



Содержание

Голова и шея

- 8 **Диагностическая значимость вербальной и визуальной оценки расположения дилатированного слезного мешка при планировании эндоскопической дакриоцисториностомии**
Агеев А.Н., Дергилев А.П., Ободов В.А., Ободов А.В.
- 18 **Особенности глазного кровотока у пациентов с осложненной пролиферативной диабетической ретинопатией**
Нероев В.В., Зайцева О.В., Киселева Т.Н., Рамазанова К.А., Курчаева З.В.

Грудная полость

- 25 **Неинвазивная оценка параметров коронарного кровотока во время тестов с физической нагрузкой в популяции здоровых лиц**
Загатина А.В., Журавская Н.Т.
- 31 **МР-томография миокарда с парамагнитным контрастным усилением Мп-етоксиизобутилизонитрилом (Мп-МИБИ) в эксперименте**
Усов В.Ю., Белянин М.Л., Кодина Г.Е., Афанасьев С.А., Безлепкин А.И., Гуляев В.М., Шимановский Н.Л.
- 39 **Возможности качественной оценки лучевых повреждений легких методом компьютерной томографии**
Нуднов Н.В., Сотников В.М., Леденев В.В., Барышникова Д.В.

Брюшная полость и забрюшинное пространство

- 47 **Предварительные результаты использования двухэнергетической компьютерной томографии для дифференциальной диагностики очаговых образований печени**
Карлова Е.А., Савельева А.С., Меркулова Н.А., Никель А.В.
- 54 **Контрастная МРТ с эффектом переноса намагниченности при исследовании метастатического поражения печени**
Бородин О.Ю., Ермакова А.А., Сенько А.А., Санников М.Ю.
- 63 **Возможности метода зондовой конфокальной лазерной эндомикроскопии в диагностике холангиокарцином**
Иванов Ю.В., Сазонов Д.В., Панченков Д.Н., Данилевская О.В., Мокшина Н.В., Забозлаев Ф.Г.

- 73 **Возможности лучевой диагностики в органосохраняющем лечении больного раком единственной почки с рецидивом (клиническое наблюдение)**
Степанова Ю.А., Теплов А.А., Грицкевич А.А., Пьяникин С.С., Карельская Н.А., Чехоева О.А., Калинин Д.В., Глотов А.В.
- 86 **Возможности мультипараметрического ультразвукового исследования при гастродуоденальных язвах**
Диомидова В.Н., Сайфиева С.Х.
- 94 **Роль мультиспиральной компьютерной томографии толстой кишки в диагностическом алгоритме хронического запора**
Карпунин О.Ю., Юсупова А.Ф., Елеев А.А., Закиров Р.Х., Мунирова Н.Р.

Поверхностные органы

- 100 **Радионуклидная визуализация молочной железы с использованием специализированной гамма-камеры высокого разрешения CZT в диагностике и оценке эффективности лечения больных раком молочной железы (обзор литературы)**
Каприн А.Д., Рожкова Н.И., Лазутина Т.Н., Леонтьев А.В., Пылова И.В., Рубцова Н.А., Халимон А.И., Костин А.А.
- 106 **Возможности автоматизированного объемного сканирования (ABVS) в уточняющей диагностике узловых образований молочных желез**
Шершнева М.А., Солодкий В.А., Меских Е.В., Гаждонова В.Е., Нуднов Н.В.

Кости и суставы

- 113 **Рентгенография и мультиспиральная компьютерная томография в диагностике травмы вертлужной впадины**
Шейх Ж.В., Араблинский А.В., Кармазановский Г.Г., Донченко С.В., Алексеев Д.В., Клишко С.В.

Акушерство и гинекология

- 125 **Влияние сопутствующей патологии миометрия на чувствительность компрессионной соноэластографии в комплексном ультразвуковом исследовании пациенток с патологическими процессами эндометрия**
Белозерова И.С., Гаждонова В.Е.