

Imagens em Neurologia

O Sinal do Beija-Flor na Paralisia Supranuclear Progressiva

Péricles Maranhão-Filho¹, Eliana Teixeira Maranhão²

Figura 1. RM do cérebro de paciente com diagnóstico de PSP clinicamente definido. Corte sagital ponderado em T2 envolvendo o tronco cerebral. A atrofia com afinamento da porção superior – convexa – do mesencéfalo e a relativa preservação volumétrica da ponte (A) revelam aspecto pareidolítico de um beija-flor (B).

Agradecimento: os autores são gratos ao Pericles Maranhão Neto pelo auxílio técnico na elaboração das imagens.

Referências

1. Professor Adjunto HUCFF – UFRJ e Neurologista INCa-RJ. 2. Fisioterapeuta do INCa – RJ/MS.
Correspondência: Dr. Péricles de Andrade Maranhão-Filho. Av. Canal de Marapendi, 1680/1802. Rio de Janeiro – RJ. 22631-050.
e-mail: pmaranhaofilho@gmail.com

Critérios de publicação

- imagem(ns) (1 ou 2) relacionada(s) a Neurologia e campos afins, de cunho inédito ou didático, preto-e-branco ou em cores, acompanhado por
- texto de 100-120 palavras e legenda de até 50 palavras,
- referências, no máximo duas, e
- autorização por escrito, do paciente ou responsável, se for o caso.