



**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. 2020. Вип. 4/

Вих. № 96 від 19.10.2020р.

1. Аслиева, Ф. Р. Морфологические параметры шейки матки при ультразвуковом сканировании [Электронный ресурс] / Ф. Р. Аслиева // SonoAce Ultrasound . - 2020. - N 32. - С. 83-87

*Дифференцированные изображения стромы, эндоцервикса, цервикального канала, перешейка и наружного зева*

2. Возможности ультразвуковой диагностики в мониторинге лечения поддиафрагмального абсцесса [Электронный ресурс] / С. Г. Бурков [и др.] // SonoAce Ultrasound . - 2020. - N 32. - С. 19-27

3. Возможности ультразвуковой диагностики опухолей малого таза у детей [Электронный ресурс] / Н. А. Максимова [и др.] // Онкологический журнал. - 2020. - N 2. - С. 13-21

4. Волков, А. Е. Опухоль пуповины: ультразвуковая диагностика в I триместре [Электронный ресурс] / А. Е. Волков // SonoAce Ultrasound . - 2020. - N 32. - С. 3-6

5. Дивертикул желчного пузыря: возможности ультразвуковой диагностики (клиническое наблюдение) [Электронный ресурс] / С. Г. Бурков [и др.] // SonoAce Ultrasound . - 2020. - N 31. - С. 28-32

6. Дифференциация узелковых образований щитовидной железы с применением технологии E-Thyroid. Методика, советы и рекомендации [Электронный ресурс] / V. Cantisani [et all.] // SonoAce Ultrasound . - 2020. - N 32. - С. 122-126

7. Камінський, О. В. Ультразвукове дослідження прищитоподібних залоз. Методологія, клінічна оцінка [Електронний ресурс] / О. В. Камінський // Міжнародний ендокринологічний журнал . - 2020. - N 5. - С. 396-406

8. Кормилина, А. Р. Ультразвуковая эластография сдвиговой волны в оценке жесткости костной мозоли [Электронный ресурс] / А. Р. Кормилина // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2020. - Том 10, N 2. - С. 122-128

9. Курзанцева, О. М. Современная лучевая диагностика, тактика ведения неорганных забрюшинных опухолей [Электронный ресурс] / О. М. Курзанцева // SonoAce Ultrasound . - 2020. - N 32. - С. 63-74

*Ультразвуковое исследование*

10. Оценка возможностей точечной ультразвуковой эластографии в дифференциальной диагностике лимфопролиферативных и реактивных изменений поверхностных лимфатических узлов [Электронный ресурс] / Е. В. Ковалева [и др.] // Онкогематология . - 2020. - N 1. - С. 59-64

11. Оценка эффективности ультразвуковой сдвиговой эластометрии и стеатометрии печени [Электронный ресурс] / О. И. Тарасова [и др.] // Терапевтический архив. - 2020. - N 4. - С. 17-21

12. Ошибки эхографии в диагностике гинекологического рака, причины и анализ [Электронный ресурс] / А. Н. Востров [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2020. - Том 10, N 2. - С. 160-167

13. Поморцев, А. В. Ультразвуковая диагностика патологий сонных артерий [Электронный ресурс] / А. В. Поморцев // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2020. - Том 10, N 2. - С. 195-204

14. Применение ультразвукового исследования периферических нервов в оценке площади поперечного сечения у детей [Электронный ресурс] / М. А. Бедова [и др.] // Нервно-мышечные болезни. - 2020. - N 2. - С. 46-51

15. Ультразвуковое исследование с контрастным усилением венозного анастомоза малого таза [Электронный ресурс] / Е. Е. Фомина [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2020. - Том 10, N 2. - С. 152-159

16. Эластография сдвиговой волной печени: проблема точности и воспроизводимости [Электронный ресурс] / В. А. Изранов [и др.] // Вопросы медицины . - 2020. - N 2. - С. 67-88

*Технология эластографии сдвиговой волной печени*

17. Эсетов, М. А. Оболочечное прикрепление пуповины без предлежания сосудов при одноплодной беременности: пренатальная ультразвуковая диагностика и вопросы тактики [Электронный ресурс] / М. А. Эсетов // SonoAce Ultrasound . - 2020. - N 32. - С. 26-35

### **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