1. **今中 秀光 :** 尾崎孝平監修「呼吸ケアチーム必携 呼吸療法のための画像診断」呼吸器ケア夏季増刊, --- 心原性肺水腫 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2010年6月.
2. **今中 秀光 :** 「カラー版 循環器病学 基礎と臨床」, --- 開心術後患者の管理 ---, 西村出版, 新潟, 2010年6月.
3. **今中 秀光 :** 救急医学9月号臨時増刊, --- Proportional assist ventilation; PAV ---, へるす出版, 東京, 2010年9月.
4. **今中 秀光 :** 岡元和文編集「ARDS管理―68の謎を解く―」救急・集中治療, --- ALI/ARDS発症はVILIが原因か? ---, 株式会社 総合医学社, 東京, 2010年9月.
5. **今中 秀光 :** 高橋仁美，神津玲，山下康次編集「臨床アプローチ 急性期呼吸理学療法」, --- 急性期の問題点 ---, 株式会社 メジカルビュー社, 東京, 2010年9月.
6. **今中 秀光 :** 石井芳樹編集「最新ARDSのすべて」別冊・医学のあゆみ, --- 人工呼吸起因肺傷害 ---, 医歯薬出版 株式会社, 東京, 2010年9月.
7. **今中 秀光 :** 蝶名林直彦「症例から学ぶNPPV -チーム医療の役割分担-」, --- 術後の一時的使用 ---, 克誠堂出版 株式会社, 東京, 2010年10月.
8. **今中 秀光 :** ALI/ARDS診療のためのガイドライン第2版, 株式会社 学研メディカル秀潤社, 東京, 2010年10月.
9. **今中 秀光 :** 見逃してはいけない!患者アセスメントと機器チェック, 2011年.
10. **長谷川 知早, 中瀧 恵実子, 大黒 由加里, 岡村 昌彦, 野住 雄策, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧人工呼吸管理中に縦隔気腫を発症した症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **17,** *2,* 221-222, 2010年.
11. **今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療における非侵襲的心拍出量モニタ, *日本集中治療医学会雑誌,* **17,** *3,* 279-286, 2010年7月.
12. **Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Effects of automatic tube compensation on respiratory workload in used endotracheal tubes., *American Thoracic Society International Conference,* Denver, Mar. 2011.
13. **Yoshitoyo Ueno, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Ratio of the observed to the expected deaths in pediatric patients after introducing a closed policy in a general ICU., *31st International Symposium on Intensive Care and Emergency Medicine,* Brussels, Mar. 2011.
14. **今中 秀光 :** 一般演題7:心肺停止・Ai．(司会), *第26回日本救急医学会中国四国地方会,* 2010年5月.
15. **今中 秀光 :** 人工呼吸モードの基礎，これだけ知っていればまず大丈夫, *第32回日本呼吸療法医学会学術総会,* 2010年7月.
16. **今中 秀光 :** 腹臥位換気up-to-date, *第32回日本呼吸療法医学会学術総会,* 2010年7月.
17. **中山 泰介, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也, 今中 秀光, 西村 匡司, 宮田 茂樹 :** 大動脈解離術後に発症した遅延型HITの1例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
18. **隅田 ちひろ, 岡田 祐輝, 近田 優介, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 小児HMEの加温加湿評価, *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
19. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 小野 理恵, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 甲状腺クリ―ゼによる急性心不全を発症した妊婦症例, *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
20. **今中 秀光 :** 血液凝固1(一般演題，座長), *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
21. **綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 小野 理恵, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 摂食障害患者に発症した敗血症ショックの2症例, *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
22. **綱野 祐美子, 小野 理恵, 今中 秀光, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 奥田 菜緒, 西村 匡司 :** 重症熱傷治療中Abdominal Compartment Syndrome (ACS)をきたした症例, *第21回 徳島救急医療研究会,* 2010年5月.
23. **今中 秀光 :** 一般演題 司会, *第26回徳島急性血液浄化研究会,* 2010年6月.
24. **今中 秀光 :** 初級編「初心者にもわかる!循環器看護に必要な必要な呼吸と循環の基礎知識」, *第8回日本循環器看護学会教育セミナー,* 2010年9月.
25. **今中 秀光 :** 人工呼吸の基礎, *第2回徳島人工呼吸セミナーワークショップ,* 2010年11月.
26. **中山 泰介, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 北市 隆, 北川 哲也, 今中 秀光, 西村 匡司, 宮田 茂樹 :** 大動脈解離術後に発症した遅延型HITの1例, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
27. **今中 秀光 :** 羊水塞栓症の診断と治療, 2011年7月.
28. **今中 秀光 :** 「救急・集中治療医学レビュー 最新主要文献と解説2012- '13」島崎修次・前川剛志監修, --- 急性肺傷害/急性呼吸促伯症候群(ALI/ARDS) ---, 総合医学社, 東京, 2012年.
29. **今中 秀光 :** 磨田裕編著「ここから始める!人工呼吸ケア」, --- 人工呼吸器装着患者のフィジカルアセスメント ---, 株式会社 照林社, 東京, 2012年.
30. **今中 秀光 :** フローチャートで見えるALI/ARDSに対する体位呼吸療法 「根拠と効果が見えてくる!体位呼吸療法実践トレーニング」, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
31. **今中 秀光 :** 特集「呼吸器の救急救命治療」The Lung Perspectives, --- ALI/ARDSの治療 ---, メディカルレビュー社, 大阪, 2012年.
32. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, --- VCVとPCV「請求書はこわい!の巻」 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
33. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, --- ACVとSIMV「新人教育も，親の仕送りも，換気モードも の巻」 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
34. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, --- PSV「親の仕送り説はタダじゃない の巻」 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
35. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, --- APRV「気胸で苦境 の巻」 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
36. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, --- 人工呼吸回路のリーク「加湿はいいけど過失はね の巻」 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
37. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, --- 気管チューブが抜ける「いやん，バッカン，事故抜管 の巻」 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
38. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, --- 胃管の誤挿入「これはいかん!の巻」 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
39. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, --- 電源入れ忘れ「電源はバッチリー?の巻」 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
40. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, --- NPPV「アナがあったら入りたい の巻」 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年.
41. **今中 秀光 :** 特集「周術期呼吸管理」Anesthesia21Century, --- 人工呼吸関連肺炎(VAP)の予防と対策 ---, ソフトナイン, 大阪, 2012年.
42. **今中 秀光 :** 磨田裕編著「たとえとイラストで簡単マスター 人工呼吸器換気モード超入門」Smart Nurse Books11, --- 実践グラフィックモニタの異常の読み取りかた ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年2月.
43. **Yoshitoyo Ueno, Nobuto Nakanishi, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** A bench study of the effects of leak on ventilator performance during noninvasive ventilation., *Respiratory Care,* **56,** *11,* 1758-1764, 2011.
44. **Hideaki Imanaka :** Keep the tube clean, keep the lungs clean?, *Critical Care Medicine,* **40,** *1,* 320-321, 2012.
45. **奥田 菜緒, 今中 秀光, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 小野 理恵, 大藤 純, 西村 匡司 :** 心膜切開後症候群に対してアスピリンが有用であった小児症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **19,** 433-434, 2012年.
46. **綱野 祐美子, 小野 理恵, 今中 秀光, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 奥田 菜緒, 西村 匡司 :** 熱傷治療中にabdominal compartment syndrome (ACS)の危険性から回避した症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **19,** 691-692, 2012年.
47. **Sumida Chihiro, Chikata Yusuke, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Humidification performance of heat and moisture exchanger for tracheosomized patients., *The 11th Joint Scientific Congress of the KSCCM and JSICM,* Seoul, Apr. 2011.
48. **Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Acute cardiac failure with thyrotoxic crisis in a pregnant woman., *The 31st Annual Congress of the Korean Society of Critical Care Medicine,* Seoul, Apr. 2011.
49. **Nao Okuda, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Acute cardiac failure with thyrotoxic crisis in a pregnant woman., *The 11th Joint Scientific Congress of the KSCCM and JSICM,* Seoul, Apr. 2011.
50. **Jun Oto, Hideaki Imanaka, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Absolute humidity and oral dryness during non-invasive positive pressure ventilation., *41th Critical Care Congress,* Houston, Texas, USA, Feb. 2012.
51. **Jun Oto, Hideaki Imanaka, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Sleep quality sedated with dexmedetomidine during mechanical ventilation., *41th Critical Care Congress,* Houston, Texas, USA, Feb. 2012.
52. **Chikata Yusuke, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** Performance of humidifying devices for tracheostomized patients with spontaneous breathing., *17the Congress of Asia Pacific Association of Critical Care Medicine,* 千葉, 2012年2月.
53. **今中 秀光, Y Sato, Y Nonose, H Kabayama, A Arisawa, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** Effect of measurement sie on body temperature in critically ill patients., *17the Congress of Asia Pacific Association of Critical Care Medicine,* 千葉, 2012年2月.
54. **今中 秀光 :** (Chairperson). Free paper: Respiratory management., *17the Congress of Asia Pacific Association of Critical Care Medicine,* 千葉, 2012年2月.
55. **Yoshitoyo Ueno, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Ratio of the observed to the expected deaths in pediatric patients after introducing a closed policy in a general ICU., *31st International Symposium on Intensive Care and Emergency Medicine,* ベルギー, Mar. 2012.
56. **Yoshitoyo Ueno, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Ratio of the observed to the expected deaths in pediatric patients after introducing a closed policy in a general ICU., *31st International Symposium on Intensive Care and Emergency Medicine,* ベルギー, Mar. 2012.
57. **今中 秀光 :** 座長: 一般演題「蘇生」, *第27回日本救急医学会中国四国地方会,* 2011年5月.
58. **尾﨑 啓介, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 小野 理恵, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ペースメーカー埋込患者に発症した低体温の一症例, *第27回日本救急医学会中国四国地方会,* 2011年5月.
59. **小野 理恵, 西村 匡司, 大藤 純, 今中 秀光, 千田 淳司, 木戸 博 :** 重症患者の末梢血ATP乳酸値比, *日本麻酔科学会第58回学術集会，神戸,* 2011年5月.
60. **今中 秀光 :** ALI/ARDSの最新の考え方, *日本麻酔科学会第58回学術集会,* 2011年5月.
61. **今中 秀光 :** Airway pressure release ventilaion., *第33回日本呼吸療法医学会学術総会,* 2011年6月.
62. **今中 秀光 :** プロトコールを利用したウイーニングは役に立たない, *第33回日本呼吸療法医学会学術総会,* 2011年6月.
63. **新居 沙央里, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 小野 理恵, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 高度の低酸素血症に対し人工肺補助体外循環を用い救命できた小児の一例, *第28回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2011年6月.
64. **近田 優介, 隅田 ちひろ, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 気管切開用人工鼻の加湿能力, *第28回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2011年6月.
65. **綱野 祐美子, 小野 理恵, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** サイトメガロウイルス腸炎による血小板減少と消化管出血をきたした2症例, *第28回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2011年6月.
66. **今中 秀光, 佐藤 裕一, 野々瀬 有美, 有澤 麻美, 樺山 寛光, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 重症患者における中枢温:測定部位の影響, *第48回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2011年9月.
67. **吉井 聡佳, 山下 雄太郎, 大川 勝正, 清家 卓也, 中西 秀樹 :** 右頬部に発生した結節性筋膜炎の2例, *第29回日本頭蓋顎顔面外科学会学術集会,* 2011年11月.
68. **山口 想太郎, 平田 容子, 堤 理恵, 中瀧 恵実子, 堤 保夫, 田中 克哉, 今中 秀光, 西村 匡司, 中屋 豊 :** ICU患者における消費エネルギー量測定による既存推定算出量の再評価, *第15回日本病態栄養学会,* 2012年1月.
69. **安倍 吉郎, 橋本 一郎, 清家 卓也, 松尾 伸二, 仙崎 雄一, 石田 創士, 柏木 圭介, 大川 勝正, 高久 暢, 森本 篤志, 山下 雄太郎, 吉井 聡佳, 津田 達也, 中西 秀樹 :** ランチョンセミナーV.A.C.ATS治療システムの使用経験∼当科における治療戦略∼, *第63回日本形成外科学会中国・四国支部学術集会,* 2012年2月.
70. **奥田 菜緒, 小野寺 睦雄, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室(ICU)からの退室遅延の実態, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
71. **小野寺 睦雄, 中瀧 恵実子, 千田 淳司, 今中 秀光, 木戸 博, 西村 匡司 :** ICU入室患者における末梢血アデノシン三リン酸(ATP)と転帰との関係, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
72. **御室 総一郎, 水野 香織, 板垣 大雅, 小幡 由佳子, 望月 利昭, 今中 秀光, 土井 松幸, 佐藤 重仁 :** デクスメデトミジン投与により血圧上昇を来たした糖尿病の1症例, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
73. **御室 総一郎, 小幡 由佳子, 板垣 大雅, 水野 香織, 木村 哲朗, 今中 秀光, 川島 信吾, 小林 充, 白石 義人, 土井 松幸, 佐藤 重仁 :** トルバプタン(サムスカ)の使用経験, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
74. **中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 高アンモニア血症による過換気から低酸素性虚血性脳症に陥った一例, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年3月.
75. **今中 秀光 :** 換気モード, *日本呼吸療法医学会コメディカル講習会,* 2011年6月.
76. **近田 優介, 大西 芳明, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 血漿交換が効果的であった血栓性血小板減少紫斑病の一例, *第27回徳島急性血液浄化研究会,* 2011年6月.
77. **今中 秀光 :** 非侵襲的人工呼吸の実際, *第9回人工呼吸セミナーin岡山,* 2011年7月.
78. **板垣 大雅, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 低体温療法中に著明なヘモグロビン値の変化を認めた3症例, *第29回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2012年1月.
79. **今中 秀光, 宮内 美和, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子 :** 全身浮腫のため舌壊死を来たした一例, *第29回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2012年1月.
80. **高橋 直希, 上山 裕二, 山中 明美, 吉岡 一夫, 今中 秀光 :** 約10分間の心停止にも関わらず病院間連携で社会復帰したBrugada症候群の一例, *第244回徳島医学会学術集会,* 2012年2月.
81. **白河 綾, 小畠 久和, 森 大樹, 石橋 広樹, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 経鼻栄養カテーテルにより十二指腸穿孔をきたした内臓逆位の一乳児例, *第20回徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
82. **今中 秀光 :** トラブルシューティング, *第3回徳島人工呼吸ワークショップ,* 2012年3月.
83. **今中 秀光 :** 佐藤重仁，鈴木利保編集「For Professional Anesthesiologists 周術期モニタリング」, --- NICO，PiCCO，フロートラック，ダイデンシトメトリー ---, 克誠堂出版 株式会社, 東京, 2012年4月.
84. **今中 秀光 :** 妙中信之編著「なぜ起こる?どう防ぐ? イラストでわかる人工呼吸器合併症の予防&ケア」呼吸器ケア夏季増刊, --- エアリーク ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年5月.
85. **今中 秀光 :** 妙中信之編著「なぜ起こる?どう防ぐ? イラストでわかる人工呼吸器合併症の予防&ケア」呼吸器ケア夏季増刊, --- トリガー不全 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年5月.
86. **今中 秀光 :** 大友康裕編「主訴・症状から考えられる疾患早わかりMAP付き 救急看護に必要な疾患の知識 これだけBOOK」Emergency Care夏季増刊, --- 急性呼吸促迫症候群(ARDS) ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2012年7月.
87. **Yoshitoyo Ueno, Hideaki Imanaka, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Change in ratio of observed to expected deaths in pediatric patients after implementing a closed policy in an adult ICU that admits children., *Critical Care Research and Practice,* 674262, 2012.
88. **中西 信人, 上野 義豊, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧換気中のリークが患者-人工呼吸器間との不同調に及ぼす影響:機種間での比較, *日本集中治療医学会雑誌,* **19,** *3,* 423-424, 2012年.
89. **Nao Okuda, Mutsuo Onodera, Yumiko Tsunano, Emiko Nakataki, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Acute cardiac failure in a pregnant woman due to thyrotoxic crisis., *Case Reports in Cardiology,* **2012,** 393580, 2012.
90. **Mitsuru Takaku, Shuhei Tomita, Hirotsugu Kurobe, Yoshitaka Kihira, Atsushi Morimoto, Mayuko Higashida, Yasumasa Ikeda, Akira Ushiyama, Ichiro Hashimoto, Hideki Nakanishi *and* Toshiaki Tamaki :** Systemic Preconditioning by a Prolyl Hydroxylase Inhibitor Promotes Prevention of Skin Flap Necrosis via HIF-1-Induced Bone Marrow-Derived Cells., *PLoS ONE,* **7,** *8,* 2012.
91. **高橋 直希, 上山 裕二, 山中 明美, 吉岡 一夫, 今中 秀光 :** 病院間連携で社会復帰を目指す:約10分間の心停止にも関わらず病院間連携で社会復帰したBrugada症候群の一例を通じて, *四国医学雑誌,* **68,** *3,4,* 119-120, 2012年.
92. **Y Nonose, Y Sato, H Kabayama, A Arisawa, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Accuracy of recorded body temperature of critically ill patients related to measurement site: a prospective observational study., *Anaesthesia and Intensive Care,* **40,** *5,* 820-824, 2012.
93. **Andreas Gunter Bach, Carlos Santiago Restrepo, Jasmin Abbas, Alberto Villanueva, María Dus José Lorenzo, Reinhard Schöpf, Hideaki Imanaka, Lukas Lehmkuhl, Flora Hau Fung Tsang, Fathinul Fikri Ahmad Saad, Eddie Lau, Jose Alvarez Rubio, Bilal Battal, Curd Behrmann, Rolf Peter Spielmann *and* Alexey Surov :** Imaging of nonthrombotic pulmonary embolism: biological materials, nonbiological materials, and foreign bodies., *European Journal of Radiology,* **82,** *3,* e120-41, 2012.
94. **Hideaki Imanaka :** Where should the recruitment maneuver go?, *Respiratory Care,* **57,** *11,* 1980-1981, 2012.
95. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 宮内 美和, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 気管チューブにより舌壊死をきたした一例, *日本集中治療医学会雑誌,* **20,** 271-272, 2013年.
96. **小畠 久和, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 栄養チューブによる十二指腸穿孔をきたした1乳児症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **20,** 289-290, 2013年.
97. **綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** Systemic lupus erythematosus治療中にサイトメガロウイルス腸炎による血小板減少と消化管出血が疑われた2症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **20,** 291-292, 2013年.
98. **Emiko Nakataki, Jun Oto, Michiko Hata, Yumiko Tsunano, Nao Okuda, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Incidence of bacterial contamination in infusion set needles., *AJIC - American Journal of Infection Control,* **41,** *3,* 273-274, 2013.
99. **板垣 大雅, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 低体温療法中に著明なヘモグロビン値の変化を認めた3症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **68,** *3,4,* 119-124, 2013年.
100. **橋本 一郎, 森本 篤志, 安倍 吉郎, 中西 秀樹 :** 糖尿病性足潰瘍の診断と治療 ∼ 虚血性潰瘍と神経性潰瘍 ∼, *創傷,* **4,** *1,* 9-15, 2013年1月.
101. **Ichiro Hashimoto, Hideki Nakanishi, Yoshiro Abe *and* Atsushi Morimoto :** LIMB SALVAGE AND VASCULAR AUGUMENTATION BY MICROSURGICAL FLAP TRANSFER ON DIABETIC NEUROPATHIC FOOT, *4thCongress of the World Union of Wound Healing Societies,* Yokohama, Sep. 2012.
102. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 高頻度振動換気を用いた呼吸管理で異なる転帰をたどったARDSの2症例, *第28回日本救急医学会中国四国地方会,* 2012年5月.
103. **今中 秀光 :** 小児集中治療のホットトピックス, *日本麻酔科学会第59回学術集会,* 2012年6月.
104. **大川 勝正, 橋本 一郎, 仙崎 雄一, 中西 秀樹, 久保 宣明 :** 当院における悪性黒色腫の統計学的観察, *第28回日本皮膚悪性腫瘍学会学術大会,* 2012年6月.
105. **堤 理恵, 武川 茉莉子, 小野寺 睦雄, 中瀧 恵実子, 堤 保夫, 田中 克哉, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 過剰栄養がもたらす栄養ストレスとタンパク異化亢進についての検討, *第10回周術期体液・代謝・侵襲研究会,* 2012年8月.
106. **本山 明日香, 浅井 翔太, 松本 友里, 三住 拓誉, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 人工呼吸中の成人患者における気管チューブカフ圧の変動, *第49回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2012年9月.
107. **松尾 伸二, 中西 秀樹, 仙崎 雄一, 森本 篤志, 髙津 州雄 :** 三次元フルカラー食塩造形モデルを用いたシミュレーション・サージャリ―を行った2症例, *第30回日本頭蓋顎顔面外科学会学術集会,* 2012年11月.
108. **中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** A群溶連菌による頚部軟部組織炎から気道閉塞を来し心肺停止に陥った一例, *第40回日本救急医学会学術集会,* 2012年11月.
109. **奥田 菜緒, 小野寺 睦雄, 中瀧 恵実子, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ICU患者における中心静脈カテーテル(CVC)関連血栓の発症率, *第40回日本救急医学会学術集会,* 2012年11月.
110. **森本 篤志, 橋本 一郎, 安倍 吉郎, 中西 秀樹, 笹嶋 唯博 :** 自家静脈を用いたdistal bypassが奏功し，長期経過良好な糖尿病性足潰瘍の1例, *第20回四国MMC研究会,* 2012年11月.
111. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 気管チューブ先端の気管粘膜接触による気管支肉芽をきたした小児症例, *第30回日本集中治療医学会 中国四国地方会,* 2013年2月.
112. **浅井 翔太, 本山 明日香, 松本 友里, 小浪 裕幸, 今中 秀光, 西村 匡司 :** カフ圧変動に対する測定手技の影響―モデル実験―, *第30回日本集中治療医学会 中国四国地方会,* 2013年2月.
113. **浅井 翔太, 本山 明日香, 松本 友里, 小浪 裕幸, 今中 秀光, 西村 匡司 :** カフ圧変動に対する測定手技の影響―モデル実験―, *第30回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2013年2月.
114. **堤 理恵, 堤 保夫, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 救急・集中治療領域の栄養管理:問題点と対策の工夫 ICU患者における免疫修飾栄養投与の効果と使い方の検討, *第28回日本静脈経腸栄養学会,* 2013年2月.
115. **三住 拓誉, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** EMGチューブにより肉芽が形成し，抜管後気道閉塞を来した一症例, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
116. **松本 友里, 本山 明日香, 浅井 翔太, 小浪 裕幸, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 過去12年間に当院集中治療部に入室した産科患者の検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
117. **板垣 大雅, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 成人患者に対するハイフロー経鼻カニュラの呼吸補助効果の検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
118. **小畠 久和, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 盲目的経腸栄養チューブ留置法に関する検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
119. **小浪 裕幸, 松本 友里, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 妊娠中の脳血管障害症例の検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
120. **松本 友里, 小浪 裕幸, 小畠 久和, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 過去12年間に当院集中治療部に入室した産科患者の検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
121. **今中 秀光 :** ICUにおけるABCDEバンドル遂行に向けての阻害要因は何か -Early mobilityの推進にあたり多方面からのご提言―(ランチョンセミナー), *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
122. **近田 優介, 大西 芳明, 小畠 久和, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 在宅・移動用人工呼吸器の吸気ガス温度, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年3月.
123. **今中 秀光 :** モーニングレクチャー「心疾患と呼吸管理」, *第77回日本循環器学会学術集会,* 2013年3月.
124. **小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 心臓外科術後にAKIを発症し1か月の経過で透析から離脱した1症例, *第28回徳島急性血液浄化研究会,* 2012年6月.
125. **松田 華子, 奥田 菜緒, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 尿管破裂による広範囲後腹膜膿瘍に対して複数回のドレナージを要した一例, *第21回徳島外科術後管理研究会,* 2013年2月.
126. **今中 秀光 :** 人工呼吸器グラフィックモニタの見方, *第24回兵庫県臨床工学技士会呼吸セミナー,* 2013年2月.
127. **今中 秀光 :** 呼吸器ケア連載「教えて先輩!波形の読み方らくらくマスター 人工呼吸器グラフィックモニターの基本」, 株式会社 メディカ出版, 2014年3月.
128. **Hisakazu Kohata, Nao Okuda, Emiko Nakataki, Taiga Itagaki, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** A novel method of post-pyloric feeding tube placement at bedside., *Journal of Critical Care,* **28,** *6,* 1039-1041, 2013.
129. **Yusuke Chikata, Masayo Izawa, Hideaki Imanaka, Nao Okuda *and* Masaji Nishimura :** Temperature of gas delivered from ventilators., *Journal of Intensive Care,* **1,** *6,* 2013.
130. **Yusuke Chikata, Masayo Izawa, Nao Okuda, Taiga Itagaki, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Humidification performances of two high flow nasal cannula devices: a bench study., *Respiratory Care,* **59,** *8,* 1186-1190, 2013.
131. **今中 秀光 :** Acute respiratory distress syndrome (ARDS)に対する人工呼吸の将来は?, *日本集中治療医学会雑誌,* **20,** *2,* 211-212, 2013年.
132. **堤 理恵, 平田 容子, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 堤 保夫, 中屋 豊, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ICU患者のエネルギー消費量と病勢との関連の検討．, *日本集中治療医学会雑誌,* **21,** 173-174, 2014年.
133. **田根 なつ紀, 板垣 大雅, 奥田 菜緒, 小畠 久和, 堤 保夫, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** チアミラールによる薬剤性白血球減少症が疑われた遅発性ジストニアの一症例．, *日本集中治療医学会雑誌,* **21,** *2,* 181-182, 2014年.
134. **松本 友里, 小浪 裕幸, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 過去11年間に当院集中治療部に入室した産科患者の臨床像の検討, *日本集中治療医学会雑誌,* **21,** 283-284, 2014年.
135. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室に入室した血液悪性腫瘍患者の予後の検討, *日本集中治療医学会雑誌,* **21,** *5,* 493-496, 2014年.
136. **今中 秀光 :** 高流量(経鼻)酸素療法, *人工呼吸,* **31,** *2,* 177-179, 2014年.
137. **Taiga Itagaki, Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Hisakazu Kohata, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Effect of high-flow nasal cannula on thoraco-abdominal synchrony in adult critically ill patients., *Respiratory Care,* **59,** *1,* 70-74, 2014.
138. **Jun Oto, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Hygrometric properties of inspired gas and oral dryness in patients with acute respiratory failure during noninvasive ventilation., *Respiratory Care,* **59,** *1,* 39-45, 2014.
139. **Taiga Itagaki, Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Hisakazu Kohata, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Effect of high flow nasal cannula on thoraco-abdominal synchrony in adult critically ill patients., *The 12th Joint Congress of KSCCM and JSICM,* Seoul, Apr. 2013.
140. **Taiga Itagaki, Natsuki Tane, Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Masayo Izawa, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Effect of high flow nasal cannula on thoraco-abdominal synchrony in pediatric patients after cardiac surgery., *Society of Critical Care Medicine,* San Francisco, Jan. 2014.
141. **Taiga Itagaki, Natsuki Tane, Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Masayo Izawa, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Incidence and contributing factors of hyperoxemia in mechanically ventilated critically ill patients., *Critical Care Medicine,* **41,** *12,* San Francisco, Jan. 2014.
142. **Hideaki Imanaka, Nao Okuda, Taiga Itagaki, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Cardiogenic oscillation in pediatric patients after cardiac surgery., *The 34th International Symposium on Intensive Care and Emergent Medicine.,* Brussels, Mar. 2014.
143. **今中 秀光 :** シンポジウム「人工呼吸管理と合併症」人工呼吸患者の(肺炎以外の)合併症とその管理, *第53回日本呼吸器学会学術集会,* 2013年4月.
144. **中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 小畠 久和, 小野寺 睦雄, 中瀧 恵実子, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 巨大凝血塊による換気不全に対し，気管支ブロッカーを用いて片肺換気を行った1例, *第29回日本救急医学会中国四国地方会,* 2013年5月.
145. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 弛緩出血からショックとなり心肺蘇生を要したが救命できた2症例, *第29回日本救急医学会中国四国地方会,* 2013年5月.
146. **今中 秀光 :** シンポジウム「小児集中治療のホットトピックス」小児人工呼吸管理の最新知識, *日本麻酔科学会 第59回学術集会,* 2013年6月.
147. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 横隔膜筋電図により明らかとなった周期的呼吸を呈した破傷風の1例, *第41回日本救急医学会総会・学術集会,* 2013年10月.
148. **今中 秀光, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 開心術後の小児患者の心原性振動, *第41回日本救急医学会総会・学術集会,* 2013年10月.
149. **森本 篤志, 冨田 修平, 木平 孝高, 池田 康将, 橋本 一郎, 高久 暢, 中西 秀樹, 玉置 俊晃 :** 血管内皮細胞特異的HIF-2α強制発現マウスを用いた虚血皮弁モデルの作製と検討, *第22回 日本形成外科学会基礎学術集会,* 2013年11月.
150. **森本 篤志, 橋本 一郎, 高久 暢, 中西 秀樹 :** 虚血皮弁における低酸素応答性転写因子HIFの血管新生促進作用について, *第21回 四国MMC研究会,* 2013年11月.
151. **林 昌晃, 近田 優介, 板垣 大雅, 綱野 祐美子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 肺胞出血による重症低酸素血症に対し膜型人工肺を導入した新生児開心術後症例, *第31回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2014年2月.
152. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ペースメーカー植え込み部位の熱傷とペーシングリード感染により治療に難渋した一症例, *第31回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2014年2月.
153. **近田 優介, 井澤 眞代, 奥田 菜緒, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** High flow nasal cannula中の加温加湿, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
154. **綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 動脈ライン固定具による刺入部合併症の軽減効果の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
155. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室に入室した血液悪性腫瘍患者の予後の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
156. **小野寺 睦雄, 河原 良美, 相原 奈緒美, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 中野 あけみ, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ICUにおけるせん妄発症関連因子の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
157. **板垣 大雅, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 小児患者におけるハイフロー経鼻カニュラの呼吸補助効果の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
158. **板垣 大雅, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 人工呼吸中の高酸素血症の発生頻度と背景因子に関する考察, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
159. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 徳島大学病院におけるCPA症例の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
160. **加藤 秀太朗, 中野 勇希, 近藤 啓介, 奥田 菜緒, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 徳島大学病院ICUにおける腎代替療法の導入時期と転帰, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
161. **近藤 啓介, 中野 勇希, 加藤 秀太朗, 奥田 菜緒, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 人工呼吸管理を要したギラン・バレー症候群，重症筋無力症患者の転帰, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
162. **今中 秀光 :** (司会)パネルディスカッション1 集中治療領域で理学療法士が活躍するためには何が必要か, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
163. **今中 秀光 :** (司会)ワークショップ2 呼吸管理における臨床工学技士のアセスメント, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
164. **今中 秀光, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 開心術後の小児患者の心原性振動, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
165. **清水 義之, 竹内 宗之, 井上 美帆, 今中 秀光, 大崎 真樹, 清水 一好, 杉村 洋子, 徐 民恵, 多賀 直行, 田畑 雄一, 戸田 雄一郎, 林 拓也, 濱本 奈央, 松井 彦郎, 水城 直人, 水野 圭一郎, 水野 裕美子, 祖父江 和哉, 志馬 伸朗 :** 小児集中治療室(PICU)における小児心臓手術後の栄養投与方法の調査(第2報), *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
166. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 徳島大学病院におけるCPA症例の検討, *第24回徳島救急医療研究会,* 2013年6月.
167. **阪田 美穂, 早渕 康信, 香美 祥二, 森 一博, 井上 美紀, 添木 武, 飛梅 威, 松浦 朋美, 坂東 佐知子, 佐田 政隆, 北市 隆, 藤本 鋭貴, 神原 保, 黒部 裕嗣, 北川 哲也, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 経皮的心肺補助(PCPS)装着下にカテーテルアブレーションを施行し，救命し得た異所性接合部頻拍の1男児例, *第141回日本小児科学会徳島地方会,* 2013年12月.
168. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室からの退室遅延の実態, *麻酔,* **63,** *10,* 1164-1166, 2014年.
169. **Taiga Itagaki, Yuuki Nakano, Nao Okuda, Masayo Izawa, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Hyperoxemia in mechanically ventilated, critically ill subjects: incidence and related factors., *Respiratory Care,* **60,** *3,* 335-340, 2014.
170. **今中 秀光 :** 高流量(経鼻)酸素療法, *人工呼吸,* **31,** *2,* 177-179, 2014年.
171. **Natsuki Tane, Nao Okuda, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Neurally adjusted ventilatory assist improves patient-ventilator synchrony in a patient with tetanus and unstable diaphragmatic electrical activity., *Respiratory Care,* **60,** *4,* e76-9, 2015.
172. **今中 秀光, 他 :** (座長)大塚将秀「早期離床と循環管理」, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
173. **今中 秀光, 他 :** (座長)口演7 気道・呼吸・呼吸管理①, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
174. **奥田 菜緒, 田根 なつ紀, 井澤 眞代, 綱野 祐美子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 気管挿管患者の喀痰グラム染色の有用性の検討．, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
175. **今中 秀光, 他 :** 人工呼吸管理に食道内圧測定は必要か?Con:人工呼吸管理に食道内圧測定は必須ではない．, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
176. **堤 理恵, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 重症患者におけるインピーダンス測定の有効性の検討．, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
177. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** T細胞性急性リンパ性白血病患者の重症急性肺障害に膜型人工肺が有効であった一症例, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
178. **奥田 菜緒, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室におけるグラム染色の有用性, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
179. **奥田 菜緒, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室におけるグラム染色の有用性, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
180. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** T細胞性急性リンパ性白血病患者の重症急性肺障害に膜型人工肺が有効であった一症例, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
181. **小野寺 睦雄, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 重症熱性血小板減少症候群の2症例．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
182. **奥田 菜緒, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** EMR施行後敗血症から腸腰筋膿瘍を発症した一例．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
183. **井澤 眞代, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 当院集中治療室13年間における長期滞在症例の検討．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
184. **林 昌晃, 近田 優介, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 徳島大学病院救急集中治療部における補助循環．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
185. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 小児開心術後縦隔炎の検討．, *第43回日本救急医学会,* 2015年10月.
186. **今中 秀光 :** 教育講演:人工呼吸とheart-lung interaction., *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
187. **今中 秀光 :** シンポジウム，新しい換気モードの可能性を探る: PAV(proportional assist ventilation)., *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
188. **今中 秀光 :** Pro-Con，VCV vs. PCV: PCVの方がVCVより安全・快適である．, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
189. **今中 秀光 :** (司会)．市瀬史．未来の蘇生学．, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
190. **三住 拓誉, 藤本 大地, 北 博志, 今中 秀光, 溝渕 知司 :** 気管切開患者に対する高流量酸素療法の高価:酸素流量の違いによる評価．, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
191. **高磯 甫隆, 安見 武哲, 大西 沙紀, 大藤 純, 近田 優介, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 酸素マスクの形状による吸入酸素濃度および二酸化炭素濃度に関する研究．, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
192. **堤 理恵, 大藤 純, 井内 茉莉奈, 小野寺 睦雄, 堤 保夫, 今中 秀光, 原田 永勝, 西村 匡司 :** ICU入室中の筋肉量減少と予後の関連性, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
193. **林 昌晃, 近田 優介, 森西 啓介, 堀川 卓志, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** PCPS離脱後肺塞栓症を起こした劇症型心筋炎の1例．, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
194. **森西 啓介, 近田 優介, 林 昌晃, 堀川 卓志, 小野寺 睦雄, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ローラーポンプを用いたECMO管理で血流測定の必要性．, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
195. **井内 茉莉奈, 大藤 純, 堤 理恵, 小野寺 睦雄, 阪上 浩, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 重症患者における栄養予後指標としての位相角の有用性．, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
196. **大藤 純, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 安田 裕一郎, 井澤 眞代, 田根 なつ紀, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 閉鎖式システムによる末梢静脈カテーテルの細菌汚染・合併症軽減効果の検討．, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
197. **綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 動脈圧ライン固定具による刺入部合併症の軽減効果の検討．, *第43回日本集中治療医学会学術集会,* 2016年2月.
198. **近田 優介, 井澤 眞代, 奥田 菜緒, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** High-flow nasal cannula療法のガス流量が加温・加湿に与える影響, *第31回日本救急医学会中国四国地方会,* 2015年5月.
199. **森西 啓介, 近田 優介, 林 昌晃, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 経皮的心肺補助装置(PCPS)下でアブレーションを施行した一例, *第31回日本救急医学会中国四国地方会,* 2015年5月.
200. **綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司, 田根 なつ紀, 今中 秀光 :** 気道熱傷を疑う要因についての検討, *第31回日本救急医学会中国四国地方会,* 2015年5月.
201. **田根 なつ紀, 大村 健史, 三村 誠二, 今中 秀光 :** ウォーターパッド加温装置コントロールユニット(Arctic sun)を用いて速やかに復温した偶発性低体温症の一例, *第31回日本救急医学会中国四国地方会,* 2015年5月.
202. **大藤 純 :** Recommended Article:''低用量デクスメデトミジンは，高齢者の非心臓手術後の睡眠の質を改善する:パイロット無作為化比較試験による検討'', 2017年.
203. **Yusuke Chikata, Mutsuo Onodera, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** FIO2 in an Adult Model Simulating High-Flow Nasal Cannula Therapy., *Respiratory Care,* **62,** *2,* 193-198, 2016.
204. **Taiga Itagaki, Jun Oto, M Sara Burns, Yandong Jiang, M Robert Kacmarek *and* R Jeremi Mountjoy :** Effect of head rotation on efficiency of face mask ventilation in apneic adult patients under general anesthesia: a prospective randomized crossover study, *19th Asia Pacific Congress on Critical Care Medicine,* San Francisco, May 2016.
205. **Jun Oto, Emiko Nakataki, Yumiko Tsunano, Masayo Izawa, Natsuki Tane, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Bacterial colonization and complications with peripheral intravenous catheter in critically ill patients. Closed- vs. open-system., *European Society of Intensive Care Medicine 29th Annual Congress,* Milan, Oct. 2016.
206. **Mutsuo Onodera, Emiko Nakataki, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** ICU-acquired weakness. Does it develop within a week?, *European Society of Intensive Care Medicine 29th Annual Congress,* Milan, Oct. 2016.
207. **大藤 純, 西村 匡司 :** カフ付気管留置カテーテルの換気能．, *第44回日本救急医学会総会・学術集会,* 2016年11月.
208. **小野寺 睦雄, 大藤 純, 田根 なつ紀, 西村 匡司 :** ICU-acquired weakness:比較的短期の人工呼吸患者での発症の可能性．, *第44回日本救急医学会総会・学術集会,* 2016年11月.
209. **大藤 純 :** 司会「臨床研究・基礎研究」, *日本集中治療医学会第1回中国四国支部学術集会,* 2017年2月.
210. **上野 義豊, 板垣 大雅, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司 :** Reverse triggeringに起因した二段呼吸を横隔膜活動電位のモニタリングによって観察した一例．, *日本集中治療医学会第1回中国四国支部学術集会,* 2017年2月.
211. **上野 義豊, 大藤 純, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 小児重症呼吸不全患者に対して静脈-静脈体外式膜型人工肺を導入し予後良好であった一症例．, *日本集中治療医学会第1回中国四国支部学術集会,* 2017年2月.
212. **中西 信人, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司 :** 赤血球輸血を必要とした乳児重症肺炎の1例．, *日本集中治療医学会第1回中国四国支部学術集会,* 2017年2月.
213. **大藤 純 :** シンポジウム:術後患者の予後を集中治療で改善する「術後呼吸器合併症への対策:非侵襲的陽圧換気と高流量酸素療法を中心に．」, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
214. **井澤 眞代, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司 :** 来院時左室壁運動異常を伴っていなかった左室内可動性血栓の一症例．, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
215. **板垣 大雅, 大藤 純, 西村 匡司, Kacmarek M. Robert :** 新生児におけるリーク補正機能を併用した圧補正従量式換気の検討．, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
216. **田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司 :** 中部食道癌への内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)により緊張性気胸を呈し心肺停止となった一症例．, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
217. **上野 義豊, 大藤 純, 西村 匡司 :** 保護キャップ付き閉鎖式輸液システムの細菌汚染頻度の検討．, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
218. **高橋 叡, 大藤 純, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 当院ICUにおける低一回換気量による肺保護換気の遵守率に関する検討．, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
219. **中西 信人, 堤 理恵, 大藤 純, 井内 茉莉奈, 上野 義豊, 西川 真理恵, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 超音波によるICU患者の上肢・下肢筋委縮評価．, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
220. **中瀧 恵実子, 上野 義豊, 中西 信人, 西川 真理恵, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 板垣 大雅, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 人工呼吸中の気道感染患者における抗菌薬投与前後の吸引痰のグラム染色像の変化と抗菌薬有効性との関係．, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
221. **井内 茉莉奈, 堤 理恵, 中西 信人, 大藤 純, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 阪上 浩, 西村 匡司 :** 重症患者における栄養投与開始時期と体組成変化の関連性の検討．, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
222. **綱野 祐美子, 上野 義豊, 大藤 純, 中西 信人, 西川 真理恵, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 当院ICUにおける心原性肺水腫患者へのHigh flow nasal cannulaの使用状況．, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
223. **森西 啓介, 林 昌晃, 近田 優介, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** ECMO導入患者に対しCARDIOHELPの使用経験, *第44回日本集中治療医学会学術集会,* 2017年3月.
224. **大藤 純 :** 重症感染症の集中治療―成功に導く管理ポイント:人工呼吸管理のポイント．, 2017年10月.
225. **大藤 純 :** ER・ICUにおける手技の基本と実際―ベテランに学ぶトラブル回避法―:末梢静脈カテーテル．, *救急·集中治療,* **29,** e110-e117, 2017年.
226. **Taiga Itagaki, Jun Oto, M Sara Burns, Yandong Jiang, M Robert Kacmarek *and* R Jeremi Mountjoy :** The effect of head rotation on efficiency of face mask ventilation in anaesthetised apnoeic adults: A randomised, crossover study., *European Journal of Anaesthesiology,* **34,** *7,* 432-440, 2017.
227. **Nobuto Nakanishi, Jun Oto, Rie Tsutsumi, Marina Iuchi, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Upper and lower limb muscle atrophy in critically ill patients: an observational ultrasonography study., *Intensive Care Medicine,* **44,** *2,* 263-264, 2017.
228. **Shujie Liu, M Robert Kacmarek *and* Jun Oto :** Are we fully utilizing the functionalities of modern operating room ventilators?, *Current Opinion in Anaesthesiology,* **30,** *6,* 698-704, 2017.
229. **大藤 純 :** 特集:人工臓器の最近の進歩とケアリング:体外式膜型心肺(ECMO)の最近の進歩．, *四国医学雑誌,* **7,** *5,6,* 207-220, 2017年.
230. **Davide D'Antini, Robert Huhle, Jacob Herrmann, S Demet Sulemanji, Jun Oto, Pasquale Raimondo, Lucia Mirabella, T Sabrine N Hemmes, J Marcus Schultz, Paolo Pelosi, W David Kaczka, Francisco Melo Marcos Vidal, Marcelo de Abreu Gama *and* Gilda Cinnella :** Respiratory System Mechanics During Low Versus High Positive End-Expiratory Pressure in Open Abdominal Surgery: A Substudy of PROVHILO Randomized Controlled Trial., *Anesthesia & Analgesia,* **126,** *1,* 143-149, 2018.
231. **Nobuto Nakanishi, Jun Oto, Taiga Itagaki, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Ultrasound measurement of the upper and lower limb muscle atrophy in intensive care patitens., *EuroAsia,* Hong Kong, Apr. 2017.
232. **上野 義豊, Jun Oto, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Effect of alkalosis on outcome in patients with subarachinoid hemorrhage., *EuroAsia,* Hong Kong, Apr. 2017.
233. **Taiga Itagaki, Jun Oto, RM Kacmarek *and* JR Mountjoy :** Effect of head rotation on efficiency of face mask ventilation in apneic adult patients., *KSCCM - JSICM joint scientific congress,* Seoul, Apr. 2017.
234. **Yumiko Tsunano, Natsuki Tane, Emiko Nakataki, Taiga Itagaki, Jun Oto, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Effect of securement device for arterial catheter on catheter-related complications., *KSCCM - JSICM joint scientific congress,* Seoul, Apr. 2017.
235. **Natsuki Tane, Taiga Itagaki, Yumiko Tsunano, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** A case of neonatal hepatic hemangioma., *KSCCM - JSICM joint scientific congress,* Seoul, Apr. 2017.
236. **Emiko Nakataki, Taiga Itagaki, Mutsuo Onodera, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Gram stain at 24 hours after antibiotic administration predicts effectiveness of antibiotics in ICU patients with respiratory tract infection?, *30th annual congress of European Society of Intensive Care Medicine,* Wien, Sep. 2017.
237. **Taiga Itagaki, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Effect of high-flow nasal cannula oxygen therapy on thoraco-abdominal synchrony in pediatric patients after cardiac surgery., *30th annual congress of European Society of Intensive Care Medicine,* Wien, Sep. 2017.
238. **Yumiko Tsunano, Emiko Nakataki, Taiga Itagaki, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Effect of securement device for arterial catheter on catheter-related complications., *30th annual congress of European Society of Intensive Care Medicine,* Wien, Sep. 2017.
239. **森西 啓介, 近田 優介, Jun Oto, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Evaluation of compensatory function for compression volume of transport ventilators: Bench study., *The 63rd American Association of Respiratory Care Congress,* Indianapolis, Oct. 2017.
240. **近田 優介, 森西 啓介, Jun Oto, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Very-high-flow nasal cannula therapy on humidification in adult lung models., *The 63rd American Association of Respiratory Care Congress,* Indianapolis, Oct. 2017.
241. **中西 信人, 大藤 純, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** Heated and humidified high-flow system for tracheostomized patients with spontaneous breathing., *47th Society of Critical Care Medicine (SCCM) Critical Care Congress,* サンアントニオ, 2018年2月.
242. **小野寺 睦雄, 上野 義豊, 中西 信人, 西川 真理恵, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 大藤 純, 西村 匡司 :** 片側痙攣片側てんかん症候群(HHE症候群)の1例．, *第33回日本救急医学会中国四国地方会学術集会,* 2017年5月.
243. **田根 なつ紀, 上野 義豊, 中西 信人, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司 :** 肝血管腫のコイル塞栓後に敗血症で死亡した1症例．, *第33回日本救急医学会中国四国地方会学術集会,* 2017年5月.
244. **中瀧 恵実子, 上野 義豊, 中西 信人, 西川 真理恵, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司 :** RSV感染による縦隔気腫を発症しvenovenous ECMOを導入した小児例．, *第33回日本救急医学会中国四国地方会学術集会,* 2017年5月.
245. **板垣 大雅, 大藤 純, Kacmarek M Robert, Mountjoy R Jeremi :** 頭部回旋が全身麻酔導入中のマスク換気に与える影響:前向きクロスオーバー試験, *日本麻酔科学会第64回学術集会,* 2017年6月.
246. **大藤 純, Kacmarek M Robert :** ICU患者の睡眠障害と譫妄への対策:デクスメデトミジンによる薬物的介入の可能性．, *第39回日本呼吸療法医学会学術集会,* 2017年7月.
247. **上野 義豊, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司 :** 気管挿管中の脳血管障害患者における神経学的重症度および人工呼吸期間と抜管の成否との関係．, *日本集中治療医学会第2回中国・四国支部学術集会,* 2018年1月.
248. **西川 真理恵, 鈴木 康大, 上野 義豊, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司 :** 当院ICUにおける低血小板血症に対する抗凝固療法の実施状況と出血性合併症．, *日本集中治療医学会第2回中国・四国支部学術集会,* 2018年1月.
249. **中西 信人, 大藤 純, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** ICU-AWの病態生理とその対策 up to date「人工呼吸管理を要するICU患者の横隔膜萎縮」, *日本集中治療医学会雑誌,* 2018年2月.
250. **中西 信人, 大藤 純, 西村 匡司, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** シンポジウム:ICU-AWの病態生理とその対策 up to date「人工呼吸管理を要するICU患者の横隔膜萎縮」, *第45回日本集中治療医学会学術集会,* 2018年2月.
251. **井内 茉莉奈, 堤 理恵, 中西 信人, 山本 智子, 田中 志歩, 大藤 純, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 阪上 浩, 西村 匡司 :** 重症患者におけるエネルギー代謝動態の解析．, *第45回日本集中治療医学会学術集会,* 2018年2月.
252. **黒崎 里菜, 大野 恵, 大藤 純, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 当院集中治療室におけるアンチバイオグラムと多剤耐性菌検出状況, *第45回日本集中治療医学会学術集会,* 2018年2月.
253. **鈴木 康大, 大藤 純, 中西 信人, 田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 脳卒中患者における睡眠時呼吸障害に対するHigh Flow Nasal Cannulaの効果について．, *第45回日本集中治療医学会学術集会,* 2018年2月.
254. **上野 義豊, 大藤 純, 西村 匡司 :** High flow nasal cannula装着中の患者における睡眠動態の検討．, *第45回日本集中治療医学会学術集会,* 2018年2月.
255. **上野 義豊, 大藤 純 :** High Flow Nasal Cannula 装着中の患者におけるデクスメデトミジンの効果, *日本集中治療医学会雑誌,* 2018年3月.
256. **中西 信人, 西村 匡司 :** 集中治療における血行動態評価法 非侵襲的評価法, 医学図書出版, 2019年3月.
257. **Taiga Itagaki, Yoshitoyo Ueno, Nobuto Nakanishi *and* Jun Oto :** Reverse triggering induced by endotracheal tube leak in lightly sedated ARDS patient., *Journal of Intensive Care,* **6,** 2018.
258. **Taiga Itagaki, Nobuto Nakanishi, Nao Okuda, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Effect of High-Flow Nasal Cannula on Thoraco-Abdominal Synchrony in Pediatric Subjects After Cardiac Surgery., *Respiratory Care,* **64,** *1,* 10-16, 2018.
259. **Nobuto Nakanishi, Jun Oto, Taiga Itagaki, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Humidification Performance of Passive and Active Humidification Devices Within a Spontaneously Breathing Tracheostomized Cohort., *Respiratory Care,* **64,** *2,* 130-135, 2018.
260. **Mutsuo Onodera, Emiko Nakataki, Nobuto Nakanishi, Taiga Itagaki, Masami Satou, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Bacterial Contamination of Circuit Inner Surfaces After High-Flow Oxygen Therapy., *Respiratory Care,* **64,** *5,* 545-549, 2019.
261. **大藤 純 :** :座長 「口演 86(O86) 呼吸 症例 05」第46回日本集中治療医学会学術集会，2019年3月2日, P122, 2019年.
262. **Taiga Itagaki, Nobuto Nakanishi, Yoshitoyo Ueno *and* Jun Oto :** Effect of controlled ventilation on diaphragm atrophy during assist-control ventilation: a post hoc analysis., *6th SG-ANZICS Intensive Care Forum, Singapore(April 20-22),* Apr. 2018.
263. **Yoshitoyo Ueno, Takuya Takashima, Nobuto Nakanishi, Natsuki Tane, Yumiko Tsunano, Taiga Itagaki *and* Jun Oto :** Timing of tracheostomy in acute stroke patients., *6th SG-ANZICS Intensive Care Forum, Singapore(April 20-22),* Singapore, Apr. 2018.
264. **Nobuto Nakanishi, Emiko Nakataki, Taiga Itagaki, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Diaphragm atrophy in mechanically ventilated patients in the ICU., *The 37th KSCCM Annual Congress and Asian Critical Care Conference 2018, Seoul, Korea (April 27-28),* Apr. 2018.
265. **Yoshitoyo Ueno, Emiko Nakataki, Taiga Itagaki, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Relationship between neurologic values and extubation failure in stroke patients., *The 37th KSCCM Annual Congress and Asian Critical Care Conference 2018, Seoul, Korea (April 27-28),* Apr. 2018.
266. **Yoshitoyo Ueno *and* Jun Oto :** Effects of nocturnal dexmedetomidine on sleep quality in critically ill patients equipped with high flow nasal cannula., *The 30th Annual Congress of European Society of Intensive Care Medicine, Paris, France (October 20),* Oct. 2018.
267. **Nobuto Nakanishi, Jun Oto, Taiga Itagaki, Emiko Nakataki *and* Masaji Nishimura :** Diaphragm and intercostal muscle atrophy in mechanically ventilated patients, *Critical Care Medicine,* **47,** *1,* 558, Jan. 2019.
268. **Nobuto Nakanishi, Jun Oto, Taiga Itagaki, Emiko Nakataki *and* Masaji Nishimura :** Diaphragm and intercostal muscle atrophy in mechanically ventilated patients: an observational ultrasonography study, *48th Society of Critical Care Medicine (SCCM) Critical Care Congress,* Feb. 2019.
269. **中西 信人, 西村 匡司 :** ICU患者の上腕・大腿筋萎縮評価, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **55,** 2-6-5-1, 2018年5月.
270. **上野 義豊, 板垣 大雅, 大藤 純, 西村 匡司 :** ヨード含有の軟膏使用によりアナフィラキシーショックに至った一例, *第34回日本救急医学会中国四国地方会学術集会(5月11∼12日,広島市),* 2018年5月.
271. **板垣 大雅, 上野 義豊, 中西 信人, 西川 真理恵, 田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 大藤 純 :** RAM cannulaTMを用いた新生児非侵襲的人工換気の経験, *,* 2018年8月.
272. **田根 なつ紀, 髙島 拓也, 鈴木 康大, 上野 義豊, 中西 信人, 西川 真理恵, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 気管チューブの固定により屈曲し内腔の狭窄を起こした一症例, *日本救急医学会雑誌,* **29,** *10,* 572, 2018年10月.
273. **髙島 拓也, 西川 真理恵, 鈴木 康大, 上野 義豊, 中西 信人, 田根 なつ紀, 奥田 奈緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 重症ARDSによる長期人工呼吸中に廃用性高Ca血症を呈した一症例, *日本救急医学会雑誌,* **29,** *10,* 570, 2018年10月.
274. **田根 なつ紀, 髙島 拓也, 鈴木 康大, 上野 義豊, 中西 信人, 西川 真理恵, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 小児人工呼吸患者の鎮痛・鎮静レベルの評価 COMFORT-Bスケールの使用経験, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [P53-4], 2019年2月.
275. **白神 壮洋, 中西 信人, 野寺 裕之, 上野 義豊, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 大藤 純 :** ICU患者における上下肢筋萎縮の定性的評価 超音波画像のテクスチャ解析, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [O129-2], 2019年2月.
276. **大井 貴裕, 板垣 大雅, 中西 信人, 大藤 純 :** 補助-調節換気における調節呼吸が横隔膜厚の変化に与える影響, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [O84-3], 2019年2月.
277. **髙島 拓也, 中西 信人, 鈴木 康大, 上野 義豊, 西川 真理恵, 田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** High Flow Nasal Cannulaの横隔膜機能に対する効果, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [O83-3], 2019年2月.
278. **髙島 拓也, 板垣 大雅, 鈴木 康大, 上野 義豊, 中西 信人, 西川 真理恵, 田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 大藤 純 :** 免疫不全患者の急性呼吸不全における呼吸療法 HFNCとNPPVの比較, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [O83-2], 2019年2月.
279. **堤 理恵, 山本 智子, 中西 信人, 阪上 浩 :** 敗血症における代謝破綻と血中遊離アミノ酸の意義, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [O75-1], 2019年2月.
280. **西川 真理恵, 髙島 拓也, 鈴木 康大, 上野 義豊, 中西 信人, 田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** ウイルス性気管支肺炎によりair leak syndromeを呈し2度のVenovenous ECMOを要した小児の一例, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [O53-4], 2019年2月.
281. **大藤 純, 上野 義豊, 中西 信人, 髙島 拓也, 板垣 大雅 :** 重症患者における血漿中オレキシン濃度と急性脳機能障害との関連, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [O16-4], 2019年2月.
282. **板垣 大雅, 上野 義豊, 中西 信人, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 大藤 純 :** チューブリークに起因したリバーストリガを認めたARDS症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [O7-2], 2019年2月.
283. **中西 信人, 大藤 純, 川下 陽一郎, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 西村 匡司 :** ICUにおけるサルコペニア対策 私たちの取り組み ICU入室患者の上下肢電気刺激療法 2施設前向き無作為化比較試験, *日本集中治療医学会雑誌,* **26,** *Suppl.,* [SY2-3], 2019年2月.
284. **中西 信人, 大藤 純, 岡久 哲也, 土肥 智史, 野村 慶子, 福岡 千佳, 河原 良美, 中山 志津, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 西村 匡司 :** ICUでの多職種連携による長期間の離床により人工呼吸器からの離脱に成功したacute respiratory distress syndrome (ARDS) の1症例．, *日本集中治療医学会第3回中国四国支部学術集会,* 2019年2月.
285. **中西 信人, 大藤 純, 川下 陽一郎, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 西村 匡司 :** ICUにおけるサルコペニア対策 私たちの取り組み「ICU入室患者の上下肢電気刺激療法」, *日本集中治療医学会雑誌,* 2019年3月.
286. **板垣 大雅, 上野 義豊, 中西 信人, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 大藤 純 :** チューブリークに起因したリバーストリガを認めたARDS症例．, *日本集中治療医学会雑誌,* 2019年3月.
287. **上野 義豊, 大藤 純 :** High Flow Nasal Cannula 装着中の患者におけるデクスメデトミジンの効果．, *日本集中治療医学会雑誌,* 2019年3月.
288. **大藤 純 :** アナフィラキシー:急性循環不全[各論]症状における病態と治療∼ショック∼, 2019年5月.
289. **Yoshitoyo Ueno, Takuya Takashima, Nobuto Nakanishi, Natsuki Tane, Yumiko Tsunano, Taiga Itagaki *and* Jun Oto :** Timing of tracheostomy in acute stroke patients., *6th SG-ANZICS Intensive Care Forum, Singapore,* 2019.
290. **Taiga Itagaki, Nobuto Nakanishi, Yoshitoyo Ueno *and* Jun Oto :** Effect of controlled ventilation on diaphragm atrophy during assist-control ventilation: a post hoc analysis., *6th SG-ANZICS Intensive Care Forum, Singapore,* 2019.
291. **中西 信人, 髙島 拓也, 西川 真理恵, 岡久 哲也, 土肥 智史, 野村 慶子, 福岡 千佳, 河原 良美, 吉田 奈緒美, 中山 志津, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 長期間の多職種連携による離床により人工呼吸器からの離脱に成功したacute respiratory distress syndrome (ARDS)の1症例, *四国医学雑誌,* **75,** *3, 4,* 103-108, 2019年.
292. **大藤 純 :** 教育講演「非ARDS患者の人工呼吸管理」, *第41回日本呼吸療法医学会学術集会,* 2019年.
293. **Takuya Takashima, Nobuto Nakanishi, Yoshitoyo Ueno, Natsuki Tane, Yumiko Tsunano, Taiga Itagaki *and* Jun Oto :** Changes of diaphragm function before and after withdrawal of high flow nasal cannula in patients with acute respiratory failure., *The 32nd Annual Congress of European Society of Intensive Care Medicine, Berlin, Germany,* 2019.
294. **綱野 祐美子, 髙島 拓也, 上野 義豊, 中西 信人, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** ステロイドパルス療法により未診断の重症筋無力症の初期増悪から呼吸不全をきたした一症例, *日本救急医学会雑誌,* 2019年.
295. **田根 なつ紀, 石原 学, 髙島 拓也, 上野 義豊, 中西 信人, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 当院脳卒中センターにおける急性脳主幹動脈閉塞症例での病院前皮質症状評価の検討．, *第47回日本救急医学会総会,* 2019年.
296. **髙島 拓也, 上野 義豊, 石原 学, 田根 なつ紀, 中西 信人, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 高度肥満患者でのElectrical Impedance Tomographyと経肺圧を用いた適正PEEPの検討．, *第47回日本救急医学会総会,* 2019年.
297. **Taiga Itagaki, Nobuto Nakanishi, Takuya Takashima, Yoshitoyo Ueno, Natsuki Tane, Yumiko Tsunano, Toshiyuki Nunomura *and* Jun Oto :** Effect of controlled ventilation during assist-control ventilation on diaphragm thickness : a post hoc analysis of an observational study., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3.4,* 332-337, 2020.
298. **Nobuto Nakanishi, Jun Oto, Yoshitoyo Ueno, Emiko Nakataki, Taiga Itagaki *and* Masaji Nishimura :** Change in diaphragm and intercostal muscle thickness in mechanically ventilated patients: A prospective observational ultrasougraphy study, *Journal of Intensive Care,* **7,** 56, 2020.
299. **Nobuto Nakanishi, Takuya Takashima *and* Jun Oto :** Muscle atrophy in critically ill patients: a review of its cause, evaluation, and prevention, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *1,* 1-10, 2020.
300. **板垣 大雅, 大藤 純 :** NPPVとハイフロー療法どっちがいいの?「急性呼吸不全におけるネーザルハイフローセラピーの現況」, *第47回日本集中治療医学会学術集会,* 2020年.
301. **板垣 大雅, 髙島 拓也, 上野 義豊, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 大藤 純 :** 人工呼吸開始後早期の患者-人工呼吸器非同調が横隔膜厚の変化に与える影響．, *第47回日本集中治療医学会学術集会,* 2020年.
302. **髙島 拓也, 上野 義豊, 石原 学, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 目標換気量の表示が人工呼吸患者の低一回換気量/肺保護換気の順守率に与える影響．, *第47回日本集中治療医学会学術集会,* 2020年.
303. **秋本 雄祐, 上野 義豊, 髙島 拓也, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 石原 学, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 当院ICUにおけるカルバペネム系抗菌薬の使用状況とde-escalationに関する検討．, *第47回日本集中治療医学会学術集会,* 2020年.
304. **福家 麻美, 荻野 広和, 坪井 未希, 近藤 真代, 香川 耕造, 埴淵 昌毅, 山﨑 博輝, 宮本 亮介, 豊田 優子, 西岡 安彦 :** エタンブトールによる脱髄性末梢神経障害により急速進行性の歩行障害を呈した結核性胸膜炎の1例, *日本結核・非結核性抗酸菌症学会,* **95,** *2,* 73-77, 2020年.
305. **Masayuki Chuma, Masateru Kondo, Yoshito Zamami, Kenshi Takechi, Mitsuhiro Goda, Naoto Okada, Akitomo Shibata, Mizuho Asada, Jun Oto, Hiroaki Yanagawa *and* Keisuke Ishizawa :** Successful dose adjustment of vancomycin utilizing cystatin C in septic patients with bacterial meningitis: A case report, *FIP2019,* Abu Dhabi, Sep. 2019.
306. **福家 麻美, 豊田 優子, 荻野 広和, 河野 弘, 後東 久嗣, 軒原 浩, 吾妻 雅彦, 西岡 安彦 :** Stevens-Johnson症候群後に合併した閉塞性細気管支炎にステロイドおよびタクロリムスが有効であった1例, *第6回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会 中国・四国支部学術集会,* 2019年6月.
307. **綱野 祐美子, 髙島 拓也, 上野 義豊, 中西 信人, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** ステロイドパルス療法により未診断の重症筋無力症の初期増悪から呼吸不全をきたした一症例, *第47回日本救急医学会総会,* 2019年10月.
308. **石原 学, 髙島 拓也, 上野 義豊, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** NIHSS5点以下の軽症脳主幹動脈閉塞症例の予後因子, *第47回日本救急医学会総会,* 2019年10月.
309. **石原 学, 兼松 康久, 山本 伸昭, 宮本 健志, 高麗 雅章, 島田 健司, 山本 雄貴, 大藤 純, 髙木 康志 :** NIHSS 5点以下の軽症脳主幹動脈閉塞症例における予後因子, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
310. **石原 学, 兼松 康久, 山本 伸昭, 曽我部 周, 宮本 健志, 島田 健司, 山本 雄貴, 大藤 純, 髙木 康志 :** NIHSS5点以下軽症脳主幹動脈閉塞症例における転帰, *第25回日本脳神経外科救急学会,* 2020年2月.
311. **髙島 拓也, 板垣 大雅, 上野 義豊, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 大藤 純 :** 急性呼吸不全を合併した免疫不全患者に対する呼吸療法がICU転帰に与える影響∼NPPVとHFNCの比較∼, *四国医学雑誌,* **76,** *1-2,* 55-60, 2020年.
312. **近田 優介, 大藤 純 :** ネーザルハイフロー用装置, *救急医学6月臨時増刊号,* **44,** *7,* 788-794, 2020年.
313. **Nobuto Nakanishi, Rie Tsutsumi, Kanako Hara, Takuya Takashima, Emiko Nakataki, Taiga Itagaki, Masafumi Matsuo, Jun Oto *and* Hiroshi Sakaue :** Urinary Titin Is a Novel Biomarker for Muscle Atrophy in Nonsurgical Critically Ill Patients: A Two-Center, Prospective Observational Study., *Critical Care Medicine,* **2020,** *48(9),* 1327-1333, 2020.
314. **大藤 純 :** ICU運営を考える「徳島大学病院救急集中治療部の概要と取り組み」, *日本集中治療医学会第4回中国・四国支部学術集会,* 2020年.
315. **秋本 雄祐, 上野 義豊, 髙島 拓也, 石原 学, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 側弯矯正固定術後の急性換気不全に対し気管支鏡による選択的気管支拡張術が奏功した1例, *日本集中治療医学会第4回中国・四国支部学術集会,* 2020年.
316. **Nobuto Nakanishi, Yasuhiro Suzuki, Manabu Ishihara, Yoshitoyo Ueno, Natsuki Tane, Yumiko Tsunano, Taiga Itagaki *and* Jun Oto :** Effect of High-Flow Nasal Cannula on Sleep-disordered Breathing and Sleep Quality in Patients With Acute Stroke., *Curēus,* **12,** *7,* 2020.
317. **髙島 拓也, 西川 真理恵, 上野 義豊, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** ARDS に対する長期人工呼吸管理中に不動に伴う高 Calcium 血症を呈した 1例, *四国医学雑誌,* **76,** *5-6,* 307-310, 2020年.
318. **Takuya Takashima, Nobuto Nakanishi, Yuta Arai *and* Jun Oto :** The effect of high-flow nasal cannula on diaphragm dysfunction including paradoxical diaphragmatic contraction in the intensive care unit., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 159-164, 2021.
319. **上野 義豊, 大藤 純 :** 人工呼吸に付随する諸問題:鎮痛鎮静薬, --- 呼吸管理2020-21 ガイドライン，スタンダード，論点そして私見 ---, *救急·集中治療,* **2020,** *32(1,2),* 271-278, 2020年.
320. **板垣 大雅, 大藤 純 :** パネルディスカッション6/NPPVとハイフロー療法どっちがいいの?「急性呼吸不全におけるネーザルハイフローセラピーの現況」, *日本集中治療医学会雑誌,* 2020年4月.
321. **大藤 純 :** ICU運営を考える「徳島大学病院救急集中治療部の概要と取り組み」, *日本集中治療医学会第4回中国・四国支部学術集会,* 2020年7月.
322. **秋本 雄祐, 上野 義豊, 髙島 拓也, 石原 学, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 側弯矯正固定術後の急性換気不全に対し気管支鏡による選択的気管支拡張術が奏功した1例, *日本集中治療医学会第4回中国・四国支部学術集会,* 2020年7月.
323. **秋本 雄祐, 中西 信人, 中野 勇気, 髙島 拓也, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 石原 学, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 本邦ICUにおける心臓血管外科術後患者の疫学調査 -JIPADデータ解析-(優秀演題), *日本集中治療医学会雑誌,* 2021年2月.
324. **髙島 拓也, 上野 義豊, 石原 学, 中西 信人, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 目標換気量の表示が人工呼吸患者の低一回換気量/肺保護換気の順守率に与える影響, *日本集中治療医学会雑誌,* 2021年2月.
325. **中西 信人, 堤 理恵, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅 :** 「筋萎縮ゼロプロジェクト:PICS予防のための取り組み」, *日本集中治療医学会雑誌,* 2021年2月.
326. **Taiga Itagaki :** Diaphragm-protective mechanical ventilation in acute respiratory failure., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *3.4,* 165-172, 2022.
327. **Yoshitoyo Ueno, Koji Sato, Kazuki Momota, Hiroki Sato, Yuki Nakano, Yusuke Akimoto, Toshiyuki Nunomura, Natsuki Tane, Taiga Itagaki *and* Jun Oto :** The quality and quantity of sleep on dexmedetomidine during high-flow nasal cannula oxygen therapy in critically ill patients., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *3.4,* 266-272, 2022.
328. **Yusuke Akimoto, Natsuki Bando, Hiroki Sato, Koji Sato, Kazuki Momota, Toshiyuki Nunomura, Yoshitoyo Ueno, Manabu Ishihara, Natsuki Tane, Taiga Itagaki *and* Jun Oto :** Acquired laryngomalacia as a cause of post-extubation respiratory failure in patient with postoperative seizure and central pontine myelinolysis after craniotomy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *3.4,* 316-319, 2022.
329. **Youichi Otomi, Yuta Arai, Maki Ohtomo, Saho Irahara, Kaori Terazawa, Michiko Kubo, Takashi Abe, Takayoshi Shinya, Hideki Otsuka *and* Masafumi Harada :** Increased physiological [18F] FDG uptake in the liver and blood pool among patients with impaired renal function, *Nuclear Medicine Review. Central & Eastern Europe,* **25,** *2,* 95-100, 2022.
330. **板垣 大雅, 秋本 雄祐, 中野 勇希, 上野 義豊, 石原 学, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 大藤 純 :** 人工呼吸開始後早期のdouble cyclingが横隔膜厚の変化に与える影響．, *第43回日本呼吸療法医学会学術集会,* 2021年7月.
331. **板垣 大雅 :** 特定行為研修修了看護師として貢献できること-COVID-19患者への対応を通して-, *敗血症診療 Up to Date,* 2021年10月.
332. **上野 義豊, 秋本 雄祐, 中野 勇希, 石原 学, 荒瀬 美晴, 百田 和貴, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 重症COVID-19患者の転院および救急搬送における問題点の検討．, *第1回南四国・集中治療医学フォーラム,* 2021年11月.
333. **布村 俊幸, 板垣 大雅, 新井 悠太, 中瀧 恵実子, 大藤 純 :** 集中治療室内での患者-人工呼吸器非同調に対する意識調査．, *第1回南四国・集中治療医学フォーラム,* 2021年11月.
334. **中野 勇希, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 秋本 雄祐, 上野 義豊, 石原 学, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 腹部コンパートメント症候群による呼吸不全をきたした小児神経芽腫Stage 4Sの一症例．, *第49回日本救急医学会総会・学術集会,* 2021年11月.
335. **荒瀬 美晴, 大村 健史, 井川 浩一, 新井 悠太, 布村 俊幸, 田根 なつ紀, 中瀧 恵実子, 三村 誠二, 大藤 純 :** COVID-19患者におけるエアロゾルの発生を最小限に抑える経皮的気管切開術の工夫．, *第49回日本救急医学会総会・学術集会,* 2021年11月.
336. **上野 義豊, 秋本 雄祐, 中野 勇希, 石原 学, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 重症COVID-19患者の転院および救急搬送における問題点の検討．, *第49回日本救急医学会総会・学術集会,* 2021年11月.
337. **田坂 浩樹, 近田 優介, 森西 啓介, 林 昌晃, 野田 康裕, 大西 芳明, 板垣 大雅, 田中 克哉, 大藤 純 :** Air Spiral® 熱線入り呼吸回路における経鼻高流量酸素療法中の回路結内露量の検討．, *第49回日本集中治療医学会学術集会,* 2022年3月.
338. **荒瀬 美晴, 中西 信人, 堤 理恵, 待田 京香, 新井 悠太, 阪上 浩, 大藤 純 :** 急性心筋梗塞診断における尿中タイチンの有用性評価．, *第49回日本集中治療医学会学術集会,* 2022年3月.
339. **石原 学, 黒田 一駿, 山本 雄貴, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 高木 康志, 大藤 純 :** 重症COVID-19感染後に発症した，脳葉型出血の1例．, *第49回日本集中治療医学会学術集会,* 2022年3月.
340. **新井 悠太, 中西 信人, 原田 雅史, 大藤 純 :** ICU入室時の筋エコーによるサルコペニアの評価．, *第49回日本集中治療医学会学術集会,* 2022年3月.
341. **板垣 大雅 :** 乳酸アシドーシスが進行する, 文光堂, 2022年11月.
342. **土井 松幸, 浅賀 健彦, 板垣 大雅, 新山 和也, 重光 秀信, 高木 俊介, 武居 哲洋, 茂呂 悦子, 田原 良雄, 相嶋 一登, 中村 京太, 土井 研人, 飯塚 悠祐, 高橋 哲也, 入江 利行, 鍋田 知宏, 中寺 善彦, 志馬 伸朗, 橋本 悟, 西田 修 :** 集中治療部設置のための指針 2022年改訂版, *日本集中治療医学会雑誌,* **2022;29,** *5,* 467-484, 2022年.
343. **Yoshitoyo Ueno, Saki Harada, Koji Sato, Kazuki Momota, Hiroki Sato, Yusuke Akimoto, Yuta Arai, Toshiyuki Nunomura, Manabu Ishihara, Natsuki Tane, Taiga Itagaki, Yasuhiko Nishioka *and* Jun Oto :** Independent lung ventilation for the management of acute allograft rejection after single-lung transplantation for end-stage emphysema., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *3.4,* 323-327, 2022.
344. **Taiga Itagaki, Yusuke Akimoto, Yuki Nakano, Yoshitoyo Ueno, Manabu Ishihara, Natsuki Tane, Yumiko Tsunano *and* Jun Oto :** Relationships between double cycling and inspiratory effort with diaphragm thickness during the early phase of mechanical ventilation: A prospective observational study., *PLoS ONE,* **17,** *8,* 2022.
345. **中野 勇希, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 新井 悠太, 石原 学, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 経肺圧を指標としたPEEP設定により，致死的低酸素血症から改善した神経芽細胞種に伴う腹部コンパートメント症候群の一乳児症例, *四国医学雑誌,* **2022;78,** *3,4,* 115-120, 2022年.
346. **板垣 大雅, 大藤 純 :** 急性呼吸不全における横隔膜保護的人工呼吸戦略, *日本集中治療医学会雑誌,* **2022;29,** *5,* 510-517, 2022年.
347. **板垣 大雅 :** 急性呼吸不全に対する人工呼吸戦略の潮流, *四国医学雑誌,* **78,** *5,6,* 155-162, 2022年.
348. **Yuki Nakano, Yoshitoyo Ueno, Emi Ishitani, Koji Sato, Hiroki Sato, Kazuki Momota, Natsuki Bando, Yusuke Akimoto, Toshiyuki Nunomura, Manabu Ishihara, Natsuki Tane, Taiga Itagaki, Yoshiaki Kitamura *and* Jun Oto :** Repetitive postoperative extubation failure due to dynamic inspiratory airway collapse concomitant with subglottic stenosis in a patient who previously underwent tracheostomy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 301-305, 2023.
349. **板垣 大雅 :** シンポジウム3:人工呼吸管理中の呼吸努力をどうモニタリングするか「人工呼吸管理中に自発呼吸を温存することの有益性」, *第33回日本臨床モニター学会総会,* 2022年6月.
350. **板垣 大雅 :** 司会「ランチョンセミナー2:肺・横隔膜保護換気と自発呼吸モニタリングの重要性(岡原修司)」, *日本集中治療医学会第6回中国・四国支部学術集会,* 2022年7月.
351. **板垣 大雅 :** 教授就任記念講演3:肺および横隔膜保護的な視点から見た新たな人工呼吸戦略．, *第265回徳島医学会学術集会,* 2022年7月.
352. **百田 和貴, 板東 夏生, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 石原 学, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 重篤な循環不全を呈した重症レジオネラ肺炎に対しVA-ECMO導入により救命した1例．, *第50回日本救急医学会総会・学術集会,* 2022年10月.
353. **秋本 雄祐, 板東 夏生, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 石原 学, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** くも膜下出血後のたこつぼ心筋症および神経原性肺水腫に対してバゾプレシンを用いて循環管理を行った1例．, *第50回日本救急医学会総会・学術集会,* 2022年10月.
354. **板垣 大雅 :** 講演:酸素療法．, *徳島県臨床工学技士会 令和4年度呼吸療法セミナー,* 2022年12月.
355. **板垣 大雅 :** ASSIST Lecture「患者と人工呼吸器の非同調∼どこまで気にしていますか?∼」, *6 ER ICU ASSIST,* 2023年2月.
356. **板東 夏生, 宮本 憲哉, 百田 和貴, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 石原 学, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** セツキシマブ投与後のインフュージョンリアクションから心停止に至るも後遺症なく救命できた一症例, *第6回徳島外科学会,* 2023年2月.
357. **中野 勇希, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 高位気管切開既往患者に生じた声門下狭窄および気管軟化症により術後抜管困難となった一症例, *第6回徳島外科学会,* 2023年2月.
358. **板垣 大雅 :** 医師向け人工呼吸管理 基礎教育プログラム 第13回Basicコース, --- 4.換気モード ---, *医師向け人工呼吸管理 基礎教育プログラム 第13回Basicコース,* 2023年3月.
359. **板垣 大雅 :** 司会「ポスター11:ER②」, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
360. **上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** パネルディスカッション9:シームレスICU∼診療の一貫性や質の担保をどうするか(1)「当院集中治療室で実践する週交代の診療責任者の配置:治療の一貫性・質の向上を目指した取り組み」, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
361. **宮崎 裕也, 土井 松幸, 板垣 大雅, 原 嘉孝, 熊澤 淳史, 浅賀 健彦, 新山 和也, 高木 俊介, 小松 康宏, 橋本 悟, 志馬 伸朗 :** シンポジウム18:ICUの機能をどう評価するのか「2022年度 集中治療専門医研修施設調査報告」, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
362. **佐藤 功志, 上野 義豊, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 石原 学, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** VA-ECMO, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
363. **上野 義豊, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 佐藤 功志, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 石原 学, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 開心術後患者における乳酸値ピークアウトまでの時間と術後経過との関連, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
364. **布村 俊幸, 中瀧 恵実子, 新井 悠太, 板垣 大雅 :** COVID-19 に伴う全身性毛細血管漏出症候群により心肺停止に至った一例．, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
365. **上野 義豊, 百田 和貴, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 石原 学, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 末期肺気腫に対する片肺移植後の急性拒絶反応に対し，分離肺換気が奏功した一症例, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
366. **森西 啓介, 板垣 大雅, 森 督司, 近田 優介, 大藤 純 :** 人工呼吸器の新しいトリガ様式IntelliSync+の性能評価∼モデル肺を用いた研究∼, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
367. **中野 勇希, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 気管切開後25年間無症候性に経過した声門下狭窄が気管挿管を機に増悪し，術後抜管困難となった一症例, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
368. **佐藤 裕紀, 板東 夏生, 百田 和貴, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 秋本 雄祐, 石原 学, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 開心術周術期の出血量や輸血量が術後再開胸止血術の頻度に与える影響．, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
369. **板東 夏生, 上野 義豊, 百田 和貴, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 秋本 雄祐, 石原 学, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 電気インピーダンス・トモグラフィにて閉塞性無気肺を疑い，早期介入に至った重症COVID-19症例．, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
370. **秋本 雄祐, 板東 夏生, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 石原 学, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 予定開頭手術後の橋中心髄鞘崩壊症が原因と考えられた成人喉頭軟化症の一症例．, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
371. **百田 和貴, 板東 夏生, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 非侵襲的陽圧換気中に縦隔気腫を来したCOVID-19肺炎の一症例．, *第50回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
372. **板垣 大雅 :** ドクターヘリによる転院搬送を要した車両火災による全身熱傷症例, *令和5年度第2回事後検証症例発表会,* 2023年3月.
373. **板垣 大雅 :** 講演:患者-人工呼吸器非同調．, *第20回なにわ人工呼吸セミナー,* 2023年3月.
374. **板垣 大雅 :** 板垣大雅．教育講演「横隔膜保護的人工呼吸戦略∼最近の話題など∼」, *第51回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
375. **森西 啓介, 板垣 大雅, 近田 優介, 大藤 純 :** プレッシャーサポート換気におけるIntelliSync+の性能評価∼モデル肺を用いた研究∼．(優秀演題セッション2:臨床工学技士), *第51回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
376. **上野 義豊, 西條 早希, 河原 良美, 板東 夏生, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 髙島 拓也, 布村 俊幸, 石原 学, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 自発呼吸トライアル中のHFVIモニタリングに関する検討, *第51回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
377. **板東 夏生, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 板東 夏生, 佐藤 功志, 布村 俊幸, 中野 勇希, 髙島 拓也, 石原 学, 上野 義豊, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 動脈瘤性くも膜下出血へのクラゾセンタン投与により抜管後喉頭浮腫を来した2症例, *第51回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
378. **佐藤 裕紀, 中瀧 恵実子, 布村 俊幸, 島谷 佳光, 板垣 大雅, 大藤 純 :** 原因不明の無菌性髄膜炎を契機に痙攣重積状態に進行し不良な転帰を辿った一症例, *第51回日本集中治療医学会学術集会,* 2023年3月.
379. **板垣 大雅 :** 「酸素療法」いますぐ知りたい 小児の気道・呼吸管理, *いますぐ知りたい小児の気道・呼吸管理,* 138-141, 2023年.
380. **板垣 大雅 :** 「HFNC」いますぐ知りたい 小児の気道・呼吸管理, *いますぐ知りたい 小児の気道・呼吸管理,* 149-152, 2023年.
381. **板垣 大雅 :** 2022年度集中治療専門医研修施設調査報告, *日本集中治療医学会雑誌,* **2024,** *31,* 33-44, 2023年.
382. **Keisuke Morinishi, Taiga Itagaki, Yusuke Akimoto, Yusuke Chikata *and* Jun Oto :** Effects of novel trigger algorithms on trigger performance and patient-ventilator synchrony: a lung model study. (Editors Choice Session), *American Association for Respiratory Care Congress 2023,* 2023.
383. **Yusuke Akimoto, Taiga Itagaki, Keisuke Morinishi, Yusuke Chikata *and* Jun Oto :** A bench evaluation of ineffective efforts related to the use of leak compensation algorithm during pressure support ventilation., *American Association for Respiratory Care Congress 2023,* 2023.
384. **佐藤 裕紀, 中瀧 恵実子, 布村 俊幸, 村上 尚哉, 堀 洋二, 大藤 純, 板垣 大雅 :** 歯性感染症を契機に発症したPrevotella属によるレミエール症候群の一例．, *第51回日本救急医学会総会・学術集会,* 2023年.
385. **佐藤 功志, 上野 義豊, 百田 和貴, 板垣 大雅, 大藤 純 :** COVID-19重症肺炎に対して電気インピーダンストモグラフィによるPEEP設定を行った一例．, *第34回日本臨床モニター学会総会,* 2023年4月.
386. **佐藤 功志, 上野 義豊, 板東 夏生, 百田 和貴, 髙島 拓也, 佐藤 裕紀, 布村 俊幸, 石原 学, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** HELLP症候群に伴う急性肝不全，DICに対して血漿交換療法が効果的であった一症例．, *第39回日本救急医学会中国四国地方会,* 2023年7月.
387. **板東 夏生, 百田 和貴, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 秋本 雄祐, 布村 俊幸, 石原 学, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** セツキシマブ投与後のインフュージョンリアクションから心停止に至るも後遺症なく救命できた一症例．, *第39回日本救急医学会中国四国地方会,* 2023年7月.
388. **佐藤 裕紀, 中瀧 恵実子, 布村 俊幸, 藤本 稜, 川下 陽一郎, 山村 里恵, 板垣 大雅, 大藤 純 :** カルバマゼピンによる薬剤性再生不良性貧血と薬疹から不良な転帰を辿った一症例．, *日本集中治療医学会第7回中国・四国支部学術集会,* 2023年7月.
389. **佐藤 功志, 上野 義豊, 板東 夏生, 百田 和貴, 髙島 拓也, 佐藤 裕紀, 布村 俊幸, 石原 学, 板垣 大雅, 大藤 純 :** ステロイドパルス療法後にオルニチントランスカルバミラーゼ欠損症による高アンモニア脳症を発症した1例．, *日本集中治療医学会第7回中国・四国支部学術集会,* 2023年7月.
390. **板垣 大雅, 秋本 雄祐, 髙島 拓也, 大藤 純 :** シンポジウム6:自発呼吸努力―どのように評価し，管理すべきか―「呼気筋動員の功罪∼オピオイドの影響など∼」, *第45回日本呼吸療法医学会学術集会,* 2023年8月.
391. **秋本 雄祐, 板東 夏生, 佐藤 功志, 佐藤 裕紀, 百田 和貴, 石原 学, 上野 義豊, 田根 なつ紀, 板垣 大雅, 大藤 純 :** リーク補正機能が原因と考えられたミストリガの3例．(優秀演題), *第45回日本呼吸療法医学会学術集会,* 2023年8月.
392. **中瀧 恵実子, 布村 俊幸, 佐藤 裕紀, 板垣 大雅, 松本 大資 :** Time limited trialが有効であった若年難治性気胸の一例．, *第45回日本呼吸療法医学会学術集会,* 2023年8月.
393. **板垣 大雅 :** 板垣大雅．講師「患者と人工呼吸器の不同調」, *医師向け人工呼吸管理 基礎教育プログラム 第2回Refresherコース[オンライン]2023年度 – 呼吸療法専門医試験受験者レベル –,* 2023年11月.
394. **板垣 大雅 :** 板垣大雅．Low flow PV曲線を用いた個別化オープンラング戦略．, *第3回HAMILTON Clinical Support Meeting(,* 2023年12月.