

医療機器管理センター

Medical Equipment Management Center

センター長（兼任）	北村 寛	Hiroshi Kitamura
副センター長（兼任）	安田 一朗	Ichro Yasuda
副センター長（兼任）	深原 一晃	Kazuaki Fukahara
臨床工学技士長	佐藤 邦昭	Kuniaki Sato
副臨床工学技士長	嶋岡 健志	Kenji Shimaoka
主任臨床工学技士	宮島 哲也	Tetsuya Miyajima
主任臨床工学技士	倉石 俊	Shun Kuraishi
主任臨床工学技士	長峰 大輔	Daisuke Nagamine
主任臨床工学技士	齋藤 昭広	Akihiro Saito
臨床工学技士	鎌田 一宏	Kazuhiro Kamata
臨床工学技士	辻本 和樹	Kazuki Tsujimoto
臨床工学技士	沖野 賢志	Satoshi Okino
臨床工学技士	吉田 麻利	Mari Yoshida
臨床工学技士	高邊 勇貴	Yuki Takabe
臨床工学技士	神崎 濤奈	Miona Kanzaki
臨床工学技士	川崎 杏菜	Anna Kawasaki
臨床工学技士	角森 充	Mitsuru Tsunomori
臨床工学技士	清水沙也香	Sayaka Shimizu
臨床工学技士	平木 将矢	Masaya Hiraki
臨床工学技士	小川 健二	Kenji Ogawa
臨床工学技士	前田 彩花	Ayaka Maeda
臨床工学技士	糸野 優大	Yudai Kumeno
臨床工学技士	飯島 大貴	Hiroki Iijima
臨床工学技士	高木 美歩	Miho Takagi
臨床工学技士	辻本 竜哉	Tatsuya Tsujimoto

◆ 学会報告

- 1) 小川健二, 三原 弘, 前田彩花, 平木将矢, 倉石 俊, 淵野真代, 南條宗八, 藤浪 斗, 安田一朗. パテンシーカプセル原型排出率と, 被ばく率に与える因子のロジスティック回帰分析. 第14回日本カプセル内視鏡学術集会; 2021 Feb 21; 東京 (オンライン).
- 2) 佐藤邦昭. 調査統計に望む姿と望まれる姿. 第31回日本臨床工学会 パネルディスカッション3; 2021 May 22-23; 熊本 (オンライン).
- 3) 宮島哲也, 齋藤昭広, 高邊勇貴, 佐藤邦昭. 当院における末梢血幹細胞採取の現状と臨床工学技士の関わり. 第31回日本臨床工学会; 2021 May 22-23; 熊本 (オンライン).
- 4) 倉石 俊, 小川健二, 平木将矢, 清水沙也香, 佐藤邦昭. 大腸ESDにおけるトラクションデバイスの有用性. 第31回日本臨床工学会; 2021 May 22-23; 熊本 (オンライン).
- 5) 前田彩花, 嶋岡健志, 長峰大輔, 佐藤邦昭. 術中神経モニタリングで経験したインシデントと対策. 第11回富山県臨床工学技士会学術大会; 2021 May 30; 富山 (オンライン).
- 6) 小川健二, 倉石 俊, 長峰大輔, 佐藤邦昭. 当院の臨床実習に対する評価-内視鏡業務-に関して. 第11回富山県臨床工学技士会学術大会; 2021 May 30; 富山 (オンライン).
- 7) 平木将矢, 小川健二, 倉石 俊, 鎌田一宏, 佐藤邦昭. テレメータとカプセル内視鏡 (Capsule endoscopy) の電磁干渉対策. 第11回富山県臨床工学技士会学術大会; 2021 May 30; 富山 (オンライン).
- 8) 高邊勇貴, 平木将矢, 小川健二, 清水沙也香, 糸野優大, 前田彩花, 鎌田一宏, 宮島哲也, 倉石 俊, 佐藤邦昭. 安全な高気圧酸素治療業務の構築. 第11回富山県臨床工学技士会学術大会; 2021 May 30; 富山 (オンライン).
- 9) 齋藤昭広, 長峰大輔, 辻本和樹, 沖野賢志, 吉田麻利, 神崎濤奈, 角森 充, 佐藤邦昭, 嶋岡健志. 新型人工

心肺装置の使用経験. 第59回日本体外循環技術医学会北陸大会 ; 2021 Jun 20 ; 富山 (オンライン).

- 10) 吉田麻利, 長峰大輔, 齋藤昭広, 辻本和樹, 神崎滯奈, 角森 充, 佐藤邦昭, 嶋岡健志. 長期にわたるCentral ECMOの管理経験と体外循環技術認定士の関わり. 第59回日本体外循環技術医学会北陸大会; 2021 Jun 20; 富山(オンライン).
- 11) 嶋岡健志. 当院におけるCOVID-19に対するV-V ECMOの経験. 第142回日本循環器学会北陸地方会 ; 2021 Jun 26 ; 福井 (オンライン).
- 12) 長峰大輔. 臨床工学技士からわかりやすいCOVID対応～ECMO編～. 第5回日本集中治療医学会北陸支部学術集会 ; 2021 Jul 10 ; 富山 (オンライン).
- 13) 長峰大輔, 嶋岡健志, 角森 充, 佐藤邦昭, 芳村直樹. A-V MUF施行時における人工肺の空気引き込み対策の実験的検討と確認された人工肺の気泡保持能力. 第46回日本体外循環技術医学会学術大会; 2021 Oct 9-10; 東京(オンライン).
- 14) 糸野優大, 沖野賢志, 吉田麻利, 長峰大輔, 佐藤邦昭. 心腔内除細動器によるShock on Tを経験した1例. 第21回中部臨床工学会 ; 2021 Nov 20-21 ; 三重 (オンライン).

◆ その他

- 1) 嶋岡健志. 本邦におけるCOVID-19に対するECMOの振り返り. 日本体外循環技術医学会WEBセミナー. 2021 Apr 24 ; オンライン.
- 2) 嶋岡健志. コロナ対策のポイント 臨床工学技士の立場から. 日本手術医学会教育セミナー. 2021 Jul 3 ; 富山.
- 3) 沖野賢志. 北陸植込み型デバイス心電図解析セミナー. フクダ電子北陸販売・バイオエレクトロニクスジャパン共催セミナー. 2021 Nov 11 ; オンライン.
- 4) 沖野賢志. CEが考えるペースメーカーデバイス治療. Medtronic 共催 WebSeminar. 2021 Nov 29 ; オンライン.
- 5) 嶋岡健志. 人工心肺時の心筋保護液と血液ガス測定. 大塚製薬工業株式会社 社内研修会. 2021 Dec 1 ; オンライン.
- 6) 鎌田 一宏. ネーザルハイフローを学ぶ. 富山県臨床工学技士会ビギナーズセミナー. 2021 Dec 9 ; オンライン.
- 7) 佐藤邦昭. いのちのエンジニア, 臨床工学技士. 富山大学大学院理工学教育部 (修士課程) PME養成コースPME概論Ⅱ (第8回). 2021 Dec 22 ; 富山.
- 8) 鎌田 一宏. 人工呼吸器のモードと設定. 研修医イブニングセミナー. 2022 Jan 11 ; 富山.