

Nome: Daniel G G Oliveira

Prontuário: 481759

Sexo: Masculino Data do Exame: 29/09/2018

Idade: 32A 10M

Leito:

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DA COLUNA LOMBOSSACRA

Estudo realizado com a técnica de fast spin-eco, em cortes multiplanares pesados em T1 e T2, evidenciou:

Arcos costais hipoplásicos em L1.

Corpos vertebrais com alturas, alinhamento e intensidade de sinal medular preservados.

Nível L5-S1: degeneração e protrusão discal mediana com mínima insinuação cranial e caudal, associada a fissura do ânulo fibroso, fazendo leve compressão dural.

Demais níveis sem abaulamentos ou protrusões discais posteriores significativas.

Elementos do arco posterior conservados.

Pequeno cisto artrossinovial, com 0,7 cm, junto à interapofisária direita L5-S1, sem relação com o canal vertebral.

Canal vertebral e forames intervertebrais com dimensões preservadas.

Cone medular de topografia, morfologia e intensidade de sinal preservado.

Raízes da cauda equina de distribuição anatômica no interior do saco dural.

Não houve realce anômalo no interior do saco dural.

Tênue realce de ligamentos interespinhosos lombares.

Planos musculoadiposos paravertebrais conservados.

Em relação ao exame de 17/11/2016, não se identificam alterações evolutivas significativas.

Caso você necessite de mais informações em relação ao relatório do seu exame, entre em contato através do endereço: http://www.einstein.br/atendimento

*Ao preencher o formulário no campo "Área de Interesse", selecione a opção Medicina Diagnóstica e lembre-se de informar o seu nome completo, telefones para contato e prontuário, assim como a data e o exame realizado.

Revisado e Assinado Eletronicamente por: Dr. Ariel Filipe Wuerges de Aquino - CRM 127150