Corden International (Magyarország) Kft Corden Központi Laboratórium 1117 Budapest, Fehérvári út 84/A

Laboratórium telefonszáma: 06-30 4169982 Dr. Czikkely Rózsa laboratóriumvezető főorvos

TAJ szám : 038185238 Típus: 1, Térítési kategória: 4

 Név
 : Fuchs András
 Sorszám _: 3 16 0 1

 Szül. idő: 1981-11-29 (40 éves)
 Nem ____: Férfi

Lakcím : 6000 KECSKEMÉT,

Beküldő : (960000555) [960000555] Kecskemét Vérvételi Hely

Orvos : (00000) FIZETŐS

Mintavétel ideje ___: 2022-05-20 13:28 Laborbaérkezés ideje: 2022-05-20 13:28

WHO M	egnevezés	Eredmény	Egység	Re	ferencia	tartomány	Státusz/Validáló
28014 T	eljes vérkép						Valid
	Fehérvérsejt	: 5,01	G/L		4,00 -	10,00	
	Vörösvértest	: 4,67	T/L		4,50 -	6,50	
	Hemoglobin	: 147,00	g/L		136,00 -	177,00	
	Hematokrit	: 0,42	L/L		0,39 -	0,49	
	MCV	90,20	fL		80,00 -	96,00	
	MCH	: 31,50	pg		24,00 -	34,00	
	MCHC	: 349,00	g/L		300,00 -	360,00	
	Trombocita	: 218	G/L		150 -	400	
	MPV	: 6,75	fL	-	7,00 -	12,50	
	Limfocita (abszolut)	: 2,04	G/L		0,80 -	4,00	
	monocita (abszolut)	: 0,44			0,12 -		
		: 2,45	-		2,00 -	7,00	
		: 0,07			0,02 -		
	Basofil (abszolut)	: 0,01				0,10	
	Neutrofil	: 49		_	50 -		
	Eozinofil		%	_	2 -		
	Monocita		%	+	2 -		
	Basofil		%			1	
	Limfocita	: 41		+	20 -		
22550 Á	ltalános vizelet						Valid
	Vér	: Nea	Ery/ul		<	10	
	Fehérvérsejt		Leu/ul			15	
	UBG	_	umol/l		3,4 -		
	Bilirubin		umol/l			17	
	Fehérje	_	g/l			0,300	
	Keton	_	mmol/l			1	
	Cukor	_	mmol/l			_	
	pH	: 7			5 -	8	
	Fajsúly	: 1,010			1,002 -	-	
	Nitrit	. I,010	-		1,002	1,030	
22552 V	izelet üledék						Valid
22332 1	74124						
21500 S	megjegyz zérum Na	: Vizelet ü : 140	mmol/l		135 -	150	Valid
21501 S			mmol/L		3,50 -		Valid
	zérum Ca		mmol/L		2,15 -		Valid
	zérum Mg		mmol/L		0,66 -		Valid
	zérum Fe		umol/L	+	6,3 -		Valid
	ranszferrin	. 34,0 : 2,2		•	2,0 -		Valid
	eljes vaskötő kapacitás		umol/L		43,00 -		Valid
24600 G	_		U/L		43,00 -		Valid
24610 G			U/L		2 -		Valid
		. 14	0/L 				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Corden International (Magyarország) Kft Corden Központi Laboratórium 1117 Budapest, Fehérvári út 84/A

Laboratórium telefonszáma: 06-30 4169982 Dr. Czikkely Rózsa laboratóriumvezető főorvos

TAJ szám : 038185238 Típus: 1, Térítési kategória: 4

Név : Fuchs András Sorszám _: 31601

Mintavétel ideje ___: 2022-05-20 13:28

WHO	Megnevezés	Eredmény	Egység	Referencia	tartomány	Státusz/Validáló	
24640	Gamma GT :	13	U/l	11 -	55	Valid	
24720	Alkalikus foszfatáz :	71	U/L	40 -	129	Valid	
24620	Kreatin kináz	40	1171	_	171	Valid	
2107C	C reaktív protein :	1,00	mg/L	0,10 -	5,00	Valid	
21420	Koleszterin :	4,56	mmol/L	2,80 -	5,20	Valid	
21411	C reaktív protein : Koleszterin : Triglicerid :	0,75	mmol/L	<	2,30	Valid	
2142A	HDL koleszterin :	1,29	mmol/L			Valid	
	>1 mmol/L normál, 1,6	mmol/l fe	ett alacsony akardiovaszkuláris rizikó				
	LDL koleszterin :	2,93	mmol/l	<	3,40	Valid	
21120	<pre>Karbamid : Kreatinin : eGFR :</pre>	3,30	mmol/L	2,50 -	6,60	Valid	
21143	Kreatinin :	87	umol/L	62 -	115	Valid	
	eGFR :	90 felett				Valid	
60 felett normális							
				208 -		Valid	
21020	Összfehérje :	75	g/L	66 -	88	Valid	
21041	Albumin : Glukóz : D vitamin :	40	g/L	35 -	53	Valid	
21312	Glukóz :	3,90	mmol/L	3,60 -	5,89	Valid	
23691	D vitamin :	105,50	nmol/L	16,50 -	124,80	Valid	
Nyár: 17,5 - 133,0 nmol/l; Tél:							
	Follikulus stimuláló hor:						
24398	Totál tesztoszteron :	29,620	nmol/l	8,300 -	30,190	Valid	
2439A		60,27	nmol/L	14,55 -	94,64	Valid	
24061	TSH :	2,131	mIU/l	0,350 -	4,940	Valid	
28550	B12 :	205,00	pmol/L	156,00 -	672,00	Valid	
28540	Folsav :	24,73	nmol/l	12,19 -	46,90	Valid	
24220	Kortizol (reggel) : PSA : DHEA-S :	251,90	nmol/L	102,00 -	535,00	Valid	
2662C	PSA :	1,190	ng/ml	0,100 -	4,000	Valid	
24396	DHEA-S :	5,54	umol/L	3,80 -	13,10	Valid	
28810	Kvalitatív vérkép :	Se:50% Eo	:2% Mo:1	2% Ly:36%		Valid	
24394	Free Tesztoszteron :	238,69	pg/ml	100,00 -	500,00	Valid	
2022-05-23 16:25:30							

Validálva: Zsadányi Júlia Dr.

Laboratórium telefonszáma: 06-30-416-9982 A vizsgálat beküldött mintából történt

A labordiagnosztikai eredmények csak a klinikai képpel együtt értelmezhetőek, a klinikai kép pri