



Содержание

Секция работ молодых ученых

- 6 Секция работ молодых ученых – 2017
Степанова Ю.А.
- 9 Анализ рентгеновских исследований в палатах
Алексеева О.М.
- 14 Роль конусно-лучевой компьютерной томографии
в диагностике кистовидных образований челюстей
Батова М.А.
- 20 Диагностика гиперперфузионного синдрома
после реконструктивных операций на сонных
артериях по данным компьютерной томографии
Вишнякова М.В. (мл.)
- 32 Возможности ультразвукового исследования
при диагностике альвеококкоза печени на этапе
планирования оперативного вмешательства
Ашивкина О.И.
- 44 Возможности ультразвукового исследования
при диагностике опухоли почки на этапе
планирования оперативного вмешательства
Чехоева О.А.
- 53 Клинико-лучевая диагностика
артериовенозных мальформаций почек
Аскерова А.Н.
- 62 Первично-множественный
синхронно-метахронный рак почек
и предстательной железы
(клиническое наблюдение)
Морозова М.В., Чехоева О.А., Пьяникин С.С.,
Галкин Г.В., Соколова Е.А., Глотов А.В.
- 73 Эхографическая семиотика
кистозных образований брюшной полости
у новорожденных
Мукасева Т.В.

Брюшная полость и забрюшинное пространство

- 82 Количественный анализ перфузии и анализ
кривой времени интенсивности (ТИС-анализ)
при ультразвуковом исследовании с контрастным
усилением в дифференциальной диагностике
очаговых образований поджелудочной железы.
Первые результаты
Аскерова Н.Н., Степанова Ю.А., Тимина И.Е.

- 88 О влиянии неалкогольной жировой болезни печени,
подтвержденной при биопсии, на результаты
двухмерной сдвиговой эластографии
Катрич А.Н., Охотина А.В., Понкина О.Н., Рябин Н.С.
- 96 Солитарная фиброзная опухоль поджелудочной
железы и неорганическая со вторичным
распространением на поджелудочную железу
(клинические наблюдения и обзор литературы)
Плетнёва В.Ю., Каштанова Н.Ю., Кармазановский Г.Г.,
Степанова Ю.А., Калинин Д.В.
- 105 Диагностика кистозной эндокринной
опухоли поджелудочной железы.
Дифференциальные возможности применения
лучевых методов (клиническое наблюдение)
Дурлештер В.М., Генрих С.Р., Каранадзе Е.Н.,
Андреев А.В., Гедзюн Р.В., Кузьменко Н.Н.
- 112 Возможности МРТ в дифференциальной
диагностике рецидива рака прямой кишки
и послеоперационных рубцовых изменений
Оточкин В.В., Розенгауз Е.В.
- 120 К вопросу о роли лучевых методов в диагностике
локального рецидива рака толстой кишки
(клиническое наблюдение)
Нуднов Н.В., Станоевич У.,
Гребенкин Е.Н., Сидорова Е.В.

Поверхностные органы

- 126 Диагностические возможности
МРТ и двуэнергетической спектральной
контрастной маммографии при высокой
плотности молочных желез
Солодкий В.А., Оксанчук Е.А.,
Меских Е.В., Колесник А.Ю., Нуднов Н.В.
- 133 Эффективность комплексной лучевой
дифференциальной диагностики
непальпируемых заболеваний молочной железы,
сопровождающихся локальной тяжистой
перестройкой структуры
Якобс О.Э., Рожкова Н.И., Каприн А.Д.

Информация

- 143 Анатолий Михайлович Гранов
21.04.1932 – 12.05.2017