

Przepuklina jądra miazogowego w odc L4/L5

Badania

2021-12-02 APTT	HCT 49,7 % [40,1 - 51,0]	IG 0,03 tys/ μ l [0,00 - 0,04]
APTT Czas 28,3 sek [27,4 - 41,0]	MCV 88,3 fL [79,0 - 92,2]	LYM% 17,00 L % [21,00 - 50,00]
APTT R 0,83	MCH 29,7 pg [25,7 - 32,2]	NEUTX 74,40 H % [40,80 - 70,39]
2021-12-02 Czas Protrombinowy PT	MCHC 33,6 g/dl [32,3 - 36,5]	MONO % 7,1 % [5,1 - 11,2]
PT CZAS 11,9 sek [8,4 - 12,6]	RDW-CV 12,4 % [11,6 - 14,4]	EOL 1,1 % [0,4 - 6,6]
PT INR 1,13 [0,85 - 1,25]	RDW-SD 40,6 fL [35,1 - 43,9]	BASO% 0,10 L % [0,20 - 1,30]
PT Wskaźnik 89 % [85 - 125]	MACROR 4,40 % [3,32 - 4,76]	IGP 0,30 % [0,00 - 0,50]
2021-12-02 Elektrolity (Sód, Potas)	MICROR 1,20 % [0,20 - 4,44]	PLT 255,0 tys/ μ l [138,8 - 387,1]
Sód 144 mmol/l [135 - 145]	WBC 9,42 H tys/ μ l [4,23 - 9,07]	PDV 11,7 fL [9,8 - 16,1]
Potas 4,7 mmol/l [3,50 - 5,00]	LYM 1,60 tys/ μ l [1,30 - 3,40]	MPV 10,4 fL [9,4 - 12,6]
2021-12-02 Morfologia z rozmazem automatycznym	NEU 7,01 H tys/ μ l [1,78 - 6,04]	P-LCR 27,9 % [19,2 - 47,0]
RBC 5,63 H mln/ μ l [4,30 - 5,60]	MONO 0,67 tys/ μ l [0,31 - 0,92]	PCTX 0,26 % [0,16 - 0,35]
HGB 16,70 H g/dl [13,74 - 16,47]	EO# 0,10 tys/ μ l [0,03 - 0,39]	
	BASO# 0,01 tys/ μ l [0,01 - 0,09]	

88.387 Badanie TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez podania jodowego środka kontrastowego

Data wykonania: 2021-12-04

Wykonawca badania: lek. med. Igor Wójciak

Badanie TK kręgosłupa lędźwiowo-krzyżowego bez podania jodowego środka kontrastowego międzykręgowego L4/5. Nierówności dolnej płytki granicznej trzonu kręgu L1 w części p... prawidłowa.. Na poziomie L5/S1 niewielka wypuklina krążka międzykręgowego. Na pozi... międzykręgowego wpuklająca się w oba otwory międzykręgowy.

Właściwa ocena krążków międzykręgowych w MRI. Znaczne spłytenie lordozy. Zaostrenie... poziome ustawienie kości krzyżowej.

03 00 Operacje struktur kanału kręgowego - inne

Cel zrzutki
20 000 zł

SPAM2 POMAGA

SPAM 2 pomaga vol. 3! Z okazji Mikołajek postanowiliśmy pomóc małemu Mikołajkowi... Potem pomagaliśmy rodzinie, którą spotkało wielkie nieszczęście... A co, gdyby pomóc jednemu z nas? Człowiekowi, który razem z nami wierzy w moc dat, trójkątów oraz pełnie księżyca i nie raz pomógł zarobić nam kieszonkowe...

Zeskanuj kod qr aparatem telefonu lub wejdź pod adres

<https://zrzutka.pl/mpmpea>

