**RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE ABDOME TOTAL**

**(COM ÊNFASE NAS ADRENAIS)**

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

Exame direcionado para a avaliação das adrenais evidencia:

**Múltiplos nódulos nas adrenais, à direita subcentimétricos, e à esquerda medindo até 3,0 cm, todos com conteúdo lipídico microscópico, compatíveis com lesões primárias da cortical glandular (prováveis adenomas).**

Achados adicionais:

Pequena hérnia gástrica hiatal. Sinais de gastroplastia redutora.

Fígado de dimensões e contornos preservados, com sinal homogêneo.

Colecistectomia. Não há dilatação das vias biliares.

Baço e pâncreas sem particularidades.

Rins tópicos, de dimensões normais. Pequenos cistos corticais e peripiélicos no rim esquerdo.

Discreto espessamento urotelial da pelve renal direita. Ausência de hidronefrose (salienta-se que a RM não tem acurácia adequada para avaliação de cálculos renais milimétricos).

Ausência de linfonodomegalias.

Pequena quantidade de líquido livre na pelve.

Bexiga com boa repleção, paredes finas e conteúdo homogêneo.

Histerectomia total.

Ovários com dimensões aumentadas à custa de cistos simples de até 1,8 cm à direita e 3,0 cm à esquerda.

***\* Em relação à tomografia de 21/05/2013, os nódulos nas adrenais foram caracterizados como prováveis adenomas. Devido às dimensões das lesões na adrenal esquerda, sugerimos manter controle evolutivo por RM (inicialmente em 6 meses).***