



ESTUDO COMPARATIVO ENTRE ANESTESIA ESPINHAL E ANESTESIA LOCAL COM INFUSÃO DE POPOFOL PARA ARTROSCOPIA DO JOELHO

Autores: Robson Rocha da Silva ¹, Marcos Almeida Matos ², Gleise Madureira ², Indiara Gouveia dos Santos ¹

Instituição ¹ HSISCM - Hospital Santa Izabel da Santa Casa de Misericórdia da Bahia (Santa Catarina), ² EBMS - Escola Baiana de Medicina e Saúde Pública (Bahia).

Artroscopia do joelho com bloqueio raquimedular apresenta raras contra-indicações e baixa taxa de complicações. Em algumas situações, ocorrem restrições à sua realização. A anestesia local nas artroscopias do joelho, por sua vez, permanece como ponto polêmico e pouco difundido. O propósito deste trabalho é comparar a anestesia local com bloqueio raquidiano, avaliando a analgesia intra-operatória, nível de dor no pós-operatório e aceitabilidade em dois grupos de pacientes submetidos à artroscopia do joelho.

Sessenta e cinco pacientes, de ambos sexos, com idade entre 15 e 72 anos, submetidos a artroscopia do joelho, foram divididos em dois grupos, a depender do método de anestesia utilizado, e submetidos à mesma rotina cirúrgica e protocolo de analgesia pós-operatória, sendo avaliados quanto a analgesia, nível de dor no pós-operatório e aceitabilidade da modalidade anestésica.

Os dois grupos não apresentaram diferenças significativas quanto à analgesia peri-operatória e dor no primeiro dia pós-operatório, não diferiram também quanto ao estado emocional. Houve diferença significativa quanto à aceitação do procedimento, sendo que 100% aceitariam novamente no grupo de anestesia local contra 60,5% no grupo bloqueio; também 100% no grupo anestesia local contra 67,7% no grupo bloqueio referiram sentirem-se encorajados pelo tipo de anestesia.