



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. 2/

Вих. № 47 від 14.05.2020р.

1. Варіанти пренатальної ультразвукової картини при омфалоцеле у плода [Електронний ресурс] / І. Ю. Гордієнко [та ін.] // Лучевая диагностика, лучевая терапия. - 2019. - N 4. - С. 11-20

2. Васильев, В. А. Возможности ультразвукового исследования коленного сустава в диагностике болезни Гоффа [Электронный ресурс] / В. А. Васильев // Вопросы ортопедии. - 2020. - N 1. - С. 44-48

3. Возможности ультразвукового исследования в диагностике опухолей гортани и гортаноглотки [Электронный ресурс] / Г. Ф. Аллахвердиева [и др.] // Опухоли головы и шеи. - 2019. - Том 9, N 2. - С. 17-26

4. Горбань, Н. Є. Оцінка ехографічних показників у жінок з гіперпроліферативною патологією ендометрія [Електронний ресурс] / Н. Є. Горбань // Актуальні питання педіатрії, акушерства. - 2019. - N 2. - С. 32-37

5. Крадинова, Е. А. Ультразвуковая мультимодальная визуализация у пациенток с новообразованиями молочных желез [Электронный ресурс] / Е. А. Крадинова // Таврический медико-биологический вестник. - 2019. - N 1. - С. 52-57

6. Куприн, А. А. Возможности предоперационного ультразвукового исследования сосудов шеи в диагностике невозвратного гортанного нерва [Электронный ресурс] / А. А. Куприн // Эндокринная хирургия. - 2019. - Том 13, N 3. - С. 118-130

7. Маркін, Л. Б. Синдром полікістозних яєчників: роль ультразвукової діагностики [Електронний ресурс] / Л. Б. Маркін, О. О. Матвієнко // Актуальні питання педіатрії, акушерства. - 2019. - N 2. - С. 43-46

8. Методы визуализации околощитовидных желез при первичном гиперпаратиреозе. Обзор литературы [Электронный ресурс] / К. Ю. Слащук [и др.] // Эндокринная хирургия. - 2019. - Том 13, N 4. - С. 153-169

9. Можливості двовимірного ультразвукового дослідження для оцінки ступеня герніації печінки в грудну клітку при вродженій діафрагмальній килі у плода [Електронний ресурс] / Г. О. Гребініченко [та ін.] // Перинатология и педиатрия. - 2019. - N 4. - С. 10-14

10. Носенко, Н. М. Питання стандартизації протоколу ультразвукового дослідження судин шиї: огляд сучасних рекомендацій [Електронний ресурс] / Н. М. Носенко // Ендоваскулярна нейрорентгенохірургія. - 2019. - N 2. - С. 73-83

11. Пеганов, И. Ю. Значение ультразвукового исследования в диагностике перекрута придатков матки [Электронный ресурс] / И. Ю. Пеганов // Мать и дитя. - 2020. - N 1. - С. 48-52

12. Погорелова, О. А. Ультразвуковое исследование сонных артерий с контрастным усилением: современное состояние вопроса [Электронный ресурс] / О. А. Погорелова // Российский кардиологический журнал. - 2019. - N 12. - С. 114-122

13. Потешкина, Н. Г. Возможности ультразвукового метода исследования билиарного тракта в диагностике билиарной дисфункции [Электронный ресурс] / Н. Г. Потешкина // Лечебное дело. - 2019. - N 4. - С. 82-87

14. Современная ультразвуковая диагностика в раннем выявлении рецидивов рака яичников [Электронный ресурс] / С. В. Ивашина [и др.] // Акушерство и гинекология. - 2019. - Том 9, N 1. - С. 39-44

15. Тимофеева, Л. А. Обоснование применения соноэластографии при узловой патологии щитовидной железы [Электронный ресурс] / Л. А. Тимофеева // Вестник рентгенологии и радиологии. - 2019. - Том 100, N 5. - С. 242-245

16. Ультразвуковая диагностика метастазов в лимфатических узлах шеи II–IV уровней у больных с впервые установленным диагнозом папиллярного рака щитовидной железы [Электронный ресурс] / В. С. Паршин [и др.] // Опухоли головы и шеи. - 2019. - Том 9, N 4. - С. 17-21

17. Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в диагностике плоскоклеточных опухолей головы и шеи [Электронный ресурс] / Г.Ф. Аллахвердиева [и др.] // Опухоли головы и шеи. - 2019. - Том 9, N 1. - С. 12-18

18. Чекалова, М. А. Опыт использования компрессионной эластографии и контрастно-усиленного ультразвукового исследования при дифференциальной диагностике первичных и метастатических опухолей яичников у больных раком тела матки [Электронный ресурс] / М. А. Чекалова // Опухоли женской репродуктивной системы. - 2020. - Том 15, N 3. - С. 14-22

Шановні абоненти!

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

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