

RESUMOS DOS TEMAS LIVRES

**DIA 17
SALA B
11:00 – 12:30 h**

10

TENOGRRAFIA DOS PERONEIROS

Fernandes, C.; Salcedo, M. M. V.

Hospital Traumato-Ortopedia – INAMPS – Rio de Janeiro – RJ – Brasil

Os autores, objetivam valorizar e divulgar a aplicação do método, de técnicas simples, ao alcance da maioria dos serviços de radiologia, ressaltando a importância no esclarecimento diagnóstico das patologias que agredem os tendões dos peroneiros.

Apresentam três casos, dois dos quais acompanhados de comprovação cirúrgica e outro em segmento ambulatorial.

11

RESSONÂNCIA NUCLEAR MAGNÉTICA (RNM) NO DIAGNÓSTICO DA OSTEONECROSE ASSÉPTICA DA CABEÇA FEMURAL DA CRIANÇA

Freitas Pereira, L.

Hospital de Traumato-Ortopedia Dr. Mário Jorge – INAMPS – RJ – Brasil

A RNM é sensível para o diagnóstico da necrose asséptica, permitindo um diagnóstico precoce, facilitando a classificação da doença e a escolha terapêutica, garantindo um melhor prognóstico.

Nosso trabalho avalia 12 casos de osteonecrose examinados no Serviço de Radiologia do Prof. Clément Fauré, no Hospital Trousseau e na Seção de IRM do Serviço de Radiologia do Hospital Tenon.

Os pacientes foram examinados em equipamento Giroscan Philips 1,5 t com uma matriz 256 x 256 em imagens sequenciais em T₁ e T₂ com planos coronal, sagital e/ou axial.

Realizamos um estudo comparativo entre a radiologia convencional, cintigrafia, tomografia computadorizada e Ressonância Nuclear Magnética.

12

LESÕES EXPANSIVAS DE SUPRA-RENAL – DIAGNÓSTICO POR MÉTODOS DE IMAGEM

Pantaleão, C. A.; Silva, S. C.; Marchiori, E.; Cunha, M. L. S.; Chamas, M.; Valente, P. L. S.; Mattoso, A. L. Q.; Alves, J. R. D.; Santos, A. A. S. M. D.

Hospital Univ. Antonio Pedro, Universidade Federal Fluminense, Niterói, Rio de Janeiro – Brasil

Os recentes avanços nos métodos diagnósticos por imagem, especialmente a Ultrasonografia e Tomografia Computadorizada, têm servido para demonstrar uma série de lesões expansivas de supra-renais, assintomáticas ou de sintomatologia pouco específica.

Num levantamento de necrópsias feitas no HUAP, em 7 anos, foram encontrados 60 casos de lesões expansivas de supra-renal, assintomáticas ou de sintomatologia pouco específica.