



DOSSIER GEGEVENS LABO

voorschrift: 07/12/21
staalname: 01/12/21
ref: 815.333.049
ontvangst: 07/12/21 09:09

DOSSIER INFO

patiënt: Cozo-Een, Testvoornaam
uw ref:
print: 07/12/21 14:47
status: Partieel

PATIENT

Cozo-Een, Testvoornaam
De Pintelaan 185
9000 Gent
°21/08/1901 Man 120 Jaar
mut / 014821 055 60

Dr. Waegemans Stefan
Willekensmolenstraat 88/2
3500 Hasselt



Analyse	815.333.049 07/12/21	Eenheid	Referentie
HEMATOLOGIE			
Erytrocyten	4,51	milj./ μ L	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	/ μ L	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	/ μ L	1760 - 7031
Eosinofielen	+ 1561	/ μ L	<559
Basofielen	52	/ μ L	<102
Lymfocyten	1679	/ μ L	964 - 3440
Monocyten	892	/ μ L	320 - 979
Trombocyten	-- 25	x 1.000/ μ L	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

voorschrift: 07/12/21
staalname: 01/12/21
ref: 815.333.049
ontvangst: 07/12/21 09:09

patiënt: Cozo-Een, Testvoornaam
uw ref:
print: 07/12/21 14:47
status: Partieel



Analyse	815.333.049 07/12/21	Eenheid	Referentie
Anti-ENA screening*	+ Positief		
	<i>Samenstelling ENA-panel: U1RNP, SS-A (Ro52 en Ro60), SS-B, Cenp-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	U/mL	<10,0
	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.		
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
IgG SPECIFIEKE ALLERGENEN			
Specifiek IgG Voeding			
Zuivelproducten			
Alfa-Lactalbumine°	3,4	mg/L	<5,0
Bèta-lactoglobulin°	<2,0	mg/L	<5,0
Granen			
Tarwe°	+ 11,9	mg/L	<5,0
	<i>Interpretatie:</i> 5,0 - 7,5 mg/l grenswaarde 7,5 - 15,0 mg/L matig reactief >15,0 mg/L sterk reactief		