RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE ABDOME SUPERIOR

Sequências multiplanares FSE e GRE ponderadas em T1 e T2, antes e após a injeção endovenosa de contraste paramagnético.

Controle evolutivo, comparando-se estudo realizado no dia 02/01/2013:

As seguintes lesões com características de hepatocarcinoma (hipervascularização, "washout" e pseudocápsula) são comparadas:

- N1: lesão tratada no segmento VIII, apresentando aumento significativo da área de neoplasia viável, agora medindo 4,0 cm (media 2,8 cm) e maior extensão para o segmento VII, com área de necrose correspondendo agora a cerca de 10%;

- N2: no segmento IV, estável com 2,8 cm;

- N3: no segmento V/VI, apresentou aumento (mede 2,8 cm e media 2,2 cm);

- N4: no segmento VIII, apresentou aumento (mede 2,2 cm e media 1,8 cm);

- N5: no segmento VI, com 1,1 cm, estável;

- N6: no segmento VII/VIII, com 1,7 cm, estável.

Houve discreto aumento da ascite.

Demais achados inalterados: hepatopatia crônica com sinais de hipertensão portal, circulação colateral no abdome superior e esplenomegalia.