



ANEURISMA CEREBRAL COM DISSECÇÃO DE SEIO CAVERNOSO: RELATO DE CASO

ANA LUISA SABINO DE CAMPOS FARIA; ROSEANE LUCENA MARQUEZ;
PEDRO HENRIQUE ESSADO MAYA; JOSÉ EDISON DA SILVA
CAVALCANTE; JOUBERT BORGES DE ALMEIDA JUNIOR
lu_saad@hotmail.com

Objetivo: Relatar o caso de uma paciente com aneurisma não roto em segmento não habitual pela topografia, com lesão indicativa nos pares cranianos, atendida no Hospital Santa Mônica, e realizar uma breve revisão de literatura sobre o tema. **Método:** Os dados referentes à descrição do caso clínico foram coletados do prontuário médico da paciente, mediante autorização desta. Além disso, foi realizada busca em periódicos indexados na base de dados Scielo, PubMed e Google Acadêmico, utilizando os termos, com seus equivalentes em inglês: aneurisma cavernoso, dissecção do seio cavernoso, nervo oculomotor, artéria carótida interna. Utilizando-se o recorte temporal de 2004 a 2014 foram selecionados 6 artigos mais pertinentes para a construção do embasamento teórico. **Resultados:** Durante o ato cirúrgico confirmou-se que o aneurisma dissecava o seio cavernoso. No pós-cirúrgico não houve melhora da ptose palpebral e midríase fixa à direita, fotoreagente consensual, estrabismo divergente e fotofobia, apenas do quadro álgico. Angiografia de controle mostrou ausência de aneurisma residual no segmento comunicante posterior da artéria carótida interna direita. **Conclusão:** A remoção de lesões, em especial aneurisma, dissecando o seio cavernoso são desafiantes no campo da neurocirurgia em vista da dificuldade da preservação das estruturas neurais e vasculares durante o ato cirúrgico, além da existência de poucos trabalhos científicos pormenorizando este tema, o que torna este relato de caso de grande importância para o conhecimento científico.

Palavras-chave: Aneurisma Não Roto. Seio Cavernoso. Nervo Oculomotor