

**650**

**EFICÁCIA ANALGÉSICA DA DIPIRONA SOBRE DOR POS-OPERATÓRIA APÓS COLECISTECTOMIA VIDEOLAPAROSCÓPICA: UM ESTUDO DUPLO CEGO DE DOSE RESPOSTA RANDOMIZADO COM PLACEBO**

Leticia Guimarães Sachett, Daniela de Souza Ferreira, André Prato Schmidt, Elaine Aparecida Félix. Hospital de Clínicas de Porto Alegre (HCPA)

**Introdução:** Dor é sintoma mais frequente no pós-operatório. A colecistectomia videolaparoscópica é técnica padrão ouro no tratamento da coledolitíase. A dipirona tem eficácia analgésica demonstrada. O efeito dose-dependente foi pouco estudado e tem níveis de evidência pobres. **Objetivo:** O objetivo principal é avaliar a eficácia analgésica da dipirona em diferentes doses administradas no transoperatório sobre a dor no pós-operatório imediato em pacientes submetidos a colecistectomia videolaparoscópica. Secundariamente avaliamos a dor no pós-operatório tardio, a incidência de náuseas, vômitos e o consumo de opióides. **Métodos:** Este estudo é uma análise dos primeiros 36 pacientes alocados para um ensaio clínico randomizado, duplo-cego, controlado por placebo que objetiva avaliar 140 pacientes. Os pacientes foram distribuídos por randomização em blocos nos grupos: placebo, dipirona 15mg/kg, dipirona 30mg/kg e dipirona 50mg/kg. Foram avaliados em quatro escalas de dor em 2, 6, 12, 24 horas e 30 dias. **Resultados:** Não houve diferença estatisticamente significativa entre os grupos quanto a dor no pós-operatório imediato. Em relação aos desfechos secundários não houve diferença estatisticamente significativa. **Discussão:** Os resultados conflitaram com outros estudos que evidenciaram efeito analgésico e possível dose-dependente, possivelmente devido ao pequeno número de pacientes incluídos. **Palavra-chave:** analgesia; analgésicos, dipirona, dor pós-operatória. Projeto 13-0087