

SCHWANOMA TRIGEMINAL GIGANTE DO TIPO "AMPULHETA" EM CRIANÇA : REMOÇÃO COMPLETA POR ACESSO FRONTO-ÓRBITO-ZIGOMÁTICO

Sergio Cavalheiro (*Unifesp - Escola Paulista de Medicina*), Patricia Dastoli (*Unifesp - Escola Paulista de Medicina*), Manoel Paiva Neto (*Unifesp - Escola Paulista de Medicina*), Jardel Nicacio (*Unifesp - Escola Paulista de Medicina*), Igor Faquini (*Unifesp - Escola Paulista de Medicina*), Cláuder Ramalho (*Unifesp - Escola Paulista de Medicina*)

Resumo

Schwanoma trigeminal na infância é extremamente raro. São conhecidos cerca de nove casos na literatura desde 1978. Durante décadas o prognóstico destes pacientes tem sido comprometido pela grande dificuldade de remoção total destes tumores. Progressos recentes nas técnicas microcirúrgicas e dissecação da base do crânio vêm facilitando a ressecção da lesão com mínimo de morbidade. Entretanto, há ainda muito que se discutir a respeito do melhor acesso para o tratamento desta patologia. Descrevemos o caso de uma criança de 4 anos, do sexo feminino, com um volumoso schwannoma trigeminal dumbbell-shaped estendendo-se na fossa média, fossa posterior, fossa pterigóide e infratemporal, onde foi realizada a remoção completa do componente intracraniano por uma abordagem fronto-órbito-zigomática.

IGOR VILELA FAQUINI, jfaquini@yahoo.com.br