



## DA SINOVECTOMIA E RADIOTERAPIA NO TRATAMENTO DA SINOVITE VILONODULAR PIGMENTADA DIFUSA DO JOELHO

**Autores:** Otavio Melo Silva Jr <sup>1</sup>, Lucio Honório Carvalho Junior, Eduardo Fróis Temponi, Matheus Braga Jacques Goncalves, Luiz Fernando Machado Soares

**Instituição** <sup>1</sup> HMT - Hospital Madre Tereza (Av. Raja Gabaglia, 1002, Belo Horizonte).

O objetivo deste estudo é avaliar o resultado a longo prazo da sinovectomia cirúrgica subtotal associada à radioterapia localizada no tratamento de casos com acometimento exclusivo do joelho

Foram avaliados oito pacientes com a forma difusa da SVNP com tempo médio de seguimento de 8,6 anos. A avaliação foi clínica e por ressonância magnética avaliando o crescimento de alterações remanescentes após o tratamento cirúrgico original e o aparecimento de novas lesões.

Apenas um paciente apresentou recidiva local necessitando de dois procedimentos cirúrgicos subseqüentes. Três pacientes apresentaram complicações, todas tardias e menores. Conclusão: O tratamento cirúrgico, sinovectomia subtotal, combinado com radioterapia adjuvante local, nos casos de SVNP em sua forma difusa no joelho, é efetivo, com poucas recidivas e complicações menores.