

## HEMANGIOMA CAVERNOSO GIGANTE DO FÍGADO: RELATO DE CASO

**INTRODUÇÃO:** O hemangioma é a neoplasia benigna mais comum do fígado, com acometimento preferencial no sexo feminino. Manifesta-se como nódulos azul-avermelhados individualizados, usualmente menores que 2cm de diâmetro. Na maioria dos casos, não causam sintomatologia e são acidentalmente detectados em laparotomias ou exames de imagem. Um pequeno subgrupo atípico dessas lesões exibe dimensões maiores que 5cm e são denominados hemangiomas cavernosos gigantes. **RELATO DE CASO:** Mulher, 32 anos, procurou atendimento relatando aumento do volume abdominal e dor moderada em hipocôndrio direito há 4 meses, que melhorava com analgesia e sem associação com a alimentação. Ao exame físico, apresentava massa dolorosa, fixa e endurecida que se estendia do hipocôndrio direito até 2cm da cicatriz umbilical, com percussão maciça e sem sinais de peritonite. A ultrassonografia demonstrou heterogeneidade difusa do parênquima hepático em lobo direito que se apresentava aumentado, deslocando as estruturas adjacentes. A ressonância magnética evidenciou formação expansiva no lobo direito, de limites bem definidos, realce parcial e heterogêneo pós-contraste e com volume de 4230cm<sup>3</sup>. Foi realizada hepatectomia direita e colecistectomia, com sangramento importante de leito hepático, porém sem instabilidade hemodinâmica. O anatomopatológico evidenciou hemangioma cavernoso gigante, medindo 24,0x14,5x4,3cm, com trombose recente e em organização. **DISCUSSÃO:** O hemangioma cavernoso é uma lesão mesenquimal caracterizada pela proliferação benigna de vasos, que apesar de frequente, raramente causa sintomas, a menos que o tumor exceda 4cm. Quando sintomáticos, podem se manifestar com dor abdominal, hemorragia, compressão biliar ou coagulopatia consumptiva. Além disso, não regredem espontaneamente, sendo, às vezes, necessárias intervenções cirúrgicas para evitar complicações compressivas (grandes vasos, pulmão), hemorrágicas ou sistêmicas (trombocitopenia, anemia hemolítica microangiopática e coagulopatia). **CONCLUSÃO:** Apesar de os hemangiomas serem lesões hepáticas comuns, raramente apresentam-se como massas volumosas e com sintomatologia compressiva. Hemangiomas cavernosos gigantes compreendem um subgrupo raro desta lesão, com risco aumentado de complicações.

**PALAVRAS-CHAVE:** Hemangioma. Fígado. Hepatectomia.