



ВІДДІЛ ДОКУМЕНТІВ З МЕДИЧНИХ НАУК

КЗ «ХОУНБ ім.ОЛЕСЯ ГОНЧАРА»ХОР

73000 м. Херсон, вул. Героїв Крут, 2

тел.: (0552) 26-16-85

E-mail: honmb@ukr.net

**НА ДОПОМОГУ ЛІКАРЮ УЛЬТРАЗВУКОВОЇ
І ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ ДІАГНОСТИКИ**

/Поточний список. 2019. Вип. 2/

Вих. № 100 від 09.12.2019р.

1. Алехин, М. Н. Возможности и ограничения эхокардиографии в оценке легочного сосудистого сопротивления [Текст] / М. Н. Алехин // Ультразвуковая и функциональная диагностика. - 2019. - N 1. - С. 53-63 : ил.

2. Анализ доплеросонографических особенностей кровоснабжения узловых образований щитовидной железы [Электронный ресурс] / Л. З. Агабейли [и др.] // Вестник современной клинической медицины. - 2019. - №1. – С. 7-10

3. Возможности ультразвукового исследования в диагностике диабетической периферической полинейропатии нижних конечностей у детей 5-17 лет [Текст] / М. Г. Данилова [и др.] // Ультразвуковая и функциональная диагностика. - 2019. - N 1. - С. 64-86

4. Геворгян, Д. А. Возможности трансперинеальной сонографии в диагностике несостоятельности тазового дна [Электронный ресурс] / Д. А. Геворгян, М. Р. Оразов, Л. Р. Токтар // Трудный пациент. - 2019. - N 8/9. - С. 20-22

Ультразвуковые критерии диагностики тазового дна в норме и при его несостоятельности

5. Демидов, В. Н. Добавочный (третий) рог матки и его ультразвуковая диагностика [Текст] / В. Н. Демидов // Ультразвуковая и функциональная диагностика. - 2019. - N 1. - С. 87-92 : ил.

6. Журавльова, Л. В. Застосування стандартного протоколу трансторакальної ехокардіографії в клінічній практиці [Текст] / Л. В. Журавльова, О. О. Янкевич // Серце і судини. - 2019. - N 2. - С. 73-82

7. Количественное динамическое ультразвуковое исследование в наблюдении гипоехогенных послеоперационных рубцов молочной железы [Электронный ресурс] / О. В. Бусыгина [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 3. - С. 93-104

8. Комплексная ультразвуковая диагностика липогипертрофий, индуцированных инсулином, у больных сахарным диабетом [Электронный ресурс] / М. М. Лазарев [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 3. - С. 143-152

9. Кравчук, В. М. Застосування еластографії зсувної хвилі при трансректальній біопсії для скринінгової діагностики раку передміхурової залози [Текст] / В. М. Кравчук // Урологія. - 2019. - Том 23, N 2. - С. 159-163

10. Лахно, И. Использование УЗИ в процессе родового акта [Текст] / И. Лахно // 3 турботою про жінку. - 2019. - N 5. - С. 32-33

11. Применение ультразвукового исследования с контрастным усилением у пациентов с патологией лимфатических узлов шеи [Электронный ресурс] / Е. В. Лебедева [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 3. - С. 41-47

12. Прицельная эластометрия (эластография сдвиговой волной) в диагностике рака предстательной железы (предварительные результаты) [Текст] / А. В. Кадрев [и др.] // Ультразвуковая и функциональная диагностика. - 2019. - N 1. - С. 17-29 : цв. ил.

13. Современные аспекты ультразвуковой эластографии в дифференциальной диагностике узловых новообразований щитовидной железы [Электронный ресурс] / Л. А. Тимофеева [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 3. - С. 30-39

14. Сусидко, Е. Редкие кейсы из практики врача пренатальной ультразвуковой диагностики [Текст] / Е. Сусидко // 3 турботою про жінку. - 2019. - N 6. - С. 58-60

15. Тимофеев, А. А. Особенности диагностики больных с опухолями околоушных слюнных желез [Текст] / А. А. Тимофеев, Бека Беридзе // Сучасна стоматологія. - 2019. - N 2. - С. 72-79

Ультразвуковой метод обследования

16. Фомина, Е. Е. Ультразвуковая диагностика вен малого таза у женщин с синдромом аорто-мезентериальной компрессии [Электронный ресурс] / Е. Е. Фомина, М. Г. Тухбатуллин // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 3. - С. 106-116

17. Эластография сдвиговой волной в рамках мультипараметрической ультразвуковой диагностики в оценке местного распространения рака предстательной железы [Текст] / А. В. Кадрев [и др.] // Ультразвуковая и функциональная диагностика. - 2019. - N 1. - С. 30-44 : ил.

Шановні абоненти!

Якщо Вас зацікавили будь-які журнальні статті, Ви можете з ними ознайомитись особисто в бібліотеці або замовити їх ксерокопії.
Телефон бібліотеки (0552) 26-16-85.

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