

Infarto isquêmico extenso, localizado em um dos hemisférios cerebrais, pode exercer efeito expansivo e colocar em risco a vida do paciente. Uma revisão sobre esse tema é apresentada pelo Dr. Roberto de Magalhães Carneiro de Oliveira em seu artigo “Acidente Vascular Cerebral Isquêmico com Efeito de Massa”.

As relações entre migrânea e os ciclos hormonais da mulher vêm sendo intensamente investigadas, particularmente a entidade “migrânea menstrual”. A revisão sobre esse tema é apresentada por Ribeiro e Souza Carvalho no artigo “Cefaléia Associada aos Ciclos Hormonais da Mulher”.

No presente volume, a abordagem fisioterapêutica de pacientes neurológicos constitui tema de dois artigos. O primeiro refere-se à “Toxina Botulínica Tipo A em Pacientes com Hemiplegia e/ou Hemiparesia Espástica: uma Abordagem Fisioterapêutica” de Pontes *et al.* e o segundo às “Doenças Ocupacionais em Músicos: uma Abordagem Fisioterapêutica” de Moura *et al.*

Apresentamos, também, dois artigos sobre epilepsia. O primeiro refere-se às “Epilepsias na Infância” descrito para as várias faixas etárias da criança, por Rizzutti *et al.* O segundo refere-se à “Abordagem Experimental do Hipocampo Humano Obtido nas Cirurgias para Tratamento de Pacientes com Epilepsia Refratária a Drogas Antiepilépticas” desenvolvido por Sanabria *et al.*, os quais mostram os resultados de estudos sobre as anormalidades epileptogênicas de tecido cerebral humano.

O caso de correlação anatomopatológica, do presente volume, trata do tema hemorragia intratumoral cerebral, com ênfase para o seu diagnóstico.

José Osmar Cardeal
Editor