



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

14 a 17 de setembro de 2016 - EXPOGRAMADO - Gramado / RS

Trabalhos Científicos

Título: Injúria Medular Neonatal Durante O Parto

Autores: MONALISA MOURA (HOSPITAL AGAMENON MAGALHÃES); KAROL CARVALHO (HOSPITAL AGAMENON MAGALHÃES); MARIA ISABEL LUCENA (HOSPITAL DAS CLÍNICAS DE PERNAMBUCO)

Resumo: **INTRODUÇÃO:** A lesão medular é uma complicação perinatal importante e rara, dificilmente diagnosticada de maneira precoce. O objetivo deste estudo é relatar o caso de um neonato, cujo diagnóstico de trauma raquimedular durante o parto foi realizado no quinto dia de vida. **DESCRIÇÃO DO CASO:** Recém-nascido de FCN, pré-termo, masculino, nascido de parto vaginal que apresentou dificuldade de extração devido à cabeça derradeira. Após nascimento, notou-se a presença de equimoses em membros inferiores e pelve, além de edema cervical à direita e hipotonia de membros. Realizada ressonância magnética (RNM) que mostrou alteração morfológica leve do corpo vertebral de C5 com lesão relacionada a sofrimento isquêmico medular. De acordo com parecer da neurocirurgia, paciente apresentou tetraparesia flácida secundária a injúria traumática medular. Durante internamento, evoluiu com desconforto respiratório, hiponatremia, insuficiência renal aguda, além de manutenção do quadro neurológico. Foi a óbito no trigésimo sétimo dia de vida por choque séptico com foco respiratório. **COMENTÁRIOS:** Os avanços tecnológicos e o aperfeiçoamento das práticas obstétricas têm levado a um importante decréscimo na incidência do trauma medular neonatal relacionado a assistência obstétrica. No entanto, tal injúria ainda é eventualmente relatada tornando imprescindível criteriosa investigação clínica a fim de evidenciar possíveis fatores causadores e contribuir para o aprimoramento do cuidar obstétrico e pediátrico.