



Вих. № 48 від 15.05.2020р.

1. Аблязов, О. В. МРТ-диагностика стеноза поясничного отдела позвоночника, вызванного объемными образованиями [Электронный ресурс] / О. В. Аблязов // Вестник экстренной медицины. - 2019. - Том 12, N 2. - С. 28-31

2. Бабій, Я. С. Радіологічні аспекти нової «Міжнародної мультидисциплінарної класифікації аденокарциноми легені»: методологічні засади [Електронний ресурс] / Я. С. Бабій // Лучевая диагностика, лучевая терапия. - 2019. - N 4. - С. 55-68

КТ-семіотика легеневої аденокарциноми відповідно її гістологічних підтипів

3. Возможности лучевой диагностики жидкостных очаговых образований печени с выявлением их сообщений с внутрпеченочными желчными протоками [Электронный ресурс] / И. П. Вакуленко [и др.] // Вестник неотложной и восстановительной медицины. - 2019. - Том 4, N 4. - С. 31-36

4. Возможности оценки плотности печени по данным бесконтрастной компьютерной томографии. Обзор литературы [Электронный ресурс] / А. П. Гончар [и др.] // Вестник рентгенологии и радиологии. - 2019. - N 1. - С. 58-64

5. Клинико-рентгенологические особенности различных вариантов экзогенного аллергического альвеолита [Электронный ресурс] / Н. Н. Макарьянц [и др.] // Вестник рентгенологии и радиологии. - 2019. - N 3. - С. 136-143

6. Компьютерно-томографическая характеристика лимфаденопатии при саркоидозе легких [Текст] / В. К. Гаврисюк [и др.] // Український пульмонологічний журнал. - 2019. - N 4. - С. 26-29

7. Компьютерная томография в диагностике заболеваний тонкой кишки, проявляющихся утолщением стенки [Электронный ресурс] / Э. Г. Кошелев [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2020. - Том 10, N 1. - С. 110-121

8. Кисличко, А. Г. Применение однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, с целью диагностики рака молочной железы [Электронный ресурс] / А. Г. Кисличко // Злокачественные опухоли. - 2019. - Том 9, N 2. - С. 20-24

9. Кудинский, Д. М. Сравнение рентгенографии и магнитно-резонансной томографии при диагностике остеоартрита суставов кистей [Электронный ресурс] / Д. М. Кудинский // Научно-практическая ревматология. - 2019. - N 1. - С. 91-97

10. Магнитно-резонансная томография при беременности: актуальные вопросы безопасности [Электронный ресурс] / Е. С. Семенова [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2020. - Том 10, N 1. - С. 216-226

11. Меджидов, Р. Т. Лучевая навигация в диагностике обструктивных заболеваний гепатопанкреатодуоденальной зоны [Электронный ресурс] / Р. Т. Меджидов // Журнал имени академика Б.В. Петровского - 2020. - Том 8, N 1. - С. 37-43

МРТ и МСКТ с 3D-реконструкцией

12. 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

13. Оразов, М. Р. Возможности магнитно-резонансной томографии в диагностике несостоятельности тазового дна [Электронный ресурс] / М. Р. Оразов, Л. Р. Токтар // Трудный пациент. - 2020. - N 1/2. - С. 12-13

14. Применение магнитно-резонансной томографии в диагностике идиопатических воспалительных миопатий [Электронный ресурс] / Л. П. Ананьева [и др.] // Современная ревматология. - 2019. - N 1. - С. 95-100

15. Роль цифровой маммографии, маммосцинтиграфии с ^{99m}Tc-метоксиизобутилизонитрилом (MIBI) и ультразвукового исследования в диагностике мультицентричного рака молочной железы [Электронный ресурс] / А. В. Черная [и др.] // Опухоли женской репродуктивной системы. - 2020. - Том 15, N 4. - С. 12-21

16. Шебунина, А. Б. Роль КТ и МРТ в диагностике тимпанальных и яремных гломусных опухолей височной кости [Электронный ресурс] / А. Б. Шебунина // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2020. - Том 10, N 1. - С. 150-155

17. Шевченко, Ю. В. Мультиспиральная компьютерная томография в диагностике инциденталом надпочечников [Электронный ресурс] / Ю. В. Шевченко // Acta biomedica scientifica. - 2019. - N 4. - С. 133-135

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