



Neurocirugía

<https://www.revistaneurocirugia.com>



P175 - HERNIA DE MEDULA TORÁCICA

G.M. Ferreira, W.G. Novais, J.S. Ramos, L.R.F. da Silva, R. Marconi Alves, V.V. Moura e K.K. Oliveira Monterio

Medneuro, Cuiabá, Brasil.

Resumen

Objetivos: Apresentar 2 casos tratados cirurgicamente, descrevendo o quadro clínico, evolução, diagnósticos diferenciais, radiológicos e exames complementares, técnica cirúrgica e resultado.

Casos clínicos: Foram tratados, cirurgicamente 02 pacientes adultos com quadro evolutivo de dor torácica, paraparesia progressiva e sintomas associados, através de laminectomia, abertura da dura-máter, identificação da lesão dural normalmente anterior ao canal dural e correção da mesma. Pacientes foram monitorados neurofisiologicamente. Pacientes apresentaram melhora clínica significativa.

Discussão: Pacientes com diagnóstico e tratamento cirúrgico precoce a recuperação neurológica é satisfatória.