

CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, A N. 3 POSTI A TEMPO INDETERMINATO NEL PROFILO PROFESSIONALE DI DIRIGENTE MEDICO DI MEDICINA D'EMERGENZA - URGENZA DI CUI N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA, N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI IMOLA
(indetto con determinazione del Direttore del SUMAGP n. 1231 del 09/05/2023)

CRITERI DI VALUTAZIONE

Prova scritta

La prova scritta consisterà su "*relazione su caso clinico simulato o su argomenti inerenti alla disciplina messa a concorso o soluzione di una serie di quesiti a risposta sintetica inerenti alla disciplina stessa*".

Ciascun elaborato sarà esaminato dalla commissione al completo e valutato mediante attribuzione di un punteggio compreso tra 0 e 30 sulla base della:

- attinenza al tema della prova sottoposta al candidato;
- completezza nella trattazione dell'argomento,
- chiarezza dell'esposizione
- capacità di sintesi

Ai sensi dell'art. 14, 1° comma, del D.P.R. 483/97, il superamento della prova scritta è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza, pari ad almeno 21/30.

Prova pratica

La prova pratica verterà su "tecniche e manualità peculiari della disciplina messa a concorso. La prova pratica deve comunque essere anche illustrata schematicamente per iscritto".

Le prove saranno valutate dalla commissione, la quale attribuirà a ciascun partecipante un voto compreso tra 0 e 30 in relazione al grado di:

- correttezza e completezza della prova
- grado di pertinenza dei contenuti
- precisione e livello di conoscenza
- ordine logico e proprietà terminologica
- capacità di sintesi e chiarezza espositiva.

I punteggi saranno attribuiti con voti palesi e, nel caso di valutazioni differenti, il punteggio dell'esame sarà quello risultante dalla media dei voti espressi dai commissari.

Ai sensi dell'art. 14, 1° comma, del D.P.R. 483/97, il superamento della prova pratica è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza, pari ad almeno 21/30.

Prova Orale

L'esame verterà "sulle materie inerenti alla disciplina a concorso nonché sui compiti connessi alla funzione da conferire".

Al termine di ogni prova la commissione attribuirà un punteggio compreso tra 0 e 20 sulla base della:

- correttezza della risposta
- completezza e chiarezza dell'esposizione
- capacità di sintesi e padronanza dell'argomento dimostrate dal concorrente nel corso dell'esame.

Nel caso di valutazioni differenti da parte dei commissari, il punteggio attribuito sarà dato dalla media aritmetica dei voti attribuiti dai singoli componenti

Ai sensi dell'art. 14, 2° comma, del D.P.R. 483/97, il superamento della prova orale è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza, pari ad almeno 14/20.

TRACCE

Prova scritta

Prova scritta n. 1: La gestione delle emorragie digestive in pronto soccorso

prova scritta n. 2: Diagnosi e terapia della sospetta embolia polmonare acuta

prova scritta n. 3: Approccio al paziente con sospetta meningite in pronto soccorso

Prova pratica

Cfr. allegati di seguito

Prova Orale

1. Scroto acuto
2. Gestione del paziente con TIA in Pronto Soccorso
3. Approccio al paziente con infezione dei tessuti molli
4. Inquadramento del paziente con sindrome vertiginosa
5. Stratificazione del rischio e trattamento della Embolia Polmonare Acuta
6. Cefalea Febbrile DD
7. Approccio del paziente con colica renale
8. Indicazioni al trattamento con NIMV
9. Approccio al paziente con dolore toracico non traumatico

CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, A N. 3 POSTI A TEMPO INDETERMINATO NEL PROFILO PROFESSIONALE DI DIRIGENTE MEDICO DI MEDICINA D'EMERGENZA - URGENZA DI CUI N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA, N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI IMOLA (indetto con determinazione del Direttore del SUMAGP n. 1231 del 09/05/2023)

PROVA PRATICA NR. 1

IL CANDIDATO COMMENTI SINTETICAMENTE I REPERTI

PROVA NON SOSTEGGIATA

al.



SERIE ABL90 RADIOMETER

ABL90 MAG_PSO I393-090R1058N0014 14:31 13/09/2023
 REFERTO PAZIENTE Siringa - S 65uL Campione 49312

Identificazioni

ID paziente 2023169222
 Cognome paziente ██████████
 Nome paziente ██████████
 Data di nascita ██████████
 Sesso Maschio
 Tipo di campione Arterioso
 Reparto
 Operatore Anonimo
 T 38,4 °C
 FO₂(l) 80,0 %



Valori emogas

pH 7,408 [7,350 - 7,450]
 ↓ pCO₂ 29,8 mmHg [35,0 - 48,0]
 ↓ pO₂ 41,7 mmHg [83,0 - 108]

Valori ossimetrici

ctHb 14,6 g/dL [13,5 - 17,2]
 ↓ sO₂ 73,1 % [95,0 - 99,0]
 FCOHb 1,5 % [0,0 - 1,5]
 FHHb 26,3 % [-]
 FMethb 0,6 % [0,4 - 1,5]
 Hct,c 44,6 % [39,5 - 50,5]

Valori elettroliti

cK⁺ 3,6 mmol/L [3,4 - 4,5]
 cNa⁺ 143 mmol/L [136 - 146]
 ↑ cCl⁻ 108 mmol/L [98 - 106]
 ↓ cCa²⁺ 1,11 mmol/L [1,15 - 1,29]
 cCa²⁺(7.4),c 1,12 mmol/L

Valori metaboliti

↑ cGlu 199 mg/dL [70 - 105]
 ↑ cLac 6,4 mmol/L [0,3 - 1,2]
 ↓ ctBil 0,0 mg/dL [0,1 - 1,1]

Valori corretti con la temperatura

pH(T),c 7,387
 pCO₂(T),c 31,7 mmHg
 pO₂(T),c 46,0 mmHg

Stato di ossigenazione

ctCO₂(B),c 16,8 mmol/L
 ctCO₂(P),c 19,7 mmol/L
 pO₂(a)/FO₂(l),c 52,1 mmHg

Stato acido-base

cBase(Ecf),c -5,9 mmol/L
 cBase(B),c -4,6 mmol/L
 ↓ cHCO₃⁻(P,st),c 20,1 mmol/L [22,0 - 26,0]
 ↓ cHCO₃⁻(P),c 18,8 mmol/L [22,0 - 29,0]
 Anion Gap,c 16,8 mmol/L
 mOsm,c 298,0 mmol/kg

Note

↑ Valore/ sopra l'intervallo di riferimento
 ↓ Valore/ sotto l'intervallo di riferimento
 ,c Valori calcolati



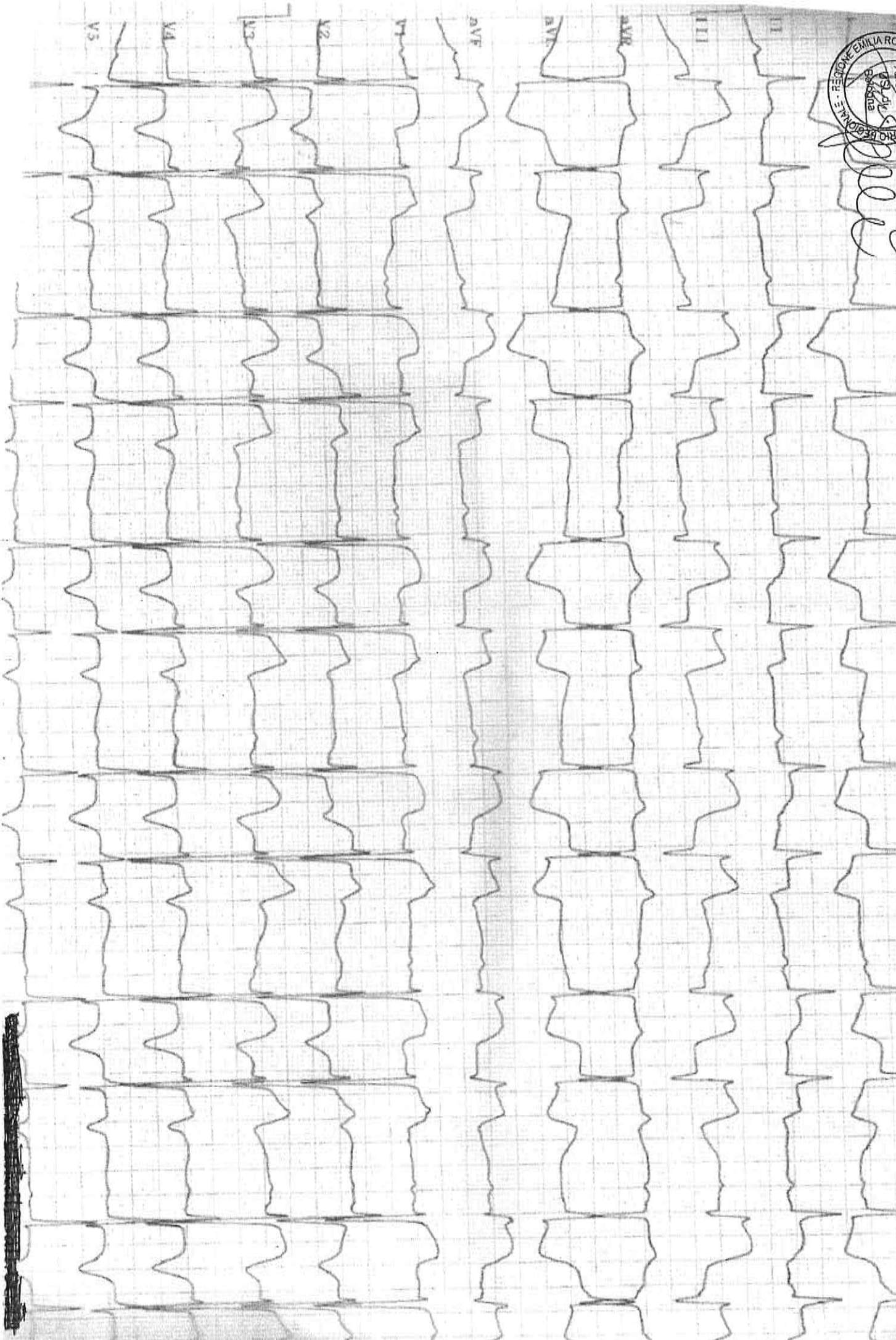
PROVA NON
 SOTTILEGGIATA al



PROVA NUN SOSTEGNUTA

OK

Heart Rate: 110bpm



**CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, A N. 3 POSTI A
TEMPO INDETERMINATO NEL PROFILO PROFESSIONALE DI DIRIGENTE MEDICO DI
MEDICINA D'EMERGENZA - URGENZA DI CUI N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE
DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA, N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'IRCCS
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, POLICLINICO DI
SANT'ORSOLA E N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI IMOLA
(indetto con determinazione del Direttore del SUMAGP n. 1231 del 09/05/2023)**

PROVA PRATICA NR. 2

IL CANDIDATO COMMENTI SINTETICAMENTE I REPERTI

PROVA SOSTEGGIATA

Alch.



[Handwritten signature]

SERIE ABL90 RADIOMETER

ABL90 MAG_PSO I393-090R1058N0014 18:53 12/09/2023
 REFERTO PAZIENTE Siringa - S 65uL Campione 49259

Identificazioni

ID paziente 2023168707
 Cognome paziente ██████████
 Nome paziente ██████████
 Data di nascita ██████████
 Sesso Maschio
 Tipo di campione ██████████
 Reparto
 Operatore GZ
 T 37,0 °C
 FO₂(I) 21,0 %

Valori emogas

pH 7,402 [7,320 - 7,420]
 pCO₂ 43,7 mmHg [41,0 - 51,0]
 ↑ pO₂ 52,0 mmHg [20,0 - 40,0]

Valori ossimetrici

↓ ctHb 13,0 g/dL [13,5 - 17,2]
 sO₂ 83,5 % [-]
 FCOHb 1,3 % [0,0 - 1,5]
 FHHb 16,2 % [-]
 FMetHb 0,7 % [0,4 - 1,5]
 Hct,c 39,9 % [39,5 - 50,5]

Valori elettroliti

cK⁺ 4,1 mmol/L [3,4 - 4,5]
 cNa⁺ 139 mmol/L [136 - 146]
 cCl⁻ 99 mmol/L [98 - 106]
 cCa²⁺ 1,19 mmol/L [1,15 - 1,29]
 cCa²⁺(7.4),c 1,19 mmol/L

Valori metaboliti

↑ cGlu 241 mg/dL [70 - 105]
 ↑ cLac 3,1 mmol/L [0,3 - 1,2]
 ↓ ctBil 0,0 mg/dL [0,1 - 1,1]

Valori corretti con la temperatura

pH(T) 7,402
 pCO₂(T) 43,7 mmHg
 pO₂(T) 52,0 mmHg

Stato di ossigenazione

ctCO₂(B),c 24,6 mmol/L
 ctCO₂(P),c 28,5 mmol/L

Stato acido-base

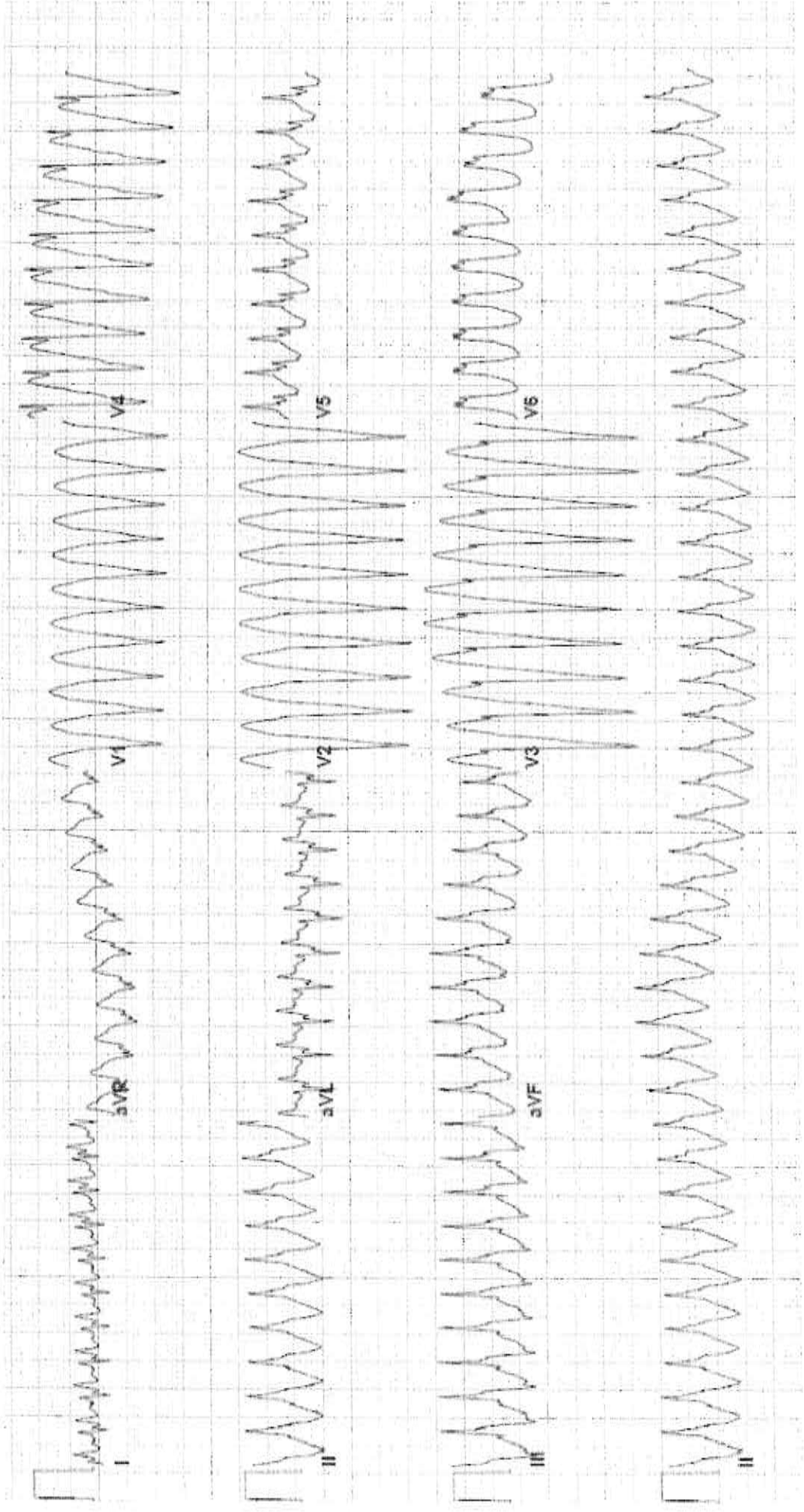
cBase(Ecf),c 2,4 mmol/L
 cBase(B),c 2,0 mmol/L
 cHCO₃⁻(P,st),c 25,8 mmol/L [-]
 cHCO₃⁻(P),c 27,2 mmol/L [24,0 - 28,0]
 Anion Gap,c 12,7 mmol/L
 mOsm,c 291,6 mmol/kg

Note

↑ Valore/i sopra l'intervallo di riferimento
 ↓ Valore/i sotto l'intervallo di riferimento
 ,c Valori calcolati



PROVA SOSTEGGIATA *al*



PROVA SO. RITEGGIATA

BeD.

[Signature]



CONCORSO PUBBLICO CONGIUNTO, PER TITOLI ED ESAMI, A N. 3 POSTI A TEMPO INDETERMINATO NEL PROFILO PROFESSIONALE DI DIRIGENTE MEDICO DI MEDICINA D'EMERGENZA - URGENZA DI CUI N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI BOLOGNA, N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, POLICLINICO DI SANT'ORSOLA E N. 1 POSTO PER LE ESIGENZE DELL'AZIENDA USL DI IMOLA (indetto con determinazione del Direttore del SUMAGP n. 1231 del 09/05/2023)

PROVA PRATICA NR. 3

IL CANDIDATO COMMENTI SINTETICAMENTE I REPERTI

PROVA NON SOSTEGGIATA *el.*



SERIE ABL90 RADIOMETER

ABL90 MAG_PSO I393-090R1058N0014

02:26

10/09/2023

REFERTO PAZIENTE

Siringa - S 65uL

Campione

49085

Identificazioni

ID paziente 2023166783
 Cognome paziente ██████████
 Nome paziente ██████████
 Data di nascita ██████████
 Sesso Maschio
 Tipo di campione Arterioso
 Reparto
 Operatore Anonimo
 T 37,0 °C
 FO₂(l) 21,0 %

Valori emogas

↓ pH 6,987 [7,350 - 7,450]
 ↓ pCO₂ 18,5 mmHg [35,0 - 48,0]
 pO₂ 104 mmHg [83,0 - 108]

Valori ossimetrici

↓ ctHb 10,4 g/dL [13,5 - 17,2]
 sO₂ 98,0 % [95,0 - 99,0]
 FCOHb 1,1 % [0,0 - 1,5]
 FHHb 2,0 % [-]
 FMetHb 0,9 % [0,4 - 1,5]
 ↓ Hct,c 31,8 % [39,5 - 50,5]

Valori elettroliti

↑ cK⁺ 6,4 mmol/L [3,4 - 4,5]
 cNa⁺ 137 mmol/L [136 - 146]
 ↑ cCl⁻ 119 mmol/L [98 - 106]
 cCa²⁺ 1,26 mmol/L [1,15 - 1,29]
 ? cCa²⁺(7.4),c mmol/L

Valori metaboliti

↑ cGlu 145 mg/dL [70 - 105]
 cLac 0,6 mmol/L [0,3 - 1,2]
 ↓ ctBil 0,0 mg/dL [0,1 - 1,1]

Valori corretti con la temperatura

pH(T) 6,987
 pCO₂(T) 18,5 mmHg
 pO₂(T) 104 mmHg

Stato di ossigenazione

ctCO₂(B),c 4,6 mmol/L
 ctCO₂(P),c 5,0 mmol/L
 pO₂(a)/FO₂(l),c 496 mmHg

Stato acido-base

cBase(Ecf),c -27,1 mmol/L
 cBase(B),c -25,4 mmol/L
 ↓ cHCO₃⁻(P,st),c 6,9 mmol/L [22,0 - 26,0]
 ↓ cHCO₃⁻(P),c 4,4 mmol/L [22,0 - 29,0]
 Anlon Gap,c 13,1 mmol/L
 n₂sm,c 281,2 mmol/kg

PROVA NON SOSTEGGIATA *al*

Note

↑ Valore/i sopra l'intervallo di riferimento
 ↓ Valore/i sotto l'intervallo di riferimento
 ,c Valori calcolati
 cCa²⁺(7.4) 0443: Ca(7.4) non utilizzabile

Id: 2023169234

13/09/2023 14:39:25

Maschio, 29/02/1948 (75 aa) Sconosciuto
Altezza = cm Peso = kg PA = 0/0 mmHg

FC: 130 bpm (461ms)
PR: 115 ms
QRS: 96 ms
QT/QTc: 324/447 ms
QTcB/QTcF: 477/419 ms
Tp/TP-Te: 160/60 ms

RA-RS: 1.03/1.26 mV
SA-Lyon: 2.29 mV
ASA: /37/61*

Med:

Tecnico:

Note:

REPORT NON CONFERMATO



Handwritten notes:
SINUS BRADICARDIA NON ANOST
SINUS BRADICARDIA NON ANOST

