

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI,
PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO A TEMPO INDETERMINATO NEL
PROFILO PROFESSIONALE DI DIRIGENTE MEDICO**

DELLA DISCIPLINA DI MEDICINA INTERNA

PER LE SPECIFICHE ESIGENZE DELL'OSPEDALE DI LOIANO

PROVA PRATICA N. 2

1. TAC TORACE: Il candidato referti l'esame radiologico
2. ELETTROCARDIOGRAMMA: il candidato referti il tracciato ECG
3. EMOGASANALISI: Il candidato referti l'esame

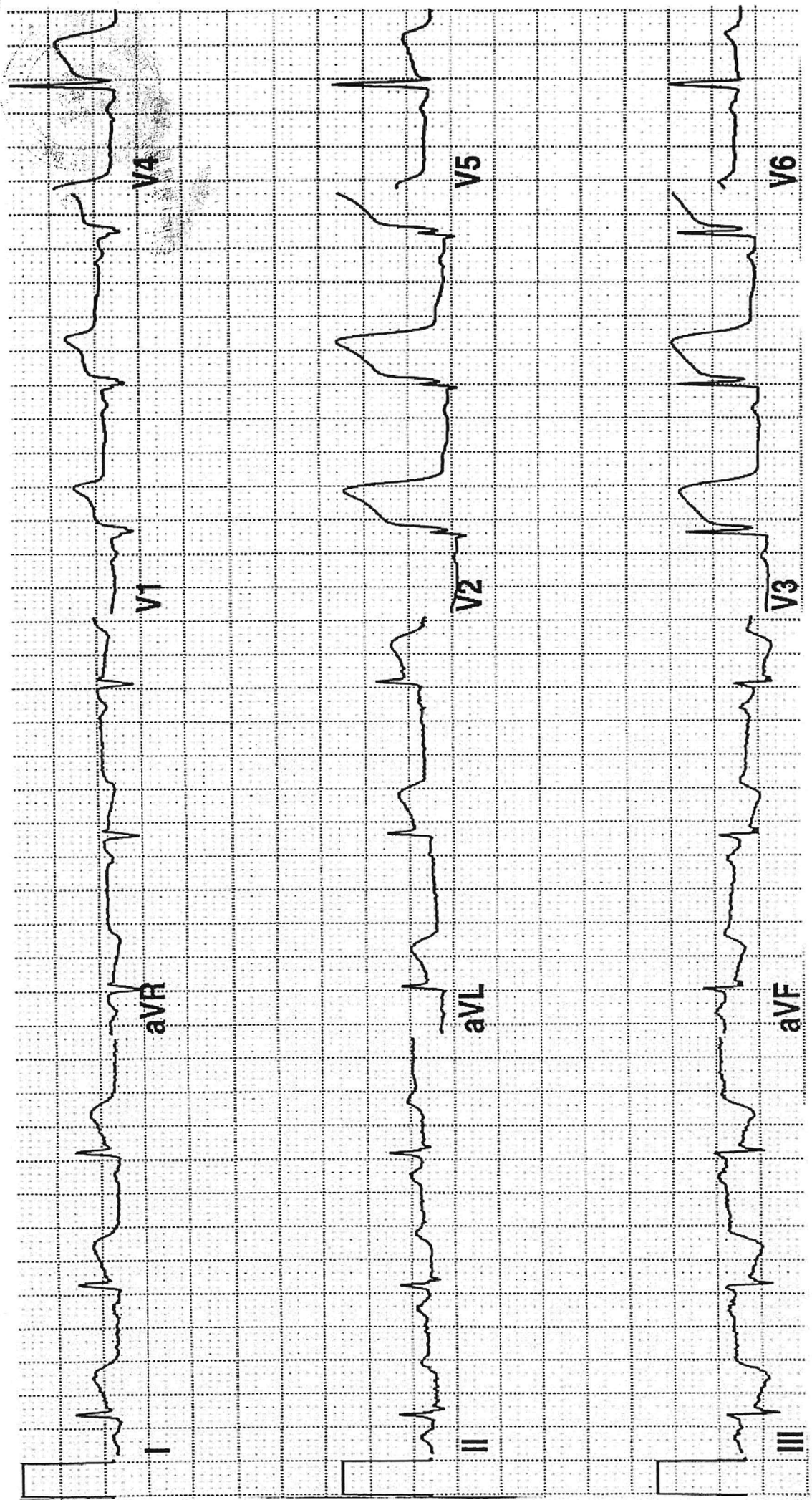
PROVA NON SORTEGGIATA



Pneumonia bilaterale

P

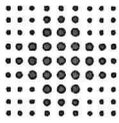
C



A



PROVA NON SODDISFACENTE 2



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia

Presidio di Castelnovo nè Monti - Ospedale S. Anna - Via Roma, 2
Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Trasfusionale
Responsabile: Dr. Nicola Romano
Segreteria: Tel. 0522-617113 - Fax 0522-617192



Richiesta n° : **0000822266**
Tipo : **urgent**
Prelievo del: **03-09-2024 10:14**
Codice ricovero: **I24600662**

Sig. _____
Nato/a il : _____
Prelievo accettato ... _____
Tessera san. n°: _____

Note:

Analisi	*	Risultato	Unità di misura	Valori di riferimento
---------	---	-----------	-----------------	-----------------------

LABORATORIO CASTELNOVO NE' MONTI

BIOCHIMICA CLINICA

Emogasanalisi arteriosa

FO2(I)		21,0	%	
pH	*	7,472	Unita'pH	[7,350 - 7,450]
pCO2 Pressione parziale di CO2	*	29,1	mmHg	[35,0 - 45,0]
pO2 Pressione parziale di O2	*	49,3	mmHg	[80,0 - 90,0]
ctHb		16,5	g/dl	[13,5 - 17,5]
Saturazione dell'Ossigeno	*	86,1	%	[95,0 - 99,0]
Frazione di Ossiemoglobina	*	83,9	%	[94,0 - 98,0]
Frazione di Carbossiemoglobina	*	2,1	%	[0,5 - 1,5]
Frazione di Deossiemoglobina	*	13,6	%	[0,0 - 5,0]
Frazione di Metaemoglobina		0,4	%	[0,0 - 1,5]
K+		4,4	mmol/l	[3,4 - 4,5]
Na+	*	133,0	mmol/l	[136,0 - 146,0]
Ca++		1,17	mmol/l	[1,15 - 1,29]
Cl-		105,0	mmol/l	[98,0 - 106,0]
Glucosio	*	139	mg/dl	[70 - 105]
Lattato		1,5	mmol/L	[0,5 - 1,6]
Bilirubina Totale		0,3	mg/dl	[0,2 - 1,0]
ctO2		19,4	Vol%	
ctCO2(B)		39,6	Vol%	
p50		25,31	mmHg	
Eccesso di Base Standard		-2,1	mmol/l	
HCO3 Bicarbonati		23,4	mmol/l	[21,0 - 28,0]
Eccesso effettivo di Base		-0,8	mmol/l	
CA++(7,4)		1,22	mmol/l	[1,05 - 1,24]
Anion gap, K+		11,4	mmol/l	[8,0 - 16,0]
Ematocrito	*	50,4	%	[40,0 - 50,0]
pO2(a)/FO2(I)		235	mmHg	

PROVA NON SOSTEGGIATA

Per ogni informazione o chiarimento sugli aspetti medici, può rivolgersi al suo medico curante.