



ВІДДІЛ ДОКУМЕНТІВ З МЕДИЧНИХ НАУК
КЗ «ХОУНБ ім. ОЛЕСЯ ГОНЧАРА» ХОР
73000 м. Херсон, вул. Героїв Крут, 2
(0552) 32-18-30
E-mail: *honmb@ukr.net*
НА ДОПОМОГУ ЛІКАРЮ
УЛЬТРАЗВУКОВОЇ
І ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ ДІАГНОСТИКИ
/Поточний список. 2018. Вип. 2/

Вих. № 49 від 02.12.2018р.

1. Євтушенко, В. В. Дослідження центральної та периферичної гемодинаміки у дітей із сепсисом за допомогою ехокардіографії та ультразвукової доплерографії [Текст] / В. В. Євтушенко, В. О. Шадрін // Актуальна інфектологія. - 2018. - Том 6, N 4. - С. 39-44

2. Закалата, Т. Р. Ультразвукова доплерографія в оцінці результатів лікування трансверзальних аномалій із застосуванням міофункціональної апаратури [Текст] / Т. Р. Закалата, Т. В. Чугу, Н. М. Ісакова // Современная стоматология. - 2018. - N 3. - С. 90-94

3. Застосування еластографії зсувної хвилі в комплексі з трансректальною біопсією в діагностиці захворювань передміхурової залози [Текст] / Ф. З. Гайсенюк [та ін.] // Клінічна хірургія. - 2018. - Том 85, N 4. - С. 28-31

4. Іванів, Ю. А. Ехокардіографічна діагностика дисфункції протезованих клапанів серця як можливої причини серцевої недостатності / Ю. А. Іванів // Серцева недостатність та коморбідні стани. - 2018. - № 1. - С. 18-24

5. Іванів, Ю. А. Ультразвукова діагностика і моніторинг тахіаритмій плода / Ю. А. Іванів, Н. В. Лозинська // Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. - 2017. - N 4. - С. 12-19

6. Кравцов, А. В. Діагностика глибини ожогового поражения методом эластографии [Текст] / А. В. Кравцов // Міжнародний медичний журнал. - 2018. - Том 24, N 3. - С. 29-32

7. Мітральна недостатність: оцінювання методом черезстравохідної ехокардіографії / В. І. Павлюк [та ін.] // Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. - 2017. - N 4. - С. 36-44

8. Неинвазивные методы визуализации сердечно-сосудистой системы для оценки субклинического поражения органов-мишеней у пациентов с артериальной гипертензией: согласованная статья Европейской ассоциации по вопросам визуализации сердечно-сосудистой системы [Текст] // Артеріальна гіпертензія. - 2017. - № 5. - С. 55-72

(Двухмерная эхокардиография, тканевая доплер-эхокардиография)

9. Обґрунтування термінів початку застосування функціонального періоду лікувальної фізкультури з урахуванням структурних змін у сухожилках дистального відділу верхньої кінцівки за допомогою ультразвукової діагностики [Електронний ресурс] / Є. В. Канюка [та ін.] // Український вісник медико-соціальної експертизи. - 2018. - N 2. - С. 34-37

10. Порівняльна характеристика ехогенної структури післяопераційних нормотрофічних та атрофічних рубців шкіри [Текст] / Д. С. Аветіков [та ін.] // Клінічна хірургія. - 2018. - Том 85, N 5. - С. 44-46

11. Соногистерография // Интервенционные процедуры под ультразвуковым контролем [Текст] / ред.: Викрам Догра, Ваэл Саад. - Москва : Мед. лит., 2018. - XI, С. 313-319
УДК 616-089

12. Талько, М. О. Взаємозв'язок ультразвукових та патоморфологічних змін при бактеріальних лімфаденітах у дітей [Текст] / М. О. Талько // Современная педиатрия. - 2018. - N 3. - С. 48-53

13. Труфанов, Г. Е. Ультразвуковая диагностика опухолей мягких тканей [Текст] / В. Г. Труфанов, И. Г. Пчелин, Е. А. Вецмадян. - 2-е изд. - Санкт-Петербург : ЭЛБИ-СПб, 2018. - 111, [1] с. : табл., цв. рис. - Библиогр.: с. 105-[112]
УДК 616-006-073.432.19

14. Ультразвуковая диагностика протрузий межпозвонковых дисков у подростков и пациентов молодого возраста с цервикогенной головной болью [Текст] / В. И. Калашников [и др.] // Міжнародний медичний журнал. - 2018. - Том 24, N 3. - С. 64-68

15. Хатчисон, Стюарт Дж. Ультразвуковая диагностика в ангиологии и сосудистой хирургии [Текст] / Стюарт Дж. Хатчисон, Кэтрин Холмс ; пер. с англ. под ред. А. И. Кириенко, Д. А. Чурикова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 398 с.
УДК 616.13/.14-073.432.19

16. Цветовое дуплексное сканирование в диагностике синдрома позвоночной артерии // Заболевания позвоночника и спинного мозга [Текст] : [монография] / [Е. Ю. Бадзгардзе и др.]. - Москва : МЕДпресс-информ, 2018. – С. 65-83
УДК 617.547-07-089

Шановні абоненти!

Якщо Вас зацікавили будь-які журнальні статті, Ви можете з ними ознайомитись особисто в бібліотеці або замовити їх ксерокопії чи електронну доставку.

Відповідальний за випуск: Т.А. Діжур
Складач: Г.В. Ріхтер