



Vasculite e isquemia cerebral devido à meningite – Relato de caso

Tema: Medicina

Bruna Bianchin; Marina Casagrande Canto; Thuany Silvestre Garcia ; Vanessa Rigon Spanevello; Suelen Menegotto;

Universidade do Extremo Sul Catarinense
Criciúma/SC

INTRODUÇÃO: Meningite é uma doença infecciosa que pode evoluir com complicação rara e grave no SNC, a vasculite, que pode levar à isquemia cerebral. Esta ocorre pelo estreitamento da artéria cerebral devido à vasculite e invasão de exsudato, trombozes e vasoespasmos. Manifesta-se com sinais focais ou sintomas inespecíficos. O diagnóstico se dá através da RNM, o tratamento se baseia em corticoterapia e antibióticos. **OBJETIVOS:** Relatar caso clínico de complicação rara de meningite. **MATERIAL E MÉTODOS:** Estudo observacional, descritivo, sob a forma de relato de caso. **RESULTADOS:** M.A.S, feminina, 74 anos, DM2, HAS, admitida com rebaixamento do sensório, dor em MMII associado à fraqueza, com quadro prévio de febre e sintoma de via aérea superior. Sem déficit motor. Exame neurológico alterado e com roncos em ausculta pulmonar. Apresenta IRA oligúrica, CPK elevada, acidose metabólica, PCR alta, LCR = proteína 100mg dl, glicose 98mg dl, LDH 41, eritrócitos 122 mm², leu 96 mm³, neutrófilos 85%, linfócitos 15%, cultura negativa. Necessitou de suporte ventilatório. Sedada apresentou pupilas anisocóricas D>E, ambas fotorreagentes. Na RMN de crânio, vários focos de isquemia difusos – secundários a vasculite desencadeada por provável meningite. Foi tratada com Ceftriaxona +Ampicilina e Dexametasona. No 4^a dia apresenta PAV e infecção fúngica do trato urinário. Faz-se a troca de ATB e inicia-se antifúngico. Piora do quadro neurológico progressivo e ao oitavo dia evolui para óbito. **CONCLUSÃO:** A meningite pode levar à vasculite e conseqüentemente isquemia cerebral, complicações raras com alta morbi-mortalidade. O diagnóstico deve ser suspeitado ao menor sinal de piora neurológica devido ao fato de ser uma patologia de evolução rápida, onde o atraso no diagnóstico e tratamento, leva ao óbito em poucos dias.