

## 『ICUレジデントブック』正誤表

『ICUレジデントブック』（2023年3月20日第1版第1刷発行）におきまして、誤りがございました。ここに深くお詫び申し上げますとともに、訂正申し上げます。

(2023年4月10日更新 メジカルビュー社編集部)

	誤	正
p60 本文10行目 気道レジスタンスの式 右側の基準値単位	(基準値 10~13mL/cmH <sub>2</sub> O)	(基準値 10~13cmH <sub>2</sub> O/L/秒)
p352 図2のタイトル	低Na血症の治療戦略	高Na血症の治療戦略
p352 図2 STEP① の左右「急性」と「慢性」 の各枠下	<p>STEP ①：補正速度 急性(&lt;48時間)or 慢性(&gt;48時間)</p> <p>急性 PNaの上昇 &lt;1~3 mEq/L/時 &lt;8~12 mEq/L/日</p> <p>慢性 PNaの上昇 &lt;0.5~1 mEq/L/時 &lt;8~10 mEq/L/日</p>	<p>STEP ①：補正速度 急性(&lt;48時間)or 慢性(&gt;48時間)</p> <p>急性 PNaの補正上限 &lt;1~3 mEq/L/時 &lt;8~12 mEq/L/日</p> <p>慢性 PNaの補正上限 &lt;0.5~1 mEq/L/時 &lt;8~10 mEq/L/日</p>
p507 下から4行目の 見出し	④ 局所輸液	④ 局所療法
p564 qSOFA	<ul style="list-style-type: none"> <li>収縮期血圧：&lt;100mmHg</li> <li>呼吸数：&gt;22回/分</li> <li>意識障害：GCS&lt;15</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>収縮期血圧：≤100mmHg</li> <li>呼吸数：≥22回/分</li> <li>意識障害：GCS&lt;15</li> </ul>