

# CBT 模擬試験 2023 正誤表

下記のとおり誤りがございましたので、訂正すると共に謹んでお詫び申し上げます。

ページ・行	誤	正																																																												
p. 47 ブロック 3 問題 15 設問文	糖尿病性自律神経障害でないのはどれか。	糖尿病性神経障害でないのはどれか。																																																												
p. 76 ブロック 4 問題 39 表中の番号	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>pH</th> <th>PaO<sub>2</sub> (Torr)</th> <th>PaCO<sub>2</sub> (Torr)</th> <th>HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> (mEq/L)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①</td><td>7.40</td><td>90</td><td>40</td><td>24</td></tr> <tr><td>②</td><td>7.30</td><td>80</td><td>50</td><td>26</td></tr> <tr style="background-color: #f8d7da;"><td>③</td><td>7.30</td><td>100</td><td>35</td><td>18</td></tr> <tr><td>③</td><td>7.50</td><td>80</td><td>45</td><td>28</td></tr> <tr style="background-color: #f8d7da;"><td>④</td><td>7.50</td><td>100</td><td>30</td><td>22</td></tr> </tbody> </table>		pH	PaO <sub>2</sub> (Torr)	PaCO <sub>2</sub> (Torr)	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> (mEq/L)	①	7.40	90	40	24	②	7.30	80	50	26	③	7.30	100	35	18	③	7.50	80	45	28	④	7.50	100	30	22	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>pH</th> <th>PaO<sub>2</sub> (Torr)</th> <th>PaCO<sub>2</sub> (Torr)</th> <th>HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> (mEq/L)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①</td><td>7.40</td><td>90</td><td>40</td><td>24</td></tr> <tr><td>②</td><td>7.30</td><td>80</td><td>50</td><td>26</td></tr> <tr style="background-color: #f8d7da;"><td>③</td><td>7.30</td><td>100</td><td>35</td><td>18</td></tr> <tr style="background-color: #f8d7da;"><td>④</td><td>7.50</td><td>80</td><td>45</td><td>28</td></tr> <tr style="background-color: #f8d7da;"><td>⑤</td><td>7.50</td><td>100</td><td>30</td><td>22</td></tr> </tbody> </table> <p>表中の文字は正しくは③④⑤になります。</p>		pH	PaO <sub>2</sub> (Torr)	PaCO <sub>2</sub> (Torr)	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> (mEq/L)	①	7.40	90	40	24	②	7.30	80	50	26	③	7.30	100	35	18	④	7.50	80	45	28	⑤	7.50	100	30	22
	pH	PaO <sub>2</sub> (Torr)	PaCO <sub>2</sub> (Torr)	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> (mEq/L)																																																										
①	7.40	90	40	24																																																										
②	7.30	80	50	26																																																										
③	7.30	100	35	18																																																										
③	7.50	80	45	28																																																										
④	7.50	100	30	22																																																										
	pH	PaO <sub>2</sub> (Torr)	PaCO <sub>2</sub> (Torr)	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> (mEq/L)																																																										
①	7.40	90	40	24																																																										
②	7.30	80	50	26																																																										
③	7.30	100	35	18																																																										
④	7.50	80	45	28																																																										
⑤	7.50	100	30	22																																																										
p. 88 上から 9 行目 下から 11 行目 ブロック 5 問題 12 症例文および 解法のポイント	<p>症例文末尾 ……認める。Nikolsky 現象陽性。</p> <p>解法のポイント ⑤ Nikolsky 現象陽性。</p>	<p>……認める。Nikolsky 現象陰性。</p> <p>Nikolsky 現象陰性。</p>																																																												
p. 96 上から 11 行目 ブロック 5 問題 27 選択肢考察 A	A × <i>Mycoplasma pneumoniae</i> (結核菌)。	A × <i>Mycoplasma pneumoniae</i> (マイコプラズマ)。																																																												