



**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 РЕНТГЕНОЛОГУ

/Поточний список. 2020. Вип. 1/

Вих. № 9 від 28.01.2020р.

1. Аспекты компьютерной томографии в диагностике организующей пневмонии [Электронный ресурс] / А. Л. Юдин [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 3. - С. 176-187

2. Возможности компьютерной томографии в диагностике заболеваний толстой кишки [Электронный ресурс] / Э. Г. Кошелев [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 4. - С. 106-121

3. Компьютерная томография в оценке эффектов предоперационной терапии у больных раком желудка [Электронный ресурс] / Н. К. Силантьева [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 4. - С. 148-155

4. Комп'ютерна томографія у хворих на рак ободової кишки (клінічні випадки та огляд літератури) [Текст] / І. Й. Галайчук [та ін.] // Хірургія України. - 2019. - N 2. - С. 86-91

5. Кротов, Г. О. Гемангиома мягких тканей: лучевая семиотика и сопутствующие костные изменения [Электронный ресурс] / Г. О. Кротов, В. Н. Гонтаренко, Е. А. Маховская // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 4. - С. 202-207

6. Кручинин, С. А. Методика оценки электрических и радиационных характеристик рентгеновских компьютерных томографов в условиях клиники [Электронный ресурс] / С. А. Кручинин // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 4. - С. 123-127

7. Лучевая диагностика фиброзирующего саркоидоза органов дыхания [Электронный ресурс] / И. В. Амосов [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 4. - С. 56-65

8. Магнітно-резонансна томографія в діагностиці часткових ушкоджень ротаторної манжети плеча [Текст] / О. С. Страфун [та ін.] // Вісник ортопедії, травматології та протезування. - 2019. - N 2. - С. 6-10

9. Можливості комп'ютерної томографії в обстеженні хворих на бронхіальну астму, хронічне обструктивне захворювання легень та в дослідженні мінеральної щільності кісткової тканини [Текст] / М. І. Гуменюк [та ін.] // Астма та алергія. - 2019. - N 2. - С. 46-55

10. Новоутворення ротової частини глотки, парафарингеального простору [Текст] / Д. І. Заболотний [та ін.] // Оториноларингологія. - 2018. - N 2. - С. 74-81
Радіологічні методи дослідження (КТ)

11. Опыт применения МРТ в диагностике болезни Меньера [Электронный ресурс] / Е. А. Степанова [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 3. - С. 18-23

12. Роль МСКТ в диагностике острой абдоминальной боли без травмы в анамнезе [Электронный ресурс] / А. В. Шабунин [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 2. - С. 119-129

13. Серова, Н. С. Роль КТ и МРТ в диагностике плоскоклеточной карциномы гортани [Электронный ресурс] / Н. С. Серова, А. Б. Шебунина // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 2. - С. 197-202

14. Слынько, Е. И. Классификация травматических повреждений шейного отдела позвоночника на субаксиальном уровне. Часть 1. Общие принципы [Текст] / Е. И. Слынько, А. С. Нехлопочин, В. В. Вербов // Український нейрохірургічний журнал. - 2019. - Том 25, N 3. - С. 12-26
Рентгенографія, МРТ

15. Современные особенности диагностики первично-множественных злокачественных новообразований с поражением гинекологических органов [Электронный ресурс] / В. Н. Диомидова [и др.] // Практическая медицина. - 2019. - Том 17, N 2. - С. 117-123
Применение различных режимов МРТ

16. Шейх, Ж. В. Компьютерная томография в диагностике легочных поражений при системных васкулитах [Электронный ресурс] / Ж. В. Шейх, Т. Д. Сафонова // Практическая пульмонология. - 2019. - N 2. - С. 69-73

17. Эффективность системы компьютерного анализа маммограмм в диагностике вариантов рака молочной железы, трудно выявляемых при скрининговой маммографии [Электронный ресурс] / Д. В. Пасынков [и др.] // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Том 9, N 2. - С. 107-116

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