



## PROVA PRATICA N. 3

Il candidato deve descrivere i seguenti esami strumentali:

- EGC
- EGA
- RX\TAC



Identificazioni

ID paziente 9001060385  
 Cognome paziente  
 Nome paziente  
 Tipo di campione Arterioso  
 T 37,0 °C  
 FO<sub>2</sub>(I) 0,0 %  
 Oper  
 Spontaneous RR b/min  
 CPAP cmH2O  
 Pressure Support cmH2O  
 PEEP cmH2O  
 note

Valori gas ematici

pH 7,278 [ - ]  
 pCO<sub>2</sub> 34,8 mmHg [ - ]  
 pO<sub>2</sub> 97,4 mmHg [ - ]

Valori ossimetrici

cHb 11,1 g/dL [ - ]  
 sO<sub>2</sub> 97,7 % [ - ]  
 FCOHb 0,9 % [ - ]

Valori elettroliti

cK<sup>+</sup> 5,6 mmol/L [ - ]  
 cNa<sup>+</sup> 136 mmol/L [ - ]  
 cCa<sup>2+</sup> 1,30 mmol/L [ - ]  
 cCl<sup>-</sup> 112 mmol/L [ - ]

Valori metaboliti

cGlu 259 mg/dL [ - ]  
 cLac 5 mg/dL [ - ]

Valori corretti con la temperatura

pH(T) 7,278  
 pCO<sub>2</sub>(T) 34,8 mmHg  
 pO<sub>2</sub>(T) 97,4 mmHg

Stato Acido Base

cBase(Ecf),c -9,7 mmol/L  
 cHCO<sub>3</sub><sup>-</sup>(P,st),c 16,7 mmol/L  
 cHCO<sub>3</sub><sup>-</sup>(P),c 15,7 mmol/L

Valori calcolati

pO<sub>2</sub>(A-a),e ..... mmHg  
 pO<sub>2</sub>(a/A),e ..... %  
 Anion Gap,c 8,3 mmol/L  
 mOsm,c 285,9 mmol/kg

Note

.c Valore/i calcolato/i  
 .e Valore/i stimato/i

Cambia registro

27/10/2018 07.22 (Anonimo) Stato approvazione. Attesa approvazione  
 -> Approvato

Stampato 12.22.18 07/10/2018



