



Вих. № 13 від 27.02.21р.

1. Возможности транскраниального дуплексного сканирования в визуализации артериальных аневризм головного мозга [Электронный ресурс] / Л. Т. Хамидова [и др.] // Медицинская визуализация. - 2020. - №1. - С. 85-93

2. Возможности ультразвукового исследования в выявлении дивертикулита в условиях стационарного отделения скорой помощи [Электронный ресурс] / Ю. А. Бирюкова [и др.] // Медицинская визуализация. - 2020. - №1. - С. 43-48

3. Возможности ультразвукового исследования в диагностике воспалительной инфильтрации легких [Электронный ресурс] / Е. В. Чуяшенко [и др.] // Лучевая диагностика. - 2020. - №2. - С. 107-114

4. Жерко, М. О. 2D Speckle Tracking эхокардиография в прогнозировании диастолической дисфункции левого желудочка [Электронный ресурс] / М. О. Жерко // Медицинская визуализация. - 2020. - №3. - С. 76-86

5. Кабин, Ю. В. Эластография сдвиговой волны в диагностике метастатического поражения периферических лимфатических узлов [Электронный ресурс] / Ю. В. Кабин // Лучевая диагностика. - 2020. - №5. - С. 18-25

6. Кались, А. С. Значення ультрасонографії у діагностиці гемофілічних артропатій [Текст] / А. С. Кались, А. Р. Горак // Здоров'я України XXI сторіччя. - 2020. - Тематич. №5: Онкологія. Гематологія. Хіміотерапія. - С. 13-14

7. Кузнецова, В. В. Гендерные и полушарные особенности состояния мозгового кровотока у больных пожилого возраста, перенесших ишемический инсульт [Текст] / В. В. Кузнецова // Журнал неврології ім. Б.М. Маньковського. - 2020. - Том 8, N 3/4. - С. 16-28

Комплексное УЗДГ-исследование церебральной гемодинамики

8. Лежнев, Д. А. Эхинококковая киста правого предсердия (клиническое наблюдение) [Электронный ресурс] / Д. А. Лежнев // Лучевая диагностика. - 2020. - №3. - С. 75-78

9. Мухамбеталиева И. Х. Методика ультразвукового исследования плечевого сплетения у взрослых в норме и при нейрогенном синдроме верхней апертуры [Электронный ресурс] / И. Х. Мухамбеталиева // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. - 2020. - №4. - С. 82-88

10. Ольхова, Е. Б. Эхографическая оценка плеврального выпота у детей [Электронный ресурс] / Е. Б. Ольхова // Лучевая диагностика. - 2020. - №6. - С. 16-29

11. Первый опыт применения ультразвукового исследования легких у пациентов с острой вирусной инфекцией, вызванной SARS-CoV-2 [Электронный ресурс] / С. С. Петриков [и др.] // Медицинская визуализация. - 2020. - №2. - С. 50-59

12. Пуйда, С. А. Вопросы ультразвуковой визуализации правой дуги аорты в первом триместре [Электронный ресурс] / С. А. Пуйда // Визуализация в медицине. - 2020. - №3. - С. 8-11

13. Рязанцев, А. А. Визуализация текстильных ятрогенных инородных тел живота и таза при лучевой диагностике [Электронный ресурс] / А. А. Рязанцев // Лучевая диагностика. - 2020. - №4. - С. 100-110

Инородные тела, госсипибома, текстилома, ультразвуковое исследование

14. Смысленова, М. В. Ультразвуковое исследование в оценке мягких тканей челюстно-лицевой области [Электронный ресурс] / М. В. Смысленова // Лучевая диагностика. - 2020. - №5. - С. 74-84

Диагностика заболеваний мягких тканей челюстно-лицевой области

15. Степанова, Ю. А. Ультразвуковая дифференциальная диагностика кист и кистозных опухолей селезенки [Электронный ресурс] / Ю. А. Степанова // Медицинская визуализация. - 2020. - №3. - С. 63-72

16. Ультразвуковое исследование печени: поиск наиболее воспроизводимой и удобной в применении методики измерения косоугольного размера правой доли [Электронный ресурс] / И. А. Степанян [и др.] // Лучевая диагностика. - 2020. - №4. - С. 68-78

17. Унгиадзе, Д. Ю. Роль пренатальной диагностики аномально инвазивной плаценты в исходе беременности [Электронный ресурс] / Д. Ю. Унгиадзе // Лучевая диагностика. - 2020. - №3. - С. 384-393

18. Фомина, Е. Е. Ультразвуковая диагностика при эндоваскулярном лечении синдрома Мея–Тернера [Электронный ресурс] / Е. Е. Фомина // Медицинская визуализация. - 2020. - №1. - С. 113-117

Диагностика варикозной болезни таза

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