



**Paciente:** CAMILA DA SILVA FRAGUNOLI  
**Médico:** DR. NEMI SABEH JUNIOR

**Data:** 19/01/2018  
**Ident:** 29751

## RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DA COLUNA LOMBOSSACRA

### TÉCNICA:

Realizadas sequências multiplanares, FSE, ponderadas em T1 e T2, sem e com supressão de gordura, sem o uso do meio de contraste paramagnético endovenoso.

### COMENTÁRIOS:

Alterações degenerativas da coluna vertebral com pequenos osteófitos marginais nos corpos vertebrais estudados.

Redução da altura e diminuição do sinal T2 habitual dos discos intervertebrais L3-L4 e L5-S1.

Abaulamento dos contornos posteriores do disco intervertebral L5-S1, retificando a face ventral do saco dural e insinuando-se para as regiões inferiores dos forames de conjugação.

Fissura do ânulo fibroso posterior do disco intervertebral L5-S1.

Alterações degenerativas iniciais das articulações facetárias.

Ligamentos amarelos preservados.

Formação cística de paredes finas e lisas no canal vertebral sacral entre S2 e S3, medindo cerca de 3,4cm no eixo longitudinal, sem conteúdo neural aparente e em íntimo contato com as raízes inferiores à S2.

Musculatura paravertebral com sinal preservado.

### CONCLUSÃO:

-Espondiloartrose lombar inicial.

-Abaulamento dos contornos posteriores do disco intervertebral L5-S1, porém sem determinar estenoses significativas do canal ou foraminal.

-Formação cística perineural sacral S2-S3 (provável cisto de Tarlov).

Dr. Pedro Pompílio Vilas Boas  
CRM: SP151766