

JEDNOSTKA KIERUJĄCA	DANE PODMIOTU LECZNICZEGO	DANE JEDNOSTKI ORGANIZACYJNEJ
Poradnia otolaryngologiczna Twarda 18 00-105 Warszawa Lekarz kierujący: tomasz grądzki	LUX MED Sp. z o.o. ul. Postępu 21C 02-676 Warszawa tel: (22) 33 22 888 NIP: 527-252-30-80, REGON: 140723603	LUX MED Diagnostyka 01-809 Warszawa, ul. Ceglowska 80, Tel: 22 880 90 80 Pracownia Rezonansu Magnetycznego Kod I:000000007392; Kod V:127; Kod VII: 2849

PACJENT	DATA PRZEPROWADZENIA BADANIA: 08-03-2022
---------	--

DEMIREL OGUZ FETHI

PESEL 00271814036

UR. 18-07-2000

ADRES ul. Dworcowa 64A 05-124 Góra

OPIS	DATA OPISU BADANIA: 17-03-2022
------	--------------------------------

Badanie wykonano za pomocą aparatu: MR Siemens Magnetom Avanto

Lekarz nadzorujący badanie:

Nr procedury: 708676/2022/M3X

MR kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego

Rezonans magnetyczny kręgosłupa lędźwiowego.

Obniżenie sygnału i wysokości krążka międzykręgowego kręgowego L5/S1.

Wysokość i sygnał pozostałych krążków międzykręgowych zachowane prawidłowo.

Na poziomie L3 - L5 widoczny jest bulging krążków międzykręgowych z niewielkim modelowaniem brzusznej powierzchni worka oponowego i anatomicznie wąskim kanałem centralnym wymiarów AP do 11mm.

Na poziomie L5/S1 widoczna jest centralna protruzja na około 4mm zwężająca wymiar AP kanału centralnego do 6mm z zachowaniem niewielkiej okołokorzeniowej rezerwy płynowej.

Wysokość i sygnał trzonów zachowane prawidłowo.

Sygnał stożka rdzenia prawidłowy.

Wn.: w opisie.

Lekarz opisujący
Lek. med. Małgorzata Torba

PWZ: 2607678

Lekarz zatwierdzający
Lek. med. Małgorzata Torba

PWZ: 2607678

Lekarz podpisujący
Małgorzata Torba

Nr certyfikatu:

38806407275138781292913902645173376159
6613528574

Certyfikat wystawiony przez: KIR S.A.

Uprzejmie dziękujemy za skorzystanie z naszych usług. Zapraszamy do odwiedzenia naszego serwisu internetowego: www.luxmed-diagnostyka.pl

Wydruk dokumentu opatrzonego bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy kwalifikowanego certyfikatu.

Kod wydruku: 5N1062XHUF16 2022-03-18 12:32:33