

Resumos no âmbito de Medicina Materno Fetal | Poster

PO - (21980) - PONDO ORDEM NA S. CHAOS: ACERCA DE UM CASO CLÍNICO

Gabriel Santos¹; Rita Aguiar¹; Jorge Vasconcelos¹; Óscar Rebelo¹; Maria Inês Raposo¹; André Sampaio¹

1 - Hospital do Divino Espírito Santo de Ponta Delgada

Resumo

Introdução: A Síndrome de Obstrução Congénita das Vias Aéreas Superiores (CHAOS) corresponde à obstrução completa ou parcial das vias aéreas superiores, sendo a causa mais comum a atresia da laringe, que impede a saída de líquido dos pulmões. Os achados ecográficos paradigmáticos desta síndrome são pulmões dilatados e hiperecogénicos, vias aéreas dilatadas e diafragma aplanado ou invertido.

Caso clínico: Grávida de 28 anos, com uma cesariana anterior e antecedentes pessoais de diabetes mellitus tipo 1 com lesão de órgão-alvo e múltiplos internamentos por cetoacidose diabética. Ecografia do 1º trimestre sem alterações de relevo. Na ecografia realizada às 18 semanas detetou-se a presença de hiperecogenicidade pulmonar, inversão da cúpula diafragmática e atresia da laringe, achados compatíveis com Síndrome de CHAOS, além de defeito do septo ventricular. Realizou amniocentese, sem alterações. Foi proposta Interrupção Médica da Gravidez, aceite pelo casal e realizada às 21 semanas.

Conclusão: A síndrome CHAOS é uma causa rara e fatal de obstrução congénita das vias aéreas superiores. Os achados ecográficos permitem o diagnóstico pré-natal desta síndrome, sendo a deteção precoce essencial para a orientação da gravidez, nomeadamente a sua interrupção ou, em casos selecionados, a referenciação para centros terciários para tratamento cirúrgico perinatal.

Palavras-chave : Obstrução, Vias aéreas, Atrésia