

Klinische Angaben: o.p.B.

Fragestellung: Bitte um MRT der Kiefergelenke re+li, offen+ geschlossen, sagittal+ coronal, T1+ T2

MRT Kiefergelenke nativ vom 28.09.2015:

MRT Spulenwechsel / Positionsänderung (Array) vom 28.09.2015:

Zum Vergleich eine externe MRT Voruntersuchung vom LL.02.2015 und externe projektionsradiographische

Bilder, zuletzt vom 08.06.2015 vorlegend.

Befund:

Rechte Seite: Geschlossener Mund: Etwas aufgetriebener Discus articularis mit T2-Signalsteigerung (Serie 3, Ima 6,7), der mit seinem hinteren Pol bei 12 Uhr des Kieferköpfchens steht. Normale Form des

Kieferköpfchens. Normaler Stand des Kieferköpfchens in der Fossa articularis.

Linke Seite: Auch hier normale Darstellung des Discus articularis und des Kieferköpfchens. Der hintere Pol

des Discus articularis steht bei 12 Uhr des Kieferköpfchens.

Geöffneter Mund: Rechte Seite: Das Kieferköpfchen steht caudal des Tuberculum articulare. Die

Gelenkflächen sind von Diskus articularis bedeckt. Linke Seite: Hier zeigt sich daß Kieferköpfchen ebenfalls

unterhalb des Tuberculum articulare. Die Gelenkflächen sind vollständig von Diskus bedeckt.

Beurteilung: Degenerative Veränderungen im Discus articularis rechts. Ansonsten Normalbefund der beiden

Kiefergelenke.

Schreibdatum: 28.09.2015