

Paciente: Juliana Korte Do

Amaral Levinho Registro: 183444

Medico: Nao Informado

Data: 14/09/2023



RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE COLUNA LOMBAR TÉCNICA:

Exame realizado em aparelho de ressonância magnética de 1,5 Tesla, com aquisição de imagens em sequências multiplanares com bobinas específicas, ponderadas em T1 e T2.

DESCRIÇÃO:

Osteófitos marginais anteriores aos corpos vertebrais com esclerose e hipertrofia das facetas inter articulares lombares baixo.

Retificação da lordose lombar.

Desidratação dos discos intervertebrais de L4 a S1.

Alterações degenerativas dos platôs vertebrais de L4 a S1 do tipo MODIC II.

Abaulamentos discais difuso posteriores de L4 a S1, levando a uma compressão anterior do saco dural/raízes ventrais nos respectivos abaulamentos nestes níveis.

Medula espinhal com forma, dimensões e intensidade de sinal normal.

Atrofia importante da musculatura paravertebral lombar baixa.

CONCLUSÃO: Ressonância Magnética de Coluna lombar evidenciando:

Abaulamentos discais difuso posteriores de L4 a S1, levando a uma compressão anterior do saco dural/raízes ventrais nos respectivos abaulamentos nestes níveis, sem caracterizar protrusões/hérnias discais.

Doença degenerativa óssea incipiente.

Demais achados no corpo do laudo.

Obs: os achados devem ser correlacionados com a clínica.

Votalitan.

Dr.Seizo Yamashita CRM 64351