

Inhoud van de transactie

gespecialiseerd onderzoek - klinische biologie - 12/08/2021 - Medisch Labo Medina

staalnummer:	00701766597			
status:	volledig			
voorschrijvend geneesheer:	SMET MATTHIAS			
HEMATOLOGIE				
bezinkingssnelheid [na 1 h]:	2	mm	-15	
erythrocyten [RBC]:	5,24	milj./ μ L	3,93	-5,01
hemoglobine:	15,4	g/dL	11,8	-14,8
hematocriet:	45,0	%	35,8	-43,7
MCV:	85,9	fL	82,3	-96,4
MCH:	29,4	pg	27,2	-32,6
MCHC:	34,2	g/dL	31,9	-34,9
reticulocyten:	11,1	/1.000 RBC	6,4	-19,9
Abs.aantal reticulocyten:	58,2	x 1.000/ μ L	29,1	-92,9
leukocyten [WBC]:	8140	/ μ L	3650	-9300
Formule				
segmenten:	40,2	%	38,9	-74,9
eosinofielen:	2,6	%	0,4	-5,0
basofielen [%]:	0,6	%	-2,0	
lymfocyten:	50,9	%	16,1	-46,9
monocyten:	5,7	%	4,0	-10,7
Formule (absoluut)				
Neutrofiële segmenten:	3272	/ μ L	1573	-6100
eosinofielen:	212	/ μ L	28	-273
basofielen:	49	/ μ L	20	-100
lymfocyten:	4143	/ μ L	1133	-3105
monocyten:	464	/ μ L	247	-757
trombocyten:	278	x 1.000/ μ L	171	-374
ijzer:	111	μ g/dL	50	-170
ferritine:	120	μ g/L	10	-140
vit B12:	341	ng/L	197	-
STOLLING				
INR:	1,0		-1,2	
PTT [Quick]:	94	%	65	-
NIERFUNCTIE				
creatinine:	0,68	mg/dL	0,50	-0,90
GFR [MDRD]:	>60	mL/min/1,73m ²	60	-
eGFR (CKD-EPI):	Zie eGFR (CKD-EPI) voor nauwkeurige eGFR			
	>90	mL/min/1,73m ²	90	-
LIPIDEN				
cholesterol totaal:	192	mg/dL	-190	
	Secundaire preventie en diabetici: < 175			
HDL cholesterol:	73	mg/dL	46	-
Non-HDL-cholesterol:	119	mg/dL	-130	
	Streefwaarde bij matig CV risico <130 mg/dL			
	Streefwaarde bij hoog CV risico <100 mg/dL			
	Streefwaarde bij zeer hoog CV risico <85 mg/dL			
Ratio tot.chol./HDL-chol.:	2,63	mg/mg	-5,00	
LDL cholesterol:	92	mg/dL	-115	
	Streefwaarde bij matig CV risico <100 mg/dL			
	Streefwaarde bij hoog CV risico <70 mg/dL			
	Streefwaarde bij zeer hoog CV risico <55 mg/dL			
triglyceriden:	134	mg/dL	-150	
LEVER EN GAL				
bilirubine totaal:	0,65	mg/dL	-1,20	
bilirubine direkt:	0,28	mg/dL	-0,40	
bilirubine indirect:	0,37	mg/dL	-1,10	
GOT:	24	U/L	-32	
GPT:	22	U/L	-33	