

DOSSIER GEGEVENS LABO

voorschrift:

staalname:

ontvangst:

ref:

01/12/21

01/12/21

815.333.051

01/12/21 17:00

patiënt: Lastname, Firstname Male

uw ref:

DOSSIER INFO

print: 21/12/21 10:12

status: Volledig

**PATIENT** 

Lastname, Firstname Male

Oud-Strijderslaan 199 2200 Herentals °1/01/1990 Man 31 Jaar mut / 900101 997 94

Dr. Cma - Herentals Fhir

ANTZT10 HASZT05

Oud-Strijderslaan 199 2200 Herentals

	045 000 054		
Analyse	815.333.051 01/12/21	Eenheid	Referentie
HEMATOLOGIE IJzer	85	μg/dL	65 - 175
Transferrine	2,04	g/L	2,00 - 3,60
IJzersaturatie	33	%	20 - 50
	Voorwaarde: bloed 's ochtends afge	enomen.	
STOLLING INR			<1,2
	(Voorlopig) geen citraattube ontvange	en	
PT (Quick)	(Voorlopig) geen citraattube ontvange		>65
aPTT	(Voorlopig) geen citraattube ontvange	sec n	20,0 - 33,0
Fibrinogeen		mg/dL	170 - 420
<u> </u>	(Voorlopig) geen citraattube ontvange	en	
<b>NUTRITIE</b> Koper Ratio koper/ijzer	130 1,53	μg/dL	70 - 140
EIWITMETABOLISME			
Immuunglobulinen IgA*	0,50	g/L	0,70 - 4,00
Ratio IgA/transferrine*	0,2	ratio	<1,7
	>3,0 cirrhose		
KOOLHYDRATENMETABOLISME			
Glucose nuchter	- 101	mg/dL	70 - 99
Insuline nuchter	89,0	pmo1/L	18,0 - 173,0
	Referentiewaarden enkel geldig bi	j nuchtere bloedna	me.
HOMA 1 IR	- 3,2		<2,3
	Indicatief voor metabool syndroom Indicatief voor insuline resisten	>2,3 tie >2,7	
GONADEN			
Prolactine	- 82,6	μg/L	4,0 - 15,2
Prolactine monomeer°	- 69,5	μg/L	2,9 - 11,6
Macroprolactine°	Hyperprolactinemie		
	13 per protaet memite		
SEROLOGIE			
Bacterieel			
D 1 33 1 3 T 00	N C	1.2.1	

Nieuw resultaat: < Analysen uitgevoerd door extern labo:° Analysen niet gedekt door accreditatie:\* Bartonella henselae IgG°

pagina: 1/2 Enkel in zijn totaliteit te kopiëren

titer

De IgM worden enkel bepaald als de IgG positief



## DOSSIER GEGEVENS LABO

voorschrift: 01/12/21 staalname: 01/12/21

ref: **815.333.051** 

ontvangst: 01/12/21 17:00

DOSSIER INFO

patiënt: Lastname, Firstname Male

uw ref:

print: 21/12/21 10:12

status: Volledig

Analyse	815.333.051 01/12/21	Eenheid	Referentie	
	zijn. Er dient te worden opgemerkt dat de			
	serologie negatief kan zijn in de acute fase. Als			
	de klinische en epidemiologische context			
	suggestief zijn voor een Bartonella infectie is			
	een latere serologische controle (na minimum twee			
	weken) aangewezen.			
	Negatief <1/320 Zwak positief 1/320 Positief 1/640 Sterk positief >=1280			
DRUGMONITORING				
Ustekinumab°	2,5	μg/mL		
TOYIOOL OOK LIPING		7 3		
TOXICOLOGIE URINE Benzeen*	<5.00	ua /I		
Delizeeli		μg/L		
Benzeen*	Bij blootstelling: <5 μg/L <4.59	μg/g creat.		
	Voor evaluatie van blootstell in urine een geschikte merker	ing aan benzeen is mu	uconzuur	
BIOCHEMIE URINE				
Creatinine	1,09	g/L	0,39 - 2,59	
DIVERSEN		, and the second		
Lactaat inspanningstest  Lactaat staal 1*	1,31	mmol/L		
Lactaat staal 2*	1,60	mmol/L		
Lactaat staal 3*	1,61	mmol/L		
Lactaat staal 4*	1,92	mmol/L		
Lactaat staal 5*	1,93	mmol/L		
Lactaat staal 6*	5.91	mmo1/L		
Lactaat staal 7*	8,89	mmo1/L		
Lactaat staal 8*	11,56	mmo1/L		
		-		