

Urgência | Caso Clínico

EP-170 - (21SPP-11508) - TROMBOSE VENOSA PROFUNDA: UMA SÉRIE DE EVENTOS IMPREVISÍVEIS

Ricardo Grilo¹; Tiago Ribeiro²; Susana Gomes¹

1 - Serviço de Pediatria, Departamento da Mulher e da Criança, Hospital do Espírito Santo de Évora, E.P.E.;
2 - Serviço de Angiologia e Cirurgia Vasculiar, Departamento de Coração, Vasos e Tórax, Hospital de Santa Marta, Centro Hospitalar Universitário Lisboa Central, E.P.E.

Introdução / Descrição do Caso

A Trombose Venosa Profunda (TVP) é rara em Pediatria, aumentando a incidência quando se verificam factores que alteram a Tríade de Virchow.

Apresentamos o caso de uma adolescente, 15 anos, sem antecedentes pessoais ou familiares de relevo, excepto início de anticonceptivo oral combinado (ACOC) 6 meses antes. Recorreu ao SUP por dor gemelar esquerda súbita com irradiação inguinal, impotência funcional e edema do membro inferior esquerdo (MIE).

A Trombose Venosa Profunda (TVP) é rara em Pediatria, aumentando a incidência quando se verificam factores que alteram a Tríade de Virchow.

Apresentamos o caso de uma adolescente, 15 anos, sem antecedentes pessoais ou familiares de relevo, excepto início de anticonceptivo oral combinado (ACOC) 6 meses antes. Recorreu ao SUP por dor gemelar esquerda súbita com irradiação inguinal, impotência funcional e edema do membro inferior esquerdo (MIE).

Comentários / Conclusões

Neste caso, a TVP apresentou-se como flegmasia alba dolens: quadro grave e invulgar, com compromisso do retorno venoso que afecta a circulação do fluxo arterial. O diagnóstico pretende-se rápido, pelo risco de progressão para flegmasia cerulea dolens, com isquémia do membro e irreversibilidade das lesões.

A SMT é uma variante anatómica que, não sendo factor de risco para TVP *per se*, pode facilitar o seu desenvolvimento na presença de elementos da Tríade de Virchow. Um destes é a hipercoagulabilidade, estado que pode ser criado pela toma de alguns ACOC que, apesar de raramente, se associam a TVP.

Palavras-chave : Trombose Venosa Profunda; Síndrome de May-Thurner; Flegmasia Alba Dolens; Anticonceptivo Oral Combinado