

## 正誤表・更新情報

本書中に訂正・更新箇所等がございました。お手数をお掛けしますが、下記ご参照頂けますようお願い申し上げます（2022年7月8日）

## ■第1版 第1刷（2022年6月1日発行）の修正・更新箇所

頁	場所	修正前	修正後	補足	掲載
特集：明日起こりうる急変対応 リーダーはあなた！「発熱 ～発熱患者の敗血症を見落とさないために」					
631	【処方例】2行目	1 mL/時= $0.2$ $\mu$ g/kg/分(50 kg換算)	1 mL/時= $0.03$ $\mu$ g/kg/分(50 kg換算)		22/07/08