

## MR vizsgálati lelet

Páciens neve: BELLA, 5 éves beagle, szuka

Tulajdonos: Nagyfalusi Éva, 2133 Sződliget, Vak Bottyán u. 5.

Vizsgálat ideje: 2020. március 5.

Beküldő állatorvos: dr. Pajor Csaba, Váci Állatkórház

A teljes gerincoszlopról, valamint myelonról sagittalis T2 FSE, a thoracolumbalis szakasról dorsalis T2 FSE, az elváltozást mutató szakasról transversalis T2 FSE, sagittalis T1 FSE szekvencia készült. A vizsgálat 1.5 T GE berendezéssel készült.

Valamennyi intervertebralis porckorong T2 súlyozott szekvencián közepesen súlyos-súlyos mértékben csökkent jelintenzitású; degeneráltak.

C7-Th1 intervertebralis porckorong herniája látható a gerinccsatorna jobb ventrolateralis részébe, enyhe myelon-kompressziót okozva. A porckorong anyaga cranialisan körülbelül 6 mm hosszán a gerinccsatorna jobb ventrolateralis részébe nyomul, közepesen súlyos myelon-kompressziót okozva.

Vélemény:

1. C7-Th1 közepesen súlyos myelon-kompresszió, jobb oldali; discus hernia; porckorong anyaga cranialisan a gerinccsatornába nyomul.

Budapest, 2020. március 5.

dr. Kerekes Zoltán

