

Fallini Marco, 16.6.1987, m
Patient Nr 3410

Valore in scrittura italiana: laboratorio esterno

Analisi
28.11.2019 - 30.03.2021

Dr Ramon H. Leoni Aragon
V 1796.21

Indicazione		Data-Prelievo Ora-Prelievo		30.03.21 08:28		29.03.21 16:31		10.06.20 17:27		12.05.20 14:45		21.02.20 18:24		28.11.19 18:52		28.11.19 17:19	
Ematologia		Referenza	Unità	Valore	T	Valore	T	Valore	T	Valore	T	Valore	T	Valore	T	Valore	T
Hb Emoglobina																	
Ec	Eritrociti	14 - 18	g/dL			15.0						15.0		14.9			
Hkt	Ematocrito	42 - 6	x10 ¹² /L			4.82						4.80		4.65			
MCV	MCV	38 - 52	%			43.2						43.0		41.6			
MCH	MCH	80 - 97	fL			89.7						89.5		89.5			
MCHC	MCHC	26.5 - 33.5	pg			31.1						31.3		32.2			
Tc	Trombociti	31.5 - 35	g/dL			34.7						34.9		35.9			
VES	Velocità di eritrosedimentazione	150 - 400	x10 ⁹ /L			252						276		283			
CRP	Proteina C reattiva (PCR)	<10		5.00				5.00				5.00					
Gra#	Valore assoluto di granulociti	< 5	mg/g/dL			0.4						0.0		0.0			
Gra%	Valore assoluto di granulociti	1.2 - 6.8	mm ³ /L			4.2						7.5		3.4			
Mon#	Valore assoluto di monociti	43 - 76	%			72.8						81.1		67.2			
Mon%	Percentuale di monociti	0.3 - 0.8	mm ³ /L			0.4						0.3		0.3			
Lym#	Valore assoluto di linfociti	4 - 10	%			6.0						3.7		6.0			
Lym%	Percentuale di linfociti	1.2 - 3.2	mm ³ /L			1.3						1.4		1.3			
Lc	Leucociti	17 - 48	%			21.2						15.2		26.8			
		4 - 10	x10 ⁹ /L			5.9						9.2		5.0			
Coagulazione																	
INR	International normalized ratio					1.24	T										
Coagulazione																	
APTT/aPTT	(Tromboplast. parz. att.)	24 - 36	sec			30.6											
Quick %	Quick % (Tempo di protrombina)		%			74	T										
Cardiologia																	
CK-MB	sCK-MB Creatina Chinasi Totale	< 190	U/I			146											
Chimica Clinica																	
Ios	Fosforina	0.87 - 1.45	µmol/I			1.06						219					
Ac.Urico	Acido urico	210 - 420	mmol/I			3.80											
Urea	Urea	1.7 - 8.3	mmol/I			92											
Crea	Creatinina	62 - 115	mol/I														
Creatin	naCreatinina	62 - 115	µmol/I			99											
GFR	GFR		ml/min/1														
sodio	Sodio	136 - 145	mmol/I			136						136					
cloro	Cloruri	96 - 110	mmol/I			0.89						0.88					
Magnesio	Magnesio	0.7 - 1.1	mmol/I			0.89											
Cerulop	Ceruloplasmina	0.2 - 0.6	g/I			0.24	T										
Epatologia																	
Ggt	Gamma-GT	< 66	U/I									18					
Fosf. alc.	Fosfatasi alcalina	< 129	U/I														
Bilir.T	otBilirubina totale	< 21	µmol/I														
GOT	GOT (ASAT)	< 50	U/I									17					
GPT	GPT (ALAT)	< 50	U/I									13					
ALP	Fosfatasi alcalina	40 - 130	U/L									69					
GGT	Gamma-GT (GGT)	< 66	U/L														

legenda: T = Testo complementare

Legenda: T = Testi complementare

Fallini Marco, 16.6.1987, m
Patient Nr 3410

Analisi
28.11.2019 - 30.03.2021

Dr Ramon H. Leoni Aragon
V 1796.21

Indicazione		Data-Prefetto On-Prefetto		30.03.21 08.28	29.03.21 16.31	10.04.20 17.27	12.05.20 14.45	21.02.20 18.24	28.11.19 19.52	28.11.19 17.19
Metabolismo dei grassi										
Colest H DL	DL	mmol/l								1.5
Trigliceri	Trigliceri	mmol/l								0.9
Colest T	DL	mmol/l								5.1
Colest L	DL	mmol/l								3.6
Vitamine										
Vit D3	25-OH-Vitamina D3	nmol/l								46.1
Ac-Folic	Acido folico	nmol/l								10.5
Vit B12	Vitamina B12	pmol/l								212
Vit B12a	Vitamina B12 attiva	pmol/l								
Chimica clinica										
Bilirub	Bilirubina totale	µmol/l								84
Calcoli	Calcoli	mmol/l								
EGFR	EGFR (formula CKD-EPI)	ml/min/1.73m2								
Ciruri	Ciruri	mmol/l								
526D010	Ac. anti-gliadina deamidata IgA	mmol/l								41.3
526B010	Ac. anti-gliadina deamidata IgG	mmol/l								<0.1
2967010	Ac. anti-transglutaminasi IgG	mmol/l								<0.1
456010	Acido folico	mmol/l								6.0
159010	ALAT (GPT)	U/l								16
152010	Albumina	g/l								47
158010	ASAT (GOT)	U/l								17
137010	Bilirubina totale	µmol/l								17.8
125010	Calcio	mmol/l								2.48
126010	Ciruri	mmol/l								99
142010	Colesterolo	mmol/l								5.1
144010	Colesterolo HDL	mmol/l								1.6
145010	Colesterolo LDL	mmol/l								3.1
Fosfati	Fosfati	mmol/l								83.8
139010	Creatinina	mmol/l								85
411010	Ferritina	µg/l								71
165010	Fosfatasi alcalina	U/l								0.71
130010	Fosforo	mmol/l								>50
3293010	GFR (formula MDRD)	ml/min/1.73m2								25
161010	GGT	U/l								2.88
135010	Glucosio	mmol/l								1.41
171010	Immunoglobuline IgA	g/l								0.86
128010	Magnesio	mmol/l								134
124010	Poliosio	mmol/l								0.8
123010	Sodio	mmol/l								191
143010	Trigliceridi	mmol/l								
140010	Urea	mmol/l								
437010	Vitamina B12	pmol/l								
Calcio	Calcio	mmol/l								2.40

Legenda: T = Testo complementare
Achilles™ Grafico

FALLINI MARCO
16.06.1987 (M)

Via Trevano 11

6900 Lugano

Egregio Dottore

LEONI ARAGON RAMON

Via Trevano 11

6900 Lugano

Vostro riferimento

3410

Dossier n°

21-00289913

Prelievo del

29.03.21 16:23

Stampa del

01.04.21

Rapporto completo

Copia a

Egregio Dottore GAFFURINI Paolo

Copia a: copia dr Paolo Gaffurini OIL

Dest. Fatture: Cassa malati (Fatturazione elettronica)

EMATOLOGIA (Resp. Dr.ssa FAMH N. Krull)

Emostasi

Quick % (Tempo di protrombina)

74

%

(70 - 130)

valore terap. 15-27%

Quick INR (Tempo di protrombina)

1.24

(0.80 - 1.20)

Valori terapeutici:

Fibrillazione atriale: 2.00 - 3.00

Trombosi venosa profonda-Embolia polmonare: 2.00 - 3.00

Protesi valvolare meccanica aortica: 2.00 - 3.00

Protesi valvolare meccanica Mitralica: 2.50 - 3.50

Doppia protesi meccanica Mitro-aortica: 3.00 - 4.00

aPTT (Tromboplast. parz. att.)

30.6

sec

(24.0 - 36.0)

CHIMICA CLINICA (Resp. Dr.ssa FAMH N. Krull)

Elettroliti

Sodio

136

mmol/l

(136 - 145)

10.06.20

136

Potassio

4.3

mmol/l

(3.5 - 5.0)

4.0

Magnesio

0.89

mmol/l

(0.70 - 1.10)

0.88

Cloruri

99

mmol/l

(96 - 110)

103

Funzione Renale

Creatinina

92

μmol/l

(62 - 115)

99

2021-03-29 15:49:43

ID : 3410

Nome: Fallini Marco

Età : 33 Anni

Sesso : Maschio

A : 190 cm / P : 70 kg

3 Canali + 3 rapporto ritmico

Ospedale: Prescritto da: DR LEONI ARAGON

Freq card.: 77 bpm
PR/RR Int.: 138/779 ms

QRS Dur.: 82 ms

QT/QTc: 402/456 ms

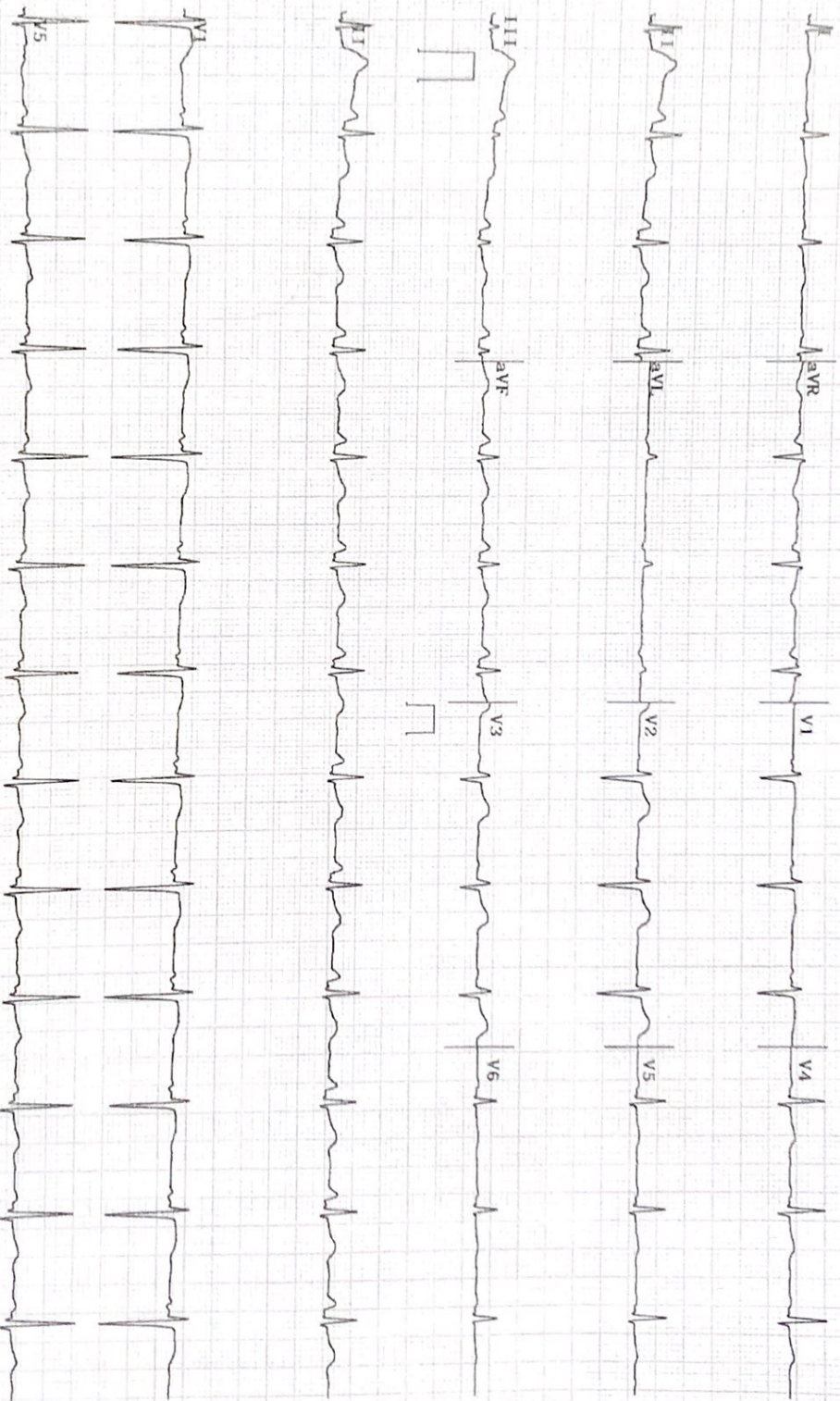
P-R-T Asse: 76 44 63

SV1/RV5/R+S: 1.21/1.12/2.33mV

Analisi dei risultati
Ritmo sinusale normale

Asse normale

[ECG normale]



Base: 0.2Hz LPF: 150Hz AC: 50Hz EMG: OFF

10.0/5.0mm/mV 25.0mm/sec

Cardiot 2.21/3.12 Bionet Co., Ltd.

2021-03-29 15:50:13

ID : 3410

Nome: Fallini Marco

Età : 33 Anni

Sesso : Maschio

A : 190 cm / P : 70 kg

3 Canali + 3 rapporto ritmico

Ospedale:

Prescritto da: DR LEONI ARAGON

Prescritto da: DR LEONI ARAGON

Analisi dei risultati ## (Deve essere validato da un cardiologo)

Ritmo sinusale normale

Asse normale

[ECG normale]

Freq card.: 80 bpm

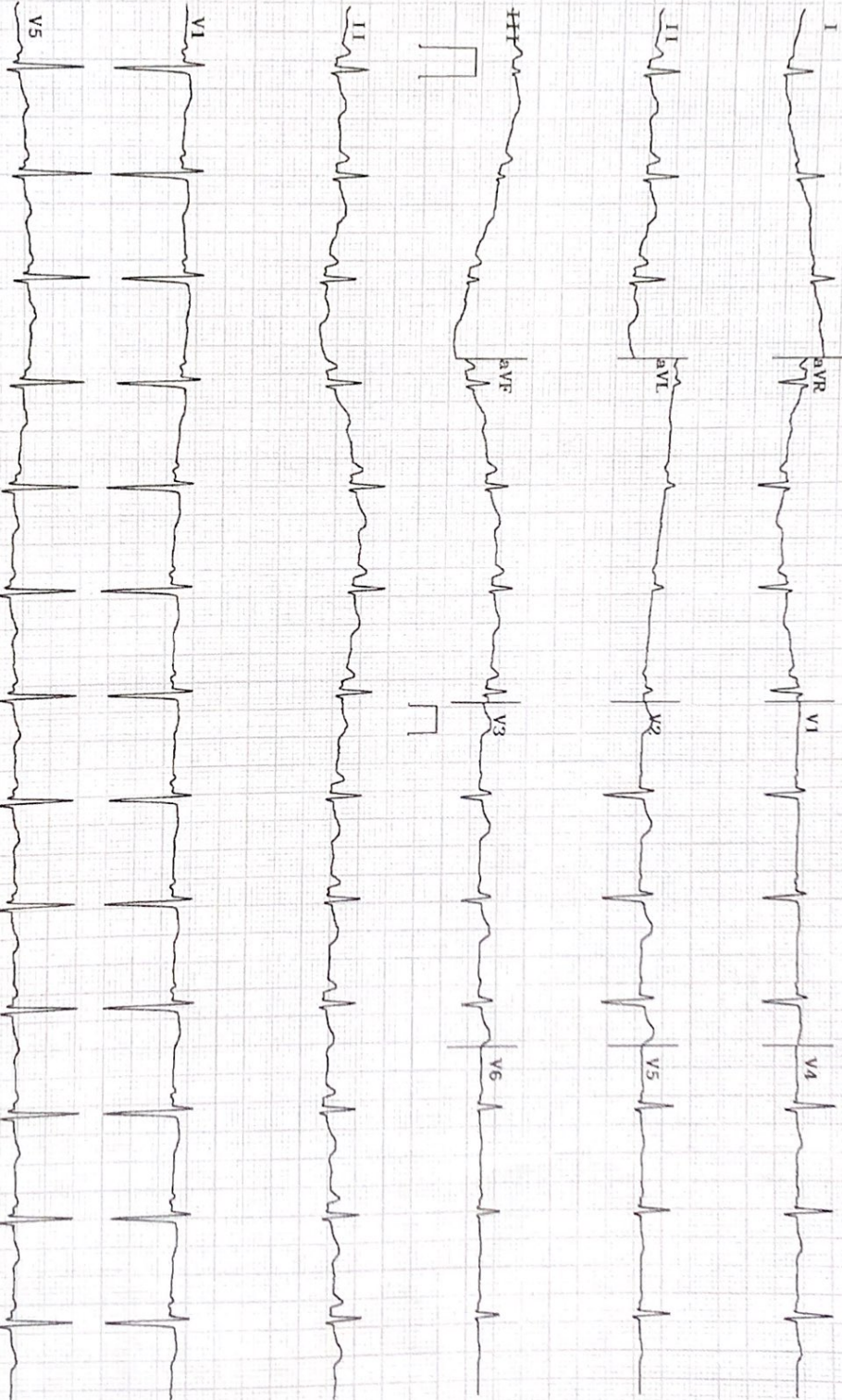
PR/RR Int.: 138/750 ms

QRS Dur.: 82 ms

QT/QTc: 402/463 ms

P-R-T Asse: 77 46 62

SV1/RV5/R+S: 1.24/1.09/2.33mV



Base: 0.2Hz LPF: 150Hz AC: 50Hz EMG: Off

10.0/5.0mm/mV 25.0mm/sec

Cardio7 2.21/3.12 Biomet Co., Ltd.