

Outros

(21793) - DIAGNÓSTICO PRÉ-NATAL DE QUISTO OVÁRICO COM TORÇÃO ANEXIAL PÓS-NATAL.

Flávia Ribeiro¹; Inês Castro¹; Luís Guedes Martins¹; Ana Cunha¹; Jorge Braga¹

1 - Centro Materno Infantil do Norte - Centro Hospitalar Universitário do Porto

Introdução

O quisto ovárico é o quisto abdominal mais frequentemente diagnosticado em fetos do sexo feminino, durante o 3º trimestre. A maioria dos quistos são classificados de simples, contudo os quistos complexos ou com dimensões superiores a 4 cm podem complicar com torção ovárica pré ou pós-natal.

Objectivos

Exposição de caso de torção ovárica pós-natal em feto com quisto ovárico.

Metodologia

Gravidez vigiada no Centro Materno Infantil do Norte, em 2022 – consulta dos registos eletrónicos, clínicos e dos meios complementares de diagnóstico.

Resultados

Trata-se de um feto do sexo feminino, no qual foi identificada uma formação cística intra-abdominal com 4 cm de maior diâmetro, 3 projeções intraquísticas e "*daughter cyst*", sugestiva de quisto ovárico esquerdo, durante a ecografia realizada às 30 semanas de gestação. A grávida, 33 anos, saudável, 5G2P, apresentava estudos analíticos normais e um rastreio do 1º trimestre de baixo risco. Na ecografia de reavaliação às 34 semanas, quisto de dimensões sobreponíveis com conteúdo reticulado sugestivo de hemorragia intracística. Parto eutócico às 37 semanas e 2 dias por trabalho de parto espontâneo, sem intercorrências. Em D0 de vida, a ecografia abdominal corroborou os achados pré-natais. Analiticamente, alfa-fetoproteína de 76876,0 g/L e Beta-HCG normal. Teve alta em D2 de vida, com orientação para consulta externa de neonatologia e cirurgia pediátrica e indicação para vigilância ecográfica. Em D12 de vida, deu entrada no Serviço de Urgência com um quadro de vômitos com 3 dias de evolução e distensão abdominal. Suspeita de torção ovárica esquerda, com confirmação intra-operatória, que motivou salpingooforectomia ipsilateral. O exame histológico confirmou o diagnóstico.

Conclusões

Perante um caso de quisto ovárico com estas características, a referenciação pré-natal é fundamental para a adequada orientação pós-natal e identificação de possíveis complicações.

Palavras-chave : Feto, Quisto Ovárico, Torção Anexial