

**CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI A N. 4 POSTI DI DIRIGENTE  
MEDICO – MEDICINA D'EMERGENZA - URGENZA, PRESSO L'A.S.L. CN2 ALBA-  
BRA.**

**ESPLETATO IN DATA 07/03/2025**

Ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 33/2013, come modificato dall'art. 18 del D.Lgs. 97/2016, si provvede alla pubblicazione dei "criteri di valutazione della Commissione e delle tracce delle prove".

---

**PROVA SCRITTA:**

- tema n. 1) Gestione del trauma cranico lieve in P.S.;  
tema n. 2) Inquadramento del paziente febbrile in P.S.; - **ESTRATTA**  
tema n. 3) Gestione dello Stroke in P.S..

Criteri di valutazione:

- aderenza della trattazione alla domanda;
  - padronanza dell'argomento trattato;
  - capacità di sintetizzare l'argomento, pur rispettando i canoni della completezza e completezza.
- 

**PROVA PRATICA:**

- 1) Vedi Allegato;
- 2) Vedi Allegato; - **ESTRATTA**
- 3) Vedi Allegato.

Criteri di valutazione:

- aderenza della trattazione alla domanda;
  - padronanza dell'argomento trattato;
  - capacità di sintetizzare l'argomento, pur rispettando i canoni della completezza e completezza.
- 

**PROVA ORALE:**

- 1) Ipersodiemia;
- 2) Emorragie digestive alte;
- 3) Intossicazione da monossido di carbonio. - **ESTRATTA**

Criteri di valutazione:

- livello e profondità di preparazione professionale circa l'argomento oggetto della prova a concorso;
- capacità espositiva.

MS

# RADIOMETER ABL 800 FLEX

ABL825 18.10 09/03/2017  
 REFERTO PAZIENTE Siringa - S 195ul. Campione 44143

**Identificazioni**

ID paziente  
 Cognome paziente  
 Nome paziente  
 Reparto (Paz.) DEA  
 Data di nascita  
 Tipo di campione Arterioso  
 T 37,0 °C  
 FO<sub>2</sub>(I) 21,0 %

*mi oo*

**Valori gas ematici**

↓ pH 7,067 [ 7,350 - 7,450 ]  
 ↓ pCO<sub>2</sub> 13,8 mmHg [ 35,0 - 45,0 ]  
 ↓ pO<sub>2</sub> 69,6 mmHg [ 72,0 - 104 ]

**Valori ossimetrici**

↓ ctHb 12,8 g/dl. [ 13,5 - 18,0 ]  
 ↓ sO<sub>2</sub> 93,6 % [ 95,0 - 99,0 ]  
 FO<sub>2</sub>Hb 91,3 %  
 FCOHb 1,4 % [ 0,0 - 2,0 ]  
 FHHb 6,2 %  
 FMetHb 1,1 % [ 0,0 - 1,5 ]  
 Hct.c 39,3 %

**Valori elettroliti**

↑ cK<sup>+</sup> 4,9 meq/L [ 3,5 - 4,9 ]  
 ↑ cCa<sup>2+</sup> 2,76 meq/L [ 2,24 - 2,54 ]  
 cCl<sup>-</sup> 102 meq/L [ 96 - 106 ]  
 ↓ cNa<sup>+</sup> 125 meq/L [ 133 - 140 ]

**Valori metaboliti**

↑ cGlu 612 mg/dL [ 65 - 110 ]  
 ↑ cLac 1,0 mmol/L [ 0,4 - 0,8 ]

**Valori corretti con la temperatura**

pH(T) 7,067  
 pCO<sub>2</sub>(T) 13,8 mmHg  
 pO<sub>2</sub>(T) 69,6 mmHg

**Stato di ossigenazione**

ctO<sub>2</sub>.c 16,4 Vol%  
 p50.c 26,64 mmHg  
 FShunt.e 17,3 %  
 pO<sub>2</sub>(a)/FO<sub>2</sub>(I).c 331 mmHg

**Stato Acido Base**

eBase(Ecf).c -24,8 mmol/L  
 cHCO<sub>3</sub><sup>-</sup>(P.st).c 7,1 mmol/L  
 cHCO<sub>3</sub><sup>-</sup>(P).c 3,8 mmol/L  
 ABE.c -26,0 mmol/L  
 SBE.c -24,8 mmol/L

**Note**

- ↑ Valore/i sopra l'intervallo di riferimento
- ↓ Valore/i sotto l'intervallo di riferimento
- .c Valore/i calcolati
- .e Valore/i stimati

*Pronto Pratica 2*

*[Handwritten signatures]*

ID paziente 48cb9878-c882-4844-a6c0-932c020e3a5a

29-05-2023 08:46:33  
12 derivazioni standard

*gromy* 5702/2017  
ATTENZIONE NON APPROBATO

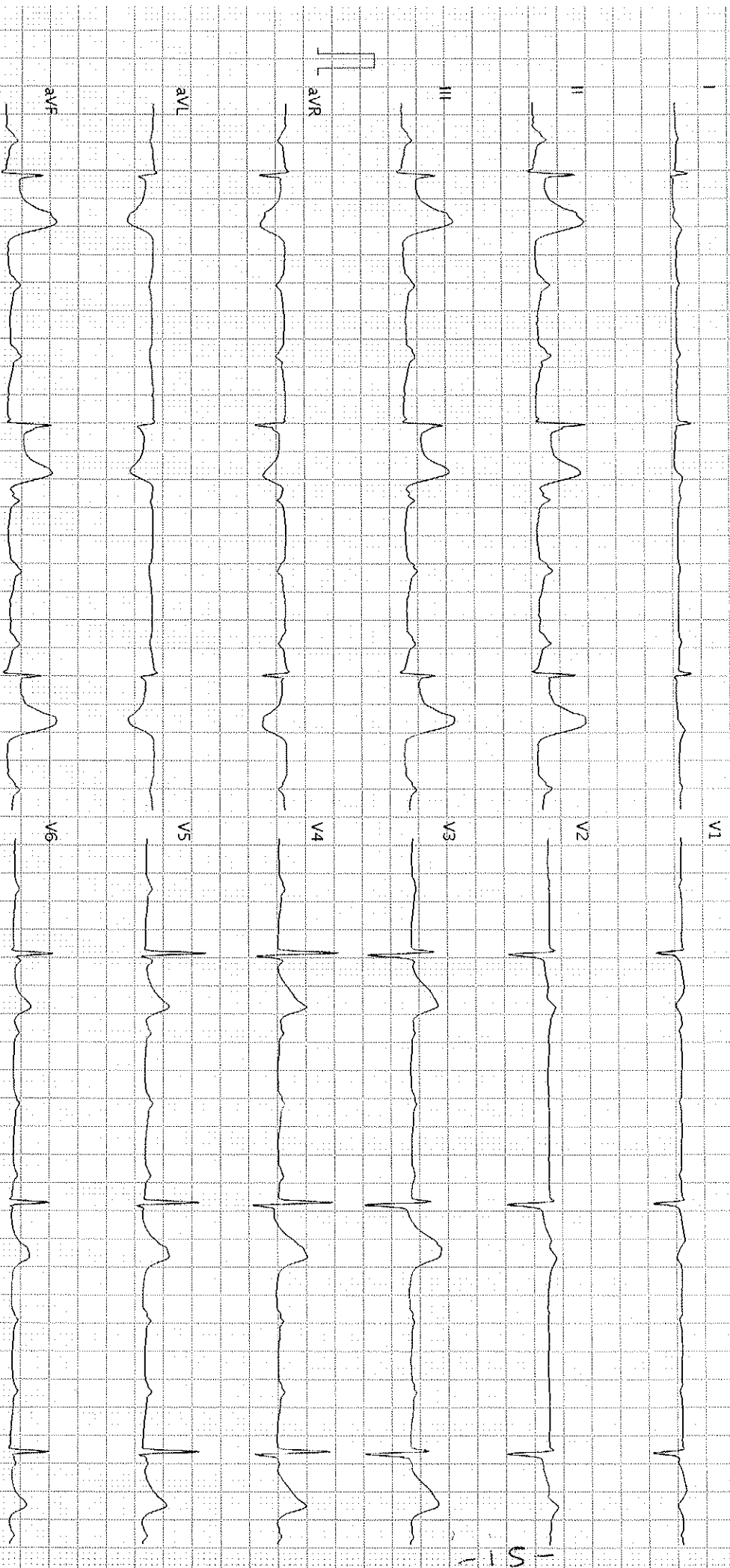
Nato/a II Indefinito  
Sexo Indefinito  
Altezza  
Peso Indefinito  
Etnia Sconosciuto  
Pacemaker

ID visita  
Stanza  
Terapia medica  
ID ordine  
Aut. ord.  
Prot. ord.

FC 34 bpm RR 1770 ms  
P 132 ms  
PR 256 ms  
Asse P 90° QRS  
Asse QRS 75° QT 510 ms  
Asse T 89° QTcB 383 ms

Rapporto non convalidato

Indicazione  
Nota



25 mm - 5 - 10 mm - mV

Sequenziale

AT-102-G2-12-0 (1080-010334)

Stampato il 29-05-2023 09:19:48

LP 25 Hz - CA 50 Hz

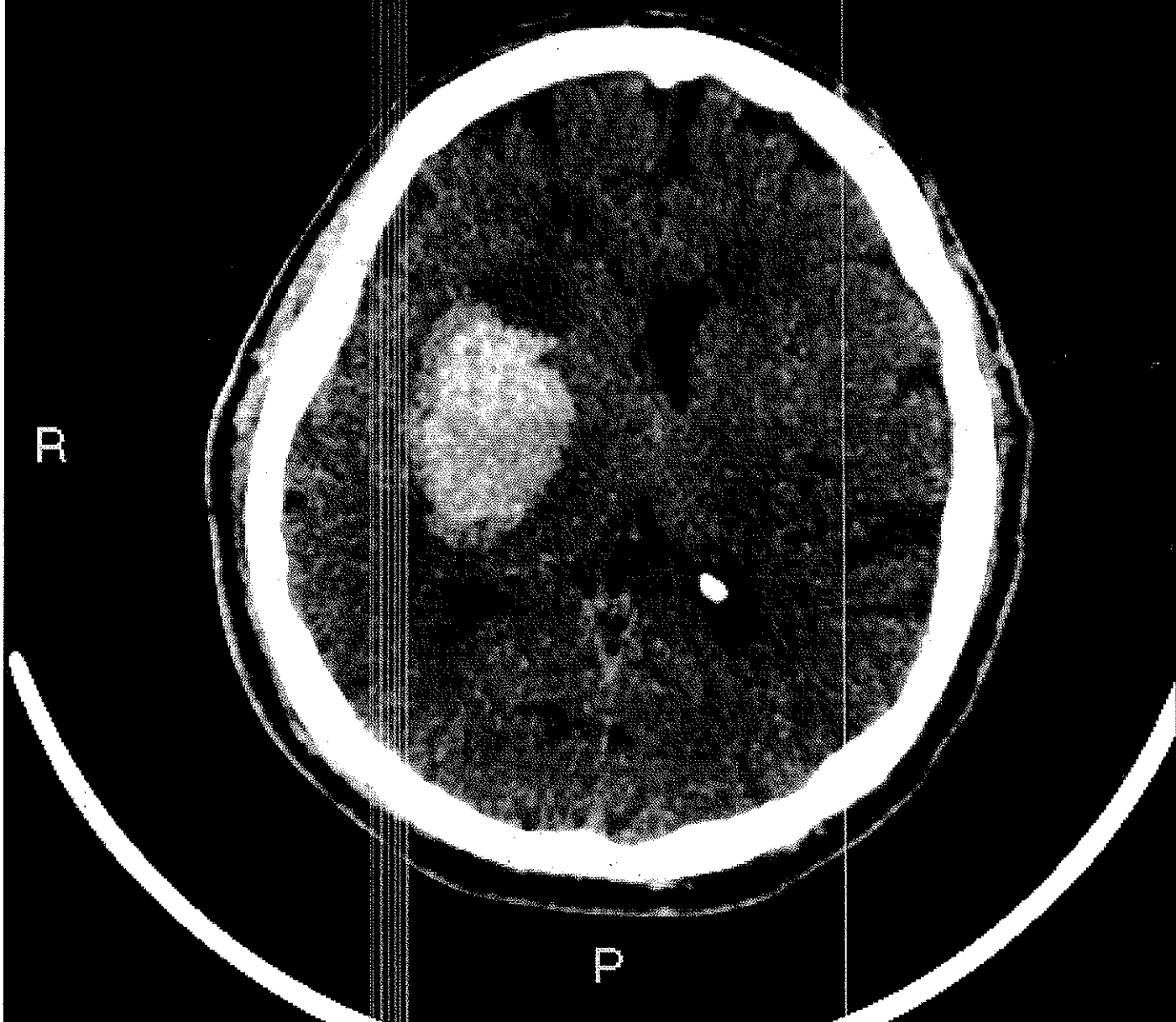
pagina 1 di 1

< 201 - 70 ASSIALI...

Risultati: 0

Corrente

[ 03/03/20...



PROVA, NON ESTRATTA

SS  
-17-

SA

P2000 Protico 3

MA