

**(Том 7 №2 2017)**

## **Российский Электронный Журнал Лучевой Диагностики**

### **Рак слезной железы: эффективность комбинированного лечения и витальный прогноз**

Саакян С.В., Амирян А.Г., Вальский В.В., Миронова И.С., Майбогин А.М.

С.8-20

### **Сравнительный анализ применения синтетических и ксеногенных остеопластических материалов для аугментации альвеолярного отростка/ части челюстей перед дентальной имплантацией по данным лучевых методов обследования**

Тарасенко С.В., Серова Н.С., Ершова А.М.

С.21-30

### **Информативность перфузионной компьютерной томографии головного мозга при окклюзирующем поражении внутренних сонных артерий**

Вишнякова М.В. (мл), Пронин И.Н., Вишнякова М.В., Ларьков Р.Н.

С.31-38

### **Преимущества трансрадиального сосудистого доступа при эмболизации бронхиальных артерий**

Хайрутдинов Е.Р., Жариков С.Б., Араблинский А.В., Громов Д.Г.

С.39-45

### **Оценка порога критической гипертрофии миокарда у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией по данным МРТ с парамагнитным контрастным усилением**

Мочула О.В., Терешенкова Е.К., Павлюкова Е.Н., Усов В.Ю.

С.46-55

### **Методика устранения артефактов движения сердца при выполнении перфузионной сцинтиграфии миокарда**

Завадовский К.В., Мишкина А.И., Мочула А.В., Лишманов Ю.Б.

С.56-64

### **Сопоставление оценки данных клинико - ультразвукового исследования и данных магнитно-резонансной томографии у пациентов старшей возрастной группы с артериальной гипертензией**

**Зубарев А.Р.**, Кривошеева Н. В., Тарасенко Т.Д., Лазебный В.В., Рычкова И.В.

С.65-77

### **Варианты рентгено-ультразвуковых изменений после оперативных вмешательств на**

молочных железах по поводу доброкачественных процессов

Бусыгина О.В., Бахтиозин Р.Ф., Пасынков Д.В., Ключкин И.В.

С.78-87

Использование метода ультразвуковых исследований для оценки преждевременной консолидации дистракционного регенерата плюсневой кости у больных с брахиметатарзией

Менщикова Т.И., Неретин А.С.

С.88-93

Особенности ультразвуковой картины острого гематогенного остеомиелита у детей раннего возраста

Завадовская В.Д., Полковникова С.А., Масликов В.М.

С.94-101

Использование телемедицинской технологии для экспертной оценки качества рентгенологических исследований костно-суставной системы в условиях отдаленных районов

Смаль Т.С., Завадовская В.Д., Деев И.А.

С.102-109

Регистр пациентов, проходящих КТ-исследования в отделении лучевой диагностики ЦМСЧ-71 г. Озёрск

Лебедев Н.И., Осипов М.В., Бабинцева Н.А., Синяк Е.В., Фомин Е.П.

С.110-116

Автоматические методы определения контуров и объемов зон интереса на мрт-изображениях

Кирякова Т.Н., Марусина М.Я., Федченков П.В.

С.117-127

Эффективность лучевых диагностических исследований при опухолевых заболеваниях поджелудочной железы

Кармазановский Г.Г., Плетнёва В.Ю., Каштанова Н.Ю.

С.128-141

Modern opportunities of radionuclide methods for diagnosis of inflammatory processes in the myocardium.

Sazonova S.I., Ilyushenkova Yu.N., Lishmanov Yu.B.

С.142-150

**Imaging evaluation of neck masses**

Professor Sarita Magu

C.151-152

**Granulomatous prostatitis mimicking prostate cancer on magnetic resonance imaging: report of two cases**

Andreas G. Wibmer, Hebert Alberto Vargas, Hedvig Hricak.

C.153-157

**Vesico-vaginal reflux.**

Harmeet S. Dhillon, Serova N.S.

C.158-162

**Аномалия развития сосудисто-секреторных элементов печени: правосторонняя круглая связка и ложный левосторонний желчный пузырь**

Лаптева М.Г., Сергеева О.Н., Кукушкин А.В., Жадько В.А., Шориков М.А., Францев Д.Ю., Поляков А.Н., Мороз Е.А., Карп О.Н., Панов В.О., Долгушин Б.И.

C.163-173

**Абсцесс печени как редкое осложнение мочекаменной болезни**

Кротов Г.О., Маховская Е.А., Ивлев С.Б., Маховский А.Д.

C.174-178

**Лучевая диагностика инородного тела в легочной артерии**

Щекотуров И.О., Бахтиозин Р.Ф., Пузаков К.Б., Рзаев Р.Т., Щегельский В.В.

C.179-185

**Использование контрастного усиления в амбулаторной ультразвуковой диагностике для выявления и оценки тяжести постинфарктной аневризмы левого желудочка**

Буховец И.Л., Максимова А.С., Михеев С.Л., Козлов Б.Н., Усов В.Ю.

C.186-190

**VACTERL ассоциация у новорожденного: посмертная КТ и МРТ визуализация при патологоанатомическом исследовании**

Туманова У.Н., Ляпин В.М., Буров А.А., Подуровская Ю.Л., Зарецкая Н.В., Быченко В.Г., Козлова А.В., Щеголев А.И.

C.191-208

ОТЧЕТ

IX Всероссийский научно-образовательный форум с международным участием  
Медицинская диагностика – 2017