

## ANALGESIA PÓS-OPERATÓRIA NA ARTROPLASTIA TOTAL DO JOELHO COMPARANDO BLOQUEIO FEMORAL E CIÁTICO-FEMORAL

**Autores:** Lúcio Honório Carvalho Jr. <sup>1</sup>, Luiz Fernando Machado Soares <sup>1</sup>, Matheus Braga Jacques Gonçalves <sup>1</sup>, Eduardo Frois Temponi <sup>1</sup>, Otavio Melo da Silva Jr. <sup>1</sup>

**Instituição** <sup>1</sup> HMT - Hospital Madre Teresa de Belo Horizonte (Av. Raja Gabaglia, 1002 Gutierrez – BH/MG)

O objetivo desse estudo é avaliar a necessidade de associar o bloqueio do nervo ciático ao bloqueio do nervo femoral e a superioridade de ambas as frente à raquianestesia isolada, na analgesia pós-operatória após artroplastia total do joelho. Quarenta e cinco pacientes submetidos à artroplastia total do joelho foram alocados de forma aleatória em três grupos. No grupo a foi realizado anestesia subaracnóidea com bupivacaína. No grupo b foi associado ao procedimento do primeiro grupo a realização do bloqueio do nervo femoral. No grupo c, além dos procedimentos realizados no grupo a e b, foi realizado bloqueio do nervo ciático com dose única de anestésico local. Todos os procedimentos de bloqueio periféricos foram realizados mediante auxílio de ultra-sonografia. A aferição da dor foi realizada após admissão do paciente em seu leito, com 6, 12, 24 e 48 horas após o procedimento cirúrgico. Foram utilizadas as escalas analógicas visuais com 10 pontos e a verbal de dor com cinco termos (dor ausente; dor fraca; dor moderada; dor forte; dor insuportável).

Foram encontradas diferenças significativas entre os grupos com P.