

PUBBLICO CONCORSO PER TITOLI ED ESAMI A N. 1 POSTO DI DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA: MEDICINA INTERNA

In data 10/07/2024 la Commissione esaminatrice ha proposto ai candidati le seguenti prove scritte, prove pratiche e domande prova orale:

PROVA SCRITTA N. 1

Approccio diagnostico al paziente con insufficienza respiratoria acuta

PROVA SCRITTA N. 2

Approccio diagnostico al paziente con sincope

PROVA SCRITTA N. 3 (PROVA SORTEGGIATA)

Approccio diagnostico al paziente con insufficienza renale acuta

La Commissione ha individuato i seguenti criteri di valutazione della prova scritta:

- *aderenza della trattazione alla domanda;*
- *chiarezza e correttezza espositiva;*
- *capacità di sintesi nella risposta.*

PROVA PRATICA N. 1

Formulare un'ipotesi diagnostica e programmare la corretta presa in carico
(allegato n.1)

PROVA PRATICA N. 2

Formulare un'ipotesi diagnostica e programmare la corretta presa in carico
(allegato n. 2)

PROVA PRATICA N. 3 (PROVA SORTEGGIATA)

**Formulare un'ipotesi diagnostica e programmare la corretta presa in carico
(allegato n. 3)**

La Commissione ha individuato i seguenti criteri di valutazione della prova pratica:

- *corretta formulazione di un'ipotesi diagnostica*
 - *programmazione della corretta presa in carico.*
-

1/2

SERIE AB190 RADIOMETER

AB190 PANDA MEDICAL INC-SPAIN/FRANCE 1108 00000000
 IDENTIFICAZIONE: Abigo S.R.L. Capanna 1000

Identificazioni: 0000000000
 Operatore: Anonimo
 Cognome paziente: **PROVA PRATICA N. 1**
 Data: 00/00/00
 Data di nascita: 00/00/00
 Reparto (Pz): 00/00/00
 Tipo di esame: 00/00/00
 PUG: 00/00/00
 S: 00/00/00
 PUG1: 00/00/00
 PUG2: 00/00/00

Valori emesse

I pH	7.287	[7.280 - 7.450]
I pCO ₂	37.4 mmHg	[32.0 - 45.0]
I pO ₂	88.8 mmHg	[83.0 - 100]
pCO ₂ T	88.8 mmHg	[- - -]
I eACO ₂ /P _{ET}	37.8 mmHg	[21.0 - 28.0]
eACO ₂ /P _{ET} A	82.2 mmHg	[- - -]
I eSaO ₂ /r	8.7 mmHg	[-0 - 10]
eSaO ₂ /rT	11.9 mmHg	[- - -]

Valori calcolati

I Hct	36.0 %	[37.0 - 52.0]
I pH _o	10.0 pH	[7.35 - 7.55]
I pO ₂	88.8 %	[80.0 - 95.0]
I PUG _o	87.8 %	[80.0 - 95.0]
PCO ₂ e	1.3 %	[- 1.0]
I P _{ET} e	8.0 %	[0.0 - 1.0]
P _{ET} e	11.0 %	[- - -]
pCO ₂ /P _{ET} A	2.7	[- - -]
pH _o T	7.287	[- - -]
pCO ₂ T	77.4 mmHg	[- - -]

Valori standard

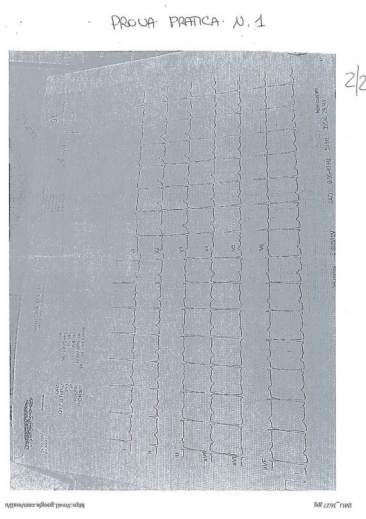
arter	142 mmHg	[130 - 140]
art	4.4 mmHg	[3.0 - 5.1]
iCO ₂	1.30 mmHg	[1.00 - 1.50]
iCO ₂	97 mmHg	[80 - 100]
I Arter-O ₂	7.1 mmHg	[8.0 - 9.0]

Valori metabolici

I sO ₂	188 mg/dL	[80 - 100]
iCO ₂	1.2 mmHg	[0.4 - 1.5]
art	0.0 mg/dL	[- - -]
eCO ₂ r	281.9 mmHg	[- - -]
pO ₂	20.07 mmHg	[- - -]
Arter _o	0.8 %	[- - -]
P _{ET} e/T _{ET}	0.9 %	[- - -]

Note

- I Valori sopra il simbolo di riferimento
- I Valori sotto il simbolo di riferimento
- A Valori calcolati
- A Valori emessi



PROVA PRATICA N. 2

1/2

SERIE AB190 RADIOMETER

AB190 PANDA MEDICAL INC-SPAIN/FRANCE 1108 00000000
 IDENTIFICAZIONE: Abigo S.R.L. Capanna 1000

Identificazioni: 0000000000
 Operatore: Anonimo
 Cognome paziente: **PROVA PRATICA N. 2**
 Data: 00/00/00
 Data di nascita: 00/00/00
 Reparto (Pz): 00/00/00
 Tipo di esame: 00/00/00
 PUG: 00/00/00
 S: 00/00/00
 PUG1: 00/00/00
 PUG2: 00/00/00

Valori emesse

I pH	7.385	[7.350 - 7.450]
I pCO ₂	47.2 mmHg	[30.0 - 45.0]
I pO ₂	88.6 mmHg	[83.0 - 100]
pCO ₂ T	88.6 mmHg	[- - -]
I eACO ₂ /P _{ET}	37.8 mmHg	[21.0 - 28.0]
eACO ₂ /P _{ET} A	82.4 mmHg	[- - -]
I eSaO ₂ /r	8.0 mmHg	[-0 - 10]
eSaO ₂ /rT	11.0 mmHg	[- - -]

Valori calcolati

I Hct	36.8 %	[37.0 - 52.0]
I pH _o	11.9 pH	[7.35 - 7.55]
I pO ₂	88.8 %	[80.0 - 95.0]
I PUG _o	88.7 %	[80.0 - 95.0]
PCO ₂ e	1.3 %	[- 1.0]
I P _{ET} e	1.1 %	[0.0 - 1.0]
P _{ET} e	1.3 %	[- - -]
pCO ₂ /P _{ET} A	2.80	[- - -]
pH _o T	7.382	[- - -]
pCO ₂ T	67.8 mmHg	[- - -]

Valori standard

arter	138 mmHg	[130 - 140]
art	4.3 mmHg	[3.0 - 5.1]
iCO ₂	1.30 mmHg	[1.00 - 1.50]
iCO ₂	97 mmHg	[80 - 100]
I Arter-O ₂	8.8 mmHg	[8.0 - 10.0]

Valori metabolici

I sO ₂	171 mg/dL	[80 - 100]
iCO ₂	1.4 mmHg	[0.4 - 1.5]
art	0.0 mg/dL	[- - -]
eCO ₂ r	282.2 mmHg	[- - -]
pO ₂	20.22 mmHg	[- - -]
Arter _o	0.4 %	[- - -]
P _{ET} e/T _{ET}	0.9 %	[- - -]

Note

- I Valori sopra il simbolo di riferimento
- I Valori sotto il simbolo di riferimento
- A Valori calcolati
- A Valori emessi



112/min

Num. locazione S10

IN Generata
N. 110110
Poli. 0300001
Farmaceuti
Farmaceuti
Farmaceuti

04/07/2024 20:25:38
PROM. 0300001
FAENZA

14/08/1992
85/Ann

QRS: 80 ms
QT/QTcBaz: 320/136 ms
PQ: 124 ms
P: 88 ms
RR/PP: 336/333 ms/SE
P/ORSN: 86/50/91 Grad

Utilizzatore:
Medico accertato
Medico richiedente
Medico di

FAENZA U.S.

Non-confir



PROVA ORALE

n.	DOMANDA
1	Embolia polmonare
2	Ictus
3	Ascite
4	Inquadramento delle anemie
5	Insufficienza respiratoria acuta
6	BPCO
7	Principali aritmie internistiche
8	Insufficienza epatica acuta
9	La pancreatite acuta
10	Cirrosi
11	Sindrome metabolica
12	Il diabete e le nuove terapie
13	Versamento pleurico
14	Scompenso cardiaco
15	La sepsi
16	Polmoniti nosocomiali
17	Emorragie digestive
18	Ipertensione: inquadramento e terapia
19	Ittero
20	Epatite acuta
21	Le piastrinopenie
22	Ipertiroidismo
23	Tachiaritmie
24	Insufficienza renale acuta
25	TVP

La Commissione ha individuato i seguenti criteri di valutazione della prova orale:

- *aderenza della trattazione alla domanda*
- *chiarezza e correttezza espositiva*
- *padronanza dell'argomento trattato*
- *identificazione ed esposizione esaustiva dei concetti chiave.*