



22º CONGRESSO BRASILEIRO DE
PERINATOLOGIA
IX SIMPÓSIO INTERNACIONAL
de Medicina Fetal da SGOB

CENTRO DE CONVENÇÕES
ULISSES GUIMARÃES . BRASÍLIA . DF
19 A 22 DE NOVEMBRO DE 2014

Trabalhos Científicos

Título: Malformação Congênita Adenomatóide Cística Do Pulmão (macc): Relato De Um Caso

Autores: MARCOS NADER AMARI (HOSPITAL UNIVERSITARIO REGIONAL DOS CAMPOS GERAIS); JULIANA CRISTINA ESTEFANSKI SILVA (HURCG); MARIA DAGMAR DA ROCHA (HURCG); LUCIANE OTTO (HURCG)

Resumo: Introdução: A malformação adenomatóide cística do pulmão é uma forma rara de doença pulmonar congênita . Apresenta índice de mortalidade de 25% e boa evolução nos casos em que a terapêutica cirúrgica é aplicável. Objetivo: Relatar o caso de um recém-nascido com malformação adenomatóide cística congênita (MACC) e revisar a terapêutica desta causa rara de insuficiência respiratória aguda no período neonatal. Métodos: Estudo de caso em unidade de terapia intensiva neonatal de um hospital público, feito levantamento retrospectivo do diagnóstico e principalmente do tratamento utilizado e seu desfecho final. Resultados: O paciente apresentava diagnóstico pré-natal do cisto pulmonar, porém não da sua real gravidade anatômica. A decisão da técnica cirúrgica utilizada foi decisão difícil que envolveu junta médica cirúrgica de outras unidades. Realizada toracotomia, e evidenciado cisto pulmonar de aproximadamente 4 cm de diâmetro. Infelizmente o restante do pulmão apresentava também inúmeros cistos menores, não se podendo manter nem pequena parte deste pulmão. Ao se realizar clampeamento do brônquio-fonte principal, paciente iniciou insaturação e evoluiu para óbito na mesa cirúrgica. No pulmão contralateral que era hipoplásico não houve expansão pulmonar. Conclusão: Analisando posteriormente o caso, acreditamos que a conduta cirúrgica foi bem empregada. Provavelmente o óbito não ocorreu pela ressecção do pulmão e sim pela não expansão do pulmão hipoplásico.