



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

PATIENT

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

Dr. Cma - Herentals Fhir
Oud-Strijderslaan 199
2200 Herentals

ANTZT10
HASZT05

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 afgenomen.			
STOLLING			
INR	(Voorlopig) geen citraattube ontvangen		<1,2
PT (Quick)	(Voorlopig) geen citraattube ontvangen	%	>65
aPTT	(Voorlopig) geen citraattube ontvangen	sec	20,0 - 33,0
Fibrinogeen	(Voorlopig) geen citraattube ontvangen	mg/dL	170 - 420
NUTRITIE			
Koper	130	µg/dL	70 - 140
Ratio koper/ijzer	1,53		
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	pmol/L	18,0 - 173,0
Referentiewaarden enkel geldig bij nuchtere bloedname.			
HOMA 1 IR	+ 3,2		<2,3
Indicatief voor metabool syndroom >2,3			
Indicatief voor insuline resistentie >2,7			
GONADEN			
Prolactine	+ 82,6	µg/L	4,0 - 15,2
Prolactine monomeer°	+ 69,5	µg/L	2,9 - 11,6
Macroprolactine°	Hyperprolactinemie		
SEROLOGIE			
Bacterieel			
Bartonella henselae IgG°	Negatief	titer	
De IgM worden enkel bepaald als de IgG positief			

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: 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
<p>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.</p> <p>Negatief <1/320 Zwak positief 1/320 Positief 1/640 Sterk positief >=1280</p>			
DRUGMONITORING			
Ustekinumab°	2,5	µg/mL	
TOXICOLOGIE URINE			
Benzeen*	<5,00	µg/L	
	<i>Bij blootstelling: <5 µg/L</i>		
Benzeen*	<4,59	µg/g creat.	
	<i>Voor evaluatie van blootstelling aan benzeen is muconzuur in urine een geschikte merker.</i>		
BIOCHEMIE URINE			
Creatinine	1,09	g/L	0,39 - 2,59
DIVERSEN			
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	mmol/L	
Lactaat staal 7*	8,89	mmol/L	
Lactaat staal 8*	11,56	mmol/L	