

特集

## 世界の研究をもっと身近に 最新！必読文献レビュー — 2022 —

|  |             |    |
|--|-------------|----|
| 総論   | 卯野木健        | 6  |
| 1. 重症ARDS患者に対する腹臥位療法の効果はいかに!?                                  | 渡部大地, 卯野木健  | 7  |
| 2. 制限的な酸素療法がSIRS患者の臓器障害に与える影響とは?                               | 山守めぐみ, 中川 遥 | 15 |
| 3. 中心静脈および動脈カテーテル輸液セットの交換頻度が、カテーテル関連血流感染症 (CRBSI) に与える影響とは?    | 原田勇介, 田本光拓  | 23 |
| 4. ICUとその後方病棟における、清拭中の有害事象について                                 | 大石達也, 大内 玲  | 33 |
| 5. せん妄の判別だけでなく、重症度もわかるCAM-ICU-7                                | 池田優太, 櫻本秀明  | 41 |
| 6. 重症疾患後の健康関連QOL, 不安とうつ症状, 身体機能の回復は、3か月後, 12か月後にはどうなっていくのだろうか? | 山田 亨        | 48 |
| 7. 重症患者のPTSD —PTSD症状に対する看護師主導による認知行動療法の予防的介入の効果: POPPI Trial—  | 室岡 晃, 櫻本秀明  | 58 |
| 8. ICUで終末期の意思決定時に近親者に渡される情報パンフレットは、近親者のPTSD発症リスクを低減できるのか?      | 山川貴史, 大内 玲  | 67 |

連載

|   |                                    |    |
|---|------------------------------------|----|
| なぜなに?<br>看護師×アドラー心理学 第2回<br>怒ってはいけないのはなぜ?                     | 監修: 卯野木健 執筆: 大里祐一                  | 76 |
| 心エコーがなくてもわかる!<br>Assessmentにつながる心電図判読 第1回                     | 佐藤麻美                               | 77 |
| Z師範のME機器ツボ押し道場<br>ECMOデバイスを理解するためのツボ                          | 監修: 森實雅司 執筆: 井口浩貴, 平山隆浩 執筆協力: 矢田哲康 | 81 |
| 看護師による大規模多施設共同研究<br>SMAP-HoPe studyができるまで 第3回<br>さあ, 研究を始めるぞ! | 卯野木健                               | 86 |
| RRSはじめの一步 第16回<br>令和4年度診療報酬改定! RRSが急性期充実体制加算の条件に!             | 森安恵実                               | 89 |
| 人との関わりにおいて意識していること  | 有田 孝                               | 1  |