. Саямова, О.Г. Квасова,
В.А. Галимская, О.Д. Вершинина 43*

Влияние качества ультразвукового изображения
на значения параметров деформации
и ротации левого желудочка
Д.А. Швец, С.В. Поветкин 57

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

Художники О.А. Рыченкова, А.И. Морозова
Выпускающий редактор Ю.А. Кушель
Редактирование Е.С. Самойлова
Верстка Ю.А. Кушель

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

contents

General Ultrasound

Comparison of two-dimensional shear wave elastography and transient elastography in liver fibrosis staging
O.M. Protsyk, S.L. Shvyrev, M.D. Mitkova, V.V. Kapustin 10

Ultrasound in left gastric vein aneurysm diagnosis in patient with portal hypertension
Yu.R. Kamalov, E.Yu. Kryzhanovskaya, E.E. Fandeev, V.M. Lebezev, M.V. Malakhova 23

Obstetrics and Gynecology Ultrasound

Middle cerebral artery peak systolic velocity and cardiothoracic ratio in fetuses with severe anemia and hydrops
A.V. Makogon 30

Cardiovascular Ultrasound

Multifactorial model for predicting adverse post-infarction left ventricular remodeling, including left ventricular-arterial coupling
V.E. Oleynikov, L.I. Salyamova, O.G. Kvasova, V.A. Galimskaya, O.D. Vershinina 43

Influence of ultrasound image quality on the left ventricle strain and rotation parameters
D.A. Shvec, S.V. Povetkin 57

Editor-in-Chief

Deputy Editor-in-Chief

Editors

*V.V. Andriyevskiy
A.N. Yeliseyev
M.I. Pykov
M.K. Orshakova
E.V. Fedorova*

*G.G. Ivanov
V.P. Kalikov*

Editorial Board

*Abdumalik A. Abdumalikov, Uzbekistan
Agarova M.F., Russia
Bakhturina G.A., Russia
Bardakchiev P.O., Bulgaria
Brykhalovskiy T.A., Russia
Bulganov M.V., Russia
Buzhik M.G., Russia
Kabanov V.M., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia*

*Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia*

*Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia
Korotkiy I.V., Russia*

© ООО "Видар-М", 2022

Перепечатка в любом виде, полностью или частями, возможна только с письменного разрешения редакции.
Ответственность за содержание рекламы несут рекламодатели