



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. 1/

Вих. № 64 від 01.07.2019р.

1. Винокурова, Е. А. Аномалия Эбштейна у плода: пренатальная ультразвуковая диагностика, исходы и прогноз [Электронный ресурс] / Е. А. Винокурова, И. В. Комарова // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 1. - С. 217-227

2. Гайко, О. Г. Ультразвукова діагностика м'язової кривошиї у немовлят [Текст] / О. Г. Гайко, Р. В. Лучко, Л. І. Климчук // Вісник ортопедії, травматології та протезування. - 2018. - N 4. - С. 31-35

3. Гамбарова, Г. Х. Нормальная расшифровка структуры грудной железы с учетом возможностей нового поколения высокочастотных ультрасонографических датчиков [Текст] / Г. Х. Гамбарова, Х. Е. Аскерова, М. С. Панахова // Здоровье женщины. - 2018. - № 3. - С. 123-127

4. Кабаненко, Т. П. Ультразвуковая эластография в диагностике острого панкреатита [Электронный ресурс] / Т. П. Кабаненко // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 1. - С. 204-216

5. Капустин, С. В. Ультразвуковое исследование в урологии и нефрологии / С. В. Капустин, Р. Оуен, С. И. Пиманов. - 2-е изд., испр. и доп. – Москва: Умный доктор, 2017. – 176 с.: ил. 616.61/.69-073.43

6. Кравчук, В. М. Порівняльний аналіз даних еластографії зсувної хвилі при захворюваннях передміхурової залози [Текст] / В. М. Кравчук // Здоровье мужчины. - 2018. - N 3. - С. 69-71

7. Маркін, Л. Б. Особливості ультразвукової діагностики при синдромі затримки росту плода (СЗРП) [Текст] / Л. Б. Маркін, О. О. Матвієнко // Здоровье женщины. - 2018. - N 9. - С. 19-20

8. Можливості променевих методів у діагностиці злоякісних пухлин яєчника / Г. В. Лаврик [та ін.] // Клінічна онкологія. – 2019. – Том 9, № 1. – С.34-41

Ультразвукове дослідження органів малого таза, черевної порожнини та заочеревинного простору.

9. Наконечний, Й. А. Соноеластографічні предиктори чоловічої безплідності при первинному лівобічному варикоцеле [Текст] / Й. А. Наконечний, Д. З. Воробець // Здоров'я людини. - 2018. - № 1. - С. 121-126

10. Переяслов, А. А. Можливості ультрасонографії у діагностиці мальротатії кишок: власні спостереження та огляд літератури [Текст] / А. А. Переяслов, О. Є. Борова-Галай // Хірургія дитячого віку. - 2018. - N 3. - С. 66-72

11. Променеві методи дослідження у моніторингу лікування хворих на метастатичний рак піхви / Т. С. Головка [та ін.] // Клінічна онкологія. – 2019. – Том 9, № 1. – С. 50-54

Ехограма матки та піхви.

12. Стратифікація пацієнтів с патологией лимфоузлов шеи на основании комплексного ультразвукового исследования [Электронный ресурс] / Е. В. Лебедева // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2018. - N 4. - С. 48-55

13. Тер-Вартаньян, С. Х. Ультразвукове дослідження опорно-рухового апарату: можливості використання у реальній клінічній практиці [Текст] / С. Х. Тер-Вартаньян, О. П. Борткевич, А. Р. Андріасян // Здоров'я України XXI сторіччя. - 2019. - Тематич. №1: Кардіологія. Ревматологія. - С. 18-19

14. Тимофеева, Л. А. Приоритетность методов лучевой диагностики при верификации патологии щитовидной железы [Электронный ресурс] / Л. А. Тимофеева. // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 1. - С. 228-234

Мультипараметрическое УЗИ, соноеластография.

15. Ультразвуковая диагностика в стадировании наружного генитального эндометриоза [Электронный ресурс] / Р. А. Барто [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 1. - С. 131-141

16. Ультразвуковые критерии диагностики различных стадий первичного и вторичного коксартроза [Электронный ресурс] / Т. И. Менщикова [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 1. - С. 75-88

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