**RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE ABDOME SUPERIOR**

**(COM ÊNFASE NOS RINS)**

***Sequências multiplanares, antes e após a injeção endovenosa de contraste paramagnético.***

**Rins tópicos, de dimensões preservadas, apresentando boa concentração do meio de contraste.**

**Zona de ablação na face lateral do segmento médio / superior do rim esquerdo, apresentando focos de hipossinal em T2 e hipersinal em T1 (habituais pós-procedimento), e discreto realce periférico. Associa-se pequena retração do contorno cortical adjacente à lesão.**

**Restante do parênquima com espessura e sinal normais.**

**Não há hidronefrose.**

**Artérias renais pérvias. Presença de artéria renal acessória polar superior esquerda, de fino calibre, emergindo da aorta imediatamente acima da artéria principal homolateral.**

**Veias renais e veia cava inferior pérvias e anatômicas.**

**Ureteres com trajeto e calibre normais nos segmentos incluídos no estudo.**

**Ausência de linfonodomegalias.**

**Achados adicionais:**

**Sinais de esteatose hepática discreta e difusa.**

**Pólipo no fundo da vesícula biliar, medindo 0,5 cm.**

**Controle pós-ablação de nódulo sólido no rim esquerdo, caracterizado na RM de 04/11/2013, evidencia:**

**Zona de ablação envolvendo totalmente a lesão sólida previamente caracterizada, e apresentando discreto realce na sua periferia, sem evidências definitivas de recidiva / resíduo neoplásico. Como se trata de exame de controle precoce pós-ablação, recomendamos manter avaliação evolutiva por RM.**

**Houve redução do grau de esteatose hepática difusa em relação ao estudo de 04/11/2013.**

***Obs.: A ressonância magnética apresenta baixa sensibilidade na detecção de cálculos urinários de dimensões milimétricas.***

**Relatado por: Dr. Aparecido Nakano Martins CRM 124896**

**Revisado e Assinado Eletronicamente por: Dr. Aparecido Nakano Martins CRM 124896 e Dr. Ronaldo Hueb Baroni CRM 85359**