

【理事長講演】

3月15日(土) 10:10～10:40 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
理事長講演(PL) 若いチームで世界に羽ばたく学会に

座長：志馬 伸朗（広島大学救急集中治療医学）

PL 黒田 泰弘（香川大学医学部救急災害医学）

【会長講演】

3月15日(土) 10:50～11:20 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
会長講演(CPL) 英知集結—新時代の集中治療を創造する—

座長：升田 好樹（札幌東徳洲会病院集中治療センター）

CPL 垣花 泰之（鹿児島大学医歯学総合研究科救急・集中治療医学分野）

【岩月記念賞受賞講演】

3月14日(金) 11:30～12:20 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
岩月記念賞受賞講演(IML) 日本集中治療医学会及び集中治療と私 —私が辿った集中治療医学—

座長：西田 修（藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座）

IML 平澤 博之（千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学）

【特別講演】

3月14日（金） 14：10～15：00 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
特別講演 1（SL） やれる理由こそが着想を生む ～「はやぶさ」、「はやぶさ2」を完遂させた力～

座長：垣花 泰之（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科救急・集中治療医学分野）

SL1 川口 淳一郎（宇宙航空研究開発機構）

3月14日（金） 15：05～15：55 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
特別講演 2（SL） 組織改革

座長：恒吉 勇男（宮崎大学麻酔生体管理学）

SL2 宮崎 義仁（公益財団法人日本卓球協会）

3月14日（金） 16：00～16：40 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
特別講演 3（SL） はじめての臨床研究—クリニカルクエスチョンを創出する方法

座長：田上 隆（日本医科大学武蔵小杉病院救命救急科）

SL3 康永 秀生（東京大学大学院医学系研究科臨床疫学・経済学）

3月15日（土） 13：40～14：10 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
特別講演 4（SL） 生命維持治療の終了 / 差し控えをめぐる倫理的課題の考え方

座長：牧 盾（九州大学病院集中治療部）

SL4 会田 薫子（東京大学大学院人文社会系研究科上廣死生学・応用倫理講座）

【特別企画】

3月15日(土) 16:00～17:00 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
特別企画1 (SPP) AEDに関する、この20年の課題、次の20年への期待

座長：武田 聡（東京慈恵会医科大学救急医学講座）

- SPP1-1 AEDを取り巻くハード面での新しい取り組み
藤江 聡¹，武田 聡²（1. 東京科学大学病院救命救急センター，2. 東京慈恵医科大学附属病院救急部）
- SPP1-2 DXを用いたAED利活用促進の現在
本間 洋輔^{1,2}，島本 大也²，藤江 聡²，田邊 晴山²，武田 聡²，石見 拓²（1. 千葉市立海浜病院救急科，
2. 公益財団法人日本AED財団）
- SPP1-3 AED20周年～課題と新たな取り組み
丸川 征四郎（吹田徳洲会病院）

3月16日(日) 9:30～10:00 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
特別企画2 (SPP) 機構専門医取得のためのカリキュラム制度：専攻医の症例登録と指導医の評価方法—専門医制度審査委員会から

座長：谷口 巧（専門医制度審査委員会副委員長）

- SPP2 成宮 博理（専門医制度審査委員会委員）

【海外プレジデント講演】

3月14日 (金) 10:55 ~ 11:35 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外プレジデント講演 (ESICM) 1 (OPL) Optimizing antimicrobial therapy in sepsis and septic shock: new insights and remaining challenges

座長：藤谷 茂樹（聖マリアンナ医科大学救急医学）

OPL1 Jan De Waele (Dept of Intensive Care Medicine, Ghent University Hospital and Faculty of medicine and health sciences, Ghent University, Belgium)

3月14日 (金) 17:20 ~ 18:00 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
海外プレジデント講演 (KSCCM) 2 (OPL) Noninvasive Ventilation (NIV) in Respiratory Failure: A Korean Perspective

座長：小山 洋史（湘南鎌倉総合病院集中治療科）

OPL2 Jaehwa Cho (Department of Internal Medicine, Gangnam Severance Hospital, Yonsei University, South Korea)

3月15日 (土) 10:10 ~ 10:50 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外プレジデント講演 (TSECCM (台湾)) 3 (OPL) Oxygen Therapy in Emergency and Critical Care Medicine: A Double-edged Sword that Should be Used with Caution

座長：David Ku (Monash Health and St John of God Health Care, Australia)

OPL3 Wei-Tien Chang (Department of Emergency Medicine, National Taiwan University Hospital and College of Medicine, Taipei, Taiwan)

3月15日 (土) 13:40 ~ 14:20 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外プレジデント講演 (WFICC) 4 (OPL) The Past, Present and Future of Intensive and Critical Care Medicine

座長：小倉 真治（朝日大学保健医療学部）

OPL4 Jorge Hidalgo (1. Division of Critical Care, Belize, 2. World Federation of Intensive and Critical Care, Belize)

3月15日 (土) 17:00 ~ 17:40 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外プレジデント講演 (TSCCM (台湾)) 5 (OPL) Lung Transplantation in Taiwan

座長：清水 敬樹（東京都立多摩総合医療センター救命救急センター ECMO センター）

OPL5 Kuo-Chin Kao^{1,2} (1. Department of Thoracic Medicine, Chang Gung Memorial Hospital, Linkou branch, Taiwan, 2. Department of Respiratory Therapy, College of Medicine, Chang Gung University, Taiwan)

3月15日 (土) 11:00 ~ 11:40 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
海外プレジデント講演 (TSCCM (タイ)) 6 (OPL) Tobacco-associated critical illness

座長：藤野 裕士（市立豊中病院総長）

OPL6 Suthat Rungruanghiranya (Srinakharinwirot University, Thailand)

3月15日 (土) 15:05 ~ 15:45 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
海外プレジデント講演 (SICM) 7 (OPL) Monitoring of Post-Cardiac Arrest Patients

座長：横堀 将司（日本医科大学救急医学）

OPL7 Yew Woon Chia^{1,2,3} (1. Society of Intensive Care Medicine, Singapore, 2. Department of Cardiology, Tan Tock Seng Hospital, Singapore, 3. Department of Medicine, National University of Singapore, Singapore)

3月16日 (日) 10:45 ~ 11:25 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外プレジデント講演 (SCCM) 8 (OPL) Quality Improvement in the ICU: Leveraging Video Review of Acute Events

座長：坂本 哲也（公立昭和病院院長）

OPL8 Jose L Pascual (Department of Surgery and Neurosurgery, University of Pennsylvania Perelman School of Medicine, United States)

【海外招待講演】

3月14日(金) 9:00～9:40 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
海外招待講演 1 (ILE) 救急科における Time-Limited Trials の開始

座長：森口 武史（山梨大学医学部救急集中治療医学講座）

ILE01 Kei Ouchi (Department of Emergency Medicine, Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School, United States)

3月14日(金) 16:55～17:35 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外招待講演 2 (ILE) The future of critical care medicine

座長：垣花 泰之（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科救急・集中治療医学分野）

ILE02 Jean-Louis Vincent (Dept of Intensive Care, Erasme University Hospital, Université Libre de Bruxelles, Brussels, Belgium)

3月14日(金) 10:10～10:50 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
海外招待講演 3 (ILE) Update on sepsis treatment

座長：安部 隆三（大分大学救急医学）

ILE03 Ricard Ferrer (Hospital Vall d'Hebron, Spain)

3月14日(金) 11:00～11:40 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
海外招待講演 4 (ILE) The Future of Intensive Care

座長：江木 盛時（京都大学医学部附属病院麻酔科集中治療部）

ILE04 Javier Perez-Fernandez^{1,2,3} (1. World Federation of Intensive and Critical Care, United States, 2. Intensive Care Solutions, United States, 3. Baptist Hospital of Miami, United States)

3月14日(金) 16:30～17:10 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
海外招待講演 5 (ILE) From Antibiotics to Artificial Hearts and Lungs From Sepsis to Cell Signalling From Ventilation to Vaccination

座長：大下 慎一郎（広島大学大学院救急集中治療医学）

ILE05 John F. Fraser (Critical Care Research Group, Australia)

協賛：テルモ株式会社

3月14日(金) 15:10～15:50 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
海外招待講演 6 (ILE) HUMANIZING INTENSIVE CARE - WHAT AND HOW

座長：佐和 貞治（京都府立医科大学附属病院）

ILE06 Kar-Lok Wong^{1,2,3,4} (1. Taiwan Society of Emergency and Critical Care Medicine, Taiwan, 2. Department of Anesthesiology, Kuang Tien General Hospital, Taiwan, 3. Department of Anesthesiology, LKS Faculty of Medicine, University of Hong Kong, Hong Kong S.A.R., China, 4. International Airway Management Society, United States)

3月14日 (金) 16:00 ~ 16:40 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
海外招待講演 7 (ILE) High flow nasal cannula therapy: state of the art in paediatric critical care

座長：川口 敦（聖マリアンナ医科大学小児集中治療科）

ILE07 Padmanabhan Ramnarayan (Centre for Paediatrics and Child Health, Imperial College London, United Kingdom)

協賛：Fisher & Paykel Healthcare

3月15日 (土) 8:30 ~ 9:10 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外招待講演 8 (ILE) Blood purification against AKI in ASIA

座長：中田 孝明（千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学）

ILE08 Nattachai Srisawat^{1,2} (1. Chulalongkorn University, Thailand, 2. Excellence Center for Critical Care Nephrology, Thailand)

3月15日 (土) 11:00 ~ 11:40 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外招待講演 9 (ILE) Culture, ethics and clinical practice for intensivists managing end of life care: an Australian perspective

座長：牧 盾（九州大学病院集中治療部）

ILE09 Stephen Warrillow^{1,2,3,4,5} (1. Department of Intensive Care, Austin Health, Australia, 2. Department of Critical Care, The University of Melbourne, Australia, 3. Epworth HealthCare, Australia, 4. ANZICS, Australia, 5. CICM, Australia)

3月15日 (土) 14:30 ~ 15:10 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外招待講演 10 (ILE) Rapid Response Systems 2025: New trends in safety for deteriorating and critically ill patients outside Intensive Care

座長：安宅 一晃（奈良県総合医療センター救急・集中治療センター）

ILE10 Christian Subbe^{1,2} (1. North Wales Medical School, Bangor University, Bangor, United Kingdom, 2. Ysbyty Gwynedd, Penrhosgarnedd, Bangor, United Kingdom)

協賛：テルモ株式会社／フクダコーリン株式会社／フクダ電子株式会社

3月15日 (土) 10:10 ~ 10:50 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
海外招待講演 11 (ILE) Innovations in Molecular Testing and Biomarker Integration for Pneumonia and Sepsis Management

座長：藤谷 茂樹（聖マリアンナ医科大学救急医学）

ILE11 Ignacio Martin-Loeches (Trinity College Dublin, Ireland)

協賛：バイオメリユー・ジャパン株式会社

3月15日(土) 8:30～9:10 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
海外招待講演 12 (ILE) Medication Management by Pharmacists in ICU

座長：前田 幹広（聖マリアンナ医科大学病院薬剤部）

ILE12 Siu Yan A. Yeung (Department of Pharmacy Services, University of Maryland Medical Center, United States)

3月15日(土) 9:20～10:00 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
海外招待講演 13 (ILE) The Future of Sepsis Research -The past of 20 Years and the Future of the Next 20 Years

座長：井上 茂亮（和歌山県立医科大学救急集中治療医学講座）

ILE13 Marcin Osuchowski (Ludwig Boltzmann Institute for Traumatology, The Research Center in Cooperation with AUVA, Austria)

3月15日(土) 13:40～14:20 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
海外招待講演 14 (ILE) Acute respiratory distress syndrome; how has it been evolving?

座長：西村 匡司（社会福祉法人石井記念愛染園附属愛染橋病院病院長）

ILE14 Younsuck Koh (Department of Pulmonary and Critical Care Medicine, Asan Medical Center, University of Ulsan, South Korea)

3月16日(日) 8:30～9:10 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
海外招待講演 15 (ILE) Timing and dosing of RRT

座長：土井 研人（東京大学救急・集中治療医学）

ILE15 Marlies Ostermann (Intensive Care and Nephrology, Guy's & St. Thomas Hospital, UK)

3月16日(日) 8:30～9:10 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
海外招待講演 16 (ILE) Fluid responsiveness in ICU patients - an update

座長：佐藤 直樹（かわぐち心臓呼吸器病院循環器内科）

ILE16 Jean-Louis Teboul (Therapeutics and Critical Care Medicine, the University Paris-Saclay, France)

3月16日(日) 9:20～10:00 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
海外招待講演 17 (ILE) TBD

座長：吉田 健史（大阪大学大学院医学研究科麻酔集中治療医学教室）

ILE17 Salvatore Maurizio Maggiore (Anaesthesiology & Intensive Care Medicine, G. d'Annunzio University, SS. Annunziata Hospital, Italy)

3月16日(日) 10:10～10:50 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
海外招待講演 18 (ILE) Neurocritical Care in the World

座長：黒田 泰弘（香川大学医学部救急災害医学）

ILE18 Gene Yong Sung (University of Southern California, United States)

【海外招待講演（オンデマンド配信）】

オンデマンド配信

海外招待講演（ILE-OD） **Clinical Observations and Basic Questions to Provide Mechanistic Insights into Muscle Changes with Critical Illness with a View to Improve Care**

ILE-OD Jeevendra Martyn^{1,2} (1. Massachusetts General Hospital, United States, 2. Shriners Hospital for Children Boston, United States)

【教育講演】

3月14日(金) 9:00～9:40 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
教育講演 1 (EL) DIC 診断とは?～歴史を学び、現在地を知り、未来を展望する～

座長：大谷 典生（聖路加国際病院救急科・救命救急センター）

EL01 和田 剛志（北海道大学大学院医学研究院侵襲制御医学分野救急医学教室）

3月14日(金) 16:35～16:55 第7会場 福岡国際会議場 4階 404-406
教育講演 2 (EL) レジストリ構築やビッグデータ解析の扱い方

座長：安田 英人（自治医科大学附属さいたま医療センター救急科）

EL02 阿部 智一¹²（1. 昭和大学医学部集中治療医学講座，2. 筑波大学医学医療系ヘルスサービスリサーチ分野）

3月14日(金) 10:30～11:10 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
教育講演 3 (EL) PICS の最新エビデンスと今後の展望

座長：天谷 文昌（京都府立医科大学麻酔科学教室）

EL03 井上 茂亮（和歌山県立医科大学救急集中治療医学講座）

3月14日(金) 11:20～12:00 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
教育講演 4 (EL) 救急脳波で意識障害をトリアージ：脳波アレルギーの克服はシンプル

座長：木下 浩作（日本大学医学部救急医学系救急集中治療医学分野）

EL04 音成 秀一郎¹²（1. 広島大学大学院医系科学研究科脳神経内科学，2. 広島大学病院てんかんセンター）

3月14日(金) 15:10～15:50 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
教育講演 5 (EL) 災害大国の我が国の集中治療

座長：溝端 康光（大阪公立大学医学研究科救急医学）

EL05 大友 康裕（国立病院機構災害医療センター）

3月14日(金) 17:40～18:20 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
教育講演 6 (EL) 生成 AI を活用した医療現場のイノベーションと展望

座長：内藤 貴基（聖マリアンナ医科大学救急医学）

EL06 清水 教弘（日本マイクロソフト株式会社）

3月15日(土) 9:20～10:00 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
教育講演 7 (EL) 侵襲下における好中球細胞死と臓器障害

座長：蒲原 英伸（東京医科大学八王子医療センター特定集中治療部）

EL07 射場 敏明（順天堂大学）

3月15日 (土) 15:55～16:35 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
教育講演 8 (EL) 集中治療専門医に必要な循環器の知識

座長：白壁 章宏（日本医科大学千葉北総病院集中治療室）

EL08 竹内 一郎（横浜市立大学救急医学 / 高度救命救急センター）

3月15日 (土) 8:30～9:10 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
教育講演 9 (EL) Dysbiosis の予防と治療は患者を救う

座長：大島 拓（千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学）

EL09 清水 健太郎（大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター）

3月15日 (土) 11:00～11:40 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
教育講演 10 (EL) 集中治療科領域を形作る医療制度の仕組みとICUの診療報酬

座長：西山 慶（新潟大学救命救急医学講座）

EL10 河合 佑亮¹、西田 修²（1. 藤田医科大学病院看護部, 2. 藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座）

3月15日 (土) 13:40～14:10 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
教育講演 11 (EL) 基礎的知見から考える敗血症ガイドライン

座長：岡田 英志（岐阜大学大学院医学系研究科救急・災害医学分野）

EL11 近藤 豊（順天堂大学大学院医学研究科救急災害医学）

3月15日 (土) 15:20～16:00 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
教育講演 12 (EL) 最新の潮流とエビデンスから考える急性期栄養療法と早期リハビリテーション

座長：升田 好樹（札幌東徳洲会病院集中治療センター）

EL12 中村 謙介（横浜市立大学附属病院集中治療部）

3月15日 (土) 9:50～10:30 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
教育講演 13 (EL) 心停止後症候群に対する水素吸入療法：新たな治療法の開発に向けて

座長：藤田 基（山口大学大学院医学系研究科救急医学講座）

EL13 鈴木 昌^{1,2}（1. 東京歯科大学市川総合病院救急科, 2. 慶應義塾大学水素ガス治療開発センター）

3月16日 (日) 8:30～9:10 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
教育講演 14 (EL) 人工呼吸器関連肺傷害と自発呼吸関連肺傷害

座長：川前 金幸（太田総合病院附属太田西ノ内病院特任病院長）

EL14 吉田 健史（大阪大学大学院医学系研究科麻酔集中治療医学教室）

3月16日 (日) 15:10～15:50 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
教育講演 15 (EL) どんな患者をICUに入室させてますか？：日本版ICU入退室指針作成の経緯と意図

座長：志賀 卓弥（東北大学病院産学連携室）

EL15 武居 哲洋¹，浅賀 健彦²，大邊 寛幸³，河合 佑亮⁴，志賀 卓弥⁵，土井 松幸⁶，原 嘉孝⁷，土井 研人⁸，志馬 伸朗⁹，西田 修⁷ (1. 横浜市立みなと赤十字病院救命救急センター，2. 香川大学医学部附属病院集中治療部，3. 東北大学病院高度救命救急センター，4. 藤田医科大学病院看護部，5. 東北大学大学院医学系研究科麻酔科学・周術期医学分野，6. 浜松医療センター集中治療科，7. 藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座，8. 東京大学大学院医学系研究科救急・集中治療医学，9. 広島大学大学院医系科学研究科救急集中治療医学)

3月16日 (日) 13:30～14:10 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
教育講演 16 (EL) 最新のエビデンスを实践にどう活かすか？

座長：田戸 朝美（山口大学大学院医学系研究科・保健学専攻）

EL16 大内 玲（茨城キリスト教大学看護学部）

3月16日 (日) 9:50～10:30 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
教育講演 17 (EL) 救急・集中治療医が知っておくべき oncologic emergency

座長：真弓 俊彦（独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院ICU）

EL17 小豆畑 丈夫^{1,2} (1. 小豆畑病院救急・総合診療科，2. 日本大学医学部救急医学系救急集中治療医学分野)

3月16日 (日) 13:30～14:10 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
教育講演 18 (EL) 重症患者におけるミトコンドリア移植の展望

座長：野田 浩太郎（東京医科歯科大学病院集中治療部 / 脳神経内科）

EL18 林田 敬（Zucker School of Medicine at Hofstra/Northwell）

【専門医共通講習】

3月14日(金) 9:30～10:30 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
専門医共通講習1(医療制度と法律)(MD) 医療の未来を作る持続可能な働き方と多様なキャリア

座長: 山下 千鶴(藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座)

MD1 大西 友美子(株式会社ワーク・ライフバランス)

3月14日(金) 9:30～10:30 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
専門医共通講習2(感染対策)(MD) 多発事例を教訓とした薬剤耐性菌対策のエッセンス

座長: 林 淑朗(医療法人鉄蕉会亀田総合病院集中治療科)

MD2 川村 英樹¹²(1. 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科感染症専門医養成講座, 2. 鹿児島大学病院感染制御部)

3月14日(金) 11:00～12:00 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
専門医共通講習3(医療福祉制度)(MD) 高齢者福祉、児童虐待防止にかかわる機関間・専門職の連携における医師の役割

座長: 二階 哲朗(島根大学麻酔科集中治療科)

MD3 氏家 良人(函館市病院局、市立函館病院ICU)

3月15日(土) 8:00～9:00 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
専門医共通講習4(医療経済)(MD) 医療経済と医療政策を学ぶ: 医療の価値とは

座長: 清田 和也(さいたま赤十字病院高度救命救急センター)

MD4 田倉 智之¹²(1. 日本大学医学部医療管理学分野, 2. 東京大学大学院医学系研究科医療経済政策学)

3月15日(土) 8:00～9:00 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
専門医共通講習5(医療制度と法律)(MD) 医療・医学研究におけるインフォームド・コンセント: 法的検討

座長: 植田 育也(埼玉県立小児医療センター小児救命救急センター)

MD5 前田 正一(慶應義塾大学大学院健康マネジメント研究科)

3月16日(日) 8:00～9:00 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
専門医共通講習6(医療安全)(MD) 「これからの医療安全」に向けて: もう一步踏み込む、もう一度見直す

座長: 重松 研二(福岡大学病院手術部)

MD6 鮎澤 純子(九州大学病院 ARO 次世代医療センター)

3月16日(日) 8:00～9:00 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
専門医共通講習7(地域医療)(MD) 社会復帰や復職を促進するリハビリテーション地域医療

座長: 坂本 哲也(公立昭和病院院長)

MD7 酒向 正春(ねりま健育会病院回復期リハビリテーションセンター)

【よくわかるセミナー】

3月14日(金) 15:10～15:40 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー1 (YS) POCUS (point-of-care ultrasonography) で得られる病態変化の早期診断

座長：方波見 謙一 (北海道大学病院救急科)

YS01 小林 忠宏 (山形大学医学部救急医学講座)

3月14日(金) 15:45～16:15 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー2 (YS) 集中治療における超短時間作用薬を用いた効果的な鎮静・鎮痛管理

座長：大地 嘉史 (大分大学医学部附属病院集中治療部)

YS02 鈴木 祐二 (浜松医科大学医学部附属病院集中治療部)

3月14日(金) 16:20～16:50 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー3 (YS) 循環作動薬の使い方

座長：小林 欣夫 (千葉大学循環器内科学)

YS03 細谷 弓子 (榊原記念病院循環器内科)

3月14日(金) 16:55～17:25 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー4 (YS) あらためて電解質を知ろう！

座長：祖父江 和哉 (名古屋市立大学大学院医学研究科・麻酔科学・集中治療医学分野)

YS04 森松 博史 (岡山大学病院集中治療部)

3月14日(金) 17:30～18:00 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー5 (YS) 患者人工呼吸器非同調のモニタリングツールについて

座長：木田 佳子 (広島赤十字原爆病院救急集中治療科)

YS05 橋本 明佳 (大阪大学大学院医学系研究科麻酔集中治療医学教室)

3月15日(土) 9:20～9:50 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー6 (YS) 集中治療室で遭遇する不整脈への対処

座長：矢野 武志 (宮崎大学医学部附属病院麻酔科)

YS06 岩崎 雄樹 (日本医科大学循環器内科)

3月15日(土) 10:00～10:30 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー7 (YS) 敗血症ケアの実践ポイント：J-SSCG 2024 活用術

座長：大網 毅彦 (千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学)

YS07 櫻谷 正明^{1,2} (1. JA 広島総合病院救急・集中治療科, 2. 滋賀大学大学院データサイエンス研究科博士後期課程)

3月15日(土) 10:40～11:10 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 8 (YS) 『血液ガス分析が得意です』と言えるようになるための基礎知識

座長：中田 諭（聖路加国際大学大学院看護学研究科急性期看護学）

YS08 方山 真朱（自治医科大学附属さいたま医療センター集中治療部）

3月15日(土) 11:20～11:50 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 9 (YS) その栄養は何のため？—栄養療法の考え方の基本—

座長：鷺島 克之（熊本大学病院集中治療部）

YS09 山本 夏啓（横浜市立大学附属市民総合医療センター集中治療部）

3月15日(土) 13:40～14:10 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 10 (YS) 人工呼吸からの早期離脱のためのアプローチ

座長：植村 桜（大阪市立総合医療センター看護部）

YS10 犬童 隆太（奈良県立医科大学附属病院）

3月15日(土) 14:20～14:50 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 11 (YS) これ遠い昔に聞いたことあるよね？

座長：成田 知大（静岡県立総合病院救命救急科 / 集中治療科）

YS11 小野寺 悠（山形大学医学部附属病院高度集中治療センター）

3月15日(土) 15:00～15:30 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 12 (YS) 集中治療における画像診断のコツ

座長：宮崎 裕也（戸田中央総合病院麻酔科）

YS12 山 直也（札幌医科大学）

3月15日(土) 15:40～16:10 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 13 (YS) 抗菌薬入門

座長：熊澤 淳史（堺市立総合医療センター集中治療科）

YS13 石岡 春彦（自治医科大学附属病院感染症科）

3月15日(土) 16:20～16:50 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 14 (YS) ICUで遭遇する重症病態での免疫能評価と免疫不全対策

座長：安部 隆三（大分大学救急医学）

YS14 小野 聡（新久喜総合病院消化器センター）

3月15日 (土) 17:00～17:30 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 15 (YS) CH(D)F の理論を学ぼう

座長：志賀 英敏（帝京大学ちば総合医療センター救急集中治療センター）

YS15 森山 和広，西田 修（藤田医科大学医学部麻酔侵襲制御医学講座）

3月16日 (日) 9:30～10:00 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 16 (YS) 統計の基礎を理解しよう

座長：原 嘉孝（藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座）

YS16 浅井 隆（獨協医科大学埼玉医療センター麻酔科）

3月16日 (日) 10:10～10:40 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 17 (YS) チーム医療の仕組み作りを知ろう！：TeamSTEPPS を題材に学ぶ

座長：宗万 孝次（旭川医科大学病院診療技術部臨床工学技術部門）

YS17 瀬尾 龍太郎（神戸市立医療センター中央市民病院救命救急センター）

3月16日 (日) 10:50～11:20 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
よくわかるセミナー 18 (YS) 重症疾患の背景に存在する内分泌クリーゼを見逃さない

座長：田村 哲也（名古屋市立大学大学院医学研究科麻酔科学・集中治療医学分野）

YS18 成宮 博理（京都第二赤十字病院救急・集中治療科）

【文献レビュー】

3月15日(土) 16:00～16:30 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
文献レビュー1 (LR) PICS 管理の展望 - 予防から長期フォローアップ -

座長：小幡 賢吾（岡山赤十字病院リハビリテーション科）

LR1 滝沢 光太郎¹，平川 功太郎¹，堀 健太郎¹，中山 敦子²，原口 剛³（1. 榊原記念病院リハビリテーション科，2. 榊原記念病院循環器内科，3. 榊原記念病院集中治療部）

3月15日(土) 10:10～10:40 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
文献レビュー2 (LR) 重症患者における栄養とリハビリテーションに関する文献レビューの重要性とその実践方法

座長：日高 正剛（大分岡病院麻酔科・集中治療部）

LR2 松嶋 真哉（杏林大学保健学部リハビリテーション学科理学療法専攻）

3月15日(土) 17:40～18:10 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
文献レビュー3 (LR) RRS(Rapid Response Systems) に関する最新の知見

座長：仙頭 佳起（東京科学大学大学院医歯学総合研究科心肺統御麻酔学分野）

LR3 谷井 梨美（聖マリアンナ医科大学病院）

【法的脳死判定マニュアル改訂版公開セッション】

3月16日(日) 11:00～11:30 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
法的脳死判定マニュアル改訂版公開セッション 法的脳死判定マニュアル改訂：その背景とプロセス

黒田 泰弘（香川大学医学部救急災害医学）

【受賞研究報告】

3月15日(土) 9:00～10:00 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
受賞研究報告(ASR) 結果がしりたい!～CTG研究助成金受賞研究報告～

座長: 福田 龍将(京都九条病院高度救急集中治療センター)
矢田部 智昭(公立西知多総合病院救急診療センター)

- ASR-1 プロトコール:重症急性膵炎に対して早期に十分なタンパク質を投与する多施設ランダム化比較試験
堀部 昌靖(慶應義塾大学医学部内科学(消化器))
- ASR-2 GENESIS trial 始動-敗血症における新たなエビデンスを見据えて-
赤塚 正幸¹, 早川 峰司², 工藤 大介³, 大邊 寛幸³, 中村 謙介⁴, 中村 智之⁵, 関野 元裕⁶, 升田 好樹⁷ (1. 札幌医科大学医学部集中治療医学, 2. 北海道大学病院救命救急センター, 3. 東北大学病院高度救命救急センター, 4. 横浜市立大学附属病院集中治療部, 5. 藤田医科大学麻酔・侵襲制御医学, 6. 長崎大学大学院麻酔集中治療医学, 7. 札幌東徳洲会病院集中治療センター)
- ASR-3 日本の医学部生は集中治療について何を学ぶべきか? -標準的集中治療医学カリキュラム提案に向けて-
谷 真規子, 森松 博史(岡山大学学術研究院医歯薬学域麻酔・蘇生学)
- ASR-4 心血管集中治療部での全身管理におけるエビデンス構築を目的とした前向き観察研究に関する経過報告
中野 宏己, 山下 淳(東京医科大学病院循環器内科)

【Pros & Cons】

3月14日(金) 15:10～16:10 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
Pros & Cons1 (PC) 白熱議論:国産診療ガイドラインは必要か?

座長: 岸原 悠貴(自治医科大学附属さいたま医療センター救急科)
中田 孝明(千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学)

- PC1-1 診療ガイドラインは一日にして成らず
真弓 卓也(恵寿総合病院)
- PC1-2 Con:国産診療ガイドラインは必要ない
山川 一馬(大阪医科薬科大学)

3月16日(日) 9:40～10:20 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
Pros & Cons2 (PC) PICS対策に日記は有効か?

座長: 宮本 恭兵(和歌山県立医科大学救急集中治療医学講座)
山田 章子(山梨大学大学院総合研究部医学域看護学系)

- PC2-1 ICU日記はPICS対策に無効かもしれない
白崎 加純^{1,2}, 島津 かおり², 島野 奨大³, 一二三 亨^{1,2}, 大谷 典生^{1,2} (1. 聖路加国際病院救急科, 2. 聖路加国際病院救命救急センター, 3. 聖路加国際病院集中治療室)
- PC2-2 ICU日記はPICS対策として導入すべきである
西田 岳史(大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター)

【ジョイントシンポジウム】

3月14日(金) 9:00～10:30 第4会場 福岡国際会議場 2階 203

ジョイントシンポジウム1 (JSY)

ARDS 診療の極意教えます ～集中治療編～ (日本呼吸器学会とのジョイントセッション)

座長：大塚 将秀 (横浜市立大学附属市民総合医療センター集中治療部)
則末 泰博 (東京ベイ・浦安市川医療センター呼吸器内科、集中治療部門)

JSY1-1 The delicate transition between controlled and assisted ventilation

Giacomo Bellani^{1,2}, Eleonora Balzani¹ (1. CISMED, University of Trento, Italy, 2. Santa Chiara Hospital, Italy)

協賛：コヴィディエンジャパン株式会社

JSY1-2 Unresolved issues in the Japanese ARDS Guideline 2021

田坂 定智 (弘前大学大学院医学研究科呼吸器内科学)

JSY1-3 Future direction of the Japanese ARDS Guidelines 2026

大下 慎一郎 (広島大学大学院救急集中治療医学)

3月15日(土) 14:20～15:50 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール

ジョイントシンポジウム2 (JSY)

3学会から4学会のガイドラインへ：公開討論「救急・集中治療における終末期医療に関するガイドライン～3学会からの提言～」改訂 (日本救急医学会、日本循環器学会、日本緩和医療学会とのジョイントセッション)

座長：伊藤 香 (帝京大学医学部外科学講座 Acute Care Surgery 部門)
藤野 裕士 (市立豊中病院総長)

JSY2-1 ガイドライン改訂のハイライト

伊藤 香 (帝京大学医学部外科学講座 Acute Care Surgery 部門)

JSY2-2 治療中止・差し控えが許容される要件と倫理の関係、社会の中の医療と個人

澤村 匡史 (済生会熊本病院集中治療室)

JSY2-3 救急・集中治療における終末期医療に関するガイドライン改訂

渥美 生弘^{1,2} (1. 浜松医科大学救急災害医学講座, 2. 救急医療における終末期医療のあり方に関する委員会)

JSY2-4 救急・集中治療における終末期4学会合同ガイドライン作成に望む：日本循環器学会の立場から

野々木 宏¹, 磯田 菊生², 菊地 研³ (1. 大阪青山大学健康科学部, 2. 順天堂大学練馬病院循環器内科, 3. 獨協医科大学救命救急センター・集中治療室)

JSY2-5 補助循環治療における終末期と治療中止

戸田 宏一 (獨協医科大学埼玉医療センター心臓血管外科)

JSY2-6 救急・集中治療における終末期合同ガイドライン改訂にあたって日本緩和医療学会の立場から

木澤 義之 (筑波大学医学医療系緩和医療学)

JSY2-7 生命維持治療の差し控えと中止：法的検討

前田 正一 (慶應義塾大学大学院健康マネジメント研究科)

JSY2-8 生命維持治療の終了 / 差し控えの生命倫理的な側面

会田 薫子 (東京大学大学院人文社会系研究科)

3月15日(土) 16:40～18:10 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
ジョイントシンポジウム3 (JSY)
循環器系集中治療における Advance Care Planning (日本循環器学会とのジョイントセッション)

座長：竹内 一郎 (横浜市立大学救急医学 / 高度救命救急センター)
 安田 聡 (東北大学大学院医学系研究科循環器内科学分野)

- JSY3-1 心臓血管外科周術期における Advance Care Planning 実践**
 鍋島 正慶¹, 則末 泰博¹, 平岡 栄治², 伊藤 丈二³, 小沼 彩乃⁴, 吉岡 円⁴, 西村 文恵⁴,
 松村 基子⁴ (1. 東京ベイ・浦安市川医療センター救急集中治療科 (集中治療部門), 2. 東京ベイ・浦
 安市川医療センター総合内科, 3. 東京ベイ・浦安市川医療センター心臓血管外科, 4. 東京ベイ・浦
 安市川医療センター看護部)
- JSY3-2 循環器系集中治療室と一般病棟における急性心不全患者の事前指示の現状**
 高林 健介, 高木 大輔 (国家公務員共済組合連合会枚方公済病院循環器内科)
- JSY3-3 循環器系集中治療と意思決定支援：患者の価値観を尊重した医療を目指して**
 柴田 龍宏, 福本 義弘 (久留米大学医学部内科学講座心臓・血管内科部門)
- JSY3-4 循環器系集中治療の現場で直面する医療の決定プロセスを考える**
 川上 将司 (飯塚病院循環器内科)
- JSY3-5 心疾患における End-of-life discussion、アドバンス・ケア・プランニングの実際 - 遺族調査
 より考える -**
 水野 篤¹, 河野 隆志², 塩見 紘樹³, 舟橋 紗耶華², 中澤 葉字子⁴, 小川 朝生⁵ (1. 聖路加国際病院,
 2. 杏林大学医学部循環器内科, 3. 京都大学医学部附属病院循環器内科, 4. 国立がん研究センターが
 ん対策研究所, 5. 国立がん研究センター先端医療開発センター)

3月16日(日) 10:10～11:40 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
ジョイントシンポジウム4 (JSY)
**JaSA セッション「敗血症診療改善のために」(日本救急医学会、日本感染症学会とのジョイントセッ
 ション)**

座長：近藤 豊 (順天堂大学大学院医学研究科救急災害医学)
 松田 直之 (名古屋大学医学系研究科救急・集中治療医学分野)

- JSY4-1 病原体の迅速診断**
 川村 英樹^{1,2} (1. 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科感染症専門医養成講座, 2. 鹿児島大学病院感染
 制御部)
- JSY4-2 敗血症診療における抗菌薬選択と投与の工夫**
 山口 征啓 (コネクト合同会社)
- JSY4-3 敗血症の phenotype, endotype と個別化治療の可能性**
 中川 聡 (国立成育医療研究センター集中治療科)
- JSY4-4 敗血症性ショックの国際的診療**
 松田 直之 (名古屋大学医学系研究科救急・集中治療医学分野)
- JSY4-5 敗血症に対する血液浄化療法**
 森口 武史, 後藤 順子, 原田 大希, 菅原 久徳, 高三野 淳一, 上野 昌輝, 伊瀬 洋史, 渡邊 愛乃,
 阪田 宏樹, 明瀬 夏彦 (山梨大学医学部救急集中治療医学講座)
- JSY4-6 敗血症患者のフォローアップ**
 川村 雄介¹, 黒山 祐貴^{1,2} (1. 公立昭和病院リハビリテーション科, 2. 昭和大学保健医療学部リハビ
 リテーション学科)

【シンポジウム】

3月14日(金) 9:50～11:20 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
シンポジウム 1 (SY) これからの集中治療科専門医 <機構認定集中治療科専門医のシステム構築、
施設認定、専門医試験>

座長：垣花 泰之（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科救急・集中治療医学分野）
谷口 巧（金沢大学附属病院集中治療部）

- SY01-1 機構認定集中治療科専門医制度について
垣花 泰之（鹿児島大学医歯学総合研究科救急・集中治療医学分野）
- SY01-2 集中治療科専門医カリキュラムが示す専門医像
七戸 康夫¹、方波見 謙一²（1. 独立行政法人国立病院機構北海道医療センター救急科集中治療科、
2. 北海道大学侵襲制御医学分野救急医学）
- SY01-3 機構専攻医研修管理システムの導入と展望
田上 隆（日本医科大学武蔵小杉病院）
- SY01-4 集中治療科専門医筆記試験について
成宮 博理^{1,2}、谷口 巧^{1,3}（1. 日本集中治療医学会専門医試験委員会、2. 京都第二赤十字病院高度救命
救急センター救急・集中治療科、3. 金沢大学医薬保健研究域医学系麻酔・集中治療医学）

3月14日(金) 9:50～10:50 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
シンポジウム 2 (SY) 最近の研究から見てきた新しいDICの世界

座長：伊藤 隆史（熊本大学大学院生命科学研究部血液免疫病態解析学講座）
早川 峰司（北海道大学病院救命救急センター）

- SY02-1 敗血症性凝固障害における血小板減少の機序と、マイクロRNAによる増強作用
中嶋 康文¹、穴田 夏樹²、梅垣 岳志²、冬田 昌樹¹、中山 力恒¹（1. 近畿大学医学部麻酔科学講座、
2. 関西医科大学）
- SY02-2 改訂版日本救急医学会急性期DIC診断基準の妥当性評価ならび治療開始基準として検討
松岡 義¹、山川 一馬²、梅村 稔³、本間 康一郎¹、佐々木 淳一¹（1. 慶應義塾大学医学部救急医学、
2. 大阪医科薬科大学医学部救急医学、3. 大阪急性期・総合医療センター）
- SY02-3 ヘパリン療法の現在地と新たな地平
十時 崇彰¹、伊藤 隆史²、小網 博之³、和田 剛志⁴、山川 一馬¹（1. 大阪医科薬科大学救急医学教室、
2. 熊本大学大学院生命科学研究部血液免疫病態解析学講座、3. 佐賀大学医学部救急医学講座、4. 北
海道大学大学院医学研究院侵襲制御医学分野救急医学教室）
- SY02-4 DICのエビデンス創出に向けた多施設データベース（BEDNEDICT Database）の構築
久宗 遼¹、望月 勝徳¹、生塩 典敬¹、和田 剛志²、藤塚 健次³、橋本 克彦⁴、山川 一馬¹（1. 大阪医
科薬科大学救急医学教室、2. 北海道大学大学院医学研究院侵襲制御医学分野救急医学教室、3. 前橋
赤十字病院集中治療科・救急科、4. 総合南東北病院救急集中治療科）

3月14日(金) 14:50～16:20 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
シンポジウム 3 (SY) ECMO管理の合併症とその対策

座長：小倉 崇以（済生会宇都宮病院栃木県救命救急センター）
清水 敬樹（東京都立多摩総合医療センター救命救急センター）

- SY03-1 ECMO機器合併症を“減らす”ではなく“制す”
萩原 祥弘、藤田 健亮、小倉 崇以（済生会宇都宮病院救急集中治療科・ECMOセンター）
- SY03-2 ECMO管理中の右心不全へのアプローチ
堀越 佑一、濱口 純、清水 敬樹（東京都立多摩総合医療センター救命・集中治療科ECMOセンター）

- SY03-3 ECMO中の“見えない凝固障害”とその対策
星野 耕大^{1,2}, 後藤 法広¹, 外間 亮¹, 新里 盛朗¹, 富山 修志¹, 土屋 洋之^{1,2}, 大田 大樹¹,
梅村 武寛² (1. 沖縄県立南部医療センター救命救急センター/ECMOセンター, 2. 琉球大学大学院
医学研究科救急医学講座)
- SY03-4 体外式生命補助モデルでの凝固第XII因子標的siRNAの有効性の検討
梅井 菜央 (東京女子医科大学病院集中治療科)
- SY03-5 外科医が関わるCentral ECMOで起こりうる合併症と対処法
塩瀬 明 (九州大学大学院医学研究院循環器外科)

3月14日(金) 10:40～12:10 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
シンポジウム4 (SY) 地域ドナーコーディネーターチームをつくろう!

座長: 黒田 泰弘 (香川大学医学部救急災害医学)
横堀 将司 (日本医科大学救命救急科)

- SY04-1 地域ドナーコーディネーターチーム養成コースの実際
渥美 生弘¹, 横堀 将司^{2,3} (1. 浜松医科大学救急災害医学講座, 2. 日本集中治療医学会臓器提供・臓器移植検討委員会, 3. 日本医科大学大学院医学研究科救急医学分野)
- SY04-2 臓器提供の適応判断
青木 一憲¹, 岩永 航², 羽田 佑³ (1. 兵庫県立こども病院小児集中治療科, 2. 浦添総合病院救急集中治療部, 3. 聖路加国際病院救急科)
- SY04-3 臓器提供を見据えた患者管理
中村 健太郎¹, 内藤 宏道², 渥美 生弘³, 黒田 泰弘⁴ (1. 鹿児島県立大島病院救命救急センター, 2. 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科救命救急・災害医学講座, 3. 浜松医科大学医学部附属病院救急部, 4. 香川大学医学部救急災害医学)
- SY04-4 各段階における患者家族ケアと情報提供
杉江 英理子 (神戸市立医療センター中央市民病院)
- SY04-5 院内・地域での体制整備
平井 理心¹, 内藤 宏道², 土井 研人³ (1. 筑波大学附属病院医療安全管理部, 2. 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科救命救急・災害医学, 3. 東京大学大学院医学系研究科救急・集中治療医学)
- SY04-6 日本臓器移植ネットワークとの連携における課題
大宮 かおり, 蔵満 薫, 横田 裕行 (公益社団法人日本臓器移植ネットワーク)

3月14日(金) 17:05～18:05 第7会場 福岡国際会議場 4階 404-406
シンポジウム5 (SY) 救急集中治療領域でのレジストリ構築やビッグデータ解析:先駆者達の声

座長: 志馬 伸朗 (広島大学救急集中治療医学)
溝田 敏幸 (京都大学医学部附属病院手術部)

- SY05-1 世界でも稀な画像蓄積データベースの構築をした上で見えてきた課題とその先
錦見 満暁 (広島大学大学院救急集中治療医学)
- SY05-2 重症患者における末梢静脈カテーテル研究 AMOR-VENUS study から学ぶマイナー領域の
レジストリ構築の苦勞
安田 英人 (自治医科大学附属さいたま医療センター)
- SY05-3 「データ量」と「労力」のジレンマ
小谷 祐樹 (医療法人鉄蕉会亀田総合病院集中治療科)

3月14日(金) 9:00～10:30 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
シンポジウム6 (SY) 隣の芝生は青い? 経管栄養プロトコル

座長：大内 玲（茨城キリスト教大学看護学部看護学科）
東別府 直紀（神戸市立医療センター中央市民病院麻酔科・NST）

SY06-1 栄養プロトコルのエビデンスと実装戦略

浅見 貞晴¹, 大内 玲², 井尻 篤宏³, 石川 史明⁴, 林 実⁵, 東別府 直紀⁶ (1. 武蔵野徳洲会病院循環器内科, 2. 茨城キリスト教大学看護学部看護学科, 3. 防衛医科大学校病院救急部, 4. 日本赤十字社医療センター栄養課, 5. 福井県立病院救命救急センター, 6. 神戸市立医療センター中央市民病院麻酔科)

SY06-2 当院における EN/PN プロトコル

荒木 里美¹, 畠山 淳司² (1. 大阪医科薬科大学病院栄養部, 2. 大阪医科薬科大学病院救急医学教室)

SY06-3 semi closed ICU における栄養管理戦略：プロトコルの有用性を再考する

古橋 草平¹, 本田 勝亮¹, 土手 尚², 鈴木 里佳³, 佐原 百合名¹, 堤 克成¹, 長岡 翔¹, 磯崎 泰也¹, 矢部 勝茂¹ (1. 総合病院聖隷浜松病院薬剤部, 2. 総合病院聖隷浜松病院救急・集中治療科, 3. 総合病院聖隷浜松病院栄養課)

SY06-4 横浜市立大学附属病院 ICU における栄養療法プロトコルとその運用

小久保 祐也¹, 中村 謙介², 高丘 朋果^{2,3}, 雁部 弘美¹, 本山 英里¹, 滝沢 美紗帆¹, 横山 邦篤¹ (1. 横浜市立大学附属病院栄養部, 2. 横浜市立大学附属病院集中治療部, 3. 横浜市立大学大学院医学研究科修士課程医科学専攻)

SY06-5 経腸栄養プロトコルの導入と、当院の個別化を目指した栄養管理の取り組み

井上 和茂¹, 松原 理夢², 神谷 しげみ², 村上 明男², 荒木 朋貴², 金子 利恵², 曹路地 重蔵², 峯元 優花², 井出上 萌翔², 長谷川 栄寿¹ (1. 国立病院機構災害医療センター救命救急科, 2. 国立病院機構災害医療センター NST)

SY06-6 経管栄養プロトコルにおける多職種連携

鈴木 千裕¹, 糟谷 豪哲², 深見 沙織³, 二宮 直紀⁴, 加藤 智裕⁵, 形川 誠弥⁶, 飯野 慎二¹, 鈴木 真由美¹, 田淵 昭彦⁷ (1. 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院看護部, 2. 社会医療法人宏潤会大同病院看護部, 3. 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院栄養管理室, 4. 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院薬剤部, 5. 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院リハビリテーション室, 6. 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院臨床工学室, 7. 愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院救急科)

SY06-7 長期化した症例の下痢防止と主治医の自律を目標とした、フローチャートを使わない栄養治療

佐藤 武揚（東北大学病院高度救命救急センター）

3月14日(金) 9:00～10:30 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
シンポジウム7 (SY) 機械的循環補助の革命：最新マネジメント、そのリアル！

座長：朔 啓太（国立循環器病研究センター循環動態制御部）
佐藤 直樹（かわぐち心臓呼吸器病院循環器内科）

SY07-1 心原性ショックに対する機械的循環補助治療に求められる集中治療医の役割

中田 淳¹, 高橋 應仁¹, 伊藤 紳晃¹, 中田 亮¹, 木村 徳宏¹, 脇田 真希¹, 渋谷 淳介¹, 宮地 秀樹¹, 浅井 邦也^{1,2}, 山本 剛¹ (1. 日本医科大学付属病院心臓血管集中治療科, 2. 日本医科大学循環器内科)

SY07-2 Peripheral MCS 不適症例に対する Central MCS 治療戦略

南 公人, 島谷 竜俊, 村上 紗羅, 渡辺 勇人, 渡邊 宏樹, 竹内 宗之（国立循環器病研究センター集中治療科）

SY07-3 両心室不全におけるシミュレーション：ECPELLA が血行動態と酸素供給に及ぼす影響

松下 裕貴¹, 西川 拓也², 佐藤 啓¹, 森田 英剛¹, 吉田 祐希¹, 平木 那奈¹, 福満 雅史¹, 川田 徹¹, 上村 和紀³, 朔 啓太¹ (1. 国立循環器病研究センター研究所循環動態制御部, 2. 国立循環器病研究センター研究所研究推進支援部, 3. 国立循環器病研究センター研究所バイオデジタルツイン研究部)

- SY07-4 J-PVAD で明らかになった補助循環用ポンプカテーテルの有効性と課題
池田 祐毅 (北里大学医学部循環器内科学)
- SY07-5 ECPELLA さらに BiVAD より優れモノ — HyBrid ECMO —
眞野 暁子, 村田 知洋, 乾 明敏, 河田 光弘 (東京都健康長寿医療センター)
- SY07-6 E-CPR を受けた難治性心停止患者において ECPELLA は予後を改善するか? 単施設での傾向スコアマッチング分析
鵜木 崇 (済生会熊本病院)
- SY07-7 機械的補助循環における合併症とトラブルシューティング
正和 泰斗, 豊田 茂 (獨協医科大学病院心臓・血管内科/循環器内科)

3月14日 (金) 10:40 ~ 12:10 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
シンポジウム 8 (SY) 集中治療室における耐性菌感染対策

座長: 伊藤 雄介 (尼崎総合医療センター小児救急集中治療科/小児感染症内科)
藤田 烈 (国際医療福祉大学医学研究科公衆衛生学分野)

- SY08-1 カルバペネマーゼ産生腸内細菌目細菌 (CPE) アウトブレイクをいかにして乗り越えたか
大井 真里奈^{1,2}, 丸橋 孝昭¹, 高山 陽子², 浅利 靖¹ (1. 北里大学医学部救命救急医学, 2. 北里大学病院感染管理室)
- SY08-2 耐性菌の監視培養
川村 英樹^{1,2} (1. 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科感染症専門医養成講座, 2. 鹿児島大学病院感染制御部)
- SY08-3 集中治療医としての耐性菌対策への心得
吉田 英樹 (聖マリアンナ医科大学医学部救急医学)
- SY08-4 耐性菌保菌・感染患者の隔離期間
森兼 啓太 (山形大学医学部附属病院検査部・感染制御部)

3月15日 (土) 8:30 ~ 10:00 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
シンポジウム 9 (SY) 生理学的モニタリングの新展開: 非侵襲的手法によるテーラーメイド治療

座長: Alexandre Douplik (Photonics Group, Physics Department, Toronto Metropolitan University, Canada)
松山 匡 (京都府立医科大学救急医療学教室)

- SY09-1 Contactless Optical Monitoring of Cardio-Vascular Functions
Alexandre Douplik (Photonics Group, Physics Department, Toronto Metropolitan University, Canada)
- SY09-2 Observation of Blood Flow in Major Neck Vessels Modulated by Physiological Maneuvers
Gennadi Saiko¹, Faraz Sadrzadeh Afsharazar¹, Tasuku Matsuyama², Yasuaki Koyama³, Yasuyuki Kakihana⁴, Alexandre Douplik¹ (1. Toronto Metropolitan University, Canada, 2. Kyoto Prefectural University of Medicine, Japan, 3. Hitachi General Hospital, Japan, 4. Kagoshima University, Japan)
- SY09-3 痛みモニタリングシステムをICU患者に応用して、痛みに寄り添った医療を目指す
米田 和弘¹, 廣瀬 智也¹, 館野 丈太郎¹, 中江 文², 岸本 千恵², プオマル ハニ², アリザデカシュティバン エヘサン³, 中川 雄公⁴, 織田 順¹ (1. 大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター, 2. 株式会社 ATR 深層インタラクティブ総合研究所石黒浩特別研究所, 3. 大阪大学大学院工学研究科量子システムエレクトロニクス専攻, 4. 兵庫県立西宮病院救命救急センター)
- SY09-4 ICU リハビリを変革する NIRS: 脳循環の“見える化”が拓く新たな早期離床戦略
岩田 健太郎¹, 前川 侑宏¹, 高橋 朋弥¹, 今井 遼太³, 北井 豪², 幸原 伸夫², 椿 淳裕⁴ (1. 神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部, 2. 神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション科, 3. 魚沼基幹病院, 4. 新潟医療福祉大学)

SY09-5 Evaluating Muscle Oximetry as a Technique in Assessing Endothelial Function
Vanja Dvekar¹, Gennadi Saiko¹, Alexandre Douplik^{1,2} (1. Department of Physics, Toronto Metropolitan University, Canada, 2. iBEST, Keenan Research Centre of the Li Ka Shing (LKS) Knowledge Institute, St. Michael Hospital, Toronto, ON, CA)

3月15日 (土) 13:40 ~ 14:55 第3会場 福岡国際会議場 2階 202

シンポジウム 10 (SY) 集中治療領域におけるタスクシフト・シェアの推進 —医療の効率化に向けた領域別タスクシフト推進事業—

座長：伊藤 有美 (杏林大学保健学部看護学科)

中村 京太 (横浜市立大学附属市民総合医療センター医療の質・安全管理部)

SY10-1 医療の効率化に向けた領域別タスク・シフト / シェア推進事業について
初村 恵 (厚生労働省)

SY10-2 「日本集中治療医学会 特定行為研修修了看護師活用ガイド」について
藤村 直幸 (雪の聖母会聖マリア病院麻酔科)

SY10-3 タスクシフト・シェア推進に向けた医師への働きかけ—看護師の期待
村上 礼子 (自治医科大学看護学部)

SY10-4 集中治療室における特定行為研修修了看護師と医師との協働にむけて
藤井 弘通¹, 江原 省一¹, 山本 朋納¹, 溝端 康光² (1. 大阪公立大学大学院医学研究科集中治療医学, 2. 大阪公立大学大学院医学研究科救急医学)

SY10-5 特定看護師の活用推進に向けた活動評価
月岡 悦子, 山口 貴子, 伊波 早乃, 金子 佳世, 石川 秀一, 山田 あや, 福永 ヒトミ (日本医科大学武蔵小杉病院)

3月15日 (土) 16:10 ~ 17:55 第4会場 福岡国際会議場 2階 203

シンポジウム 11 (SY) 肺保護換気の最前線：ARDS 治療に新たな風を

座長：中根 正樹 (山形大学医学部附属病院救急部高度集中治療センター)

橋場 英二 (弘前大学医学部附属病院集中治療科)

SY11-1 How to personalize mechanical ventilation and prevent VILI: should we change our perspective?
Francesco Mojoli (Intensive Care Unit, Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo, Pavia, Italy)

SY11-2 低一回換気量換気・駆動圧制限は誰にいつまで行うべきか?
錦見 満暁 (広島大学大学院救急集中治療医学)

SY11-3 食道バルーンから測定される Lung stress における現技術の限界点および今後の展望
前澤 貴¹, 吉田 健史¹, 星野 太希¹, ファースティオグスラン ムハンマドファドゥリラ¹, シュレスタクリティ¹, 貫和 亮太², 橋本 明佳¹, 岩田 博文¹, 小山 有希子¹, 藤野 裕士³ (1. 大阪大学大学院医学系研究科麻酔・集中治療医学教室, 2. 八戸市民病院救命救急センター, 3. 市立豊中病院麻酔科)

SY11-4 ARDS 患者における open lung concept の個別化—lung recruitability と tidal lung hysteresis に基づく PEEP 設定
緒方 嘉隆, 山田 知樹, 石井 真梨子, 濱口 眞成 (八尾徳洲会総合病院集中治療科)

SY11-5 四次元呼吸ダイナミック CT (4D-CT) を用いたリクルータビリティの評価と肺保護換気戦略
小野 将平¹, 方山 真朱^{1,2}, 神尾 直¹, 上村 直¹, 青松 昭徳¹, 西山 聖也¹, 永井 佳裕¹, 川口 幹裕¹, 岡村 岳¹, 石井 幸太¹ (1. 自治医科大学附属さいたま医療センター麻酔科集中治療部, 2. 自治医科大学麻酔科学・集中治療医学講座集中治療医学部門)

3月15日(土) 13:40～14:40 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
シンポジウム 12 (SY) J-SSCG2020 からの変更点を中心とした J-SSCG2024 解説

座長：青木 善孝 (浜松医科大学医学部附属病院集中治療部)
山川 一馬 (大阪医科薬科大学救急医学教室)

SY12-1 J-SSCG2020 から 2024 における変更点 ～総論～

梅村 穰¹, 志馬 伸朗², 中田 孝明², 矢田部 智昭², 山川 一馬², 青木 善孝^{1,2}, 井上 茂亮², 射場 敏明², 小倉 裕司², 河合 佑亮², 川口 敦², 川崎 達也², 近藤 豊², 櫻谷 正明², 對東 俊介², 土井 研人², 橋本 英樹², 原 嘉孝², 福田 龍将², 松嶋 麻子², 江木 盛時², 久志本 成樹² (1. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会アカデミックガイドライン推進班, 2. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY12-2 CQ2. 抗菌薬治療

春日井 大介¹, 近藤 豊^{1,2}, 江木 盛時^{1,2}, 福家 良太¹, 井村 春樹¹, 大島 良康¹, 久保 健児¹, 狩野 謙一¹, 河内 章¹, 高橋 希¹, 杉本 裕史¹, 陳 昊¹, 出口 亮¹, 三好 ゆかり¹, 吉村 旬平¹, 矢田部 智昭², 志馬 伸朗², 中田 孝明², 山川 一馬², 青木 善孝², 井上 茂亮², 射場 敏明², 小倉 裕司², 河合 佑亮², 川口 敦², 川崎 達也², 櫻谷 正明², 對東 俊介², 土井 研人², 橋本 英樹², 原 嘉孝², 福田 龍将², 松嶋 麻子², 久志本 成樹² (1. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会抗菌薬班, 2. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY12-3 CQ3. 初期蘇生・循環作動薬

小谷 祐樹, 志馬 伸朗, 中田 孝明, 矢田部 智昭, 山川 一馬, 青木 善孝, 井上 茂亮, 射場 敏明, 小倉 裕司, 河合 佑亮, 川口 敦, 川崎 達也, 近藤 豊, 櫻谷 正明, 對東 俊介, 土井 研人, 橋本 英樹, 原 嘉孝, 福田 龍将, 松嶋 麻子, 江木 盛時, 久志本 成樹, 櫻谷 正明, 柏浦 正広, 栗原 知己, 遠藤 彰, 木庭 茂, 湯本 哲也, 雨宮 優, 青木 誠, 鉄原 健一, 野浪 豪, 山田 浩平, 船越 拓, 佐藤 威仁, 久宗 遼 (日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY12-4 CQ4: 急性血液浄化

丹保 亜希仁¹, 山田 博之¹, 岩崎 直也¹, 大沢 樹輝¹, 清水 一茂¹, 杉浦 岳¹, 西岡 典宏¹, 志馬 伸朗², 中田 孝明², 矢田部 智昭², 山川 一馬², 青木 善孝², 井上 茂亮², 射場 敏明², 小倉 裕司², 河合 佑亮², 川口 敦², 川崎 達也², 近藤 豊², 櫻谷 正明², 對東 俊介², 土井 研人^{1,2}, 橋本 英樹², 原 嘉孝^{1,2}, 福田 龍将², 松嶋 麻子², 江木 盛時², 久志本 成樹² (1. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会急性血液浄化班, 2. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY12-5 苦しむ患者家族のために私たちができること - J-SSCG2024 解説 CQ8. 家族ケア

太田 浩平, 井上 茂亮, 河合 佑亮, 浅井 英樹, 大内 玲, 神鳥 研二, 對東 真帆子, 畠山 淳司, 今長谷 尚史, 内 倫子, 志馬 伸朗, 中田 孝明, 矢田部 智昭, 山川 一馬, 青木 善孝, 射場 敏明, 小倉 裕司, 川口 敦, 川崎 達也, 近藤 豊, 櫻谷 正明, 對東 俊介, 土井 研人, 橋本 英樹, 原 嘉孝, 福田 龍将, 松嶋 麻子, 江木 盛時, 久志本 成樹 (日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY12-6 小児敗血症診療の新しい夜明け～ J-SSCG2020 からの変更点を中心とした J-SSCG2024 の解説～

石原 唯史, 川口 淳, 川崎 達也, 志馬 伸朗, 中田 孝明, 矢田部 智昭, 山川 一馬, 青木 善孝, 井上 茂亮, 射場 敏明, 小倉 裕司, 河合 佑亮, 近藤 豊, 櫻谷 正明, 對東 俊介, 土井 研人, 橋本 英樹, 原 嘉孝, 福田 龍将, 松嶋 麻子, 江木 盛時, 久志本 成樹 (日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

3月15日(土) 14:50～15:50 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
シンポジウム 13 (SY) Future Research Question を中心とした J-SSCG2024 解説

座長：菊谷 知也 (広島大学大学院救急集中治療医学)
矢田部 智昭 (公立西知多総合病院救急診療センター)

SY13-1 Future Research Question を中心とした J-SSCG2024 解説；総論編

武田 親宗¹, 青木 善孝^{1,2}, 梅村 穰¹, 岡野 弘¹, 寺山 毅郎¹, 大網 毅彦¹, 菊谷 知也¹, 狩野 謙一¹, 小谷 祐樹¹, 栗原 知己¹, 若林 侑起¹, 和田 剛志¹, 橋本 克彦¹, 川村 雄介¹, 太田 浩平¹, 石原 唯史¹, 川上 定俊¹, 牧野 佑斗¹, 河内 章¹, 安尾 俊祐¹, 宮本 颯真¹, 井尻 篤宏¹, 宇賀田 圭¹, 宇田 周司¹, 小野寺 隆太¹, 高橋 正樹¹, 中島 聡志¹, 本多純太¹, 松本 承大¹, 水野 彰人¹, 志馬 伸朗², 中田 孝明², 矢田部 智昭², 山川 一馬², 井上 茂亮², 射場 敏明², 小倉 裕司², 河合 佑亮², 川口 敦², 川崎 達也², 近藤 豊², 櫻谷 正明², 對東 俊介², 土井 研人², 橋本 英樹², 原 嘉孝², 福田 龍将², 松嶋 麻子², 江木 盛時², 久志本 成樹² (1. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会アカデミックガイドライン推進班, 2. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY13-2 救急外来や集中治療室における AI を用いた診断システム

吉村 聡志¹, 山元 良¹, 大野 孝則¹, 中尾 俊一郎¹, 新貝 達¹, 白石 拓人¹, 藤原 翔¹, 志馬 伸朗², 中田 孝明², 矢田部 智昭², 山川 一馬², 青木 善孝², 井上 茂亮², 射場 敏明², 小倉 裕司^{1,2}, 河合 佑亮², 川口 敦², 川崎 達也², 近藤 豊², 櫻谷 正明², 對東 俊介², 土井 研人², 橋本 英樹^{1,2}, 原 嘉孝², 福田 龍将², 松嶋 麻子², 江木 盛時², 久志本 成樹² (1. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会「敗血症の診断と感染源のコントロール」班 (WG1), 2. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY13-3 J-SSCG2024 における CQ3 初期蘇生・循環作動薬：Future Research Question に焦点を当てた解説

米倉 寛¹, 柏浦 正広¹, 山本 良平¹, 青木 誠¹, 雨宮 優¹, 遠藤 彰¹, 栗原 知己¹, 小谷 祐樹¹, 木庭 茂¹, 佐藤 威仁¹, 鉄原 健一¹, 野浪 豪¹, 久宗 遼¹, 船越 拓¹, 山田 浩平¹, 湯本 哲也¹, 石丸 忠賢¹, 大井 真里奈¹, 川上 定俊¹, 岸原 悠貴¹, 恒光 健史¹, 長澤 宏樹¹, 錦見 満暁¹, 濱井 康貴¹, 彦根 麻由¹, 藤永 潤¹, 松浦 裕司¹, 松村 洋輔¹, 水野 彰人¹, 村田 哲平¹, 若林 侑起¹, 志馬 伸朗², 中田 孝明², 矢田部 智昭², 山川 一馬², 青木 善孝², 井上 茂亮², 射場 敏明², 小倉 裕司², 河合 佑亮², 川口 敦², 川崎 達也², 近藤 豊², 櫻谷 正明², 對東 俊介², 土井 研人², 橋本 英樹², 原 嘉孝², 福田 龍将², 松嶋 麻子², 江木 盛時², 久志本 成樹² (1. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 初期蘇生・循環作動薬班, 2. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY13-4 敗血症性 DIC に対する今後の新たな治療戦略の可能性

小網 博之¹, 十時 崇彰¹, 牧野 佑斗¹, 松岡 義¹, 土田 拓見¹, 生塩 典敬¹, 藤江 直輝¹, 安尾 俊祐¹, 和田 剛志¹, 山川 一馬^{1,2}, 射場 敏明^{1,2}, 志馬 伸朗², 中田 孝明², 矢田部 智昭², 青木 善孝², 井上 茂亮², 小倉 裕司², 河合 佑亮², 川口 敦², 川崎 達也², 近藤 豊², 櫻谷 正明², 對東 俊介², 土井 研人², 橋本 英樹², 原 嘉孝², 福田 龍将², 松嶋 麻子², 江木 盛時², 久志本 成樹² (1. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会 DIC 班, 2. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY13-5 J-SSCG 2024 における補助療法の推奨

田中 愛子¹, 赤塚 正幸¹, 梅垣 岳志¹, 佐藤 蓮¹, 澤田 悠輔¹, 壽原 朋宏¹, 谷河 篤¹, 堤 悠介¹, 橋本 克彦¹, 関野 元裕¹, 矢田部 智昭^{1,2}, 江木 盛時^{1,2}, 志馬 伸朗², 中田 孝明², 山川 一馬², 青木 善孝², 井上 茂亮², 射場 敏明², 小倉 裕司², 河合 佑亮², 川口 敦², 川崎 達也², 近藤 豊², 櫻谷 正明², 對東 俊介², 土井 研人², 橋本 英樹², 原 嘉孝², 福田 龍将², 松嶋 麻子², 久志本 成樹² (1. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会補助療法班, 2. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

SY13-6 PICS の予防における ABCDEFGH バンドルの可能性と今後の課題

吉廣 尚大¹, 井上 茂亮^{1,2}, 對東 俊介^{1,2}, 相川 玄¹, 川村 雄介¹, 志田 瑠¹, 志水 元洋¹, 杉本 健輔¹, 中西 信人¹, 藤浪 好寿¹, 松岡 綾華¹, 渡辺 伸一¹, 青木 善孝², 射場 敏明², 小倉 裕司², 河合 佑亮², 川口 敦², 川崎 達也², 近藤 豊², 櫻谷 正明², 土井 研人², 橋本 英樹², 原 嘉孝², 福田 龍将², 松嶋 麻子², 矢田部 智昭², 山川 一馬², 志馬 伸朗², 中田 孝明², 江木 盛時², 久志本 成樹² (1. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会 PICS 対策班, 2. 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会)

3月15日(土) 14:20～15:50 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
シンポジウム 14 (SY) 基礎研究メソッドを学ぼう：集中治療の基礎研究の方法

座長：伊藤 隆史（熊本大学大学院生命科学研究部血液免疫病態解析学講座）
井上 茂亮（和歌山県立医科大学救急集中治療医学講座）

- SY14-1 脳研究における研究手法
内野 博之（東京医科大学麻酔科学分野）
- SY14-2 血管研究 ～こんな方法でやっています～
岡田 英志（岐阜大学大学院医学系研究科救急・災害医学分野）
- SY14-3 PICSにおける基礎研究手法：どうすれば「なぜ？」が「わかった！」に変わるのか
大野 雄康（神戸大学大学院医学研究科外科系講座災害・救急医学分野）
- SY14-4 細胞レベルで臓器傷害を再現する方法：in vitro モデルの紹介と応用可能性について
東條 健太郎（横浜市立大学医学部生体制御・麻酔科学）
- SY14-5 頭部外傷における急性期再生医療の未来移植細胞の成熟度に着目した外傷性脳損傷に対する再生医療の開発
中尾 隼三^{1,2}，山川 一馬¹，丸島 愛樹³，高橋 英利³，石川 博³，鰐淵 昌彦²，高須 朗¹（1. 大阪医科大学救急医療部，2. 大阪医科大学脳神経外科，3. 筑波大学医学医療系脳神経外科）
- SY14-6 集中治療領域の基礎基盤研究モデル
松田 直之（名古屋大学医学系研究科救急・集中治療医学分野）

3月15日(土) 16:40～17:55 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
シンポジウム 15 (SY) How to PICS ラウンド+ PICS 外来

座長：畠山 淳司（大阪医科大学救急医学教室）
一二三 亨（聖路加国際病院救急科）

- SY15-1 聖路加国際病院 PICS ラウンド Sustainable な PICS ラウンドに向けて - 当院で生じた課題と解決策 -
白崎 加純^{1,2}，鳥津 かおり²，坂口 彩子³，重城 聡⁴，橋内 伸介²，田村 富美子³，一二三 亨^{1,2}，岡本 洋史⁴，大谷 典生^{1,2}（1. 聖路加国際病院救急科・救命救急センター，2. 聖路加国際病院救命救急センター，3. 聖路加国際病院集中治療室，4. 聖路加国際病院集中治療科）
- SY15-2 大学病院 ICU での多職種協働 PICS ラウンド ー失敗から学ぶ効果的アプローチとその課題ー
池田 優太，平山 美穂，平田 圭成，上木原 実樹，三浦 那奈，中川 侑亮，三浦 洋平，輪島 愛羅，小林 千由樹，大久保 遥香（東海大学医学部付属病院）
- SY15-3 当院における PICS 外来の取り組みと課題
大塚 まり恵¹，畠山 淳司²（1. 大阪医科大学病院看護部，2. 大阪医科大学救急医学教室）
- SY15-4 「日立総合病院 PICS 外来の運営」～立ち上げから、新たな取り組みへ～
鈴木 規予¹，橋本 英樹²，細井 紗耶香¹，川崎 紋子¹，藤田 貴大³，渡邊 奈穂³，塩屋 龍斗⁴，松崎 宣裕⁴（1. (株)日立製作所日立総合病院看護局，2. (株)日立製作所日立総合病院救急集中治療科，3. (株)日立製作所日立総合病院リハビリテーション科，4. (株)日立製作所日立総合病院薬務局）

3月15日(土) 10:10～11:40 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
シンポジウム 16 (SY) PICUのある日常～PICUの未来を語る～

座長：黒澤 寛史（兵庫県立こども病院小児集中治療科）
名和 由布子（北海道立子ども総合医療・療育センター麻酔科・小児集中治療科）

- SY16-1 小児集中治療のランドデザイン：独立型こども病院 PICU さいこう？最高？再考？
小泉 沢（宮城県立こども病院集中治療科）

- SY16-2 日本の先天性心疾患患者に対して我々 PICU は何ができるのか？
制野 勇介（国立循環器病研究センター集中治療科）
- SY16-3 医療過疎地域における小児集中治療の現状小児専門医療施設・PICU を持たない新潟では
松井 亨（新潟大学医歯学総合病院集中治療部・小児科）
- SY16-4 PICU のない滋賀県における重症小児診療
高島 光平^{1,2}、林谷 俊和³、清水 淳次²、岸本 卓磨²、伊藤 英介⁴、丸尾 良浩¹、塩見 直人²、
黒澤 寛史³（1. 滋賀医科大学小児科学講座、2. 滋賀医科大学医学部附属病院救急・集中治療部、
3. 兵庫県立こども病院小児集中治療科、4. 済生会滋賀県病院小児科）
- SY16-5 地方都市における高度救命救急センターと協働した小児の集約化と未来
塚原 紘平（岡山大学病院救命救急災害医学科）
- SY16-6 小児重症患者の集約化における課題とシステム構築
本村 誠¹、磯谷 肇男¹、長谷川 達也¹、和田 翔¹、伊藤 友弥²、村山 弘臣³、池山 貴也¹（1. あいち
小児保健医療総合センター集中治療科、2. あいち小児保健医療総合センター救急科、3. あいち小児
保健医療総合センター心臓血管外科）
- SY16-7 PICU が地域で果たすべき役割の再考と、市中病院における取り組みの紹介
岡田 広（松戸市立総合医療センター小児集中治療科）

3月15日（土） 15：20～16：35 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
シンポジウム 17（SY） 症状を如何に緩和するか？ ICUにおける症状マネジメント

座長：伊藤 有美（杏林大学保健学部看護学科）
河原 良美（徳島大学病院看護部集学治療病棟 HCU）

- SY17-1 人工呼吸中の患者の呼吸困難へのアプローチ
櫻本 秀明（日本赤十字九州国際看護大学）
- SY17-2 口渇感へのアプローチ
福永 拓人（東邦大学医療センター大森病院）
- SY17-3 不眠へのアプローチ
春名 純平（札幌医科大学附属病院 ICU）
- SY17-4 不安感へのアプローチ
吉野 靖代（駒沢女子大学看護学部）

3月15日（土） 16：45～18：00 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
シンポジウム 18（SY） QOL 改善のために～みんなで考えよう！栄養・血糖・リハビリテーション～

座長：江木 盛時（京都大学医学部附属病院麻酔科・集中治療部）
渡邊 栄三（愛知医科大学病院高度救命救急センター）

- SY18-1 集中治療患者における血糖管理
江木 盛時（京都大学医学部附属病院麻酔科集中治療部）
- SY18-2 栄養療法（管理栄養士の立場から）
宮島 功（近森病院臨床栄養部）
- SY18-3 ICU 退室後の栄養投与経路別のエネルギー投与量の変化の違いと栄養介入効果に関する検討
石原 悦菜¹、巽 博臣¹、赤塚 正幸¹、白石 沙耶可^{1,2}、春名 純平¹（1. 札幌医科大学医学部集中治療医
学、2. 札幌医科大学附属病院栄養管理センター）
- SY18-4 リハビリテーション：「とりあえずベッド起こして」で患者の予後は改善したか？
飯田 有輝^{1,2}、篠原 史都³、河合 佑亮⁴、中村 智之²、西田 修²（1. 愛知淑徳大学健康医療科学部、
2. 藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座、3. 藤田医科大学病院リハビリテーション部、4. 藤
田医科大学病院看護部）

- SY18-5 患者のADL改善を目指した当院での救命病棟NST・早期リハチームの実践
井上 和茂^{1,2,3}, 松原 理夢², 神谷 しげみ², 村上 明男², 金子 利恵², 曹路地 重蔵^{2,3}, 井出上 萌翔³, 木下 雅士³, 松永 祥子³, 長谷川 栄寿¹ (1. 国立病院機構災害医療センター救命救急科, 2. 国立病院機構災害医療センター NST, 3. 国立病院機構災害医療センター早期リハビリテーションチーム)

3月15日(土) 8:30～10:00 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
シンポジウム 19 (SY) ICUにおけるリハビリテーション・栄養・口腔嚥下機能 ～三位一体の包括的アプローチ～

座長：飯田 有輝 (愛知淑徳大学健康医療科学部)
渡邊 陽介 (聖マリアンナ医科大学病院リハビリテーション技術部)

- SY19-1 当院でのICUにおける重症患者の栄養療法とリハビリテーションの連携について
東別府 直紀¹, 伊藤 次郎¹, 小松 寛², 岩田 健太郎², 池田 理沙³, 下菌 崇宏¹, 岩本 昌子⁴, 瀬尾 龍太郎^{1,5}, 美馬 裕之¹ (1. 神戸市立医療センター中央市民病院麻酔科, 2. 神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部, 3. 神戸市立医療センター中央市民病院看護部, 4. 神戸市立医療センター中央市民病院栄養管理部, 5. 神戸市立医療センター中央市民病院救急部)
- SY19-2 ICUにおける重症患者の嚥下機能とリハビリテーション
笠井 史人 (昭和大学医学部リハビリテーション医学講座)
- SY19-3 ICUにおける重症患者のリハビリテーションと栄養療法、口腔嚥下機能
宮島 功 (近森病院臨床栄養部)
- SY19-4 フレイルと姿勢が舌圧に及ぼす影響から、ICU 予後の改善を展望する
藤浪 好寿¹, 佐藤 圭路¹, 切田 学¹, 井上 茂亮², 小谷 穰治³ (1. 加古川中央市民病院救急科, 2. 和歌山県立医科大学救急・集中治療医学講座, 3. 神戸大学医学部附属病院救命救急科)
- SY19-5 高槻病院のICU 嚥下診療の取り組みと言語聴覚士が抱える課題
俵屋 章則¹, 林田 恭子², 櫻 篤¹, 岡村 春華¹, 上原 光司¹, 服部 芳和¹, 中野 美友紀³ (1. 社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンター, 2. 社会医療法人愛仁会高槻病院集中治療科・ICU, 3. 社会医療法人愛仁会高槻病院栄養管理科)

3月15日(土) 10:50～11:50 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
シンポジウム 20 (SY) 集中治療「専門」の薬剤師～新時代の集中治療への貢献～

座長：安藝 敬生 (小倉記念病院薬剤部)
志馬 伸朗 (広島大学救急集中治療医学)

- SY20-1 集中治療専門薬剤師への期待
添田 博^{1,2} (1. 東京医科大学病院薬剤部, 2. 集中治療医学会集中治療専門薬剤師制度委員会)
- SY20-2 “新時代”における集中治療専門薬剤師について考える
内藤 貴基 (聖マリアンナ医科大学救急医学)
- SY20-3 集中治療における薬剤師の専門性を活かした実践的アプローチ
石郷 友之¹, 数馬 聡², 巽 博臣², 福土 将秀¹ (1. 札幌医科大学附属病院薬剤部, 2. 札幌医科大学医学部集中治療医学)

3月15日(土) 8:30～9:45 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
シンポジウム 21 (SY) PCASの集中治療 uptodate

座長：岡崎 智哉 (東京ベイ・浦安市川医療センター救急集中治療科集中治療部門)
杉山 和宏 (東京都立墨東病院高度救命救急センター)

- SY21-1 ECPR 後のPCASに対する機械的左室補助併用治療の有用性
中田 淳¹, 高橋 應仁¹, 伊藤 紳晃¹, 中田 亮¹, 木村 徳宏¹, 脇田 真希¹, 渋谷 淳介¹, 宮地 秀樹¹, 浅井 邦也^{1,2}, 山本 剛¹ (1. 日本医科大学付属病院心臓血管集中治療科, 2. 日本医科大学循環器内科)

- SY21-2 ECPR 症例に対する補助循環アップグレード治療の実態調査**
羽田 佑¹, 一二三 亨¹, 磯川 修太郎¹, 塚本 泰正², 福寫 教偉³, 大谷 典生¹ (1. 聖路加国際病院救急科・救命救急センター, 2. 国立循環器病研究センター心不全・移植部門移植医療部, 3. 千里金蘭大学)
- SY21-3 心停止後 ECMO 下における動脈血二酸化炭素の管理: 本邦多施設レジストリ研究から見えた Knowledge gap**
井澤 純一^{1,2}, 木全 俊介^{2,3}, 小向 翔⁴, 大久保 雅史⁵, 酒井 亮裕¹, 北村 哲久⁶, 山口 裕³ (1. 沖縄県立中部病院集中治療科, 2. 京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻予防医療学分野, 3. 沖縄県立中部病院救急科, 4. 大阪大学大学院医学系研究科情報統合医学講座医学統計学, 5. ピッツバーグ大学救急医学講座, 6. 大阪大学大学院医学系研究科社会医学講座環境医学)
- SY21-4 心停止後症候群における脳波モニタリング**
鈴木 秀鷹, 松浦 暢孝, 渡辺 真那斗, 河口 拓哉, 清水 剛治, 寺岡 麻梨, 蕪木 友則, 原 俊輔, 原田 尚重 (日本赤十字社武蔵野赤十字病院救命救急科)
- SY21-5 体温管理療法の施行により PCAS(post cardiac arrest syndrome) の神経学的転帰は改善したか**
池知 大輔¹, 藤田 基², 綾田 亮², 内藤 宏道³, 湯本 哲也³, 戸谷 昌樹², 鶴田 良介² (1. 水戸済生会総合病院集中治療科, 2. 山口大学医学部医学系研究科救急医学講座, 3. 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科救命救急・災害医学講座)
- SY21-6 体温管理療法の課題**
井上 明彦, 濱本 奈々, 山下 浩司, 石原 諭 (兵庫県災害医療センター)

3月15日(土) 10:35 ~ 11:50 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
シンポジウム 22 (SY) JRC ガイドライン 2025 Advance Life Support はどう変わるのか

座長: 野々木 宏 (大阪青山大学健康科学部健康栄養学科)
松島 久雄 (獨協医科大学埼玉医療センター救命救急センター)

- SY22-1 ALS のトピック: 呼吸管理**
鈴木 昌 (東京歯科大学市川総合病院救急科)
- SY22-2 ALS のトピック 循環管理**
高橋 弘 (製鉄記念室蘭病院循環器内科)
- SY22-3 ALS のトピック PCAS**
福田 龍将^{1,2} (1. 京都九条病院高度救急集中治療センター, 2. 鳥根大学医学部救急医学講座)

3月15日(土) 13:40 ~ 15:10 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
シンポジウム 23 (SY) ワンチームで挑む: 循環器集中治療の新たな一歩

座長: 菊地 研 (獨協医科大学救命救急センター)
桑原 政成 (自治医科大学公衆衛生学兼循環器内科学)

- SY23-1 循環器集中治療における看護師の役割~チーム医療推進を担う看護師の現状と課題~**
伊波 早乃 (日本医科大学武蔵小杉病院)
- SY23-2 集中治療領域での作業療法 ICU からその後の ADL について考える**
佐藤 晟也¹, 島谷 竜俊² (1. 国立循環器病研究センター循環器病リハビリテーション部, 2. 国立循環器病研究センター集中治療科)
- SY23-3 循環器集中治療チームにおける臨床工学技士の役割—ECPR の質と安全性の向上を目指して—**
三木 隆弘, 山中 光昭 (日本大学病院臨床工学室)
- SY23-4 循環器疾患に携わる医師とチーム医療**
有元 秀樹 (医療法人医誠会医誠会国際総合病院集中治療科)

- SY23-5 当院におけるCCUからICUへの移行と多職種連携による新たな取り組み
服部 悟治, 中村 通孝, 岩井 篤史, 鴨門 大輔, 御領 豊, 藤本 源, 鈴木 恵, 岡山 悟志,
土肥 直文, 斎藤 能彦 (奈良県西和医療センター)
- SY23-6 ICU Liberation から見る循環器集中治療における多職種連携のあり方
嘉嶋 勇一郎, 今村 浩 (信州大学医学部救急集中治療医学)

3月15日(土) 16:50～18:05 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
シンポジウム 24 (SY) 術後集中治療を見据えた術前・術中管理～各診療科の視点～

座長：近藤 豊 (順天堂大学大学院医学研究科救急災害医学)
関野 元裕 (長崎大学大学院麻酔集中治療医学分野)

- SY24-1 妊娠中期に発症した薬剤抵抗性の感染性心内膜炎の症例を通して最適な手術タイミングを考える
齋藤 秀輝¹, 鈴木 利章¹, 後藤 雅之¹, 土手 尚², 徳山 仁美², 杉浦 亮¹ (1. 聖隷浜松病院循環器科,
2. 聖隷浜松病院救急・集中治療科)
- SY24-2 多疾患併存胸部大動脈瘤の周術期管理
宮田 和人, 重松 明香, 宮山 直樹 (ニューハートワタナベ国際病院)
- SY24-3 重症急性性腹膜炎に対する計画的外科治療と集中治療管理を組み合わせた治療戦略
片岡 祐一, 浅利 靖 (北里大学病院救命救急・災害医療センター)
- SY24-4 集中治療を見据えた周術期管理～救急・集中治療医の立ち位置～
小林 誠人, 下原 輔, 堀田 康文, 宗村 祐人, 萩原 尊礼, 樋口 遼, 和田 大和, 橋本 恭史,
後藤 保, 門馬 秀介 (鳥取県立中央病院高次救急集中治療センター)
- SY24-5 一貫性のあるシームレスな全身管理で重症患者の緊急手術を乗り切る
小口 萌¹, 木村 友則², 中島 聡美², 小堀 文正², 小林 朋恵², 後藤 眞理亜², 武光 美香子²,
蘇我 孟群¹, 五十嶺 伸二², 角地 祐幸¹ (1. 船橋市立医療センター救急科, 2. 船橋市立医療センター
麻酔科・集中治療部)
- SY24-6 多職種連携における術後集中治療を見据えた周術期管理の課題と対策～救急, 麻酔, ICU を担う麻酔科の視点から～
西村 実夫¹, 吉村 絃希¹, 上石 稜¹, 飯塚 祐基¹, 後藤 崇夫¹, 岡田 和也¹, 豊原 隆²,
牧野 淳¹ (1. 東京都立墨東病院集中治療科, 2. 市立釧路総合病院救急科)

3月16日(日) 9:20～10:35 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
シンポジウム 25 (SY) 急性腎障害診療の現状と未来

座長：土井 研人 (東京大学救急・集中治療医学)
森山 和広 (藤田医科大学医学部)

- SY25-1 冠動脈カテーテル治療に関連したAKI：その予測への機械学習の活用
香坂 俊 (慶應義塾大学医学部循環器内科)
- SY25-2 重症患者における乏尿予測のための機械学習モデル
大網 毅彦, 山尾 恭生, 中田 孝明 (千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学)
- SY25-3 AKI患者の個別化戦略への試み
鈴木 銀河, 西岡 沙莉亜, 小堀 俊満, 増山 由華, 山本 咲, 芹澤 響, 中道 嘉, 本多 満 (東邦大学医
療センター大森病院)
- SY25-4 急性腎障害におけるバイオマーカーと多臓器連関
小丸 陽平 (セントルイス・ワシントン大学腎臓内科)

3月16日(日) 13:30～15:00 第3会場 福岡国際会議場 2階 202
シンポジウム 26 (SY) 近赤外線分光法 (NIRS) による組織酸素代謝に基づく新たな評価とリスク管理 (リハビリも含む)

座長：小山 泰明 (日立総合病院救急集中治療科)
 椿 淳裕 (新潟医療福祉大学リハビリテーション学部理学療法学科)

- SY26-1 皮膚軟部組織感染症の診断と管理における近赤外線分光法の応用**
 丸橋 孝昭, 大井 真里奈, 浅利 靖 (北里大学医学部救命救急医学)
- SY26-2 先天性心疾患の集中治療管理における時間分解分光法 NIRS の有用性**
 末盛 智彦 (自治医科大学とちぎ子ども医療センター小児手術・集中治療部)
- SY26-3 心肺停止領域における脳内酸素飽和度測定の意義・有効性・これから**
 竹川 良介¹, 館野 丈太郎¹, 中尾 俊一郎¹, 廣瀬 智也¹, 酒井 智彦¹, 大西 光雄^{1,2}, 塩崎 忠彦¹, 織田 順¹ (1. 大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター, 2. 国立病院機構大阪医療センター救命救急センター)
- SY26-4 ICU における急性心不全の離床における NIRS の利用**
 今井 遼太¹, 椿 淳裕², 岩田 健太郎³, 山口 征吾⁴ (1. 魚沼基幹病院リハビリテーション技術科, 2. 新潟医療福祉大学運動機能医科学研究所, 3. 神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部, 4. 魚沼基幹病院救急科)
- SY26-5 脳梗塞患者の早期リハビリテーションにおける近赤外線分光法の利用**
 前川 侑宏¹, 岩田 健太郎¹, 山田 莞爾¹, 稲垣 優太¹, 高橋 朋弥¹, 幸原 伸夫¹, 椿 淳裕² (1. 神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部, 2. 新潟医療福祉大学運動機能医科学研究所)

3月16日(日) 8:30～9:45 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
シンポジウム 27 (SY) くも膜下出血の新たな管理：先端治療の恩恵と注意点

座長：末廣 栄一 (国際医療福祉大学成田病院脳神経外科)
 一三 亨 (聖路加国際病院救急科)

- SY27-1 くも膜下出血術後管理におけるクラゾセentanのリアルワールドデータ**
 遠藤 英徳 (東北大学大学院医学系研究科神経外科学分野)
- SY27-2 くも膜下出血急性期治療の現状と問題点：新薬導入による新たな展開と課題**
 藤村 幹, 杉山 拓 (北海道大学医学研究院脳神経外科学教室)
- SY27-3 くも膜下出血に対するクラゾセentanの使用と合併症、自施設でプロトコール作成前後の比較**
 石原 学^{1,2}, 高麗 雅章², 板東 夏生¹, 上野 義豊¹, 高島 拓也¹, 百田 和樹¹, 布村 俊幸¹, 島田 健司², 高木 康志², 大藤 純¹ (1. 徳島大学病院救急集中治療科, 2. 徳島大学病院脳神経外科)
- SY27-4 クラゾセentanの投与開始時期と患者のクレアチニンクリアランスは利尿剤の使用量と関係する**
 麥倉 慎¹, 中川 俊¹, 諸橋 優祐¹, 下山 京一郎¹, 日野 真彰¹, 江川 悟史¹, 宮尾 暁², 中本 英俊² (1. TMG あさか医療センター神経集中治療科, 2. TMG あさか医療センター脳神経外科)
- SY27-5 クラゾセentan投与下での重症 aSAH 患者における経肺熱希釈法による水分管理の有用性**
 伊與田 比呂人¹, 川野 恭雅¹, 山崎 慎太郎², 鳩本 広樹², 野明 純汰¹, 村西 謙太郎¹, 森本 紳一¹, 喜多村 泰輔¹, 岩朝 光利¹, 仲村 佳彦¹ (1. 福岡大学病院救命救急センター, 2. 福岡大学病院臨床工学センター)
- SY27-6 クラゾセentan使用中の呼吸不全に影響する因子の検討**
 森田 隆弘, 上野 浩太, 渡邊 亮太, 秋田谷 さくら, 棟方 竜一, 木下 翔平, 梶 友紘, 浅野 研一郎, 斉藤 敦志 (弘前大学大学院医学研究科脳神経外科学講座)

3月16日(日) 10:10～11:40 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
シンポジウム 28 (SY) 遠隔ICUのフロンティア

座長：高木 俊介（横浜市立大学附属病院集中治療部）
長谷川 高志（特定非営利活動法人日本遠隔医療協会研究部）

- SY28-1 和歌山県における遠隔集中治療導入の可能性と課題**
中島 強¹，井上 茂亮²（1. 国立病院機構南和歌山医療センター救命救急科，2. 和歌山県立医科大学救急集中治療医学講座）
- SY28-2 遠隔PICUのポテンシャルを考える**
川口 敦（聖マリアンナ医科大学小児科学講座小児集中治療分野）
- SY28-3 本州最北端の地、青森県における遠隔ICUの試み**
橋場 英二（弘前大学医学部附属病院集中治療科）
- SY28-4 遠隔集中治療の導入における課題と対応：支援体制の確立を目指して**
野浪 豪¹，坂 正明¹，鴻池 善彦²，中西 智之²，寺坂 勇亮¹（1. 京都桂病院救急科，2. 株式会社 Vitaars）
- SY28-5 持続可能な遠隔ICUを追い求めて**
津久田 純平，吉田 英樹，森川 大樹，内藤 貴基，吉田 徹，藤谷 茂樹（聖マリアンナ医科大学救急医学教室）
- SY28-6 遠隔集中治療システムを用いた特定行為を行った一例**
武田 かおり¹，安田 賢弘¹，百石 仁美¹，神崎 俊治²，森 麻衣子³，小谷 透⁴，佐々木 純⁵，菅原 多恵子¹（1. 昭和大学江東豊洲病院看護部，2. 昭和大学江東豊洲病院臨床工学室，3. 昭和大学江東豊洲病院集中治療科，4. 昭和大学医学部集中治療医学講座，5. 昭和大学江東豊洲病院救急診療科）

3月16日(日) 13:30～15:00 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
シンポジウム 29 (SY) Post-ICUの予後改善を目指して

座長：篠原 史都（藤田医科大学病院リハビリテーション部）
森沢 知之（順天堂大学保健医療学部）

- SY29-1 PICS 認知向上の取り組み～ post ICU でのリハビリテーションの改善をめざして～**
渡邊 奈穂¹，藤田 貴大¹，佐々木 武人¹，鈴木 規予²，細井 沙耶香²，川崎 紋子²，中野 秀比古³，橋本 英樹³（1. 株式会社日立製作所日立総合病院リハビリテーション科，2. 株式会社日立製作所日立総合病院看護局，3. 株式会社日立製作所日立総合病院救急集中治療科）
- SY29-2 回復期リハビリテーション病院の役割 ～ Post-ICU の予後改善を目指して～**
伊藤 豪司^{1,2}，森沢 知之^{1,3}，高橋 哲也^{1,3}（1. 順天堂大学大学院保健医療学研究科理学療法専攻，2. 医療法人社団苑田会花はたりリハビリテーション病院，3. 順天堂大学保健医療学部理学療法学科）
- SY29-3 クリニックでの取り組み ～地域医療での Post-ICU の予後改善を目指して～**
隅田 英憲（医療法人平寿会クリニックすみた）
- SY29-4 重症患者におけるICU退室後の機能回復の予測因子 - IPAM study 二次解析 -**
山内 康太¹，渡辺 伸一²，内藤 裕治³，後藤 圭¹，田中 翔太¹，小川 和輝³，吉川 友洋⁴，広田 美江⁵（1. 製鉄記念八幡病院リハビリテーション部，2. 岐阜保健大学リハビリテーション学部理学療法学科，3. 国立病院機構静岡医療センターリハビリテーション科，4. 国立病院機構北海道医療センターリハビリテーション科，5. 国立病院機構別府医療センターリハビリテーション科）
- SY29-5 Continuum of care への取り組みー急性期病院との連携ー**
竹重 加奈子¹，嘉嶋 勇一郎³，岡野 景子²，高橋 詩乃²，柳沢 圭²，森 幸太郎²，岡田 まゆみ²，三山 浩²，岩下 具美²，今村 浩³（1. 竹重病院，2. 長野赤十字病院，3. 信州大学医学部附属病院救急集中治療講座）

- SY29-6 ICU から回復期の各入院期における Post intensive care syndrome の回復過程—単施設症例集積研究—
 松木 良介^{1,2}, 児島 範明^{1,2}, 松下 愛里¹, 佐藤 達也¹, 植田 典子^{2,3}, 大橋 直紹^{2,3}, 金丸 良徳^{2,3}, 恵飛須 俊彦^{1,2}, 端野 琢哉^{2,3} (1. 関西電力病院リハビリテーション部, 2. 関西電力医学研究所, 3. 関西電力病院救急集中治療センター)

3月16日(日) 10:25～11:40 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
 シンポジウム 30 (SY) 今もとめられているエビデンス 日本版 PICS 対策診療ガイドライン作成のために

座長：卯野木 健 (札幌市立大学看護学部成人看護学(急性期))
 中村 謙介 (横浜市立大学附属病院集中治療部)

- SY30-1 PICS follow up のエビデンスと課題 ～今我々に求められる PICS 診療とは～
 中村 謙介 (横浜市立大学附属病院集中治療部)
- SY30-2 JPICS データベース - 今後の展望 -
 畠山 淳司^{1,2}, 井上 茂亮², 緒方 嘉隆³, 川上 大裕⁴, 河合 佑亮⁵, 小林 直也⁶, 橋場 英二⁷, 宇賀田 圭⁸, 藤浪 好寿⁹, 青木 善孝¹⁰ (1. 大阪医科薬科大学救急医学教室, 2. 和歌山県立医科大学救急集中治療医学講座, 3. 八尾徳洲会総合病院集中治療科, 4. 飯塚病院集中治療科, 5. 藤田医科大学病院看護部, 6. 東北大学病院集中治療部, 7. 弘前大学医学部附属病院集中治療部, 8. 松江赤十字病院集中治療科, 9. 加古川中央市民病院救急科, 10. 浜松医科大学医学部附属病院集中治療部)
- SY30-3 看護師が行う PICS 対策のエビデンスと今後の研究の方向性
 卯野木 健 (札幌市立大学看護学部成人看護学(急性期))
- SY30-4 身体活動量定量化と筋量評価により人工呼吸器管理中の最適なりハビリテーション戦略を考える IPAMICS study
 森田 恭成¹, 渡辺 伸一², 中西 信人³, 内藤 裕治⁴, 佐藤 直也⁵, 東瀬戸 拓也⁶, 藤田 貴大⁷, 広田 美江⁸, 劉 啓文⁹, 中村 謙介¹⁰ (1. 名古屋医療センター救急集中治療科, 2. 岐阜保健大学リハビリテーション学部, 3. 神戸大学大学院医学研究科外科系講座災害救急医学分野, 4. 静岡医療センターリハビリテーション科, 5. 国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科, 6. 米盛病院リハビリテーション課, 7. 日立総合病院リハビリテーション科, 8. 別府医療センターリハビリテーション科, 9. 集中治療コラボレーションネットワーク (ICON), 10. 横浜市立大学附属病院集中治療部)
- SY30-5 重症疾患治療後患者における退院3ヶ月後の健康状態と臨床経過の違い - 多施設前向き研究 (J-RELIFE study)-
 松木 良介^{1,2}, 森沢 知之³, 柳田 頼英⁴, 飯田 有輝^{5,6} (1. 関西電力病院リハビリテーション部, 2. 関西電力医学研究所, 3. 順天堂大学保健医療学部理学療法学科, 4. 長崎大学大学院医歯薬総合研究科医療科学専攻, 5. 愛知淑徳大学健康医療科学部, 6. 藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座)

3月16日(日) 10:10～11:40 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
 シンポジウム 31 (SY) 産科危機的出血への対応 ～多職種連携のパワー！～

座長：坊垣 昌彦 (東京大学医科学研究所附属病院麻酔科)
 山下 智幸 (日本赤十字社医療センター救命救急センター・救急科)

- SY31-1 産科危機的出血の原因となる疾患
 細川 幸希 (昭和大学医学部麻酔科学講座)
- SY31-2 産科危機的出血に対するカテーテル治療：動脈アクセス確保・REBOA・TAE を成功させる多職種連携
 松村 洋輔 (千葉県総合救急災害医療センター集中治療科)
- SY31-3 地域における産科危機的出血に対する集約化と IVR を含めた院内総力をあげた治療戦略
 栗原 祐太郎¹, 丸橋 孝昭¹, 鈴木 航洋¹, ウッドハムス 玲子², 日向 俊輔³, 宍井 美穂³, 服部 響子⁴, 落合 大吾⁴, 浅利 靖¹ (1. 北里大学医学部救命救急医学, 2. 北里大学医学部放射線科学(画像診断学), 3. 北里大学医学部麻酔科学, 4. 北里大学医学部産婦人科)

- SY31-4 当院における羊水塞栓症に対する多職種連携のダメージコントロール戦略
佐伯 辰彦, 大元 奨午, 山手 敦史, 岡野 成洋, 木村 圭那, 山本 真紀, 小山 和宏, 鳥越 勇祐,
名越 久朗, 世良 俊樹 (県立広島病院救急科)
- SY31-5 産科異常出血への応援システム策定とシミュレーションについて：当院での取り組み
濱場 啓史, 橋 一也 (大阪母子医療センター)
- SY31-6 当院での産科危機的出血症例への多職種連携
田口 弘美¹, 川田 紀子¹, 角田 平太², 崎田 紫織³, 小川 克大⁴ (1. 熊本大学病院総合周産期母子医療センター, 2. 熊本大学病院 HCU, 3. 熊本大学病院中央検査部, 4. 熊本大学病院救急部)

3月16日(日) 8:30～9:45 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
シンポジウム 32 (SY) 重症患者の栄養療法ガイドライン 2024

座長：小谷 穰治 (神戸大学大学院医学研究科外科系講座災害・救急医学分野 / 救命救急センター)
中村 謙介 (横浜市立大学附属病院集中治療部)

- SY32-1 急性期栄養療法の一般的戦略
東別府 直紀¹, 日本版重症患者の栄養療法ガイドライン検討委員会 (Ad Hoc) (1. 神戸市立医療センター中央市民病院麻酔科)
- SY32-2 もはや無視できなくなってきた重症患者における特定の栄養素
吉田 稔¹, 畠山 淳司², 野崎 歩³, 丹保 亜希仁⁴, 櫻本 秀明⁵, 成田 知大⁶, 大邊 寛幸⁷,
中西 信人⁸, 山田 浩平^{9,10}, 山元 良¹¹, 東別府 直紀¹², 中村 謙介¹³, 小谷 穰治⁸ (1. 聖マリアンナ医科大学救急医学, 2. 大阪医科薬科大学救急医学教室, 3. 京都桂病院薬剤科, 4. 旭川医科大学救急医学講座, 5. 日本赤十字九州国際看護大学看護学部看護学科, 6. 静岡県立総合病院救急科, 7. 東北大学大学院高度救命救急センター, 8. 神戸大学大学院医学研究科外科系講座災害・救急医学分野, 9. 防衛医科大学校病院救急部, 10. 防衛医科大学校免疫・微生物学講座, 11. 慶應義塾大学医学部救急医学, 12. 神戸市立医療センター中央市民病院麻酔科, 13. 横浜市立大学附属病院集中治療部)
- SY32-3 栄養アセスメント & モニタリング
巽 博臣, 泉野 浩生, 堤 理恵, 高谷 悠大, 東別府 直紀, 吉田 稔, 清水 義之, 山元 良,
中村 謙介, 小谷 穰治 (日本版重症患者の栄養療法ガイドライン検討委員会)
- SY32-4 小児の急性期栄養療法
清水 義之¹, 壺井 伯彦², 山本 夏啓³, 竹下 淳⁴, 太田 英仁⁵, 渡辺 太郎⁶, 平本 琢也⁷,
松石 雄二郎⁸ (1. 大阪母子医療センター集中治療科, 2. 国立成育医療研究センター, 3. 横浜市立大学附属病院, 4. 大阪府立病院機構大阪母子医療センター麻酔科, 5. 東京大学医学部附属病院小児科, 6. 昭和大学医学部集中治療医学講座, 7. 地域医療振興協会東京ベイ・浦安市川医療センター, 8. 東京情報大学)
- SY32-5 栄養ガイドラインアプリの作成
宮城 朋果¹, 中村 謙介² (1. 横浜市立大学大学院医学研究科修士課程医科学専攻, 2. 横浜市立大学附属病院集中治療部)

3月16日(日) 10:00～11:15 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
シンポジウム 33 (SY) 医療の効率化に向けた領域別タスクシフト推進事業—麻酔科領域における特定行為研修修了者の活用ガイドの普及と周知—

座長：小澤 章子 (国立病院機構静岡医療センター麻酔科・集中治療部)
萬 知子 (杏林大学医学部麻酔科学教室)

- SY33-1 看護師の特定行為に係る研修制度について
初村 恵 (厚生労働省)
- SY33-2 「麻酔関連業務における特定行為研修修了看護師の安全管理指針」の概要
藤村 直幸 (雪の聖母会聖マリア病院麻酔科)
- SY33-3 特定行為研修修了看護師の活用ガイド作成の経緯と周知
北川 裕利 (滋賀医科大学麻酔科)

- SY33-4 周術期領域での特定行為修了看護師が担う役割 - 日本手術看護学会の実態調査からみえた
タスクシェアの現状 -
ミルズ しげ子 (長野保健医療大学看護学部)

【パネルディスカッション】

3月14日(金) 16:50～18:20 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール

パネルディスカッション1 (PD) 敗血症研究の最前線

座長：中田 孝明 (千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学)

和田 剛志 (北海道大学大学院医学研究院侵襲制御医学分野救急医学教室)

PD01-1 非アルコール性脂肪性肝疾患における敗血症での臓器障害の検討

黒田 あゆみ¹, 内田 明寛¹, 鈴木 浩大², 高田 ちひろ¹, 岡田 英志¹ (1. 岐阜大学医学部附属病院高次救命治療センター, 2. 岐阜大学大学院医学系研究科感染症寄附講座)

PD01-2 敗血症病態下での血管内皮依存性弛緩反応の減弱と回復のメカニズム

服部 友紀^{1,2}, 高野 博充³, 松居 亮平², 岩井 健司^{1,2}, 宮崎 ゆか², 甲村 稔², 伊藤 拓也^{1,2}, 坪内 希親^{1,2}, 笹野 寛^{1,2} (1. 名古屋市立大学大学院医学研究科先進急性期医療学, 2. 名古屋市立大学病院救急科, 3. 名古屋市立大学大学院医学研究科細胞生理学)

PD01-3 メンデルランダム化を活用した脂質と敗血症の関連の探索

高橋 希¹, ワリー キース¹, 中田 孝明², ラッセル ジェイムス¹ (1. プリティッシュコロンビア大学心肺イノベーションセンター, 2. 千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学)

PD01-4 重症患者の血中好中球由来細胞外小胞は、単球依存性に腎糸球体内皮細胞に炎症を生じる

壹岐 陽一^{1,2}, Jonny R Stephens¹, 安田 智明¹, Xingzhi Cheng¹, 若林 健二², 高田 正雄¹, Sanooj Soni¹ (1. インペリアル・カレッジ・ロンドン麻酔・疼痛・集中治療学, 2. 東京科学大学病院集中治療部/大学院生体集中管理学分野)

PD01-5 sepsis mimics としての非典型溶血性尿毒症症候群鑑別バイオマーカーの探索

田中 卓¹, 春日井 大介^{1,2}, 加藤 規利³ (1. 名古屋大学医学部附属病院救急・内科系集中治療部, 2. 名古屋大学未来社会創造機構ナノライフシステム研究所, 3. 名古屋大学医学部附属病院腎臓内科)

PD01-6 敗血症および COVID-19 患者における腸管免疫応答の比較

小島 将裕¹, 清水 健太郎², 兒嶋 嵩³, 小倉 裕司⁴ (1. 国立病院機構大阪医療センター救命救急センター, 2. 大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター, 3. 大阪大学医学部附属病院臨床検査部, 4. 大阪府立急性期・総合医療センター臨床検査科)

PD01-7 敗血症の重症度は退院後1年までの PICS 発症率に影響を与えるか：多施設前向き観察研究—ILOSS Study

劉 啓文^{1,2}, 中村 謙介³, 上條 泰⁴, 松岡 綾華⁵, 石井 賢造⁶, 森田 恭成⁷, 本郷 貴識⁸, 小谷 透⁹, 小倉 崇以¹⁰, ILOSS スタディグループ² (1. プリンスタチャールズ病院、集中治療リサーチグループ, 2. NPO 法人集中治療コラボレーションネットワーク, 3. 横浜市立大学附属病院、集中治療部, 4. 信州大学医学部附属病院、集中治療部, 5. 佐賀大学医学部附属病院、高度救命救急センター, 6. 福山市民病院、麻酔科、集中治療室, 7. 名古屋医療センター、救急集中治療科, 8. 岡山大学病院、救命救急科, 9. 昭和大学、集中治療医学講座, 10. 済生会宇都宮病院、栃木県救命救急センター、救急・集中治療科)

PD01-8 敗血症患者における high density lipoprotein 機能が予後に与える影響

島田 忠長^{1,2}, 大島 拓¹, 服部 憲幸¹, 大網 毅彦¹, 富田 啓介¹, 砂原 聡¹, 島居 傑¹, 高橋 希³, 岩瀬 信哉^{2,3}, 中田 孝明¹ (1. 千葉大学大学院医学研究院救急・集中治療医学, 2. 国保直営総合病院君津中央病院救急科・集中治療科, 3. Centre for Heart Lung Innovation)

PD01-9 OPTPRESS trial 結果報告と今後の敗血症性ショックの循環管理の展望

遠藤 彰^{1,2}, 山川 一馬³, 田上 隆⁴, 梅村 穰⁵, investigators OPTPRESS trial⁶ (1. 総合病院土浦協同病院救急集中治療科, 2. 東京医科歯科大学病院救命救急センター, 3. 大阪医科薬科大学救急医学教室, 4. 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急科, 5. 大阪府立急性期・総合医療センター高度救命救急センター, 6. OPTPRESS trial investigators)

3月14日(金) 15:30～16:45 第2会場 福岡国際会議場 2階 201

パネルディスカッション2 (PD) 生理学的アプローチ法を用いた基礎/臨床研究から各種病態における組織酸素代謝の謎に迫る

座長：垣花 泰之（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科救急・集中治療医学分野）

林田 敬（Department of Emergency Medicine, Zucker School of Medicine at Hofstra/Northwell）

- PD02-1 重症病態におけるミトコンドリアと組織酸素代謝
林田 敬（Department of Emergency Medicine, Zucker School of Medicine at Hofstra/Northwell）
- PD02-2 微小血管内皮障害に着目した組織酸素代謝異常の解明
鈴木 浩大（岐阜大学大学院医学系研究科感染症寄附講座）
- PD02-3 心停止蘇生後症候群における酸素代謝とミトコンドリア機能異常
篠崎 広一郎（近畿大学医学部救急医学）
- PD02-4 ラット心肺停止モデルにおける脳内酸素飽和度モニタリングを用いた予後予測能
竹川 良介（大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター）
- PD02-5 新しい方法論による定量的重症度評価に基づいた蘇生後ケアのテーラーメイド化
西山 慶, 本田 博之, 川井 洋輔（新潟大学救急医学講座）

3月14日(金) 16:50～17:50 第4会場 福岡国際会議場 2階 203

パネルディスカッション3 (PD) 小児急性期吸入療法の応用～安心してください、吸ってますよ～

座長：池山 貴也（あいち小児保健医療総合センター小児救命救急センター）

川口 敦（聖マリアンナ医科大学小児科学講座小児集中治療分野）

- PD03-1 呼吸器フィルターを用いた振動メッシュ吸入薬剤回収方法の検証
庄野 健太, 川口 敦（聖マリアンナ医科大学小児科学講座小児集中治療分野）
- PD03-2 当院小児集中治療室における小児急性期持続吸入療法の現状と課題
太田 英仁, 木庭 毅人, 藤村 友美, 國方 歩, 山形 知慧, 野沢 永貴, 海老島 宏典, 松井 彦郎（東京大学医学部附属病院小児科）
- PD03-3 NHFC 使用時のメッシュ式ネブライザーを用いた持続吸入方法の検討
上岡 将之（JA 茨城県厚生連総合病院土浦協同病院臨床工学部）
- PD03-4 振動メッシュネブライザーの臨床応用開始にまつわる課題
五十嵐 義浩¹, 庄野 健太², 川口 敦²（1. 聖マリアンナ医科大学病院臨床工学技術部, 2. 聖マリアンナ医科大学小児集中治療科）

3月14日(金) 10:40～12:10 第5会場 福岡国際会議場 2階 204

パネルディスカッション4 (PD) キャリアの舵を握れ！持続可能・実現可能なキャリアデザインとは

座長：高田 順子（東京ベイ・浦安市川医療センターリハビリテーション室）

山下 千鶴（藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座）

モデレーター：大西 友美子（株式会社ワーク・ライフバランス）

- PD04-1 集中治療医のキャリア形成に必要な医療経済政策のトピックス
西山 慶（新潟大学大学院医歯学総合研究科救命救急医学分野）
- PD04-2 自律型キャリア形成のススメ～Acute Care Surgeryの立場から～
天野 浩司, 白井 章浩, 加藤 文崇, 寺川 航基, 橋本 優, 茅田 洋之, 向井 信貴, 晋山 直樹, 薬師寺 秀明, 森田 正則（堺市立総合医療センター救命救急科 Acute Care Surgery チーム）
- PD04-3 Raise the anchor. キャリアの針路はわたしが決める
三森 薫（東京都立多摩総合医療センター救命集中治療科）

PD04-4 キャリアの舵をにぎれ、夢は描けば叶う！

濱口 満英（ベルランド総合病院）

PD04-5 キャリアに暗雲、キャリア迷子に…その時どうするか？

番匠谷 友紀, 柿崎 結美, 松田 知也, 間 崇史, 菊川 元博, 藤崎 修, 永嶋 太（公立豊岡病院但馬救命救急センター）

3月14日（金） 15：10～16：40 第5会場 福岡国際会議場 2階 204

パネルディスカッション5（PD） ダイバーシティ・ブースト～多職種で描く集中治療の未来～

座長：高山 綾（川崎医科大学附属病院MEセンター）

田口 茂正（さいたま赤十字病院高度救命救急センター）

PD05-1 委員会アンケートの結果からみえた「ダイバーシティ・ブースト」への道

正木 宏享¹, 北山 未央², 三森 薫³, 高田 順子⁴, 高山 綾⁵, 田口 茂正⁶, 武田 親宗⁷, 番匠谷 友紀⁸, 藤井 智子⁹, 真壁 香葉¹⁰, 三島 有華¹¹, 山下 千鶴¹², 西田 修¹², 志馬 伸朗¹³ (1. 名古屋大学医学部附属病院看護部, 2. 金沢医科大学病院キャリア支援センター, 3. 東京都立多摩総合医療センター救命・集中治療科, 4. 東京ベイ・浦安市川医療センターリハビリテーション室, 5. 川崎医科大学附属病院MEセンター, 6. さいたま赤十字病院高度救命救急センター, 7. 京都大学医学部附属病院麻酔科, 8. 公立豊岡病院但馬救命救急センター, 9. 東京慈恵会医科大学附属病院集中治療室, 10. 神戸大学医学部附属病院栄養管理部, 11. 東京科学大学病院集中治療部, 12. 藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座, 13. 広島大学大学院医系科学研究科救急集中治療医学)

PD05-2 専門資格取得における障壁を乗り越えるためには

和田 祐太（公立豊岡病院）

PD05-3 集中治療の未来のためにー臨床工学技士ができることー

山田 麻有佳（済生会横浜市東部病院）

PD05-4 ICUで働く女性理学療法士：その魅力と困難を乗り越える力

宮城島 沙織¹², 村中 沙織³, 高橋 奈奈³ (1. 日本医療大学保健医療学部, 2. 札幌医科大学附属病院リハビリテーション部, 3. 札幌医科大学附属病院看護部)

PD05-5 多様化する薬剤師のキャリアとその集中治療領域への貢献：薬剤師のミッション志向型学術活動

吉廣 尚大（広島大学病院薬剤部）

PD05-6 ICU管理者からみたメディカルスタッフのキャリア形成の課題

田口 茂正, 神山 治郎, 朝見 正弘, 鈴木 源, 古谷 慎太郎, 勅使河原 勝伸, 五木田 昌士, 八坂 剛一, 清田 和也（さいたま赤十字病院高度救命救急センター）

3月14日（金） 16：50～18：20 第5会場 福岡国際会議場 2階 204

パネルディスカッション6（PD） その時カンファが動いた - 多職種で”診る”：現実 (real) ⇔理想 (ideal)-

座長：大井 拓馬（大垣市民病院循環器内科）

奥川 寛（京都桂病院薬剤科）

医師の立場から

東海林 弘太郎（日本海総合病院循環器内科）

管理栄養士の立場から

大沢 優也（神奈川県済生会横浜市東部病院栄養部）

薬剤師の立場から

檜山 洋子（広島大学病院薬剤部）

臨床工学技士の立場から

中嶋 真帆（東京医科大学病院臨床工学部）

作業療法士の立場から

佐藤 晟也（国立循環器病研究センター循環器病リハビリテーション部）

看護師の立場から

鈴木 寛代 (地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立墨東病院看護部)

3月14日(金) 10:30～11:30 第7会場 福岡国際会議場 4階 404-406

パネルディスカッション7 (PD) 小児敗血症の最前線; Phoenix 新定義のその先の未来

座長: 竹内 宗之 (国立循環器病研究センター集中治療科)

徳平 夏子 (大阪大学医学部附属病院集中治療科)

PD07-1 Phoenix Criteria

中川 聡 (国立成育医療研究センター集中治療科)

PD07-2 敗血症ガイドライン JSSCG2024 小児ドメインの役割と課題

川口 敦¹, 石原 唯史², 川崎 達也³ (1. 聖マリアンナ医科大学小児科学講座小児集中治療分野, 2. 順天堂大学医学部附属浦安病院救急診療科・こども救急センター, 3. 静岡県立こども病院集中治療科)

PD07-3 小児敗血症の定義をどう使うか: 日本のビックデータの視点から

三浦 慎也 (聖マリアンナ医科大学)

PD07-4 小児敗血症スコア (Phoenix Sepsis Score) の PICU 入室患者における有用性

黒澤 寛史, 相良 優佳, 加藤 愛美, 岡田 怜, 浦田 啓陽, 川本 昌平, 古島 夏奈, 黒江 崇史, 宮下 徳久, 青木 一憲 (兵庫県立こども病院小児集中治療科)

3月14日(金) 9:00～10:15 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410

パネルディスカッション8 (PD) 転ばぬ先の杖 ～看護師から始まる RRT/CCOT～

座長: 宮原 聡子 (医療法人藤井会法人本部看護学校設立準備室)

森安 恵実 (北里大学病院救命救急・災害医療センター集中治療室)

PD08-1 当院一般病棟で胸骨圧迫を実施した院内心停止症例の傾向と NEWS2 の関連性

萩 亮介¹, 蒲原 英伸², 瀧 洋子¹, 井上 一穂¹, 岩田 紀子¹, 小河原 沙織¹, 松尾 陽子¹, 井上 聖子¹ (1. 東京医科大学八王子医療センター看護部, 2. 東京医科大学八王子医療センター特定集中治療部)

PD08-2 看護部主導による RRS 体制構築に向けての取り組み

鹿島 秀明, 豊田 大洋, 森 まどか, 伊藤 亨, 角田 誠, 山崎 竜矢 (社会医療法人神鋼記念会神鋼記念病院)

PD08-3 看護師主導の Rapid Response Team によるラウンドの有用性の検討

井川 洋子, 上澤 弘美, 米嶋 美晴 (総合病院土浦協同病院)

PD08-4 中規模病院における RRS 導入と運用の取り組み

尾崎 裕基¹, 植松 恵¹, 大塚 洋幸², 澤本 徹³ (1. 東海大学医学部附属八王子病院看護部, 2. 東海大学医学部附属八王子病院総合診療学系救命救急医学, 3. 厚木市立病院救急科)

PD08-5 当院における ICU 退室時 National Early Warning Score 高値患者への Critical Care Outreach Team の導入

中村 紀子¹, 柿添 美佳¹, 佐伯 公亮¹, 水長 真由美², 阪東 亜佑美², 藤野 具之³, 菱澤 方洋⁴, 古野 雅恵⁵, 下司 徹⁶ (1. 彦根市立病院 ICU.CCU, 2. 彦根市立病院看護部, 3. 彦根市立病院臨床工学科, 4. 彦根市立病院糖尿病代謝内科, 5. 彦根市立病院麻酔科, 6. 彦根市立病院循環器内科)

3月14日(金) 16:00～17:30 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410

パネルディスカッション9 (PD) 災害時、君たちの ICU はこれを知らずに機能できるか?

座長: 久志本 成樹 (東北大学大学院医学系研究科外科病態学講座救急医学分野)

成松 英智 (札幌医科大学救急医学講座・高度救命救急センター)

PD09-1 能登半島地震における ICU 体制の経験

谷口 巧 (金沢大学附属病院集中治療部)

- PD09-2 通常時と災害時における ICU トリアージの違い
菊谷 知也, 大下 慎一郎 (広島大学大学院救急集中治療医学)
- PD09-3 ICU エスカレーションにおける課題
藤塚 健次 (前橋赤十字病院集中治療科救急科)
- PD09-4 多施設による連携態勢を平時から構築
清住 哲郎^{1,2} (1. 防衛医科大学校病院救急部, 2. 日本熱傷学会災害・マスギャザリングイベント検討委員会)
- PD09-5 大規模災害時における広域基幹災害拠点病院の役割と ICU 提供体制 - 防ぎえた災害死ゼロを目指して -
小崎 良平, 井上 和茂, 辛 紀宗, 小山 智士, 小原 佐衣子, 高田 浩明, 長谷川 栄寿, 大友 康裕 (国立病院機構災害医療センター救命救急センター)
- PD09-6 多職種連携による集中治療部門の災害対応: 課題の共有と事業継続計画改訂へのアプローチ
田尻 昌士¹, 石田 健一郎¹, 中村 さやか², 樋口 栄二³, 藤井 順也³, 東 俊樹¹, 野邊 亮丞¹, 小島 将裕¹, 曾我部 拓¹, 大西 光雄¹ (1. 国立病院機構大阪医療センター救命救急センター, 2. 国立病院機構大阪医療センター麻酔科, 3. 国立病院機構大阪医療センター臨床工学室)
- PD09-7 COVID-19 パンデミックサージキャパシティ拡張の教訓を活かした、災害時 ICU スタッフイングと人材育成の実践
山本 尚範, 春日井 大介 (名古屋大学大学院医学系研究科救急・集中治療医学)
- PD09-8 災害による多数傷病者発生が ICU に与える影響
問田 千晶, 上條 泰, 市川 通太郎, 高山 浩史, 嘉島 勇一郎, 新田 憲市, 今村 浩 (信州大学医学部救急集中治療医学教室)

3月14日(金) 16:20～17:35 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
パネルディスカッション 10 (PD) 間質性肺炎の診断と管理

座長: 緒方 嘉隆 (八尾徳洲会総合病院集中治療科)
藤島 清太郎 (慶應義塾大学医学部予防医療センター)

- PD10-1 間質性肺炎と ARDS: 病態生理における相違と鑑別法
阿南 圭祐 (済生会熊本病院呼吸器内科)
- PD10-2 間質性肺炎と ARDS: 呼吸管理法における相違
中島 幹男 (東京都立広尾病院救命救急センター)
- PD10-3 間質性肺炎における侵襲的人工呼吸の実際, 単施設後ろ向き観察研究から
横山 俊樹^{1,2}, 寺町 涼^{1,2}, 武井 玲生仁², 内藤 恵仁¹, 川瀬 正樹¹, 中島 義仁¹, 市原 利彦¹, 片岡 健介², 木村 智樹², 近藤 康博² (1. 公立陶生病院救急部集中治療室, 2. 公立陶生病院呼吸器・アレルギー疾患内科)
- PD10-4 4次元呼吸ダイナミック CT を用いた間質性肺炎急性増悪管理の個別化換気戦略
岡村 岳¹, 藤内 研², 西山 聖也¹, 庄野 敦子², 方山 真朱¹ (1. 自治医科大学さいたま医療センター集中治療部, 2. 自治医科大学麻酔科学・集中治療医学講座集中治療医学部門)
- PD10-5 本施設での間質性肺炎の診断と治療および呼吸管理
藤本 裕太郎, 則末 泰博, 伊藤 光 (東京ベイ・浦安市川医療センター)

3月14日(金) 15:10～16:40 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
パネルディスカッション 11 (PD) RRS、要請してもらうにはどうする？ ～起動要素、対応要素の教育、体制整備、工夫～

座長：有田 孝（小倉記念病院看護部）
 西尾 万紀（島根県立中央病院看護局）

- PD11-1 RRSの長期評価：10年間の取り組みで明らかになった課題と今後の展望**
 時任 美穂¹²，小野 将平¹，内野 滋彦¹，上村 直¹，西山 聖也¹，川口 幹裕¹，齋藤 大之¹，石井 幸多¹，神尾 直¹，方山 真朱¹（1. 自治医科大学附属さいたま医療センター麻酔科・集中治療部，2. 自治医科大学附属さいたま医療センターリソースナース部門）
- PD11-2 呼吸回数を実測する文化の再構築は可能である**
 森安 恵実¹，小池 朋孝¹，齊藤 耕平¹，新井 正康²（1. 北里大学病院救命救急災害医療センター EICU，2. 北里大学医学部附属新世紀医療開発センター・集中治療医学）
- PD11-3 逆リンクナースによる病棟への積極的介入はRRS件数を増加させる**
 田邊 翔太¹，中筋 真紀²，廣江 知美³，石田 朱²，岸田 啓佑²，秦 昌子¹，足立 一真²，宇賀田 圭²，松田 高志²（1. 松江赤十字病院救命救急センター，2. 松江赤十字病院集中治療室，3. 松江赤十字病院医療安全室）
- PD11-4 RRSを起動することに重点を置いたRRS起動者養成コースの展開**
 鹿瀬 陽一¹，挾間 しのぶ²，山口 庸子³，古沢 身佳子³，石戸 千夏子³，万代 康弘⁴，遠藤 新大⁵，貝沼 光代³，右近 好美³，武田 聡⁴（1. 東京慈恵会医科大学附属柏病院麻酔部，2. 東京慈恵会医科大学教育センター看護キャリアサポート部門，3. 東京慈恵会医科大学附属病院看護部，4. 東京慈恵会医科大学附属病院救急部，5. 東京慈恵会医科大学附属病院集中治療部）
- PD11-5 RRS要請件数を増やす！ -5年後を見据えた事業プランを立案し遂行する-**
 濱口 純¹，功刀 慎一²，松岡 遼平²，清水 敬樹¹（1. 東京都立多摩総合医療センター救命・集中治療科，2. 東京都立多摩総合医療センター救命救急センター・看護部）

3月14日(金) 16:50～18:20 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
パネルディスカッション 12 (PD) 内科医から集中治療医へ ～新たなキャリアパス～

座長：佐藤 直樹（かわぐち心臓呼吸器病院循環器内科）
 土井 研人（東京大学救急・集中治療医学）

- PD12-1 腎臓内科医から集中治療専門医へ**
 成宮 博理（京都第二赤十字病院救急・集中治療科）
- PD12-2 循環器集中治療**
 中島 啓裕（ミシガン大学救急・集中治療部）
- PD12-3 感染症内科から集中治療へのキャリアパス**
 橋本 英樹¹²（1. 日立総合病院救急集中治療科・感染症科，2. 筑波大学附属病院日立社会連携教育研究センター感染症科）
- PD12-4 内科医が拓く集中治療の新時代：診断と全身管理の融合による医療の質向上**
 神宮司 成弘，植西 憲達，岩田 充永（藤田医科大学病院救急総合内科）
- PD12-5 内科系集中治療医のキャリアパス確立に向けて**
 増田 陽平（岡山大学病院総合内科・総合診療科）

3月14日(金) 10:40～12:10 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
パネルディスカッション 13 (PD) 緊急ACPにおける看護師の役割

座長：稲垣 範子（摂南大学看護学部）
 西村 祐枝（岡山市立市民病院看護部）

- PD13-1 ICUでもACPって実行可能なのか？**
 立野 淳子（小倉記念病院）

- PD13-2 Open ICU で看護師が患者家族と医療チームを繋ぐ架け橋となるために - 意思決定支援プロトコールを導入して -
北出 茉莉, 西出 智美, 中橋 沙弥, 佐々木 麻美, 辻 展行 (金沢医科大学病院看護部)
- PD13-3 集中治療室看護師と共に創る Advance Care Planning プロジェクト ～事前 ACP から緊急 ACP へ～
吉村 絃希¹, 加藤 建吾², 三島 彩希², 上野 裕貴², 清水 楓², 西村 実夫¹, 三井 恵¹, 後藤 崇夫¹, 岡田 和也¹, 牧野 淳¹ (1. 東京都立墨東病院集中治療科, 2. 東京都立墨東病院看護部)
- PD13-4 集中治療室における ACP の意義を考える —緊急 ACP からその先へ—
三好 祐輔 (神戸市立医療センター中央市民病院緩和ケア内科)

3月14日 (金) 16:50 ~ 18:20 第13会場 福岡国際会議場 5階 501

パネルディスカッション 14 (PD) 採用すべきシステムはどれか? まずはシステムの理解を深めよう ～典型的 MET, RRT, CCOT の利点、欠点の比較討論～

座長: 安宅 一晃 (奈良県総合医療センター救急・集中治療センター)
新井 正康 (北里大学病院集中治療センター)

- PD14-1 RRS 要請後に外科的介入を行う救急集中治療科の協力で患者の予後を改善する
阿久津 智洋¹, 井川 洋子², 鈴木 啓介¹, 荒木 祐一¹, 遠藤 彰¹ (1. 土浦協同病院外傷・Acute Care Surgery センター, 2. 土浦協同病院看護部 RRT 専従看護師)
- PD14-2 “急変させない” 病院づくり -A 病院における CCOT 活動の実際と課題-
鎌田 未来 (東京ベイ・浦安市川医療センター ICU/CCU/SCU)
- PD14-3 看護師主導 RRT、EWS、CCOT による予期せぬ心停止の減少への影響
森 一直¹, 田中 千明¹, 奥村 将年², 柳瀬 圭司³, 市川 昌樹³, 村松 愛⁴, 尾崎 将之⁵, 野手 英明⁴, 渡邊 英三⁵ (1. 愛知医科大学病院 NP 部, 2. 愛知医科大学病院医療安全管理室, 3. 愛知医科大学病院看護部, 4. 愛知医科大学麻酔科学講座, 5. 愛知医科大学救急集中治療医学講座)
- PD14-4 予期せぬ ICU 入室患者における呼吸数を重視した modified NEWS と死亡率
越後 整, 奥村 能城, 都築 あゆみ, 中本 和真, 瀬越 由佳, 西川 里穂, 種子島 夕佳, 佐々木 誠, 福中 健太, 平泉 志保 (済生会滋賀県病院救命救急センター・救急集中治療科)

3月14日 (金) 9:00 ~ 10:00 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B

パネルディスカッション 15 (PD) 人工臓器補助の適正化を考える

座長: 千原 伸也 (日本医療大学臨床工学科)
三木 隆弘 (日本大学病院臨床工学室)

- PD15-1 当院 ICU における急性血液浄化の各 modality の使い分け
清水 弘太¹, 栗山 直英², 森山 和広², 西田 修², 中村 智之² (1. 藤田医科大学病院臨床工学科, 2. 藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座)
- PD15-2 CKRT における治療モードと膜選択
峰松 佑輔 (大阪大学医学部附属病院臨床工学部)
- PD15-3 VV-ECMO 管理の標準化
山田 麻有佳 (済生会横浜市東部病院)
- PD15-4 VA-ECMO 実態調査アンケートをもとにした標準化の検討
後藤 武 (弘前大学医学部附属病院臨床工学部)

3月14日(金) 15:10～16:25 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
パネルディスカッション 16 (PD) 難治感染症の戦略的診療

座長：数馬 聡（札幌医科大学医学部集中治療医学）
藤谷 茂樹（聖マリアンナ医科大学救急医学）

島田 敦（札幌医科大学医学部集中治療医学）
畑 啓昭（京都医療センター外科・感染制御部）
橋本 英樹（日立総合病院救急集中治療科・感染症科）

3月15日(土) 15:20～16:50 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
パネルディスカッション 17 (PD) POCUS を使いこなす ～ICU編～

座長：亀田 徹（済生会宇都宮病院超音波診断科）
山本 剛（日本医科大学付属病院心臓血管集中治療科）

- PD17-1 **Cardiac Ultrasound in ICU**
Young rock Ha (Department of EM-CCM, Yonsei University College of Medicine, South Korea)
- PD17-2 **ICU 実臨床での循環不全におけるエコー**
吉田 拓生, 又市 啓輔, 本間 智, 谷島 和, 幸野 真樹, 田中 由基子（東京慈恵会医科大学救急医学講座附属柏病院集中治療部）
- PD17-3 **ポイントオブケア肺超音波 ～ICU編～**
丹保 亜希仁（旭川医科大学救急医学講座）
- PD17-4 **腹部エコーを ICU で活用する**
真弓 俊彦¹, 小淵 岳恒², 竹井 寛和³, 茂野 綾美⁴, 成田 正雄⁵, 東 秀律⁶, 深野 賢太郎⁷ (1. 独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院 ICU, 2. 福井大学地域医療高度化教育研究センター, 3. 兵庫県立こども病院救急科, 4. 独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院救急科, 5. 千葉ろうさい病院救急科, 6. 大阪赤十字病院救急科, 7. 自治医科大学附属さいたま医療センター麻酔科・集中治療部)
- PD17-5 **臓器うっ血を評価する：VExUS (venous excess ultrasound)**
熊城 伶己, 山田 広之, 藤澤 美智子, 永田 功, 武居 哲洋（横浜市立みなと赤十字病院救命救急センター）
- PD17-6 **看護師によるエコーガイド下末梢静脈路確保は患者・医療者の負担軽減となるか：単施設前向き観察研究**
辻本 真由美¹, 伊藤 里香¹, 森 智子¹, 稲 あゆみ¹, 宇野 凜花¹, 岩間 朋子¹, 谷口 隼人² (1. 横浜市立大学附属市民総合医療センター EICU, 2. 横浜市立大学附属市民総合医療センター高度救命救急センター)

3月15日(土) 8:30～10:00 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
パネルディスカッション 18 (PD) 新しい集中治療看護のリーダーズ

座長：卯野木 健（札幌市立大学看護学部成人看護学（急性期））
濱本 実也（公立陶生病院集中治療室）

- PD18-1 **個性や自由ではみ出していく ～今の時代に求められる看護管理と看護政策～**
河合 佑亮（藤田医科大学病院看護部）
- PD18-2 **日本の集中治療看護における研究の優先的事項に関するデルファイ法を用いた合意形成**
春名 純平¹, 立野 淳子², 秋山 恭子³, 大内 玲⁴, 岡本 菜子⁵, 田本 光拓⁶, 大山 祐介⁷, 卯野木 健⁸ (1. 札幌医科大学附属病院 ICU, 2. 小倉記念病院, 3. 高松救急クリニック, 4. 茨城キリスト教大学看護学部看護学科, 5. 日立総合病院, 6. 京都大学医学部附属病院集中治療部, 7. 長崎大学生命医科学域保健学系, 8. 札幌市立大学看護学部)

- PD18-3 集中治療認証看護師（ICRN/ICRN-K）に期待するセルフリーダーシップ
河原 良美¹、櫻本 秀明²、中田 諭³、有田 孝⁴、白坂 雅子⁵、石川 幸司⁶、吉野 靖代⁷、田戸 朝美⁸、丸谷 幸子⁹、佐藤 隆平¹⁰（1. 徳島大学病院、2. 日本赤十字九州国際看護大学、3. 聖路加国際大学、4. 小倉記念病院、5. 福岡赤十字病院、6. 北海道科学大学、7. 駒沢女子大学、8. 山口大学、9. 名古屋市立大学病院、10. 神戸市看護大学）
- PD18-4 未来を創るリーダーシップ：シェアド・リーダーシップで築く強いICU
北山 未央（金沢医科大学病院）

3月15日（土） 10：10～11：40 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
パネルディスカッション 19（PD） 患者をまもり、医療をまもる～身体拘束最小化と転倒転落防止への多職種連携～

座長：富阪 幸子（公益財団法人日本看護協会看護研修学校認定看護師教育課程クリティカルケア学科）
若林 健二（東京医科歯科大学学生体集中管理学）

- PD19-1 身体拘束最小化と転倒転落防止対策－安全管理の立場から－
中村 京太^{1,2}、重松 研二^{1,3}、山田 知輝^{1,4}、伊藤 有美^{1,5}、武居 哲洋^{1,6}、川邊 一寛^{1,2}、熊田 恵介^{1,7}、富阪 幸子^{1,8}、青木 宏介^{1,9}、土井 研人^{1,10}（1. 日本集中治療医学会薬事・規格・安全対策委員会、2. 横浜市立大学附属市民総合医療センター、3. 福岡大学病院、4. 大阪警察病院、5. 杏林大学保健学部看護学科、6. 横浜市立みなと赤十字病院、7. 岐阜大学医学部附属病院、8. 日本看護協会看護研修学校、9. 横浜市立市民病院、10. 東京大学医学部附属病院）
- PD19-2 ICU入院患者の転倒・転落の実態とその予防策に関するアンケート調査報告
伊藤 有美¹、中村 京太²、川邊 一寛³、山田 知輝⁴、徳田 賢太郎⁵、関根 秀介⁶、石井 宣大⁷、重松 研二⁸、武居 哲洋⁹、土井 研人¹⁰（1. 杏林大学保健学部看護学科、2. 横浜市立大学附属市民総合医療センター医療の質・安全管理部、3. 横浜市立大学附属市民総合医療センター薬剤部、4. 大阪けいさつ病院ER・救命救急科、5. 村上外科病院、6. 東京医科大学病院集中治療部、7. 東京慈恵会医科大学附属柏病院臨床工学部、8. 福岡大学病院手術部、9. 横浜市立みなと赤十字病院救命救急センター、10. 東京大学医学部附属病院集中治療部）
- PD19-3 身体拘束最小化への医師の介入：ICUにおける患者尊厳と安全の両立
山本 一太、岡崎 智哉、近藤 悠生、鍋島 正慶、則末 泰博（東京ベイ・浦安市川医療センター救急集中治療科集中治療部門）
- PD19-4 ICU Liberation bundle 導入により身体抑制からの解放もめざす
秋田 真代、前田 保瑛、亀山 明子、嘉嶋 勇一郎、今村 浩（信州大学医学部附属病院高度救命救急センター）
- PD19-5 ICUにおける身体拘束最小化への取り組み
乾 早苗（金沢大学附属病院看護部）

3月15日（土） 9：20～10：35 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
パネルディスカッション 20（PD） 学会認定制度とチーム医療：認定資格者が取り組む多職種連携

座長：櫻本 秀明（日本赤十字九州国際看護大学看護学部）
谷口 巧（金沢大学附属病院集中治療部）

- PD20-1 チーム医療における集中治療科専門医の位置付け
成宮 博理（京都第二赤十字病院救急集中治療科）
- PD20-2 ICUにおける多職種連携と集中治療認証看護師（ICRN）の役割
古屋 幸太（埼玉医科大学総合医療センター高度救命救急センター）
- PD20-3 集中治療専門臨床工学技士が取り組む多職種連携
岡本 花織¹、松本 美和¹、吉田 弦¹、戸松 大心¹、中川 翔太¹、太田 稔¹、松本 かな²、齊藤 仁志³（1. 北海道大学病院ME機器管理センター、2. ICUナースセンター、3. 集中治療部）
- PD20-4 集中治療理学療法士制度とチーム医療
高橋 哲也（順天堂大学保健医療学部）

PD20-5 集中治療専門薬剤師制度とチーム医療における薬剤師への期待
入江 利行 (小倉記念病院薬剤部)

3月15日 (土) 13:40 ~ 14:55 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503

パネルディスカッション 21 (PD) 集中治療領域における診療看護師 (NP) と特定行為研修修了看護師の協働～ICU内外での活動を通して見えてきたもの～

座長：藤谷 茂樹 (聖マリアンナ医科大学救急医学)
森 一直 (愛知医科大学病院 NP 部)

- PD21-1 中規模一般市中病院の集中治療室における特定行為研修を修了した看護師の活動とその効果
上田 匠哲¹, 内倉 淑男^{2,3,4}, 布宮 伸², 山田 大地¹ (1. 横須賀市立うわまち病院総合診療センター診療支援部, 2. 横須賀市立うわまち病院総合診療センター集中治療部, 3. 横須賀市立うわまち病院総合診療センター救急総合診療部, 4. 横浜市立大学医学部救急医学教室)
- PD21-2 専門看護師・特定行為修了者・診療看護師の協働～人工呼吸器管理患者への介入を通して見えてきたもの～
田中 千晶¹, 森 一直¹, 奥村 将年^{1,2} (1. 愛知医科大学病院 NP 部, 2. 愛知医科大学病院医療安全管理室)
- PD21-3 集中治療における診療看護師 (NP) と特定行為研修修了看護師の協働がもたらす効果
伏見 聖子, 福原 彩, 高松 純平 (関西労災病院救命救急科集中治療部)
- PD21-4 当院における診療看護師 (NP) と特定行為研修修了看護師の協働
岸良 達也, 垣花 泰之 (鹿児島大学病院救急・集中治療科)
- PD21-5 診療看護師とは何なのか～特定行為研修修了者との比較～
堤 健 (聖マリアンナ医科大学救急医学)

3月15日 (土) 15:05 ~ 16:20 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503

パネルディスカッション 22 (PD) ICU前後も含めた、シームレスで安全な薬剤投与に向けて - 医・看・薬の多職種連携で乗り越える -

座長：森安 恵実 (北里大学病院救命救急・災害医療センター集中治療室)
若林 健二 (東京医科歯科大学学生体集中管理学)

- PD22-1 薬剤師による Safe Medication Use のリーダーシップ
前田 幹広 (聖マリアンナ医科大学病院薬剤部)
- PD22-2 制約と誓約で正薬を成す～安全な薬剤投与の実際と薬剤師の役割～
柴田 啓智 (済生会熊本病院薬剤部)
- PD22-3 集中治療医・精神科医不在の急性期病院でベンゾジアゼピン系薬離脱が疑われ薬剤師の介入が有用であった1例
大森 俊和¹, 白田 昌弘¹, 種市 朋華², 吉野 春香², 板倉 大輔³ (1. 川崎幸病院薬剤部, 2. 川崎幸病院看護部, 3. 川崎幸病院循環器内科)
- PD22-4 主治医制集中治療室における心臓血管外科術後症例に対するレミフェンタニル導入への取り組み
今林 徹¹, 入江 良彦², 松永 明² (1. 鹿児島医療センター麻酔科, 2. 鹿児島大学病院麻酔科)
- PD22-5 ICUの入退室に関わる薬剤投与に関連したリスクの検討
濱本 実也¹, 伊藤 雄紀² (1. 公立陶生病院集中治療室, 2. 公立陶生病院医療技術局薬剤部)

3月15日(土) 16:30～17:45 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503

パネルディスカッション 23 (PD) 海外留学のすゝめ～海外留学がおもしろいの、なげなげなげ？

座長：庄野 敦子（島根大学附属病院集中治療科）
船登 有未（国立国際医療研究センター病院救急科）

- PD23-1 留学のメリットとデメリット
木村 聡（京都大学医学部附属病院麻酔科）
- PD23-2 基礎研究歴なし、単身、COVID-19 パンデミック下の留學生活：キャリア形成以上に得られるもの
湯本 哲也，内藤 宏道，中尾 篤典（岡山大学学術研究院医歯薬学域救命救急・災害医学講座）
- PD23-3 Research fellow の経験から始める研究の継続的な取り組み
田中 愛子^{1,2}（1. 福井大学医学部附属病院集中治療部，2. 大阪大学大学院医学系研究科麻酔・集中治療医学教室）
- PD23-4 留学の先にオーストラリアで働く（アカデミア就職・臨床留学推薦者の立場から）
藤井 智子（東京慈恵会医科大学附属病院）
- PD23-5 人生の奥行きが広がる海外留学を一度は経験してみませんか？
牧野 淳（東京都立墨東病院集中治療科）
- PD23-6 留学を通じた自己成長とキャリア再構築：学位・研究・臨床留学の経験から
小林 宏維（医療法人鉄蕉会亀田総合病院集中治療科）

3月15日(土) 13:40～15:10 第13会場 福岡国際会議場 5階 501

パネルディスカッション 24 (PD) 我が職種こそ PICS に関わるべき！多職種 discussion

座長：對東 俊介（広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門）
西田 修（藤田医科大学病院集中治療部）

- PD24-1 Conductor としての集中治療医：退院支援を含んだ多職種協力で goal-oriented care をめざす
笹野 信子¹，高 ひとみ²，市橋 理恵子³，中川 みか⁴，小谷 純子⁵，坂本 みな実²，草間 宣好²（1. 名古屋市立大学医学部附属西部医療センター集中治療科，2. 同麻酔科，3. 同リハビリテーション部，4. 同看護部，5. 同地域医療連携・相談支援室）
- PD24-2 臨床工学技士が行う B-SES と治療評価についての理解を得るために
三宅 琢也¹，山本 浩史¹，中島 章太¹，濱田 大河¹，駒田 良³，田中 智基²，辻田 靖之²，塩見 直人²，平岩 康之³，吉田 均¹（1. 滋賀医科大学医学部附属病院臨床工学部，2. 滋賀医科大学救急集中治療医学講座，3. 滋賀医科大学医学部附属病院リハビリテーション部）
- PD24-3 作業療法士が広げる PICS 診療の可能性
児島 範明（関西電力病院リハビリテーション部）
- PD24-4 臨床心理士が作る PICS 診療—心理職が集中治療領域で専門性を活かすには—
森田 英誉¹，隅田 英憲^{2,6}，嶋 尚哉⁷，坂神 裕子⁸，谷水 愛⁹，足立 崇弘⁹，平田 陽祐⁵，保條 説彦³，高松 真市⁴（1. 豊川市民病院診療支援科臨床心理グループ，2. 医療法人平寿会クリニックすみだ，3. 豊川市民病院産婦人科，4. 豊川市民病院循環器内科，5. 豊川市民病院集中治療科，6. 豊川市民病院麻酔科，7. 豊川市民病院リハビリテーション科，8. 豊川市民病院栄養管理科，9. 豊川市民病院看護局）
- PD24-5 管理栄養士の役割を感じた ICU 退室後の PICS ラウンドでの活動
岸下 宏美¹，岩崎 光恵²，乗川 三千子²，高瀬 伊佐子²，高山 マミ³，野々山 忠芳³，水野 智之⁴，細川 康二⁵（1. 福井大学医学部附属病院栄養部，2. 福井大学医学部附属病院看護部，3. 福井大学医学部附属病院リハビリテーション部，4. 福井大学医学部附属病院神経科精神科，5. 福井大学医学部附属病院集中治療部）
- PD24-6 集中治療と緩和ケアの統合による PICS 診療の広がり
三好 祐輔¹，大内 謙二郎²（1. 神戸市立医療センター中央市民病院緩和ケア内科，2. 神戸市立医療センター中央市民病院麻酔科）

カ
パ
ネ
ル
シ
ョ
ン
ス

3月15日(土) 16:10～17:25 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
パネルディスカッション 25 (PD) 今、ICU 看護師にできることは何か？重症患者への栄養管理最適化

座長：北山 未央（金沢医科大学病院看護部）
巽 博臣（札幌医科大学医学部集中治療医学）

- PD25-1 重症患者の栄養療法—当院 ICU の取り組みと看護師のチカラ—**
中野 沙矢香¹，岩谷 拓真¹，春名 純平¹，白石 沙耶可^{2,3}，数馬 聡³，巽 博臣³（1. 札幌医科大学附属病院看護部，2. 札幌医科大学附属病院栄養管理センター，3. 札幌医科大学医学部集中治療医学）
- PD25-2 重症患者の栄養投与最適化を目指した ICU 看護師の取り組み**
春山 美咲子¹，佐川 千尋¹，新井 典子¹，柄澤 智史²，大島 拓^{2,3}（1. 千葉大学医学部附属病院看護部，2. 千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学，3. 千葉大学国際高等研究基幹）
- PD25-3 救命救急センター ICU での栄養管理における看護師の役割**
小林 美玲¹，長坂 優香¹，矢部 紘志¹，糸山 智美¹，保坂 知紀¹，内野 瑠海¹，今井 菜摘¹，加藤 琳¹，森安 恵実¹，片岡 祐一²（1. 北里大学病院看護部 EICU，2. 北里大学病院救命救急・災害医療センター）
- PD25-4 複数の栄養プロトコルによる標準化された栄養管理の取り組みについて**
阿久澤 文彦，西井 直杜，大金 あかり，宇佐美 知里，倉澤 玲子，金本 匡史，竹前 彰人，戸部 賢（群馬大学医学部附属病院集中治療部）
- PD25-5 ICU での栄養管理と血糖管理に対する診療看護師の取り組み**
福田 寿代¹，中村 さやか¹，島原 由美子²（1. 国立病院機構大阪医療センター，2. 東京医科大学病院）

3月15日(土) 15:15～16:45 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
パネルディスカッション 26 (PD) 人工臓器連関を意識した全身管理

座長：相嶋 一登（横浜市立市民病院臨床工学部）
千原 伸也（日本医療大学臨床工学科）

- PD26-1 重症心不全患者に対する呼吸療法～ MCS と人工呼吸との連関～**
佐潟 芳久¹，早崎 裕登¹，武田 弘隆¹，中島 高博¹，岩永 憲幸¹，垣花 泰之²（1. 鹿児島大学病院医療技術部臨床工学部門，2. 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科救急・集中治療医学分野）
- PD26-2 敗血症患者に対する人工呼吸器 - 腎代替療法連関を意識した全身管理**
山中 光昭，國吉 麗那，三木 隆弘（日本大学病院臨床工学室）
- PD26-3 重症心不全と急性腎障害を合併した症例の全身管理**
島田 朋和^{1,2}，千原 伸也²，巽 博臣²（1. 札幌医科大学附属病院臨床工学部，2. 札幌医科大学医学部集中治療医学）
- PD26-4 重症呼吸不全と急性腎障害を合併した患者に対する人工臓器連関を考慮した全身管理**
関 善久（前橋赤十字病院医療技術部臨床工学技術課）
- PD26-5 当院での集中治療における CE の関わり方の変遷**
濱田 悠佑¹，五十嵐 義浩²，土田 善之¹，大川 修²，富永 直人³，吉田 徹⁴，藤谷 茂樹⁴（1. 川崎市立多摩病院クリニカルエンジニア部，2. 聖マリアンナ医科大学病院臨床工学技術部，3. 川崎市立多摩病院腎臓・高血圧内科，4. 聖マリアンナ医科大学救急医学）

3月16日(日) 8:30～9:30 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
パネルディスカッション 27 (PD) 私たちの海外渡航記—日本の常識は世界の非常識！？—

座長：井上 優汰（Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School Transplantation Research Center）
芝 真佐樹（昭和大学病院臨床工学室）

- PD27-1 国際学会での経験と課題 - 理学療法士として -**
佐藤 宏樹（川崎医療福祉大学リハビリテーション学部）

- PD27-2 海外渡航記：国際交流がもたらした新たな臨床工学技士のキャリア形成
平山 隆浩（岡山大学学術研究院医歯薬学地域二次救急・災害医療推進講座）
- PD27-3 海外大学院博士課程のリアル：それでも私が海外挑戦を勧める理由
古川 拓（メルボルン大学フローリー研究所）
- PD27-4 人生が変わる〇〇〇への臨み方。
松石 雄二郎（東京情報大学看護学部成人・高齢者看護領域）
- PD27-5 U35 世代としての海外大学院留学という挑戦 ー集中治療×公衆衛生ー
峯本 麻由（奈良県西和医療センター）

3月16日（日） 9：40～11：10 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
パネルディスカッション 28（PD） 集中治療医をめざそう ～未来への礎～

座長：壹岐 陽一（東京医科歯科大学集中治療部）
松本 丈雄（市立三次中央病院救急科）

- PD28-1：基調講演 集中治療医学：神様の設計図を探求する学問の魅力
西田 修（藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座）
- PD28-2 初期研修医のキャリア相談から考える「救急・集中治療のできる総合医」という提案
山田 法顕¹，小島 好修³，傍島 卓也⁴，小島 明子²，田中 亜季²，八十川 雄図¹（1. 社会医療法人蘇西厚生会松波総合病院救急総合診療科，2. 社会医療法人蘇西厚生会松波総合病院麻酔科，3. 社会医療法人蘇西厚生会松波総合病院循環器内科，4. 社会医療法人蘇西厚生会松波総合病院総合内科）
- PD28-3 集中治療医として働く楽しさ
吉田 拓生，又市 啓輔，本間 智，谷島 和，幸野 真樹，田中 由基子（東京慈恵会医科大学救急医学講座附属柏病院集中治療部）
- PD28-4 小規模ICUで集中治療医として働くこと
笹野 信子（名古屋市立大学医学部附属西部医療センター集中治療科）
- PD28-5 心臓血管外科医が集中治療科専門医となる意義：多様性の維持と医師の働き方改革
川村 祐子，細川 康二（福井大学医学部附属病院集中治療部）
- PD28-6 集中治療専門医は今更のようによい選択であった
貝沼 関志（稲沢市民病院麻酔科集中治療部医療の質管理部）

3月16日（日） 13：30～14：30 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
パネルディスカッション 29（PD） そんなのあり！？新時代のキャリアパス～私はこうして自己実現した～

座長：星野 晴彦（帝京大学医療技術学部看護学科）

- PD29-1 リハビリと栄養から社会復帰を目指す集中治療に憧れて - 私はこうして自己実現した -
中西 信人（神戸大学医学部医学研究科外科系講座災害・救急医学分野）
- PD29-2 持たざる者にこそ SNS を：クレイジーキルトのように描く、あなただけのキャリアパス
佐藤 佳澄，奥山 学，中永 士師明（秋田大学大学院医学系研究科救急・集中治療医学講座）
- PD29-3 Mission を達成するための起業という選択肢
横川 裕大^{1,2}（1. 東北大学大学院医学系研究科救急医学分野，2. 株式会社 CERCIT）

3月16日(日) 14:40～16:10 第1会場 福岡国際会議場 3階 メインホール
パネルディスカッション 30 (PD) 人工呼吸器を withdraw するとき～意思決定から抜管まで、各施設での取り組み～

座長：大野 美香（金沢医療センター ICU）
 徳平 夏子（大阪大学医学部附属病院集中治療科）

- PD30-1 生命維持治療終了の臨床倫理的判断と実践—私の考えと市立函館病院 ICU の現状—**
 氏家 良人^{1,3}, 渡邊 裕介², 今泉 均³, 安藤 美穂³, 坂脇 園子^{3,4} (1. 函館市病院局, 2. 市立函館病院看護部, 3. 市立函館病院 ICU, 4. 市立函館病院救命救急センター)
- PD30-2 人工呼吸器の withdraw に必要なこと**
 則末 泰博（東京ベイ・浦安市川医療センター）
- PD30-3 緩和的抜管を含む人工呼吸器 withdraw に対する当施設の実践的取り組み**
 下野 謙慎, 大隣 貴仁, 永嶋 寛人, 岩崎 南, 益田 大夢, 山下 翔太, 馬場 敬太, 佐藤 満仁, 新山 修平, 垣花 泰之（鹿児島大学病院救命救急センター）
- PD30-4 PICU での人工呼吸器の中止までの期間に対する単施設記述的研究：より良い最期を迎えるための試みとジレンマ**
 和田 翔, 池山 貴也（あいち小児保健医療総合センター小児救命救急センター）
- PD30-5 院内規約化した終末期認定制度と緩和的抜管の実践**
 平澤 暢史, 奥山 学, 吉田 健二, 鈴木 悠也, 奈良 佑, 佐藤 佳澄, 亀山 孔明, 北村 俊晴, 中永 士師明（秋田大学医学部附属病院高度救命救急センター）
- PD30-6 「期間を限定した挿管下人工呼吸管理」と「緩和的抜管」の提案が重症の急性呼吸不全患者にもたらしたもの**
 中瀧 恵実子¹, 布村 俊幸^{1,2}, 佐藤 裕紀^{1,2}, 宮本 綾香¹, 池崎 尚子¹, 板垣 大雅¹ (1. 徳島県立中央病院集中治療科, 2. 徳島大学病院 ER・災害医療診療部)

3月16日(日) 13:30～15:00 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
パネルディスカッション 31 (PD) PICU におけるジレンマを考える

座長：辻尾 有利子（京都府立医科大学附属病院 PICU）
 新津 健裕（埼玉県立小児医療センター集中治療科）

- PD31-1 高度救命救急センターと協働する小児救命救急センターのジレンマ**
 小原 隆史, 塚原 紘平, 松尾 逸平, 時岡 孝平, 森川 友樹, 上田 善之, 本郷 貴識, 湯本 哲也, 内藤 宏道, 中尾 篤典（岡山大学病院高度救命救急センター）
- PD31-2 PICU と一般病棟のジレンマ ～患者はどこで過ごすのが最適か？～**
 制野 勇介（国立循環器病研究センター集中治療科）
- PD31-3 小児集中治療医のバックグラウンドと役割分担**
 源川 結, 末森 智彦, 若江 恵三, 大石 高稔, 原村 陽子, 柳沼 和史, 永野 達也, 佐藤 智幸, 多賀 直行, 竹内 護（自治医医科大学とちぎ子ども医療センター小児手術集中治療部）
- PD31-4 医療的ケア児の意思決定支援におけるジレンマ**
 山下 由理子（松戸市立総合医療センター小児医療センター小児集中治療科）
- PD31-5 PICU におけるジレンマを考える PICU 看護師の育成**
 新井 朋子（東京都立小児総合医療センター）
- PD31-6 PICU における認定看護師が抱えるジレンマ**
 松岡 愛（聖マリアンナ医科大学病院）

3月16日(日) 8:30～9:30 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
パネルディスカッション 32 (PD) 集中治療理学療法士のこれから ～集中治療理学療法士としての働き方

座長：小幡 賢吾（岡山赤十字病院リハビリテーション科）
神津 玲（長崎大学病院リハビリテーション部）

- PD32-1 集中治療理学療法士認定制度の解説と現状**
小幡 賢吾（岡山赤十字病院リハビリテーション科）
- PD32-2 集中治療理学療法の現場から～認定資格の活かし方～**
西原 浩真（神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部）
- PD32-3 プレイヤーとして、理学療法士の専門的視点から**
野々山 忠芳（福井大学医学部附属病院リハビリテーション部）
- PD32-4 集中治療理学療法士としての働き方：マネージャーとして、多職種連携の視点から**
高田 順子¹²（1. 東京ベイ・浦安市川医療センターリハビリテーション室, 2. 東京ベイ・浦安市川医療センター呼吸療法チーム）

3月16日(日) 14:20～15:35 第8会場 福岡国際会議場 4階 409-410
パネルディスカッション 33 (PD) 急性期の栄養の指標に何をを使うか？

座長：小谷 穰治（神戸大学大学院医学研究科外科系講座災害・救急医学分野 / 救命救急センター）
堤 理恵（広島大学大学院麻酔蘇生科）

- PD33-1 急性期の栄養指標として CRP と免疫学的後遺症 (PICS) の提案：リアルワールドデータを用いた検討**
吉田 稔¹², 神田 直樹³⁴, 柏木 静⁵, 菅沼 進也⁶, 高野 隼⁴, 宮城 朋果⁶, 脇本 優司⁴, 大邊 寛幸⁷, 中村 謙介⁴⁶（1. 聖マリアンナ医科大学救急医学, 2. 横浜市立大学ヘルスデータサイエンス専攻, 3. 自治医科大学総合診療内科, 4. 日立総合病院救命救急センター, 5. 横浜市立大学附属市民総合医療センター集中治療部, 6. 横浜市立大学附属病院集中治療部, 7. 東北大学大学院高度救命救急センター）
- PD33-2 重症患者における栄養評価の現状と今後の可能性 - 日本版重症患者の栄養療法ガイドライン 2024 より -**
堤 理恵¹, 東別府 直紀², 泉野 浩生³, 巽 博臣⁴, 高谷 悠大⁵, 渡辺 伸一⁶, 石川 史明⁷, 山元 良⁸, 中村 謙介⁹, 小谷 穰治¹⁰（1. 広島大学病院, 2. 神戸市立医療センター中央市民病院, 3. 長崎大学病院, 4. 札幌医科大学, 5. 京都大学病院, 6. 岐阜保健大学, 7. 日本赤十字医療センター, 8. 慶應義塾大学病院, 9. 横浜市立大学附属病院, 10. 神戸大学医学部附属病院）
- PD33-3 栄養状態は多角的に評価する必要がある**
泉野 浩生¹², 村橋 志門¹, 若杉 和美³, 井上 聡¹, 太田黒 崇伸¹, 猪熊 孝実¹, 田島 吾郎¹, 田崎 修¹（1. 長崎大学病院高度救命救急センター, 2. 長崎大学病院医療教育開発センター, 3. 長崎大学病院薬剤部）
- PD33-4 重症患者の栄養リスクおよび低栄養と退院時 Activities of Daily Living (ADL) の関連**
寺田 師¹, 渡邊 真紀¹, 塩谷 みどり², 神尾 遥風³, 長澤 友季乃¹, 福井 秀公⁴, 谷本 周三⁵, 長岡 亜由美¹, 神部 美美子⁴（1. 上尾中央総合病院栄養科, 2. 集中治療看護科, 3. リハビリテーション技術科, 4. 麻酔科, 5. 循環器内科）
- PD33-5 重症救急患者に対する入院時および入院後の栄養評価と栄養指標**
片岡 祐一, 浅利 靖（北里大学病院救命救急・災害医療センター）

3月16日(日) 8:30～9:45 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
パネルディスカッション 34 (PD) AI 最前線：研究から実践へ

座長：高木 俊介（横浜市立大学附属病院集中治療部）
内藤 貴基（聖マリアンナ医科大学救急医学）

- PD34-1 重症鈍的外傷における高比率新鮮凍結血漿輸血の治療効果の異質性と至適標的集団の同定
藤原 岳^{1,2}, 岡田 遥平^{3,4}, 石井 亘⁵, 井上 浩輔^{6,7} (1. 京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻, 2. 京都第二赤十字病院脳神経外科, 3. 京都大学大学院医学研究科予防医療学分野, 4. 国立シンガポール大学, 5. 京都第二赤十字病院高度救命センター, 6. 京都大学大学院医学研究科社会疫学分野, 7. 京都大学白眉センター)
- PD34-2 ナノポア技術と機械学習の融合システムを用いた新たなグラム陰性菌迅速診断モデルの構築
吉村 旬平¹, 小倉 裕司², 藤見 聡¹ (1. 大阪急性期・総合医療センター救急診療科, 2. 大阪急性期・総合医療センター臨床検査科)
- PD34-3 バイタルサインのビッグデータを統合し ICU の AI 開発に活かす
木下 喬弘（株式会社 MeDiCU）
- PD34-4 生成系 AI を活用したインテリジェント・ノートによる患者情報収集の取り組み
高木 俊介^{1,2}, 小松田 卓也², 田中 正視² (1. 横浜市立大学附属病院集中治療部, 2. 株式会社 CROSS SYNC)
- PD34-5 最近の ICU 領域における生成系 AI を用いた研究
内御堂 亮, 若林 健二（東京科学大学病院集中治療部）
- PD34-6 医療思考および職能のデジタル模倣から広がる医療デジタルクローン経済圏の構図
伊藤 庸一郎（大阪大学大学院人間科学研究科）

3月16日(日) 8:30～9:45 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
パネルディスカッション 35 (PD) 「医師の働き方改革」により ICU はどのように変わったか？

座長：神谷 健司（近畿大学病院安全対策部）
中村 京太（横浜市立大学附属市民総合医療センター医療の質・安全管理部）

- PD35-1 ウェルビーイングホスピタルへ向けた多職種連携強化へ取り組み
牧野 淳（東京都立墨東病院集中治療科）
- PD35-2 5年間の ICU 平日稼働率・土休日稼働率の検討（2019年度～2023年度）
石井 健¹, 西本 佳代², 田村 東子², 徳世 良太³, 富田 静香¹, 小澤 継史¹, 早川 桂¹, 小林 由¹, 山口 和将¹ (1. 国家公務員共済組合連合会虎の門病院・集中治療科, 2. 虎の門病院・看護部, 3. 虎の門病院・臨床工学部)
- PD35-3 ICU おける特定看護師との相互理解に基づく医療の効率化を目指した取り組み
大島 拓¹, 今枝 太郎¹, 大村 拓¹, 山田 香織², 植竹 優樹², 森田 由香理², 捧 大地², 春山 美咲子², 新井 典子², 中田 孝明² (1. 千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学, 2. 千葉大学医学部附属病院看護部 ICU 病棟)
- PD35-4 診療看護師の1日を追いかけてわかった実現可能な集中治療領域におけるタスクシフト・シェア
高松 純平, 伏見 聖子, 坂本 淳郎, 白石 真之, 近藤 隆太郎, 山口 聖也, 姜 晋求, 福原 彩（関西労災病院救命救急科 / 集中治療科）

3月16日(日) 14:20～15:50 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
パネルディスカッション 36 (PD) Physician-Scientist のすすめ

座長：神里 興太（琉球大学大学院医学研究科麻酔科学講座）
鈴木 浩大（岐阜大学大学院医学系研究科・感染症寄附講座）

- PD36-1 Physician 以外にも研究をしよう：Physiotherapist -Scientist としての道
守屋 正道, 東條 健太郎（横浜市立大学医学部生体制御・麻酔科学）

- PD36-2 大型動物を用いた ECMO モデルの作成 “海外で Physician-scientist を目指す”
伊集院 真一^{1,2}, 劉 啓文², 星野 耕大^{2,3}, Li Bassi Gianluigi², Suen Jacky², F Fraser John² (1. 兵庫県災害医療センター救急部, 2. Critical Care Research Group, The Prince Charles Hospital, 3. 沖縄県立南部医療センター・救命集中治療科/ECMO センター)
- PD36-3 当教室の 18 年間の変遷と Translational Research の展望
鈴木 啓介^{1,2}, 森下 幸治¹, 末金 彰^{1,3}, 安達 朋宏¹, 中堤 啓太^{1,4}, 漆畑 直⁵, 八木 雅幸⁶, 小島 光暁¹, 相星 淳一⁵, 大友 康裕^{1,7} (1. 東京医科歯科大学救急災害医学分野, 2. 土浦協同病院救急集中治療科, 3. 宮崎県立宮崎病院救命救急科, 4. University of California, San Diego, 5. 東京女子医科大学八千代医療センター救急科, 6. 松戸市立総合医療センター救命救急センター, 7. 国立病院機構災害医療センター)
- PD36-4 救急・集中治療領域の病態に対する水素吸入療法のトランズレーショナルリサーチ
多村 知剛^{1,2}, 勝俣 良紀^{2,3}, 林田 敬⁴, 本間 康一郎^{1,2}, 佐野 元昭^{2,5}, 鈴木 昌^{2,6}, 佐々木 淳一^{1,2} (1. 慶應義塾大学医学部救急医学, 2. 慶應義塾大学水素ガス治療開発センター, 3. 慶應義塾大学医学部循環器内科, 4. Feinstein Institute for Medical Research, Northwell Health, 5. 山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学講座, 6. 東京歯科大学市川総合病院救急科)
- PD36-5 脳神経蘇生における脳循環の理解と治療戦略の提案
舘野 丈太郎, 塩崎 忠彦, 中尾 俊一郎, 竹川 良介, 廣瀬 智也, 酒井 智彦, 織田 順 (大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター)
- PD36-6 分散型リーダーシップが集中治療室におけるソーシャルキャピタルを最適化する
川本 英嗣 (三重大学医学部附属病院集中治療部)
- PD36-7 臨床医視点からの敗血症研究
大網 毅彦 (千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学)

3月16日(日) 10:10～11:40 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
パネルディスカッション 37 (PD) 研究ノススメ～メディカルスタッフの君へ～

座長：江木 盛時 (京都大学医学部附属病院麻酔科・集中治療部)
津田 泰伸 (聖マリアンナ医科大学病院看護部)

- PD37-1 メディカルスタッフによる研究の意義；進化できるチームを作るために、身近なテーマから
江木 盛時 (京都大学医学部附属病院麻酔科集中治療部)
- PD37-2 コメディカルが研究を行う意味は？
松石 雄二郎 (東京情報大学看護学部看護学科)
- PD37-3 基礎研究を通して臨床視点を Brush up する
此内 緑^{1,2}, 伊藤 隆史³, 楠本 繁崇¹, 高階 雅紀¹, 朔 啓太^{2,4} (1. 大阪大学医学部附属病院臨床工学部, 2. 国立循環器病研究センターバイオデジタルツイン研究部, 3. 熊本大学大学院生命科学研究部血液免疫病態解析学, 4. 国立循環器病研究センター循環動態制御部)

3月16日(日) 13:30～15:00 第14会場 福岡サンパレス 2階 大ホール
パネルディスカッション 38 (PD) 私の論文が採択されるまで～努力を水の泡にしないために～

座長：高橋 伸二 (順天堂大学医学部附属浦安病院麻酔科)
矢田部 智昭 (公立西知多総合病院救急診療センター)

- PD38-1 私が考える論文作成のポイント
丹保 亜希仁 (旭川医科大学救急医学講座)
- PD38-2 日本集中治療医学会雑誌における論文審査のポイント
川崎 達也^{1,2} (1. 日本集中治療医学会機関誌編集・用語委員会, 2. 静岡県立こども病院集中治療科)
- PD38-3 投稿してから論文が採択されるまでに行ったことと行うとよいこと
山田 章子 (山梨大学大学院総合研究部医学域看護学系)

【ワークショップ】

3月14日(金) 9:00～10:00 第3会場 福岡国際会議場 2階 202

ワークショップ1 (WS) 肺動態のベッドサイド画像診断

座長：鈴木 昭広（自治医科大学附属病院周術期センター麻酔科）
野村 岳志（医療法人徳洲会周術期医療地域支援室）

- WS01-1 肺エコー診断の長所と短所
谷口 隼人（横浜市立大学附属市民総合医療センター高度救命救急センター）
- WS01-2 EIT 診断の長所と短所
方山 真朱（自治医科大学附属さいたま医療センター集中治療部）
- WS01-3 動態 X 線画像の新時代：pDCR を用いた肺動態診断の挑戦と可能性
山田 万里央，松本 純一，藤谷 茂樹（聖マリアンナ医科大学病院救急医学）

3月14日(金) 10:40～11:55 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414

ワークショップ2 (WS) 間接熱量測定之夜明け～いつ、どのように行うべきか～

座長：大島 拓（千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学）
巽 博臣（札幌医科大学医学部集中治療医学）

- WS02-1 重症患者における間接熱量測定によるエネルギー供給の効果：システムティックレビュー・メタ解析
渡辺 伸一¹，泉野 浩生²，高谷 悠大³，堤 理恵⁴，鈴木 隆宏⁵，山元 良⁶，佐藤 武揚⁷，宮高 功⁸，宮城 朋果⁹，巽 博臣¹⁰（1. 岐阜保健大学リハビリテーション学部理学療法学科，2. 長崎大学病院高度救命救急センター，3. 京都大学医学部附属病院救急科，4. 徳島大学大学院医歯薬学研究所・代謝栄養学分野，5. 聖路加国際病院循環器科，6. 慶應義塾大学医学部救急医学，7. 東北大学病院高度救命センター，8. 近森病院臨床栄養部，9. 横浜市立大学大学院医学研究科医科学専攻生体制御・麻酔科学，10. 札幌医科大学医学部集中治療医学）
- WS02-2 間接熱量測定から推定される消費エネルギーを目標エネルギー必要量として良いのか？
蛭原 健，清水 健太郎，織田 順（大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター）
- WS02-3 重症急性期における間接熱量測定と呼吸商を指標とした個別化栄養療法の可能性
苛原 隆之¹，勝木 竜介¹，尾崎 将之¹，寺島 嗣明¹，甲斐 貴之¹，刑部 聖奈¹，山口 嘉大²，原 なおり³，津田 雅庸¹，渡邊 栄三¹（1. 愛知医科大学病院救命救急科，2. 愛知医科大学病院看護部，3. 愛知医科大学病院栄養部）
- WS02-4 重症患者のICU入室早期のエネルギー必要量：間接熱量計と予測式および簡易式の比較
白石 沙耶可^{1,2}，巽 博臣¹，春名 純平^{1,3}，島田 朋和^{1,4}，石原 悦菜^{1,2}，島田 敦¹，赤塚 正幸¹，東口 隆¹，黒田 浩光¹，数馬 聡¹（1. 札幌医科大学医学部集中治療医学，2. 札幌医科大学附属病院栄養管理センター，3. 札幌医科大学附属病院看護部，4. 札幌医科大学附属病院臨床工学科）
- WS02-5 当院における間接熱量計測定の実際
岡藤 啓史，佐藤 康次，谷口 巧（金沢大学病院集中治療部）
- WS02-6 間接熱量計 Q-NRG+ を使用した安静時エネルギー消費量測定の実践および看護業務に取り入れるための活動の実際
西井 直杜，大金 あかり，阿久澤 文彦，香山 裕里江，倉澤 玲子，戸部 賢，竹前 彰人，金本 匡史（群馬大学医学部附属病院集中治療部）

**3月14日(金) 10:10～11:10 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
ワークショップ3 (WS) 学会と行政の連携は有事に威力を発揮するか?**

座長：大山 慶介（かわぐち心臓呼吸器病院集中治療科）
原 嘉孝（藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座）

WS03-1 厚生労働科学研究補助金（厚労科研）とは？
原 嘉孝，中村 智之，西田 修（藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座）

WS03-2 集中治療医療の提供体制に関する研究報告
土井 研人¹²（1. 東京大学救急・集中治療医学，2. 集中治療医療提供体制改革検討委員会）

**3月14日(金) 11:20～12:20 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
ワークショップ4 (WS) 改訂急性中毒診療ガイドー中毒を知る！最新の知見ー**

座長：伊関 憲（福島県立医科大学医学部救急医療学講座）
杉田 学（順天堂大学医学部附属練馬病院救急・集中治療科）

WS04-1 中毒の集中治療：全身管理とモニタリング
井上 貴昭（筑波大学医学医療系救急・集中治療医学）

WS04-2 トキシドロームと吸収阻害 血中濃度が中毒の全てではない
早川 桂（国家公務員共済組合連合会虎の門病院集中治療科）

WS04-3 中毒の集中治療：排泄促進と解毒・拮抗薬
杉田 学（順天堂大学医学部附属練馬病院）

**3月14日(金) 16:35～18:05 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
ワークショップ5 (WS) せん妄に対する Multicomponent interventions の実践**

座長：河合 佑亮（藤田医科大学病院看護部）
土井 松幸（浜松医療センター集中治療科）

WS05-1 Network Meta-analysis から検証したせん妄予防に対する非薬理的ケア
松裏 豊，榎屋 正浩，種田 ゆかり，福録 恵子（三重大学大学院医学系研究科看護学専攻）

WS05-2 ICUにおけるせん妄と早期離床の関連 - IPAM study 二次解析 -
吉川 友洋¹，渡辺 伸一²，内藤 裕治³，小川 和輝³，鈴木 啓介²，山内 康太⁴，小形 凌大¹，
齊藤 大介⁵，尾崎 美聡⁵，広田 美江⁶（1. 国立病院機構北海道医療センターリハビリテーション科，
2. 岐阜保健大学リハビリテーション学部理学療法学科，3. 国立病院機構静岡医療センターリハビリ
テーション科，4. 製鉄記念八幡病院リハビリテーション部，5. 国立病院機構北海道医療センター看
護部，6. 国立病院機構別府医療センターリハビリテーション科）

WS05-3 ICU入室患者の指示従命能と作業療法内容に基づくクラスター分析による群分けと治療内容
の調査
越前 春希¹，田口 健介¹，的場 拓斗¹，佐橋 郁美¹，緒方 雄介¹，吉田 啓晃¹，樋口 謙次¹，
長谷川 雄紀¹²，新見 昌央³，安保 雅博²（1. 東京慈恵会医科大学附属柏病院，2. 東京慈恵会医科大
学リハビリテーション医学講座，3. 日本大学医学部リハビリテーション医学分野）

WS05-4 ICU外活動を通してはぐくむ集中治療の Humanization は、ICUせん妄を解きほぐす鍵とな
る
笹野 信子¹，坂本 みな実²，安田 雅美³，後藤 聖也⁴，高 ひとみ²，草間 宣好²（1. 名古屋市立大学
医学部附属西部医療センター集中治療科，2. 同麻酔科，3. 同リハビリテーション部，4. 同看護部）

WS05-5 せん妄予防は ABCDEF バンドルに着眼した多職種回診が鍵！ー当院強みのチーム医療を生
かした取り組みー
矢崎 知子¹，細田 勇人²，久 雅行¹，三木 俊史¹，根岸 正敏¹，齋坂 美賀子³，池澤 友朗³，
山中 京子³（1. 近森病院救急科/集中治療科，2. 近森病院循環器内科/集中治療科，3. 近森病院看
護部）

- WS05-6 大学病院 ICUにおける多角的せん妄ケアへの道のり -多職種連携による包括的ケアの取り組み-
 中川 侑亮, 池田 優太, 平山 美穂, 平田 圭成, 上木原 実樹, 輪島 愛羅, 小林 千由樹,
 大久保 遥香, 三浦 那奈, 三浦 洋平 (東海大学医学部附属病院)

3月15日(土) 10:10～11:40 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
ワークショップ6 (WS) 面白い研究はどこにある? 臨床研究のアイデアを生む方法

座長: 久志本 成樹 (東北大学大学院医学系研究科外科病態学講座救急医学分野)
 佐藤 佳澄 (秋田大学大学院医学系研究科救急・集中治療医学講座)

- WS06-1 面白い研究のアイデアは自分の過去の研究にあり
 中西 信人 (神戸大学医学部医学研究科外科系講座災害・救急医学分野)
- WS06-2 臨床研究のアイデアを生む個人的手法
 木村 聡 (京都大学医学部附属病院麻酔科)
- WS06-3 名古屋大学臨床研究教育学講座の取り組み
 大脇 貴之^{1,2}, 高田 善久¹, 半田 朋子¹, 岡崎 雅樹¹, 橋詰 淳¹, 勝野 雅央¹ (1. 名古屋大学大学院医学系研究科臨床研究教育学講座, 2. 名古屋大学医学部附属病院救急科)
- WS06-4 まずは経験豊富なメンターと相談しよう
 岡田 遥平^{1,2} (1. Duke-NUS Medical School, 2. 京都大学大学院予防医療学分野)

3月15日(土) 16:00～17:15 第5会場 福岡国際会議場 2階 204
ワークショップ7 (WS) 医学会をリードする集中治療医学会ブランディング計画

座長: 片岡 惇 (練馬光が丘病院総合救急診療科集中治療部門)
 松井 彦郎 (東京大学医学部小児科・PICU)

- WS07-1 集中治療のプレゼンス向上に向けた取り組み
 高木 俊介¹, 松井 彦郎², 片岡 惇³, 相嶋 一登⁴, 井上 茂亮⁵, 西田 修⁶, 黒田 泰弘⁷ (1. 横浜市立大学附属病院集中治療部, 2. 東京大学医学部附属病院PICU, 3. 公益社団法人地域医療振興協会練馬光が丘病院総合救急診療科, 4. 横浜市立市民病院臨床工学部, 5. 和歌山県立医科大学医学部救急・集中治療医学講座, 6. 藤田医科大学医学部麻酔・侵襲制御医学講座, 7. 香川大学医学部救急災害医学)
- WS07-2 JSICM ホームページのリニューアルと未来展開
 片岡 惇 (練馬光が丘病院総合救急診療科集中治療部門)
- WS07-3 Social Networking Service を使用した日本集中治療医学会総合的配信戦略
 篠原 史都^{1,2}, 土谷 周平², 松井 彦郎² (1. 藤田医科大学病院リハビリテーション部, 2. SNS運用ワーキンググループ)
- WS07-4 日本循環器学会公式 X @JCIRC_IPR の5年間の活動で見てきた光と闇 -決してうまくいっているとは言えません-
 岸 拓弥 (国際医療福祉大学大学院医学研究科循環器内科)

3月15日(土) 13:40～15:10 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
ワークショップ8 (WS) 壇上症例検討「こんな症例の栄養療法どうする!? 重症患者の栄養療法を多職種で考える」

座長: 泉野 浩生 (長崎大学病院高度救命救急センター・医療教育開発センター)
 眞壁 香菜 (神戸大学医学部附属病院栄養管理部)

- 大川 李絵 (横浜市立みなと赤十字病院栄養課)
 立野 淳子 (小倉記念病院看護部)
 安藝 敬生 (小倉記念病院薬剤部)

松嶋 真哉（杏林大学保健学部理学療法学科）

巽 博臣（札幌医科大学医学部集中治療医学）

3月15日（土） 10：40～11：55 第12会場 福岡国際会議場 5階 502-503
ワークショップ9（WS） 家族ケア研究の未来像

座長：小島 朗（名古屋大学医学部附属病院救急・内科系集中治療部）

野坂 宜之（東京医科歯科大学大学院生体管理学分野）

WS09-1 今後の家族ケアは文化的背景にも配慮した混合研究が鍵となる - 院外心停止患者の家族ケアの研究から -

船越 拓, 白根 翔悟, 高橋 仁（東京ベイ・浦安市川医療センター）

WS09-2 救急医療における家族ケア研究の未来像

田邊 優子（広島大学大学院救急集中治療医学）

WS09-3 ICU入室患者の家族を対象としたランダム化比較試験のシステマティックレビュー

今長谷 尚史, 藤内 研, 小山 寛介, 塩塚 潤二, 佐多 奈歩, 讀井 将満（自治医科大学麻醉科学集中治療医学講座集中治療医学部門）

WS09-4 日本語版 FS-ICU を用いた客観的指標に基づく家族ケア研究の未来像について

田村 智¹, 高橋 恵², 椿 美智博³, 上村 由似², 君嶋 東², 沼野井 翔太², 関 一馬², 松田 秀一², 伊藤 慎也³, 片岡 祐一¹（1. 北里大学医学部救命救急医学, 2. 北里大学病院, 3. 北里大学看護学部）

WS09-5 PICS-F 研究の未来像

春名 純平¹, 佐々木 亜希¹, 高橋 一輝¹, 原田 亜衣¹, 岩谷 拓真¹, 中野 沙矢香¹, 巽 博臣²（1. 札幌医科大学附属病院 ICU, 2. 札幌医科大学医学部集中治療医学）

WS09-6 PICUの家族ケア研究の未来像と Social Network を含む情報工学

松石 雄二郎（東京情報大学看護学部成人・高齢者看護領域）

3月16日（日） 15：10～16：10 第2会場 福岡国際会議場 2階 201
ワークショップ10（WS） JIPAD 四方山話 2025

座長：板垣 大雅（徳島県立中央病院集中治療科）

早川 桂（国家公務員共済組合連合会虎の門病院集中治療科）

WS10-1 JIPAD update 2025

岡本 洋史（聖路加国際病院集中治療科）

WS10-2 JIPAD から拡がる重症小児データベース

黒澤 寛史（兵庫県立こども病院小児集中治療科）

WS10-3 V-V ECMO を必要とする重症急性呼吸窮迫症候群患者における3つのサブフェノタイプ

錦見 満暁（広島大学大学院救急集中治療医学）

WS10-4 JIPAD に関するベンダー対応

浅賀 健彦¹, 橋本 悟², 内野 滋彦³（1. 香川大学医学部麻酔学講座, 2. NPO 法人集中治療コラボレーションネットワーク, 3. 自治医科大学附属さいたま医療センター集中治療部）

3月16日(日) 14:20～15:50 第4会場 福岡国際会議場 2階 203
ワークショップ11 (WS) あなたの栄養管理、時代にあっていますか？ 管理栄養士が主導する個別化栄養

座長：一丸 智美（藤田医科大学病院食養部）
畠山 淳司（大阪医科大学救急医学教室）

- WS11-1 BMI30以上の肥満重症患者に対し調整体重を用いた栄養管理の有効性**
山口 佐智子¹、田中 智子¹、多田 祐介²、高瀬 正恵²、則本 和伸²、熊野 穂高²（1. 市立東大阪医療センター栄養管理科, 2. 市立東大阪医療センター集中治療部）
- WS11-2 機械的循環補助（Mechanical Circulatory Support, MCS）中の経腸栄養の安全性と投与方法**
渡邊 真紀¹、寺田 師¹、塩谷 みどり²、神尾 遥風³、長澤 友季乃¹、福井 秀公⁴、長岡 亜由美¹、神部 美美子⁴、谷本 周三⁵（1. 上尾中央総合病院栄養科, 2. 集中治療看護科, 3. リハビリテーション技術科, 4. 麻酔科, 5. 循環器内科）
- WS11-3 当院における管理栄養士業務の変遷**
工藤 雄洋¹、高橋 宏行²、土屋 文美¹、横手 隆幸¹、南村 智史¹、原口 さやか¹、林 純平¹、大沢 優也¹、谷口 英喜^{1,3}（1. 神奈川県済生会横浜市東部病院栄養部, 2. 神奈川県済生会横浜市東部病院集中治療科, 3. 神奈川県済生会横浜市東部病院患者支援センター）
- WS11-4 管理栄養士における集中治療領域によるタスクシフト・シェアの実践**
栗並 美保¹、高木 由加¹、江田 陽一²（1. 医療法人徳洲会福岡徳洲会病院栄養管理室, 2. 医療法人徳洲会福岡徳洲会病院集中治療センター）
- WS11-5 管理栄養士を中心とした個別化栄養計画を支える多職種連携**
森 みさ子（聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院看護部）
- WS11-6 当院における管理栄養士が主導する個別化栄養マネジメント**
西條 豪（独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院栄養管理部）
- WS11-7 管理栄養士主導の栄養療法で重症患者のADL(activities of daily living)向上を目指す**
白井 邦博¹、村上 博基²、小林 智行³、佐藤 聖子⁴、平田 淳一²（1. 香川県立中央病院救急部, 2. 兵庫医科大学救急災害医学, 3. 済生会野江病院救急集中治療科, 4. 高槻病院救急科）

3月16日(日) 10:40～11:40 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
ワークショップ12 (WS) 臨床工学技士業務拡大と医師の指示のあり方

座長：木村 政義（兵庫医科大学病院臨床工学部）
佐藤 邦昭（富山大学附属病院医療機器管理センター）

- WS12-1 改正臨床工学技士法と業務遂行上の注意点**
重松 研二（福岡大学病院手術部）
- WS12-2 集中治療におけるタスク・シフト/シェアと安全管理**
石井 宣大（東京慈恵会医科大学附属柏病院臨床工学部）
- WS12-3 診療記録に関する法令上の意義**
相嶋 一登（横浜市立市民病院臨床工学部）

3月16日(日) 13:30～15:00 第11会場 福岡国際会議場 4階 413-414
ワークショップ13 (WS) クイズで学ぶ循環器集中治療2025（不整脈に強くなろう！）

座長：高橋 弘（製鉄記念室蘭病院循環器内科）
田原 良雄（国立循環器病研究センター心臓血管内科・救急部）

- WS13-1 不整脈に強くなろう！**
船崎 俊一（川口きゅうぼりリハビリテーション病院）
- WS13-2 症候性徐脈の初期対応**
保坂 幸男（新潟市民病院循環器内科）

- WS13-3 不安定な頻拍の初期対応
北井 敬之（札幌心臓血管クリニック循環器内科）
- WS13-4 Torsade de pointes（QT 延長を伴う多形性心室頻拍）
寒川 睦子（高松赤十字病院循環器内科）
- WS13-5 心臓デバイス患者の不整脈に対する初期対応
坂本 和生（九州大学病院）

【優秀論文賞セッション (BRL)】

3月14日 (金) 9:00～10:30 第13会場 福岡国際会議場 5階 501
優秀論文賞セッション (BRL)

座長：小竹 良文 (東邦大学医療センター大橋病院麻酔科・集中治療部)
高橋 伸二 (順天堂大学医学部附属浦安病院麻酔科)

【市民公開講座】

3月16日 (日) 14:00～16:00 第16会場 福岡サンパレス 2階 パレスルーム B
市民公開講座 よくわかる敗血症

座長：館 昌美 (JCHO 中京病院救命救急センター)
中川 聡 (国立成育医療研究センター集中治療科)

- 1 敗血症って何ですか？世界の取り組みも含めて
中川 聡^{1,2}, 松田 直之², 梅村 稔², 今枝 太郎² (1. 国立成育医療研究センター集中治療科, 2. 集中治療医学会 Global Sepsis Alliance 委員会)
- 2 敗血症における疫学
今枝 太郎, 大網 毅彦, 高橋 希, 中田 孝明 (千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学)
- 3 敗血症をどのように診療しますか？
梅村 稔 (大阪急性期・総合医療センター)
- 4 敗血症患者の看護
河合 佑亮 (藤田医科大学病院看護部)
- 5 敗血症からの回復；リハビリテーションは大事
川村 雄介 (公立昭和病院リハビリテーション科)
- 6 こどもの敗血症
三浦 慎也 (聖マリアンナ医科大学)