

AVALIAÇÃO DA DOR NO PÓS-OPERATÓRIO IMEDIATO DE CIRURGIA DE ADENOTONSILECTOMIA

Isadora Milhomem Bruno da Silveira¹, Jéssica Caixeta Silva Sampaio¹, Vanessa Vaz Costa¹,
Juliana Alves de Sousa Caixêta².

1. Discente do curso de medicina do Centro Universitário UniEVANGÉLICA.
2. Docente do curso de medicina do Centro Universitário UniEVANGÉLICA.

RESUMO

A adenotonsilectomia é um dos procedimentos mais comuns em otorrinolaringologia pediátrica, sendo a dor acompanhada de odinofagia um dos sintomas freqüentes no pós-operatório. Diante disso, a dor acaba repercutindo na qualidade de vida do paciente e o seu controle pode acelerar a recuperação e reabilitação, diminuindo o tempo de internação. A pesquisa tem como objetivo avaliar a ocorrência de dor no período pós-operatório de cirurgia de adenotonsilectomia e comparar a eficácia da analgesia entre o uso tópico de tramadol e ketamina neste período. O estudo será prospectivo duplo cego, randomizado e placebo-controlado. Serão avaliadas crianças de três a onze anos, de ambos os gêneros, com queixas de distúrbios respiratórios do sono há mais de quatro meses. A amostra será selecionada por demanda espontânea sequencial no ambulatório de otorrinolaringologia pediátrica da cidade de Anápolis, situado na Unidade de Saúde Ilion Fleury (OSEGO). Os pacientes serão randomizados e identificados pelo método do envelope no dia da cirurgia. Os pacientes serão divididos em três grupos: grupo tramadol, grupo ketamina e grupo placebo. Uma planilha será apresentada às mães e elas serão condicionadas a preenchê-la de acordo com as orientações. A avaliação será realizada através da Escala Visual Analógica (EVA) da dor. Neste trabalho, espera-se quantificar o nível de dor percebido por crianças submetidas à AT.

Palavras Chaves: Adenotonsilectomia, Dor, Analgesia tópica.
