

EP-221 - EXPULSÃO RETAL ESPONTÂNEA DE LIPOMA DO CÓLON

Marta Rocha¹; Sílvia Pereira²; Ricardo Küttner Magalhães¹; Marta Salgado¹; Isabel Pedroto¹

1 - Serviço de Gastreenterologia do Centro Hospitalar do Porto; 2 - Serviço de cirurgia do Centro Hospitalar do Porto

Descrição: Homem de 62 anos recorreu ao serviço de urgência por dor abdominal e obstipação. O exame físico revelou distensão abdominal marcada com dor difusa e intensa à palpação. TC abdominal concordante com a distensão global do cólon e presença de lesão de densidade adiposa com 75x50x48 mm no cólon transverso (Figura A). Colonoscopia revelou uma volumosa neoformação polipoide pediculada e ulcerada no transverso, ultrapassada com dificuldade pelo aparelho. Teve alta e a cirurgia foi programada. Algumas semanas depois, regressa ao hospital após um episódio de dor abdominal intensa, sudorese marcada e expulsão de uma massa ovalada de grandes dimensões pelo ânus, seguida de retorragias (Figura B). Colonoscopia documentou uma úlcera com exsudado amarelado e pigmento escuro na base, em local de descrição prévia da neoformação (Figura C). Anatomia patológica da peça revelou lipoma submucoso. Doente teve alta após internamento curto sem intercorrências.

Justificação: Os lipomas são os segundos tumores benignos mais comuns do cólon, com uma incidência de 0,035%-4,4%. Habitualmente cursam sem sintomas e são diagnosticados incidentalmente durante uma colonoscopia ou cirurgia por outras condições. Os sintomas correlacionam-se com frequência com o tamanho, em especial quando excede os 2 cm e tipicamente são dor abdominal, alterações nos hábitos intestinais e hemorragia gastrointestinal. Em casos raros, o lipoma pode destacar-se espontaneamente, principalmente se volumoso e pedunculado. A razão para este evento não é clara na maioria dos casos. Possíveis mecanismos são a necrose do lipoma pela torção do pedículo ou intussuscepção desse segmento cólico.

Apresentamos iconografia ilustrativa (fotográfica, imagiológica e endoscópica) pela particularidade deste caso.