



DOSSIER GEGEVENS LABO

voorschrift: 26/04/23
staalname: 26/04/23
ref: 818.818.201
ontvangst: 26/04/23 15:08

DOSSIER INFO

patiënt: Patientname1, Patient1
uw ref: TESTCASE 1A
print: 24/05/23 10:08
status: Volledig

PATIENT

Patientname1, Patient1

Dr. Cma - Herentals

ANTZT10
HASZT05°2/01/1900 Man 123 Jaar
mutOud-Strijderslaan 199
2200 Herentals

Analyse	818.818.201 26/04/23	Eenheid	Referentie
HEMATOLOGIE			
Erytrocyten	4,51	milj./μL	4,35 - 5,61
Hemoglobine	14,9	g/dL	13,4 - 16,5
Hematocriet	41,1	%	39,7 - 49,3
MCV	87,9	fL	83,2 - 96,0
MCH	30,2	pg	27,8 - 32,5
MCHC	35,0	g/dL	32,3 - 35,7
Leukocyten	+ 13120	/μL	3720 - 10540
Formule			
Neutrofiele segmenten	68,1	%	39,2 - 72,9
Eosinofielen	+ 11,9	%	≤8,4
Basofielen	0,4	%	≤1,5
Lymfocyten	- 12,8	%	15,7 - 47,0
Monocyten	6,8	%	5,7 - 13,7
Formule (absoluut)			
Neutrofiele segmenten	+ 8935	/μL	1760 - 7031
Eosinofielen	+ 1561	/μL	≤559
Basofielen	52	/μL	≤102
Lymfocyten	1679	/μL	964 - 3440
Monocyten	892	/μL	320 - 979
Trombocyten	-- 25	x 1.000/μL	148 - 362
Microscopie	Trombocytenaggregaten, dit kan aanleiding geven tot een onderschatting van het aantal trombocyten.		
AUTO-ANTILICHAMEN			
Antinucleaire AL (IIF)*	+ Positief Identificatie van tegen specifiek nucleaire of cytoplasmatische antigenen gerichte antilichamen is mogelijk d.m.v. anti-DNA en/of anti-ENA bepaling.		
Nucleair patroon*	+ Homogeen (AC-1)		
Titer*	+ 320	titer	Negatief
Cytopl. patroon*	Negatief		
Mitotisch patroon*	Negatief		
Anti-DNA (ELIA)*	+ 38,0	IU/mL	≤9,9
Grijze zone 10 - 15 IU/mL Positief >15 IU/mL			

Nieuw resultaat: <

Analysen uitgevoerd door extern labo:*

Analysen niet gedekt door accreditatie:*

pagina:

1/2

Enkel in zijn totaliteit te kopiëren



DOSSIER GEGEVENS LABO

voorschrift: 26/04/23
staalname: 26/04/23
ref: 818.818.201
ontvangst: 26/04/23 15:08

DOSSIER INFO

patiënt: Patientname1, Patient1
uw ref: TESTCASE 1A
print: 24/05/23 10:08
status: Volledig

Analyse	818.818.201 26/04/23	Eenheid	Referentie
Anti-ENA screening*	+ Positief <i>Samenstelling ENA-panel: U1RNP, SS-A (Ro52 en Ro60), SS-B, Ccnp-B, Scl-70, Jo-1, fibrillarine, RNA Pol III, Rib-P, PM-Scl, PCNA, Mi-2, Sm, DNA</i>		
Sm*	<0,6	U/mL	≤10,0
RNP*	0,6	U/mL	≤10,0
SSA/Ro*	+ 239,1 Antilichamen tegen SS-A komen voor bij Sjogren syndroom (40 - 95 %), SLE (20 - 60 %), neonataal lupus syndroom (100 %), congenitaal auriculo-ventriculair blok, primaire biliaire cholangitis en occasioneel bij chronische actieve hepatitis.	U/mL	≤10,0
SSB/La*	8,8	U/mL	≤10,0
Jo-1*	<0,3	U/mL	≤10,0
Scl 70s*	<0,4	U/mL	≤10,0
CENP-B*	<0,4	U/mL	≤10,0
ALLERGIE			
Specifiek IgE mijten			
Dermat. pteronyssinus*	+ 0,46	kU/L	≤0,10
Specifiek IgE bomen			
Ruwe berk*	<0,10	kU/L	≤0,10