

Urgência | Caso Clínico

PD-154 - (20SPP-9571) - HEMATOCOLPOS POR HÍMEN IMPERFURADO – UMA CAUSA RARA DE DOR ABDOMINAL

Liane Moreira¹; Francisca Dias De Freitas¹; Patrícia Sousa¹; Ângela Dias¹

1 - Serviço de Pediatria do Hospital da Senhora da Oliveira – Guimarães

Introdução / Descrição do Caso

Introdução: O hematocolpos é uma condição rara causada pela acumulação de sangue na vagina como consequência de uma anomalia obstrutiva do trato genital, sendo o hímen imperfurado a mais comum.

Descrição do caso: Adolescente de 12 anos, sexo feminino, previamente saudável, recorreu ao Serviço de Urgência por dor abdominal hipogástrica com evolução de cinco dias, associada a tumefação na mesma região, em aumento progressivo. Negava febre, alterações gastrointestinais ou urinárias. Negava menarca ou coitarca. A destacar ao exame objetivo: apirética e hemodinamicamente estável, tumefação suprapúbica dura e dolorosa à palpação abdominal, sem sinais de irritação peritoneal, com estágio V de Tanner. Na exploração dos genitais externos, objetivou-se uma membrana azulada proeminente no intróito vaginal, sugestiva de hímen imperfurado, colocando-se a hipótese de hematocolpos. Realizada ecografia transretal, visualizando-se imagem hipoecogénica de grandes dimensões condicionando alargamento do útero e vagina, sem outras alterações. Foi realizada himenectomia com saída abundante de conteúdo hemático sob tensão, estabelecendo-se o diagnóstico de hematocolpos secundário a hímen imperfurado, com melhoria das queixas álgicas abdominais. Clinicamente bem na reavaliação quinze dias pós-operatório.

Comentários / Conclusões

Discussão: A hipótese de hematocolpos secundário a hímen imperfurado deverá ser colocada nas adolescentes com caracteres sexuais secundários desenvolvidos, sem menarca, com dor e/ou massa abdominal associadas. A inspeção dos genitais externos é fundamental no despiste desta patologia e a sua realização sistemática pode evitar o atraso do diagnóstico, bem como a ocorrência de complicações graves.

Palavras-chave : Hematocolpos, Hímen imperfurado, Menarca