

7月19日(金)

■第1会場(カクイックス交流センター 1F 県民ホール)

シンポジウム3(SY3)

9:30～11:30

「ドクターヘリにおけるプレホスピタルマネジメント
～救急医療実践のエスノメソドロジー・会話分析～」

	座長	国立国際医療研究センター病院 福島 憲治 社会医療法人緑泉会 米盛病院 中澤 弘子
SY3-1(N)	心理学と社会学との協働による フライトナースの実践能力の向上への取り組み ……………埼玉医科大学総合医療センター高度救命救急センター・看護部	高橋 誠一
SY3-2(E)	ドクターヘリに搭乗しプレホスピタル活動を実施する 院内救急救命士の役割 埼玉医科大学総合医療センター 高度救命救急センター・救急科(ER)	安齋 勝人
SY3-3(C)	エスノメソドロジーの視点に基づく多職種協働の分析とその方法 ……………公立大学法人 長野大学	松永伸太郎
SY3-4(C)	多職種協働活動のなかの知識と能力を解明すること： プレホスピタルケア実践を中心に ……………慶應義塾大学	池谷のぞみ

シンポジウム4(SY4)

13:00～14:20

「能登半島地震1-① 発災前～初動体制」

	座長	国立病院機構本部 DMAT 事務局 近藤 久禎 鳥取大学医学部 救急・災害医学分野 本間 正人
	基調講演	国立病院機構本部 DMAT 事務局 近藤 久禎
SY4-基調講演(D)	能登半島地震における医療福祉支援活動と DMAT の役割 ……………国立病院機構本部 DMAT 事務局	近藤 久禎
SY4-1(D)	令和6年能登半島地震における DMAT 派遣状況から見える今後の DMAT 派遣戦略について ……………独立行政法人国立病院機構本部 DMAT 事務局	小谷 聡司
SY4-2(D)	能登半島地震 AMAT 活動からみたフェーズ1～2における 災害医療体制の新視点 ……………日本医科大学付属病院高度救命救急センター/ 全日本病院協会救急防災委員会	布施 明
SY4-3(P)	初動 DMAT で対応した町立富来病院避難ミッション ……………国民健康保険 小松市民病院	小川 依

- SY4-4 (D) 同一教室 8 隊のリレーで展開した避難所医療支援
 日本医科大学 救急医学教室/
 日本医科大学附属病院高度救命救急センター/
 会津中央病院救命救急センター 上村 浩貴
- SY4-5 (D) 富山県での初動対応と先遣隊 DHEAT としての経験
 ～令和 6 年能登半島地震～
富山県中部厚生センター 小倉 憲一

シンポジウム 5 (SY5)

14 : 25 ~ 15 : 20

「能登半島地震 1-② 発災前～初動体制」

- 座長 京都第一赤十字病院 救命救急センター 高階謙一郎
 久留米大学病院 高度救命救急センター 山下 典雄
- SY5-1 (D) 令和 6 年能登半島地震における空路医療搬送について
 ～航空運用調整班における多機関連携の課題～
福岡県済生会福岡総合病院/日本医科大学千葉北総病院 久城 正紀
- SY5-2 (D) 令和 6 年能登半島地震における
 中部ブロックドクターヘリ連絡担当基地病院の取り組み
聖隷三方原病院高度救命救急センター 早川 達也
- SY5-3 (D) 災害時のドクターヘリと消防の連携
 ～令和 6 年能登半島地震におけるドクターヘリ本部活動報告～
石川県立中央病院 救急科/
 金沢大学医薬保健学総合研究科 救急災害医学講座 蜂谷 聡明
- SY5-4 (D) DMAT 空路搬送専門技能ロジチーム派遣の意義と課題
 日本医科大学千葉北総病院 救命救急センター/
 日本医科大学 救急医学教室 平林 篤志
- SY5-5 (D) 大規模災害でのロジスティックチーム (空路搬送担当) の
 重要性と全国の人材育成
 日本医科大学千葉北総病院/日本医科大学 救急医学講座 本村 友一

シンポジウム 6 (SY6)

15 : 25 ~ 16 : 20

「能登半島地震 2-① 亜急性期」

- 座長 藤田医科大学 岡崎医療センター 救命総合内科 有嶋 拓郎
 仙台市立病院 救急科・救命救急センター 山内 聡
- SY6-1 (D) 亜急性期の珠洲市での DMAT による現地本部の活動
 医療法人徳洲会 札幌東徳洲会病院 救急・集中治療センター 合田 祥悟
- SY6-2 (D) 穴水町保健医療調整本部での DMAT 亜急性期活動
 東京慈恵会医科大学附属柏病院 救命救急センター 卯津羅雅彦

- SY6-3 (D) 門前でつながる医療支援 ―災害亜急性期における JMAT の使命―
 …………… 青仁会池田病院 救急科 久木田一朗
- SY6-4 (D) 能登半島地震における JMAT 活動の経験
 …………… 手稲溪仁会病院 救命救急センター 岡本 博之
- SY6-5 (D) 日本赤十字社による令和 6 年能登半島地震への救護の全体像
 …………… さいたま赤十字病院 高度救命救急センター/
 日本赤十字社救護員育成委員会 田口 茂正

シンポジウム 7 (SY7)

16:25 ~ 17:20

「能登半島地震 2- ② 亜急性期」

座長

八戸市立市民病院 救命救急センター 今 明秀
 日本赤十字社医療センター 救命救急センター 林 宗博

- SY7-1 (P) 亜急性期に実現できた輪島地区での薬剤師連携
 …………… 済生会熊本病院薬剤部 柴田 啓智
- SY7-2 (D) 能登半島地震における高齢者避難搬送の実務に関する検討報告
 …………… 関西医科大学 梶野健太郎
- SY7-3 (D) 令和 6 年能登半島地震に対する
 輪島市保健医療福祉調整本部支援活動から見た
 避難所感染対策に係る課題
 …………… 帝京大学医学部救急医学講座 西 竜一
- SY7-4 (D) 能登半島地震 発災早期からの自動ラップ式簡易トイレの設置の重要性
 …………… 災害医療 ACT 研究所/福岡大学院 救命救急センター 喜多村泰輔
- SY7-5 (D) 避難所支援における,
 情報共有ツール Notion とオープンチャットの実践的活用
 …………… 札幌徳洲会病院 平山 傑

シンポジウム 8 (SY8)

17:25 ~ 18:20

「能登半島地震 3 慢性期と今後の備え」

座長

直和会 平成立石病院 地域救急医療センター 大桃 丈知
 福島県立医科大学附属病院 ふたば救急総合医療支援センター 島田 二郎

- SY8-1 (D) 能登半島地震を経験し、今後の三重県における対応を考える
 - 特にアクセス困難な地域における支援体制と要配慮者施設対応について -
 …………… 松阪中央総合病院 谷口健太郎
- SY8-2 (D) 福祉避難所かつ SCU としての珠洲ケアユニット
 …… 独立行政法人国立病院機構本部 DMAT 事務局 福島復興支援室 小早川義貴
- SY8-3 (E) 能登半島地震への派遣を通して
 ～消防救命士の DMAT 隊員としての可能性～
 …………… 伊賀市消防本部/三重大学医学部附属病院 松尾 明晃

SY8-4 (E)	DMAT チームでの災害派遣を経験して ～消防職員である救急救命士の活用～ ……………名張市消防本部／三重大学医学部附属病院 救命救急・総合集中治療センター 西田 勝太
SY8-5 (D)	能登半島地震における医療コンテナの運用等そして今後の課題について ……………自衛隊札幌病院 永田 高志

■第2会場（カクイックス交流センター 3F 大研修室2）

パネルディスカッション 5 (PD5)

10:30～12:00

「来るべき大災害への備え：多職種連携でクラッシュ症候群に挑む」

座長	日本医科大学武蔵小杉病院 救命救急センター 井上 潤一 兵庫県災害医療センター 中山 伸一
PD5-1 (D)	クラッシュ症候群研究班からの報告 …………… 独立行政法人国立病院機構本部 DMAT 事務局 大場 次郎
PD5-2 (D)	救助医療連携によるクラッシュ症候群対応： 令和6年能登半島地震における救出事例から ……………ピースウィンズ・ジャパン／岡山大学救命救急災害医学講座 稲葉 基高
PD5-4 (N)	大規模災害にともなう圧挫症候群（クラッシュ症候群）に対する 腎代替療法とその課題 ～災害拠点病院の実態調査から～ …………… 町田市民病院 看護部 HCU 矢田 哲康
PD5-5 (D)	データ解析と報告から クラッシュ症候群のプレホスピタルでの対応を考察する …………… 順天堂大学医学部附属練馬病院 救急・集中治療科 下澤新太郎
PD5-6 (D)	演題未定 …………… 上武大学 ビジネス情報学部 スポーツ健康マネジメント学科 加古 嘉信
PD5-7 (D)	クラッシュ症候群へ対応するために多職種が連携する訓練が必要である …………… 日本医科大学多摩永山病院 救命救急科／ 国際緊急援助隊救助チーム医療班／日本医科大学 救急医学教室 阪本 太吾

「Let's power on ~ 救急現場に「今」求められること～」

座長

国士舘大学大学院 救急システム研究科 田中 秀治

- LS1-1 (D) 現場到着時間 10 分超え・・・今, 救急搬送体制に求められること
 一般財団法人 救急振興財団 救急救命東京研修所 田邊 晴山
- LS1-2 (E) 病院間搬送の新たな Standard に向けて
 日本医科大学多摩永山病院 沼田 浩人

共催: 日本ストライカー株式会社

「ハイブリッド ER の内因性疾患への応用」

座長

大阪急性期・総合医療センター 高度救命救急センター救急診療科 藤見 聡
 済生会横浜市東部病院 放射線部 稲垣 直之

- SY9-1 (R) ハイブリッド ER を内因性に活かす!! -Tobu Style-
 済生会横浜市東部病院 放射線部 稲垣 直之
- SY9-2 (R) 当院の Hybrid ER における血栓回収療法への活用と TIPS
 東北大学病院 羽鳥 伸哉
- SY9-3 (R) 自治医科大学附属さいたま医療センターにおける
 ハイブリッド ER の内因性疾患への応用
 自治医科大学附属さいたま医療センター 糸田 真人
- SY9-4 (R) ハイブリッド ER における内因性疾患に対する当院の取り組み
 地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 近藤 幹大
- SY9-5 (R) 内因性疾患に対する当院の Hybrid ER の活用法
 愛知医科大学病院 桐生 和馬
- SY9-6 (R) ハイブリッド ER の内因性疾患への応用
 聖マリアンナ医科大学病院 高倉 永治

「法執行機関との医療連携のあり方に関する委員会」報告

座長

国立病院機構大阪医療センター 救命救急センター 大西 光雄

- PD6-1 (D) 法執行機関との医療・救護連携に関する方針について
 国立病院機構大阪医療センター 救命救急センター 大西 光雄
- PD6-2 (D) 第 1 回事態対処救護試行コース開催の報告
 りんくう総合医療センター
 危機管理室・大阪府泉州救命救急センター 成田麻衣子

PD6-3 (D)	事態対処救護コース（試行コース）後の受講生アンケート結果と今後の取り組み …………… 日本医科大学多摩永山病院 救命救急科 阪本 太吾
PD6-4 (C)	警察における大量出血傷病者への対応に関する現状と課題 …………… 上武大学 ビジネス情報学部 スポーツ健康マネジメント学科 加古 嘉信
PD6-5 (C)	本邦における事態対処医療の取り組みに関する提案 …………… 独立行政法人国立病院機構 本部 DMAT 事務局 若井 聡智

日本救急撮影技師認定機構指定講習会（JERT） 17：00～18：00

座長	りんくう総合医療センター 日本救急撮影技師認定機構 代表理事	西池 成章
JERT -1 (R) 講師	医療法人 明成会 塩川医院	山下 達也

■第5会場（カクイクス交流センター 3F 中研修室1）

一般演題口演 12（O12） 9：00～10：15

「高齢者救急」

座長	足利赤十字病院 救命救急センター 救急科 菊池 広子 熊本大学病院 災害医療教育研究センター 笠岡 俊志
O12-1 (N)	救急センターにおける帰宅患者に対する支援体制の構築 —帰宅時支援の現状と課題— …………… マツダ株式会社 マツダ病院 救急センター 宮川 尚子
O12-2 (D)	2023年1年間に当院に搬送されてきた転倒・転落外傷症例の解析 …………… 川越救急クリニック 上原 淳
O12-3 (D)	アピラテロン酢酸エステル治療中のプレドニン内服中止にともなう急性副腎不全の一例 …………… 鹿児島市立病院 伊福 達成
O12-4 (D)	心肺蘇生を望まない傷病者への全県での取り組み …………… 山口大学医学部附属病院 鶴田 良介
O12-5 (E)	大島地域 MC 協議会における DNAR プロトコール運用開始後の課題について …………… 大島地区消防組合 鶴岡慎太郎
O12-6 (D)	一般市民の思う「もしもの時」と医療従事者の考える「終末期」～急性期医療における ACP の諸課題の検討 …………… 社会医療法人大雄会 総合大雄会病院 宮部 浩道
O12-7 (D)	心停止患者における ACP の実施状況と ACP 情報が与える影響についての検討 …………… 蘇生会総合病院 吉川 徹二

- O12-8 (D) 救急外来における人生の最終段階での ACP 実践の障壁と解決策
 …………… 東京ベイ・浦安市川医療センター 救命救急センター 船越 拓
- O12-9 (D) 救命救急センターは Advance Care Planning (ACP) 導入の契機になる
 ～ePRO 型アプリケーションを用いた追跡調査～
 …………… 北里大学 医学部救命救急医学/
 北里大学病院 救命救急・災害医療センター 服部 潤

一般演題口演 13 (O13)

10:25～10:55

「在宅救急医療・終末期」

座長

道志村国民健康保険診療所 松田 潔
 社会福祉法人恩賜財団済生会支部神奈川県済生会若草病院 田中 博之

- O13-1 (N) 妻を突然失った夫への救急外来における関わり
 ～トラベルビー看護理論の視点からの考察～
 …………… 北里大学病院 看護部 竹澤 美穂
- O13-2 (N) 高度急性期からの ACP の取り組み～急性期病院から在宅を目指して～
 …………… 済生会熊本病院 馬場 理美
- O13-3 (N) 急性期重症患者初期支援メディエーターとして
 ICU から退院後・電話支援まで介した症例報告
 …………… 総合病院 聖隷浜松病院 林 美恵子
- O13-4 (E) 心肺蘇生を望まない傷病者への対応
 ～救急隊は意志にどこまで寄り添えるか～
 …………… 豊田市消防本部 大屋 悠真

併設会議

11:30～13:30

「日本臨床救急医学会 全国消防長会 推薦評議員連絡会」

ワークショップ 1 (WS1)

13:40～15:10

「救急隊版エマージェンシー臨床推論 救急脳のつくり方」

座長

鹿児島大学 救急・集中治療医学分野 望月 礼子
 社会医療法人緑泉会 米盛病院 川原 加苗

「ICTの活用」

座長 東京ベイ・浦安市川医療センター 救急集中治療科 船越 拓

- O14-1 (N) 救急搬送時の傷病者の病歴把握の実態に関する研究 (第2報)
 大阪大学医学部附属病院 看護部 神村 幸輝
- O14-2 (E) Virtual reality を活用した病院前救護における教育効果の検討
 ~救急科隊員のアンケート調査結果~
 日本体育大学 保健医療学部 救急医療学科 原田 諭
- O14-3 (D) 新アルゴリズム ver.2017 に基づく救急自動通報 (D-Call Net) による
 医師派遣起動の閾値 (予測重症率)
 日本医科大学千葉北総病院 救命救急センター/
 日本医科大学 救急医学講座 / D-Call Net 研究会 本村 友一
- O14-4 (D) 脳卒中急性期診療支援システム Task.Calc. (タスカル) 導入による
 ER での脳卒中診療体制への効果
 熊本赤十字病院 松村 晃希
- O14-5 (E) 地域病院前救急医療体制における ICT 導入の効果と新型コロナ禍が
 救急搬送状況に与えた影響についての検証
 仙台青葉学院短期大学 救急救命学科 /
 国士舘大学大学院 救急システム研究科 堀口 雅司
- O14-6 (D) 救急現場における簡易脳波測定と遠隔判読の有用性の検証
 東京慈恵会医科大学 救急医学講座 北村 拓也
- O14-7 (HS) 能登半島地震における
 プレホスピタル 12 誘導心電図伝送システムの課題と対策
 福井大学医学部 救急医学 笠松 真吾

ワークショップ 2 (WS2)

「救急現場で差をつける！心電図はこう読む ~常に進化する救急医療の基礎の基礎~」

座長 関西労災病院 救命救急科・集中治療科 高松 純平
 京都橋大学 健康科学部救急救命学科 福岡 範恭

- WS2-1 (E) PACC コースの概要と展望
 ー循環器診療は病院前救護活動の標準化から始まる！ー
 日本救急システム株式会社 勝浦救急事業部 大谷 浩史
- WS2-2 (E) 病院前でもできる心電図判読
 埼玉医科大学総合医療センター 心臓内科 石原 嗣郎

■第6会場（カクイックス交流センター 3F 中研修室2）

一般演題口演 15 (O15)

9:00 ~ 10:00

「ER・緊急度判定・院内トリアージ①」

座長

昭和大学藤が丘病院 救命救急科 佐々木 純
大阪赤十字病院 水 大介

- O15-1 (D) 当院救急外来における院内トリアージの工夫について
..... 蘇生会総合病院 救急科 吉川 徹二
- O15-2 (D) 急性腹症に対する早期鎮痛薬投与はER滞在時間を短縮させる
..... 熊本大学病院 救急部 小川 克大
- O15-3 (D) 発熱患者における救急隊員が測定するバイタルサインから算出される
指標の予後予測性能
..... 大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 片山 祐介
- O15-4 (D) 119番通報時緊急度判定は妥当か
—確度向上への取り組み(第1報)—
..... 日本赤十字社 伊勢赤十字病院 説田 守道
- O15-5 (N) 救急外来における小児虐待疑い初期対応マニュアルの作成
..... 筑波大学附属病院 木田餘美幸
- O15-6 (D) 麻酔標榜医取得を目指す緊急麻酔担当医の効果
..... 京都第一赤十字病院 救命救急センター 竹上 徹郎
- O15-7 (N) ER・救急外来における家族対応の現状と看護師の認識
..... 川口市立医療センター 平野 充宏

一般演題口演 16 (O16)

10:15 ~ 11:15

「ER・緊急度判定・院内トリアージ②」

座長

東邦大学医療センター大森病院 救命救急センター 本多 満
浜松医療センター 看護部 笠原 真弓

- O16-1 (D) 精神科選定で搬送された患者が突然心肺停止となった一例
..... 昭和大学病院 / 浦添総合病院 島田 拓哉
- O16-2 (N) 院内トリアージにおける疼痛評価に関する後方視的検討
..... パナソニック健康保険組合 松下記念病院 看護部 外来 國原 宏文
- O16-3 (N) 地方病院の外来看護師を対象とした院内トリアージ教育の効果
..... 小林市立病院 看護部 坂本 真代
- O16-4 (D) 急性期虚血性脳卒中診療におけるハイブリッドERの有用性
..... 自治医科大学附属さいたま医療センター 救急科 中島 千里
- O16-5 (D) HERSにあらざれば最新ERにあらざり！
「共通寝台」を利用した堺式ERシステムの提案
..... 堺市立総合医療センター 救命救急科 天野 浩司

- O16-6 (HS) コロナ感染症 5 類移行後の救急受入要請の変化
川越救急クリニック 吉田 雄一
- O16-7 (D) インフォームドコンセント手続きの簡略化についての意識調査
 ~救急外来看護師アンケート~
 東京歯科大学 / REFINED-IC 研究班 鈴木 昌

ランチョンセミナー 2 (LS2) 12:00 ~ 13:00

- 座長 浦添総合病院 放射線科 村山 貞之
- LS2 (D) 救急診療を変えるデジタル画像診断~失敗からの学びと AI の可能性
 藤沢市民病院 放射線診断科 藤井 佳美
- 共催: プラスマン合同会社
 バイエル薬品株式会社

一般演題口演 17 (O17) 13:30 ~ 14:15

「環境障害, その他外因性障害①」

- 座長 高知大学医学部附属病院 危機管理医療学 西山 謹吾
 関西医科大学附属病院 高度救命救急センター 池側 均
- O17-1 (D) 冬季に発生した労作性熱中症 (EHI) の臨床的特徴
警察共済組合兵庫県支部診療所芦屋分室 井上 聡子
- O17-2 (D) 脳血流シンチグラフィが予後の予測に有用であったⅢ度熱中症の 1 例
 昭和大学 医学部 救急・災害医学講座 櫻井 友尋
- O17-3 (D) 冬期に浴槽内で発生したヒートショックに伴う 3 度熱中症と
 門脈血栓症を合併した 1 例
熊本赤十字病院救急科 木村 倫和
- O17-4 (D) 北海道 4 地域における 8 月救急出動件数と WBGT の関連について
 札幌医科大学 救急医学講座 /
 札幌医科大学 北海道病院前・航空・災害医学講座 上村 修二
- O17-5 (E) 労作性熱中症に対する冷却方法について
松江市消防本部 高橋 啓太

一般演題口演 18 (O18) 14:25 ~ 15:20

「環境障害, その他外因性障害②」

- 座長 東京警察病院 救急科 金井 尚之
- O18-1 (D) 低体温を認めている患者に菌血症はどのくらい存在するのか?
 社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院 菅沼 和樹

O18-2 (D)	偶発性低体温症 70 例と肺炎との関連の検討大崎市民病院 吉村 拓人
O18-3 (D)	血液粘弾性検査 (ROTEM) を行った重症熱中症 DIC の 1 例 山口大学医学部附属病院 先進救急医療センター 井上 智顕
O18-4 (D)	当院における偶発性低体温症例の検討岩手県立中央病院救命救急センター 須原 誠
O18-5 (E)	中学校を対象に実施した, 熱中症対策の取り組みについて 下関市消防局 中央消防署 中村 匠吾
O18-6 (D)	フィリピン東ビサヤ地域において軽度眼瞼下垂を認めた毒ヘビ咬傷の一例 長崎大学病院高度救命救急センター 救急・国際医療支援室 青木 義紘

一般演題口演 19 (O19)

15:45 ~ 16:45

「診療放射線技師関連」

座長

国立病院機構盛岡医療センター 放射線科 高橋 大樹
地方独立行政法人 山形県・酒田市病院機構
日本海総合病院 放射線部 五十嵐 優

O19-1 (R)	X 線撮影室内での火災発生時の初動マニュアルの策定について 大垣市民病院 診療検査科 高橋 佑典
O19-2 (R)	夜間休日の画像検査における異常所見報告に関する大規模実態調査 大垣市民病院 診療検査科 市川 宏紀
O19-3 (R)	DSA Like の基礎検討と臨床的有用性東海大学医学部付属病院 會田 直史
O19-4 (R)	大動脈解離否定用 MRI シーケンスの時間短縮検討 社会医療法人緑泉会 米盛病院 森川 篤志
O19-5 (R)	MR ファーストで行う ACI 患者用フローの比較 社会医療法人緑泉会 米盛病院 中道 健太
O19-6 (R)	頸椎外傷に伴う retropharyngeal space の画像的变化について 地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 梅木 拓哉
O19-7 (R)	外傷全身単純 CT 撮影における 可変ヘリカルピッチスキャンプロトコルの適正化 (第 2 報) 地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 藤村 一郎

■第7会場（カクイックス交流センター 4F 中研修室3）

一般演題口演 20（O20）

9：40～10：30

「病院前救急（ドクターカー、ヘリ等）①」

座長	川崎医療福祉大学 医療技術学部 健康体育学科 陽明会小波瀬病院 救急科	荻野 隆光 鳴海 篤志
O20-1（D）	東京 DMAT 活動での一例を通じた Field Amputation の実際についての考察 ………昭和大病院救命救急センター	山荷 大貴
O20-2（D）	ドクターカーを用いた病院前救急に対する出動訓練の効果について ………横浜市立大学附属市民総合医療センター	加藤 真
O20-3（D）	有機溶剤中毒による複数傷病事案の病院前診療を経験して ………JA 長野厚生連 佐久総合病院 佐久医療センター 救命救急センター／昭和大 医学部 救急・災害医学講座	榎原 真子
O20-4（D）	2023 年の 1 年間に病院前診療に 当院医療従事者が要請・出動した事案の検討 ………北九州市立八幡病院	平松 俊紀
O20-5（N）	フライトナース経験看護師が経験した キャリア・トランジションに対する認識とセカンドキャリアへの影響 ………神奈川工科大学 健康医療科学部 看護学科	奈良唯唯子
O20-6（N）	病院前救急診療活動におけるインシデント対策 ～ P-mSHELL モデルでの分析による変化～ ………恩賜財団 済生会滋賀県病院 看護部 救急外来	野村 昌夫

一般演題口演 21（O21）

11：00～11：50

「病院前救急（ドクターカー、ヘリ等）②」

座長	桑名市総合医療センター 救急科 住友病院 救急科	畑田 剛 杉野 達也
O21-1（E）	岡山大学病院での現場出動における病院救急救命士の導入の効果 ………岡山大学病院	佐々木史哉
O21-2（E）	病院救急救命士による病院救急車（通称 ECMO Car）の運用実績 ………山梨県立中央病院	宮坂 千理
O21-3（E）	電動ストレッチャー架台の防振効果と振動特性についての検討 ………広島国際大学保健医療学部救急救命学科／ 広島国際大学保健医療学部救急救命学科救急現場活動学研究室	安田 康晴
O21-4（D）	地方での事態対処医療の課題・ドクターヘリ対応の経験からの考案 ………JA 長野厚生連佐久総合病院佐久医療センター	田中 啓司

021-5 (D)	地方 2 次救急病院における救急部門発足前後での ドクターヘリ応需患者層の変化 …………… 福島県立医科大学 救急・生体侵襲制御学講座/ …………… 総合南東北病院 救急集中治療科 橋本 克彦
021-6 (E)	都心型ドクターカーにおける小児事案の検討について …………… 東京医科歯科大学病院 救命救急センター 北原 嶺
021-7 (N)	洋上救急における看護師としての活動報告 …………… 名古屋掖済会病院 山田 秀則

併設コース

13:30 ~ 17:00

「小児病院前救護トレーニングコース (PPMEC コース)」

■第 8 会場 (宝山ホール 1F メインホール)

緊急企画 (EP)

9:00 ~ 10:20

「MC に関わる消防と医療のより良い関係の構築を目指して～ Respect Each Other ～」

座長	一般財団法人 救急振興財団 救急救命東京研修所 田邊 晴山
	日本医科大学武蔵小杉病院救命救急科 井上 潤一
コメンテーター	当学会 MC 検討委員会担当理事 森村 尚登

EP-1	相互理解を深めるために：MC に関わる医師のここに課題，ここが問題 …………… 京都府立医科大学救急・災害医療システム学 太田 凡
EP-2	相互理解を深めるために：救急隊のここに課題，ここが問題 …………… 堺市消防局 救急部 片岡 竜彦
EP-3	医療と消防のより良い関係の確保について …………… 厚生労働省医政局地域医療計画課 東 晶子
EP-4	消防と医療のより良い関係の確保について …………… 総務省消防庁救急企画室 寺村 一成

「医療機関に所属する救急救命士に関する検討委員会の取り組み
—特定行為等の認定制度—」

座長

国士舘大学大学院 救急システム研究科 田中 秀治
宮崎大学医学部病態解析医学講座 救急・災害医学分野 落合 秀信

- SY10-1 (D) 日本臨床救急医学会による特定行為の認定制度と
学会委員会の取り組みの現状
…………… 一般財団法人 救急振興財団 救急救命東京研修所 田邊 晴山
- SY10-2 (E) 認定のための知識確認試験（オンライン）の現状と課題
…………… 日本臨床救急医学会 医療機関に所属する救急救命士に関する
検討委員会／日本医科大学多摩永山病院／
日本体育大学大学院保健医療学研究科 沼田 浩人
- SY10-3 (E) 医療機関に所属する救急救命士の特定行為認定に向けた
実技確認試験（動画評価）の実施状況と課題
…………… 日本臨床救急医学会 医療機関に所属する救急救命士に関する
検討委員会／高野町消防本部 一柳 保
- SY10-4 (E) 救急救命士の特定行為認定制度の課題と展望
…………… 国士舘大学大学院 救急システム研究科／
日本臨床救急医学会 医療機関に所属する
救急救命士に関する検討委員会 喜熨斗智也
- SY10-5 (E) 病院救命士を対象とした認定（指導）救命士の展望
…………… 国立国際医療研究センター病院／
日本臨床救急医学会 医療機関に所属する
救急救命士に関する検討委員会 北原 学

パネルディスカッション 7 (PD7)

13:20 ~ 14:50

「緊急度について考える：「急ぎ指数」の確立に向けて」

座長

東洋大学情報連携学 学術実業連携機構 森村 尚登
北九州市立八幡病院 伊藤 重彦

- PD7-1 (E) 119番通報における緊急度判定
…………… NPO 法人病院前救護と健康管理研究会 北小屋 裕
- PD7-2 (D) 救急隊活動における緊急度判定の活用
…………… 順天堂大学医学部附属練馬病院 救急・集中治療科 杉田 学
- PD7-3 (N) 医療機関における緊急度
…………… 獨協医科大学埼玉医療センター 石井恵利佳
- PD7-4 (D) 確定緊急度は定義できるか
…………… 大阪大学救急医学／東京医科大学救急・災害医学分野 織田 順
- PD7-5 (D) 地域医療における緊急度の位置付け
…………… 倉敷中央病院救命救急センター 救急科 池上 徹則

PD7-6 (D) 緊急度判定体系における今後の課題に向けて
.....緊急度判定体系のあり方に関する検討委員会/
横浜市立市民病院 救急診療科 高橋 耕平

シンポジウム 11 (SY11)

15:10 ~ 16:10

「救急医療と働き方改革：自施設の取り組み①」

- 座長 大阪公立大学大学院 医学研究科 救急医学 溝端 康光
順天堂大学医学部附属練馬病院 救急・集中治療科 杉田 学
- SY11-1 (D) 倉敷中央病院救急 Patient flow management working group について
- 高齢化や働き方改革に向けた取り組みの拡大 -
..... 公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 太田 友
- SY11-2 (E) 三重大学病院ハイブリッドワークステーションがもたらす
タスクシフトの効果について
..... 三重大学医学部附属病院 救命救急・総合集中治療センター/
鈴鹿医療科学大学 富田 泰成
- SY11-3 (D) ゆとり世代の大学病院医局長？異なる立場からみた働き方改革
～個々人のライフワークバランス～
..... 昭和大学 医学部 救急・災害医学講座 井上 元
- SY11-4 (D) 交代制勤務がもたらす功罪
..... 鳥取県立中央病院 高次救急集中治療センター 小林 誠人
- SY11-5 (D) みんなで育てる，救急医療
～教育の“シェア”による働き方改革のススメ～
..... 関西メディカル病院 ERセンター/
関西メディカル病院 救急集中治療部 吉永 雄一
- SY11-6 (E) 適切な救急不搬送は働き方改革につながる
.....石橋地区消防組合 北村 浩一

シンポジウム 12 (SY12)

16:15 ~ 17:15

「救急医療と働き方改革：自施設の取り組み②」

- 座長 鳥取県立中央病院 高次救急集中治療センター 小林 誠人
医療法人 伯鳳会 東京曳船病院 救急科・総合診療科 石原 哲
- SY12-1 (D) 働き方改革を契機に変革した初期臨床研修医の救急研修の枠組
.....京都府立医科大学 山畑 佳篤
- SY12-2 (D) 民間病院における診療看護師導入と診療生産性に関して
..... 医学研究所北野病院 救急科 平川 昭彦
- SY12-3 (D) ERにおける救急救命士と NP との共働による働き方改革は成功したか？
..... 直和会 平成立石病院 大桃 丈知

SY12-4 (E)	院内救命士による医師の働き方改革への取り組み 医療法人徳洲会 札幌東徳洲会病院 救急センター 井沼 浩政
SY12-5 (E)	病院救命士による病院間、転院調整搬送業務のあり方札幌東徳洲会病院 吉田 将馬
SY12-6 (D)	当院救命救急センターにおける事務作業タスクシフトの取り組み 市立函館病院 救命救急センター 武山 佳洋

■第9会場（宝山ホール 2F 第3会議室）

一般演題口演 22 (O22)

9:00～9:55

「令和6年能登半島地震関連①」

	座長	国立大学法人 富山大学附属病院 先端危機管理医学講座 客員教授 奥寺 敬 国立病院機構 熊本医療センター 救命救急部 院長 高橋 毅
O22-1 (D)	奥能登での災害初動のむつかしさ ～輪島まで安全にたどり着き、病院支援初動を行った経験から～ 岐阜大学医学部附属病院 高次救命治療センター 吉田 隆浩	
O22-2 (P)	令和6年能登半島地震における三重県災害拠点病院の隊員に対する 感染症予防の実態調査 地方独立行政法人 桑名市総合医療センター 薬剤部 西川 嘉広	
O22-3 (D)	災害支援隊の安全管理と情報共有： LINE アプリと位置情報共有システムの活用高知大学医学部災害・救急医療学講座 竹内 慎哉	
O22-4 (D)	令和6年能登半島地震および令和2年7月豪雨災害における 災害要配慮者に対する SCU 的搬送鳥根大学医学部附属病院災害医療・危機管理センター／ 鳥根大学医学部附属病院高度外傷センター／ 鳥根大学医学部 Acute Care Surgery 講座 室野井智博	
O22-6 (D)	「奥能登からの広域避難」川崎医科大学総合医療センター 家永慎一郎	
O22-7 (E)	院内救命士の災害時の活用 ～DMATとして能登半島地震での活動を体験して～ 札幌東徳洲会病院 救急センター 井沼 浩政	

「令和6年能登半島地震関連②」

座長	那須赤十字病院 救命救急センター	長谷川伸之
O23-7 (D)	能登半島地震における緑地公園 SCU での活動の実際とその課題 大阪急性期総合医療センター 救急診療科	木口 雄之
O23-1 (D)	能登半島地震で見えてきた当院の DMAT 出動態勢の課題と展望 近畿大学病院	太田 育夫
O23-2 (D)	当院 DMAT のチームビルディングについて 大阪公立大学医学部附属病院 救命救急センター	佐尾山裕生
O23-4 (MT)	能登半島地震への対応~本部長補佐としての活動を通して~ 大阪府立中河内救命救急センター	吉田 元治
O23-5 (D)	災害派遣の現場から ~専攻医の挑戦と成長~ 昭和大学医学部 救急・災害医学講座	菊地 一樹
O23-6 (D)	「頑張る仲間を休ませよう！」 自治医科大学同窓会による能登半島地震支援 自治医科大学 同窓会/自治医科大学メディカル シミュレーションセンター・救急医学	宮道 亮輔

「令和6年能登半島地震関連③」

座長	みさと健和病院 内科	山田浩二郎
	久留米大学医学部 救急医学講座	高須 修
O24-1 (P)	能登半島地震における災害支援薬剤師活動と災害事業関連の問題点 東京薬科大学薬学部薬学実務実習教育センター	原 直己
O24-2 (E)	病院救急救命士から見た能登半島地震~これからの役割について~ 長岡赤十字病院	小西 勝
O24-3 (E)	第5ターム重装 JMAT 派遣報告 東京曳舟病院 救急救命士課	磯崎 千尋
O24-4 (P)	能登半島地震の薬剤師班活動において実証された 大学間連携災害ロジスティック演習の有用性 東京薬科大学薬学部臨床薬理学教室	平田 尚人
O24-5 (N)	被災病院の機能維持を目指した DMAT の支援体制についての検討 ~ DMAT の病棟支援において看護管理の視点から振り返る~ 済生会熊本病院	柴尾 嘉洋
O24-6 (E)	令和6年能登半島地震による医療系専門学校の被災と復興について 国際医療福祉専門学校 七尾校/ 利根保健生活協同組合 利根中央病院/ 全国救急救命士教育施設協議会	星野 唯

座長

国士館大学大学院 救急システム研究科 植田 広樹

LS3 (D)

実地医療におけるアナフィラキシーの現状と対策

豊田地域医療センター・アレルギーセンター 中村 陽一

共催：ヴィアトリス製薬合同会社 メディカル・アフェアーズ統括部

パネルディスカッション 8 (PD8)

13:30 ~ 15:00

「バイスタンダー体制の現状と課題」

座長

NPO 救命おかやま 石井 史子

鹿児島市消防局 坂元 俊彦

PD8-1 (D)

バイスタンダー体制 日本の現状と委員会の取り組み

..... 中濃厚生病院 救命救急センター／
日本臨床救急医学会 バイスタンダー体制検討委員会

名知 祥

PD8-2 (E)

バイスタンダーフォローアップの取り組みから

..... 岡山市消防局

長崎 智

PD8-3 (D)

千葉県 AED の使用及び心肺蘇生法の実施に関する条例による
バイスタンダーのメンタルサポートの実績と課題

..... 千葉市立海浜病院 救急科／
NPO 法人ちば救命・AED 普及研究会

本間 洋輔

PD8-4 (D)

救助意欲を引き出す BLS 講習の在り方の検討

..... 名古屋鉄道健康保険組合 名鉄病院 老年・総合内科

前田 恵子

PD8-5 (D)

県民による救命処置の現状と課題

..... 山形県立河北病院

森野 一真

PD8-6 (S)

秋葉原通り魔事件でバイスタンダーとして活動し

PTSD に罹患してから 16 年目で見えた課題

..... 国士館大学大学院救急システム研究科

西村 博章

シンポジウム 13 (SY13)

15:10 ~ 16:30

「PEMEC における体系的アプローチ」

座長

京都橋大学 福岡 範恭

基調講演

独立行政法人労働者健康安全機構関西労災病院 救急部
/ 日本臨床救急医学会 PEMEC 企画運営小委員会

高松 純平

SY13- 基調講演 (D) PEMEC の普及活動

- 病院前において体系的アプローチを浸透させることを目指した取り組み -

..... 独立行政法人労働者健康安全機構関西労災病院 救急部
/ 日本臨床救急医学会 PEMEC 企画運営小委員会

高松 純平

SY13-2 (E)	PEMEC コースの開催状況, 2023 新コースについて (報告) 京都橋大学 健康科学部救急救命学科/ PEMEC 企画運営小委員会	福岡 範恭
SY13-3 (D)	受講者は PEMEC をどのように認識しているのか: アンケート自由記述を用いた共起ネットワーク分析 東北大学病院/PEMEC 企画運営小委員会	佐藤 哲哉
SY13-4 (D)	PEMEC 開催におけるメディカルコントロールの関与の重要性と展望 前橋赤十字病院 高度救命救急センター 集中治療科・救急科	中村 光伸
SY13-5 (E)	埼玉 PEMEC 「関東各地から集う PEMEC コース」について 上尾市消防本部	角谷 直人
SY13-6 (D)	山口県における県 MC 協議会主導の PEMEC コースの開催について 山口大学大学院医学系研究科 救急医学講座	藤田 基
SY13-7 (D)	三重県の内因性疾患に対応するプロトコル運用における PEMEC の寄与について 伊勢赤十字病院	大森 教成

パネルディスカッション 9 (PD9)

16:40 ~ 18:10

「AED 導入から 20 年 これまで・そしてこれからの課題」

座長	日本救急医療財団/日本体育大学大学院保健医療学研究科 医療法人徳洲会 吹田徳洲会病院	横田 裕行 丸川征四郎
基調講演	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	石見 拓

PD9- 基調講演 (D)

~わが国における市民による AED 使用解禁から 20 年~
これまでの成果と今後の展望

..... 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 石見 拓

PD9-2 (D)	ICT を用いた AED の効果的な活用について 大阪急性期・総合医療センター 救急診療科/ 京都大学 医学研究科 社会健康医学系専攻 予防医療学分野	木口 雄之
PD9-3 (D)	オートショック AED の使用事例の検証について 一般財団法人救急振興財団 救急救命東京研修所	田邊 晴山
PD9-4 (D)	PAD 導入 20 年—日本の院外心停止の蘇生率はどう改善したか 国士舘大学大学院 救急システム研究科	田中 秀治
PD9-1 (D)	Full Auto AED や Dual shock などの新しいとりくみ 東京慈恵会医科大学 救急医学講座	武田 聡

■第10会場（宝山ホール 3F 第4会議室）

一般演題口演 25 (O25)

9:15～10:15

「医療連携①」

座長

多治見市民病院 救急総合診療部 児玉 貴光

- O25-1 (E) ドクターカーを介した消防と病院救命士の病院前活動における連携強化をめざして
.....岡山市消防局 福村 六喜
- O25-2 (D) 高齢者の救急搬送受け入れに伴う社会福祉的対応について
.....マツダ株式会社マツダ病院 大塚 輝生
- O25-3 (E) 消防吏員・警察官に対する一次救命処置と応急手当に関する意識調査
.....京都橋大学 郷田 爽真
- O25-4 (HS) 救急医療現場における心理支援のニーズと実際
.....霧島市立医師会医療センター 臨床心理室 田中梨美子
- O25-5 (N) 穿通性体幹部外傷によるショック症例に対して
手術室直接入室を実現した一例
.....八戸市立市民病院 看護局 手術室 齋藤 友厚
- O25-6 (HS) 入院時重症患者対応メディエーターの活動と課題～2年間を振り返り～
.....済生会横浜市東部病院 こころのケアセンター 心理室 牛山 幸世
- O25-7 (D) 救急外来からの転院搬送 -地域完結型治療を目指して 10年目の検証 -
.....JCHO九州病院 救急科 出雲 明彦

一般演題口演 26 (O26)

10:25～11:40

「医療連携②」

座長

帝京大学ちば総合医療センター 救急集中治療センター 志賀 英敏
和歌山ろうさい病院 救急部・集中治療部 岩崎 安博

- O26-1 (E) 海難事故による多数傷病者発生事案に対する海保、消防、病院の医療連携
.....第五管区海上保安本部 関西空港海上保安航空基地 松村 嘉大
- O26-2 (D) 都市部大学病院の病院救急車を利用した効率的な転送システムの検討
.....順天堂大学医学部救急災害医学研究室 門田 勝彦
- O26-3 (D) 都市部の防災計画における災害時要配慮者に関わる組織連携（その2）
- 意見交換会を開催して -
.....国立病院機構大阪医療センター 救命救急センター 石田健一郎
- O26-4 (D) 円滑な転院搬送が救急要請への応需に貢献する
.....順天堂大学医学部附属練馬病院 野村 智久

- O26-5 (MS) 都市部の防災計画における災害時要配慮者に関わる組織連携（その1）
- 合議体形成までの道のり -
..... 国立病院機構 大阪医療センター 医療福祉相談室 太田 裕子
- O26-6 (D) 救急外来へのメディカル配置によるタスクシェア
..... 赤心堂病院 橋本 昌幸
- O26-7 (E) 収容依頼における救急隊と医療機関の相互理解
～病院救命士だからこそできる消防と病院のリエゾン～
... 全国救急救命 NET / 兵庫県災害医療センター / 大阪 EMS 研究会 和田 広大
- O26-8 (MS) 療養基盤の整理に時間を要した、身寄りのない自殺企図患者の退院支援
..... 東京医科大学病院 佐々木麻里
- O26-9 (N) A急性期病院へ転院になった患者の看護サマリーの実際
～地域へ繋がる看護サマリーを目指して～
..... 大分市医師会立アルメイダ病院 伊東 優花

救急認定ソーシャルワーカー認定機構 指定講習会 (ESW) 13:20～14:20

「救急隊と共有する第六感～社会的背景を言語化するには～僕が見たこと、感じたこと」

座長 国立病院機構 大阪医療センター 救命救急センター 大西 光雄
帝京大学医学部附属病院 医療連携・相談部 佐藤 圭介

- ESW-1 (E) 救急医療の「入口」と「出口」の新たな連携について
大阪市消防局 / 大阪 EMS 研究会 三木 大輔
- ESW-2 (MS) 救急隊とソーシャルワーカーの連携に向けた第一歩
飯塚病院 医療福祉室 堀内 茅加

一般演題口演 27 (O27) 14:40～16:00

「地域救急医療体制・メディカルコントロール」

座長 奈良県立医科大学 高度救命救急センター 福島 英賢
埼玉医科大学総合医療センター 高度救命救急センター・救急科 (ER) 安齋 勝人

- O27-1 (E) 名古屋市における転院搬送数削減の検討
..... 愛知淑徳大学 健康医療科学部 スポーツ・健康医科学科
救急救命学専攻 / 国士舘大学大学院 救急システム研究科 篠塚 雄希
- O27-2 (D) 消防機関と介護・福祉・保健機関の連携体制の全国実態調査結果
..... 京都大学大学院医学研究科社会疫学分野 上野 恵子
- O27-3 (E) 当局内の血糖測定及びブドウ糖投与事案の現状と向き合う
..... 佐賀広域消防局 鶴 紘寿
- O27-4 (D) 福島市病院群輪番制参加二次医療機関別の救急搬送断り事案の検討
..... 福島県立医科大学 地域救急医療支援講座 小野寺 誠

- O27-5 (E) 埼玉県東部地域メディカルコントロール協議会
指令係員口頭指導講習会の取り組みについて
.....草加八潮消防局 黒田 尚吾
- O27-6 (D) 桑員地域 MC 体制における脳卒中プロトコル運用の現状と今後への展望
.....桑名市総合医療センター 畑田 剛
- O27-7 (D) 札幌市二次救急医療体制における、拠点病院準拠点病院活動の報告
(臓器別診療機関では二次救急を支えきれない)
.....市立札幌病院 佐藤 朝之
- O27-8 (D) 埼玉県東部地域におけるオンライン会議システムを用いた
病院前外傷傷病者搬送に関する書面式事後検証体制構築への試み 2023
.....みさと健和病院 救急総合内科 山田浩二郎
- O27-9 (E) 難治性 VF 症例の救命率向上を目的とした
救急活動プロトコルの運用とその効果
.....堺市消防局 片岡 竜彦
- O27-10 (E) プロトコル改訂 出生直後の新生児仮死及び
新生児心臓停止アルゴリズムの策定、周産期救急全般の整理～
.....仙台市消防局 迫 裕一

一般演題口演 28 (O28)

16:10～16:55

「離島・へき地の救急医療」

座長

雲南市立病院 外科 森脇 義弘

秋田大学医学部附属病院 救急科 中永士師明

- O28-1 (E) へき地における救急活動の現状と課題の抽出
～津野山分署における取組について～
.....高幡消防組合消防本部 津野山分署 西村 雅哉
- O28-2 (N) 中山間過疎地域で唯一の総合病院 ER における
看護スタッフの救急対応能力向上を目的とした取り組み
.....利根中央病院 山本 典子
- O28-3 (E) 県境地域の院外心停止の社会復帰率に関連する因子
～県境過疎地域での新潟県と近隣県との比較～
.....新潟医療福祉大学 田中 耕一
- O28-4 (N) 「中山間僻地医療圏内唯一の総合病院における
救急搬送応需率上昇への取り組み」
.....利根中央病院 菅家まなみ
- O28-5 (D) 多職種連携によるヘリポート運用
.....荒尾市立有明医療センター 松園 幸雅

■第 11 会場 (宝山ホール 3F 第 5 会議室)

一般演題口演 29 (O29)

9:15 ~ 10:10

「医療安全・院内緊急対応①」

座長

大阪府立中河内救命救急センター ICU 富岡小百合

- O29-1 (C) 救急部門における諸室の専用使用に関する要望に関する基礎的調査研究
東京電機大学 江川 香奈
- O29-2 (D) アクシデント事例に対する多職種による審議体制
堺市立総合医療センター 医療安全管理センター 中田 康城
- O29-3 (P) ICUにおける注射薬調製プロセスの標準化とシステム化への取り組み
自治医科大学附属病院 薬剤部(兼) 感染制御部 今関 稔
- O29-4 (E) 救急隊員が受ける暴力に対する意識調査
 ~アンケートの結果から救急隊員の「暴力」と「防力」を考える~
浜松市消防局 空屋 貴由
- O29-5 (D) REBOA 抜去による外腸骨動脈解離の一例
昭和大学 医学部 救急・災害医学講座/
 川崎医療生活協同組合 川崎協同病院 総合診療科 中村 元保
- O29-6 (N) 当院における RRT の現状と課題
 「看護師が感じる RRS 起動する過程での障害」
社会医療法人財団慈泉会相澤病院 滝沢 圭

一般演題口演 30 (O30)

10:20 ~ 11:20

「医療安全・院内緊急対応②」

座長

昭和大学医学部医学教育学講座 准教授 川原千香子
 牛久愛和総合病院 救急医療科 出口 善純

- O30-1 (R) 新規に作成した急変時記録用紙における有効性の検証
国立病院機構 大阪医療センター 吉田 佳弘
- O30-2 (D) 近赤外線を用いた経腸栄養チューブ先端位置確認装置 (GtPS) の
 有効性・安全性について
自治医科大学医学部救急医学講座 / 救命救急センター 間藤 卓
- O30-3 (N) 当院での Rapid Response Team メンバー養成研修の取り組み
 —インストラクショナルデザインを用いた研修設計—
大阪急性期・総合医療センター 金山 悠
- O30-4 (N) RRS 導入に伴う病棟ラウンドとその効果
社会医療法人緑泉会 米盛病院 看護部 山之内千絵
- O30-5 (C) ER-Aide (救急救命士) を活用した
 ラピッドレスポンスチームの 24 時間体制構築
フィルタス株式会社 三輪 琴未

- O30-6 (D) 当院でのRRS活動後のフィードバック方法におけるご報告
 ……社会医療法人緑泉会 米盛病院 救急科 朝沼 杏子
- O30-7 (N) NEWSを用いることによる急変予測に対する取り組み
 ……済生会横浜市東部病院救命救急センター 更科 陽子

一般演題口演 31 (O31) 13:15 ~ 14:10

「教育（研修医，看護師，コメディカル）①」

- 座長 医療法人久寿会 鈴木病院 重光 修
 広島大学 原爆放射線医学研究所 廣橋 伸之
- O31-1 (R) 診療放射線技師による急変時記録作成に向けた体制の構築
 ……医療法人社団愛友会 上尾中央総合病院 放射線技術科 井田 篤
- O31-2 (E) 救急救命士養成課程の学生における
 国家試験に向けた学習動機づけの変化
 ……明治国際医療大学 保健医療学部 救急救命学科/
 国士舘大学大学院 救急システム研究科 守岡 大吾
- O31-3 (N) 病室を活用したリアリティのあるシミュレーション研修の効果と課題
 ……社会福祉法人恩賜財団済生会和歌山病院 保脇佳奈恵
- O31-4 (N) 日本の救急医療における病院前循環器救急疾患トレーニングコース
 (PACC) の経過報告とこれからの課題
 ……鹿児島市立病院 救命救急センター 北崎 礼繁
- O31-5 (E) 救急隊員の接触感染予防の実践教育について
 ……岩内・寿都地方消防組合 岩内消防署 國廣 一真
- O31-6 (E) 救急救命士養成課程大学1年生を対象とした
 シミュレーション教育へのLUCAS3 * 導入の考察
 ……帝京大学医療技術学部スポーツ医療学科救急救命士コース 菊川 忠臣

一般演題口演 32 (O32) 14:20 ~ 15:15

「教育（研修医，看護師，コメディカル）②」

- 座長 社会医療法人財団 大和会 東大和病院 救急センター 木庭 雄至
 堺市立総合医療センター 救命救急科 森田 正則
- O32-1 (E) 救急隊員教育のターゲットを探る～福岡市消防局の未来を見据えて～
 ……福岡市消防局 内田 宗暁
- O32-2 (N) クリティカルケア領域における看護師によるエコーを用いた
 アセスメントの有用性～認識の変化への着目～
 ……横浜市立大学附属市民総合医療センター EICU 伊藤 里香
- O32-3 (E) 医学生を対象としたJPTECファーストレスポンスコースの今後の課題
 ……士別地方消防事務組合 野原 恵一

- 032-4 (E) 消防職員を対象とした救急自主学習会の開催報告
 ～インストラクショナルデザイン (ID) を用いた教授設計～
 ……豊田市消防本部／熊本大学大学院教授システム学専攻 大石 奨
- 032-5 (R) 当院における患者移乗に対する定性調査
 ……NHO 大阪医療センター 吉田 武尊
- 032-6 (E) 病態説明力～カードゲームで
 4つの力(解説, 変換, 解釈, チーム)を向上させる～
 ……湖南広域消防局 片山 直広

一般演題口演 33 (O33)

15:25～16:10

「教育(研修医, 看護師, コメディカル)③」

座長

琉球大学大学院医学研究科 救急医学講座 梅村 武寛

大阪医科薬科大学 医療安全推進室 新田 雅彦

- 033-1 (CE) ALSトレーニングが, BLSの知識の一部を誤認させる可能性
 ……松山市民病院 臨床教育室 永渕 克弥
- 033-2 (E) 救急救命士学生による救急車を活用した実践的活動実習の教育効果の検討
 ～学年別と学年合同の異なる実習形式の視点から～
 ……日本体育大学 保健医療学部 救急医療学科/
 日本体育大学大学院 保健医療学研究科 救急災害医療学 三橋 正典
- 033-3 (E) 手術室を活用した救急救命士のスキル向上と多様な業務への応用について
 ……フィルタス株式会社 藤原 悠太
- 033-4 (D) シアトルのParamedicからの実践的教育が当学生におよぼす影響
 ……日本体育大学大学院 / 日本体育大学救急医療学科 小川 理郎
- 033-5 (E) 救急救命士養成課程の病院実習における実施数と評価の関連性について
 ～静脈路確保と薬剤投与に関する項目の検討～
 ……日本体育大学保健医療学部 救急医療学科 宇田川美南

一般演題口演 34 (O34)

16:20～17:15

「臨床検査技師関連」

座長

大阪府立中河内救命救急センター 検査部 吉田 元治

京都橋大学 健康科学部 救急救命学科 久保山一敏

- 034-1 (MT) 救急外来でのグラム染色の取り組み
 ……宮崎県立宮崎病院 岩切 雄也
- 034-2 (MT) 救急外来における臨床検査技師へのタスクシフト・シェア
 ……医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院 臨床検査・病理技術科 磯部 勇太
- 034-3 (D) 当院救命救急センターにおける次なるタスクシフトの試み
 ～臨床検査技師が walk-in 外来で活躍する～
 ……春日井市民病院救命救急センター 近藤 圭太

- O34-4 (MT) 臨床検査技師によるドクターカー業務への参画
 ……医療法人 豊田会 刈谷豊田総合病院 臨床検査・病理技術科 鈴木 雅大
- O34-5 (MT) 救急外来における臨床検査技師の役割
 ……春日井市民病院臨床検査技術室 佐藤 由佳
- O34-6 (MT) これもタスクシフティング？
 ～研修医への E-FAST の指導への取り組み～
 ……近畿大学病院 中央臨床検査部 津田 喜裕

■第12会場（宝山ホール 3F 第6会議室）

パネルディスカッション 10 (PD10)

9:30～11:00

「病院前救護および病院での小児救急医療の標準化へ向けた取り組み」

- 座長 信州大学医学部 救急集中治療医学教室 岡田 千晶
 順天堂大学医学部附属浦安病院 救急診療科 石原 唯史
- PD10-1 (D) 病院前救護での新生児蘇生プロトコルの現状と課題
 ～圧迫換気比は3:1か15:2か
 ……日本小児救急医学会 心肺蘇生委員会/
 九州大学大学院医学研究院救急医学講座 賀来 典之
- PD10-6 (E) ビックデータを用いた病院救護での小児けいれん患者に対する
 抗痙攣薬投与の効果の検証
 ……日本医科大学多摩永山病院 救命救急科/
 日本体育大学大学院保健医療学研究科 救急災害医療学専攻 北野信之介
- PD10-2 (E) PPMEC コース受講後の知識・技術の定着度調査からみえた
 小児救急に対する教育体制の現状と課題
 ……泉州南消防組合泉州南広域消防本部 萬田将太郎
- PD10-3 (D) 暗中模索の小児メディカルコントロール
 ～消防と医療機関の以心伝心を目指して～
 ……兵庫県立尼崎総合医療センター 小児救急集中治療科 山上 雄司
- PD10-4 (D) ER型救命救急センターでの病院前及び院内での
 小児救急医療の標準化へ向けた取り組み
 ……熊本赤十字病院 救急科 澤村 陽子
- PD10-5 (D) 大都市圏にある高度救命救急センター / 重症外傷センターにおける
 小児診療の標準化への取り組みと課題
 ……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 南 さくら

「NEXT Stage ER 最新事情～ドクターヘリ DX / 転院搬送支援 / 生成 AI の活用～」

座長

社会医療法人緑泉会 米盛病院 富岡 譲二

- LS4-1 (D) 藤田医科大学ドクターヘリと NSER Mobile (ヘリ) の導入にあたって
藤田医科大学病院 救急総合内科 渡瀬 剛人
 - LS4-2 (D) 生成 AI / LLM による救急医療サービスの可能性
TXP Medical 株式会社 園生 智弘
- 共催：TXP Medical 株式会社

シンポジウム 14 (SY14)

「生成型 AI と救急医療」

座長

日本医科大学付属病院 高度救命救急センター 横堀 将司

- SY14-3 (D) 救急分野で生成 AI を効果的に使用するために
- カスタム化した生成 AI は混迷の救急医療を救うのか -
..... 近畿大学病院 救命救急センター 植嶋 利文
- SY14-2 (D) 生成 AI を活用した救急医療の課題
..... 行岡病院 救命救急科 中尾 博之
- SY14-6 (D) リアルタイム映像伝送システムの研究開発
- 生成 AI による映像匿名化 -
..... 北里大学メディカルセンター / 北里大学医学部 田村 智
- SY14-1 (C) データ整理で救急医療を進化させる
- 生成 AI の可能性とユースケース
..... 株式会社 NTT データ 山口 優衣
- SY14-5 (D) 生成型 AI を活用したデータ駆動型救急医療介入改善
アーキテクチャの開発：院外心肺停止対応の適時性のある最適化
..... 奈良県立医科大学 高度救命救急センター 川井 廉之
- SY14-4 (D) 救急医療実務における生成 AI 活用の可能性と事例
..... TXP Medical 株式会社 園生 智弘
- SY14-7 (D) 会話で入力する AI 記録。カルテ記録時間を劇的に短縮
..... 札幌徳洲会病院 平山 傑
- SY14-8 (D) 救急科専門医試験における大規模言語モデルの性能の比較
..... 日本医科大学付属病院 高度救命救急センター /
日本医科大学救急医学教室 中原 匡一

「離島・へき地での救急医療」

座長

京都九条病院 救急科 福田 龍将

佐賀大学医学部附属病院 高度救命救急センター 阪本雄一郎

- SY15-1 (D) 津軽半島上磯地域の公的病院が救急告示を取り下げた影響と対応について
青森県立中央病院 齋藤 兄治
- SY15-2 (D) 救急医が少ない地域の拠点病院の救急応需率向上への取り組み
国立病院機構高崎総合医療センター 町田 浩志
- SY15-3 (D) 島嶼エリアにおける航空医療の現状と課題そして展望
浦添総合病院 救命救急センター 米盛 輝武
- SY15-4 (D) 八重山諸島における救急医療の現状と課題
沖縄県立八重山病院 竹島 茂人
- SY15-5 (E) 経験不足を補うためのへき地消防の取り組み
 ~消防と医療機関の顔の見える関係づくり~
上川北部消防事務組合 大滝 達也
- SY15-6 (D) 南極昭和基地での救急医療体制
国立極地研究所南極観測センター第65次南極地域観測隊 小田 有哉

教育講演 2 (EL2)

16:10 ~ 17:10

「全米救命士協会 (NAEMT) トレーニング・プログラムの改訂 (update) について
 AMLS および GEMS を中心に」

座長

東京慈恵医科大学病院 救急医学講座 武田 聡

- EL2 (D) 全米救命士協会 (NAEMT) トレーニング・プログラムの
 改訂 (update) について AMLS を中心に
社会医療法人緑泉会 米盛病院 松木蘭和也

■第13会場 (黎明館 2F 講堂)

併設コース

9:15 ~ 10:45

「ICLS ブラッシュアップセミナー」

座長

県立広島病院 世良 俊樹

手稲溪仁会病院 清水 隆文

コメンテーター

桑名市総合医療センター 畑田 剛

- ICLS-1 (D) 大阪府内における ICLS コース開催の現況と ICLS コースの今後の展望
大阪府立中河内救命救急センター 岸本 正文

ICLS-2 (D)	ICLS コースにおける予習用動画の活用 …………… 岐阜大学医学部附属病院 医師育成推進センター 伊藤 貴康
ICLS-3 (D)	ICLS におけるプレインストラクターの養成 ～当コースにおける取組みについて～ …………… 蘇生会総合病院 吉川 徹二
ICLS-4 (D)	ICLS コースにおける機材メンテナンスストレスの軽減化の可能性 …………… 名張市立病院 総合診療科 笹本 浩平
ICLS-5 (D)	Google を利用した事前学習サイトで受講者の準備状況を確認した 指導者養成ワークショップの取り組み ……………自治医科大学メディカルシミュレーションセンター・救急医学 宮道 亮輔
ICLS-6 (D)	仮想現実技術を活用した ICLS 指導者養成ワークショップ …………… 八戸市立市民病院 救命救急センター 吉村 有矢

シンポジウム 16 (SY16)

11:00 ~ 12:00

「日本臨床救急医学会を盛り上げるには」

	座長	兵庫県災害医療センター 石原 諭 大阪急性期・総合医療センター 高度救命救急センター救急診療科 藤見 聡
SY16-1 (D)	日本臨床救急医学会を盛り上げるには？ — 評議員アンケートから 1 学会運営に関わる提案— ……………兵庫県災害医療センター 石原 諭	
SY16-2 (D)	日本臨床救急医学会の活動を魅力あるものにするために — 評議員アンケートから 2 学術集会に関わる提案— ……………兵庫県災害医療センター 石原 諭	
SY16-3 (D)	理事会から総務委員会への宿題 … 大阪急性期・総合医療センター 高度救命救急センター救急診療科 藤見 聡	
SY16-4 (D)	日本臨床救急医学会に災害対応は必要か？ — 多職種構成の特徴を活かした支援のあり方を考える— … 日本医科大学武蔵小杉病院 救命救急科/日本医科大学救急医学 井上 潤一	
SY16-5 (D)	母体救命に必要なこと — 会員獲得のための多職種へのアピールとして— ……………日本大学医学部救急医学系救急集中治療医学分野 櫻井 淳	
SY16-6 (D)	提案型学術集会, 若手を育てることを意識した学術集会に！！ ……………ベルランド総合病院 濱口 満英	

「重症患者に対する栄養療法最前線」

座長

愛媛大学救急科 佐藤 格夫

札幌医科大学医学部集中治療医学 巽 博臣

- SY17-1 (D) 重症患者に対する高脂質低糖質栄養製品の可能性
 大阪警察病院 ER・救命救急科 山田 知輝
- SY17-2 (D) 多職種連携による栄養療法で
 Activities of Daily Living (ADL) 向上に挑む
 香川県立中央病院 救急科 白井 邦博
- SY17-3 (D) 当院の救命 NST 活動と間接熱量測定による
 急性期栄養代謝モニタリングの活用に向けた取り組み
 愛知医科大学病院救命救急科 苜原 隆之
- SY17-4 (D) 多職種連携により実現する個々の重症救急患者に合わせた早期栄養療法
 千葉大学大学院医学研究院 救急集中治療医学 大島 拓
- SY17-5 (D) 間接熱量計に基づいた低エネルギー消費量症例の特徴について
 大阪大学高度救命救急センター 横野 良典
- SY17-6 (D) ささまざまな治療を要する重症病態における積極的な栄養療法
 札幌医科大学医学部集中治療医学 巽 博臣

パネルディスカッション 11 (PD11)

15:15 ~ 17:15

「救急医療における薬剤師の薬学的介入のポイント～一歩踏み込んだ提案の実践～」

座長

一宮市立市民病院 救命救急センター 山口 均

東近江総合医療センター 薬剤部 服部 雄司

- PD11-1 (P) 初期診療
 医療法人徳洲会 札幌東徳洲会病院 薬剤部 /
 医療法人徳洲会 札幌東徳洲会病院 医学研究所 齋藤 靖弘
- PD11-2 (P) 重症患者の気道呼吸管理に対する薬剤師の薬学管理のポイント
 広島大学病院 薬剤部 吉廣 尚大
- PD11-3 (P) 循環管理で薬剤師が見るべきところ
 名古屋大学医学部附属病院 薬剤部 宮川 泰宏
- PD11-4 (P) 救急医療における薬剤師の薬学的介入のポイント
 ～一歩踏み込んだ提案の実践～ 4. 体液管理
 旭川医科大学病院 薬剤部 山田 峻史
- PD11-5 (P) 栄養療法における薬剤師の薬学的介入のポイント
 大阪公立大学医学部附属病院 薬剤部 川口 博資
- PD11-6 (P) 痛み・不穏 / 鎮静・せん妄・不動・睡眠障害の管理
 広島大学病院 薬剤部 佐藤 智人
- PD11-7 (P) 予防的薬物療法
 掛川市・袋井市病院企業団立 中東遠総合医療センター 薬剤部 山本麻里子

PD11-8 (P) 腎代替療法施工時の薬物療法
..... 東京大学医学部附属病院 薬剤部 山本 武人

■第 14 会場（鹿児島県立図書館 1F 大研修室）

一般演題口演 35 (O35) 9:30 ~ 10:30

「シミュレーション研修①」

座長

大阪府済生会千里病院 千里救命救急センター 林 靖之
独立行政法人 国立病院機構 嬉野医療センター 救急科 藤原 紳祐

- O35-1 (E) 気管挿管実技における AR グラスを用いた学修資料の検討
.....帝京大学 福岡医療技術学部 医療技術学科 救急救命士コース 吉村 優希
- O35-2 (N) ICLS コースにおける
「ブレインストラクチャー養成特設ブース」の試みについて
.....蘇生会総合病院 齋藤千佳世
- O35-3 (E) ハイパフォーマンス CPR
- 第 1 回奄美大島コースのプログラム内容の評価
..... 国士舘大学大学院 救急システム研究科 齋藤 駿佑
- O35-4 (R) 診療放射線技師対象に心停止アルゴリズムに基づいた勉強会を開催して
..... 社会医療法人北斗 北斗病院 崎松 健史
- O35-5 (E) PCEC コースにおける活動デモンストラーションの作成及び
スキルブース実施の試み
.....笠岡地区消防組合 西山 真治

一般演題口演 36 (O36) 10:40 ~ 11:50

「シミュレーション研修②」

座長

国保直営総合病院 君津中央病院 救命救急センター 北村 伸哉
岐阜大学大学院医学系研究科 高次救命治療センター 吉田 隆浩

- O36-1 (N) 日本語版 Team Emergency Assessment Measure (TEAM) の
作成および妥当性・信頼性の検討
.....横浜市立大学大学院医学研究科看護学専攻 齋藤 岳尋
- O36-2 (D) 訓練目的による止血ターニケットの短時間反復装着により発生した
一過性神経障害
..... Freelance / 東京医薬看護専門学校 / 日総研セミナー 境野 高資
- O36-3 (D) かんぴょうを用いた皮膚縫合シミュレーター
.....自治医科大学医学部救急医学講座 / 救命救急センター 間藤 卓

O36-4 (N)	2023 年度 東邦大森 ICLS コース/ 東邦大森 ICLS 指導者養成ワークショップの開催状況 …………… 東邦大学医療センター大森病院 看護部 看護管理室 山田 亨
O36-5 (E)	シミュレーション実習におけるシミュレータと 模擬患者から評価する観察の成果 …………… 日本体育大学 保健医療学部 救急医療学科 星 光長
O36-6 (D)	多数患者来院を想定した シミュレーション「ER マネージメントゲーム」の開発と実施 ……………富山県立中央病院 大鋸 立邦
O36-7 (N)	院内心停止の対策に必要な看護師向け蘇生トレーニングの取り組み ……………新松戸中央総合病院 万波 大悟
O36-8 (E)	ラオス人民民主共和国のボランティア救急隊を対象とした研修の展開 …………… 帝京大学 高山 祐輔

一般演題口演 37 (O37)

13:10 ~ 14:20

「病院救急救命士①」

	座長	東海大学 医学部看護学科 大山 太
	京都橘大学 健康科学部 救急救命学科 / 京都橘大学大学院健康科学研究科	関根 和弘
O37-1 (E)	「やらせる」ではなく「育てる」 ～院内認定制度の導入による特定行為の“質”の担保～ …………… 社会医療法人純幸会 関西メディカル病院 平田 誠	
O37-2 (E)	病院における救急救命士の存在 …………… 社会福祉法人純幸会 関西メディカル病院 田村 隆二	
O37-3 (D)	医療機関に所属する救急救命士は市民から信頼されているか？ 社会的信頼と救急救命処置の受入に関する横断研究 …………… 東京大学大学院医学系研究科医学教育国際研究センター 医学教育学部門 / 富山大学学術研究部医学系（医学）医学教育学講座 / 富山大学医師キャリアパス創造センター 近藤 諭	
O37-4 (D)	病院救急車と病院救急救命士を活用した with コロナの感染対策 …………… コミュニティーホスピタル甲賀病院 救急科 近藤 夏樹	
O37-5 (E)	医療機関で就業する救急救命士が実施している業務内容と課題 ～所属医療機関や就業年数および前職との関連～ …………… 上武大学経営管理研究科 遠藤 匠真	
O37-6 (E)	立ち上げ開始～理解し合える関係～ …………… 医療法人社団蘇生会蘇生会総合病院 大和 晃祐	
O37-7 (E)	病院救急救命士が ER 内で除細動を行い社会復帰した一例 …………… 勤医協中央病院 藤川丈一郎	
O37-8 (E)	病院救急救命士の配置が救命救急センターにもたらす効果 …………… 熊本赤十字病院 島 伶弥	

- 037-9 (E) 消防 OB 救急救命士の救命救急センターにおける働き方と今後の展望
 ……一般財団法人太田総合病院附属太田西ノ内病院救命救急センター 小田 吉伸
- 037-10 (E) 指導救命士制度の充実に向けて－医療機関に勤務する上級指導救命士の誕生
 ……伊勢赤十字病院 宮崎伊佐夫

一般演題口演 38 (O38)

14:30～15:40

「病院救急救命士②」

座長

広島国際大学 保健医療学部 救急救命学科 教授 安田 康晴

- 038-1 (E) 消防機関で業務経験のある
 当院病院救急救命士の DMAT 補助員としての活用について
 地方独立行政法人 加古川市民病院機構 加古川中央市民病院 救急科 武田 啓伸
- 038-2 (E) 病院救急救命士が委員会に携わる有用性
 ……医療法人徳洲会 宇治徳洲会病院 救急救命士科 小俣 祥子
- 038-3 (E) IV ナース認定プログラムを活用した
 院内救急救命士静脈注射・輸液管理研修の報告
 ……医療法人徳洲会 宇治徳洲会病院/
 京都橘大学 健康科学部 救急救命学科 齋藤 汐海
- 038-4 (C) 医療機関で勤務する救急救命士の現状と課題について
 ……飯塚市立病院 救急部/飯塚市立病院 看護部/
 福岡県病院救急救命士連絡協議会 仲本 徹男
- 038-5 (N) 救急医療における病院救命士の役割発揮の実態と
 他職種との連携・協働における課題
 ……日本医科大学 須田 果穂
- 038-6 (E) 病院救命士と救急外来看護師が 2 人 1 組で行うパディー制度の有用性
 ……医療法人徳洲会福岡徳洲会病院 救急調整室 田中 基

一般演題口演 39 (O39)

15:50～17:05

「病院救急救命士③」

座長

倉敷中央病院 救命救急センター 池上 徹則

日本医科大学付属多摩永山病院 救命救急センター 久野 将宗

- 039-1 (E) 救急救命士法改正前後における救急救命士の就業実態の変化
 ……海老名総合病院 柳原 駿平
- 039-3 (E) 地方の赤十字病院における病院救命士の活動
 ……岡山赤十字病院 救急課 古山 泰悠
- 039-4 (E) 当院における救急救命士の転院搬送
 ……医療法人社団 清和会 笹生病院 前川 賢介

O39-5 (D)	新たな活躍の場を求めて離職した当院救命士について —いつ、なぜ病院救命士は離職するのか?— 東京警察病院 救急科 今村 友典
O39-6 (D)	救急災害部門のロジスティック強化目的で採用した 病院救急救命士の活躍と今後の展望 国立病院機構高崎総合医療センター 町田 浩志
O39-7 (D)	岡山大学病院における病院救急救命士の教育とタスクシェア 岡山大学病院 上田 浩平
O39-8 (E)	院内救急救命士による迎え搬送業務は地域医療の好転因子となる 勤医協中央病院 救急センター 川端 崇太
O39-9 (E)	医療機関で働く救急救命士の“評価” 市立青梅総合医療センター 高橋 貴美
O39-2 (D)	病院救急救命士の活用と質の担保 ～「個人」の管理から「システム」の管理へ～ 浦添総合病院 救命救急センター 米盛 輝武

■第15会場（鹿児島県立図書館 2F 第1研修室）

一般演題口演 40 (O40) 9:30～10:25

「市民へのBLS普及，AED・PAD①」

	座長	NPO 救命おかやま 副理事長 石井 史子
		国士館大学 防災・救急救助総合研究所 救急システム研究科 植田 広樹
O40-1 (D)	非医療従事者を対象とした心肺蘇生処置に関する実技指導効果の定着度 —第1報 定量的評価を用いた検討— 防衛医科大学校 防衛医学講座/海上自衛隊 大湊衛生隊 黒川 貴幸	
O40-2 (D)	非医療従事者を対象とした心肺蘇生処置に関する実技指導効果の定着度 —第2報 定性的評価を用いた検討— 防衛医科大学校 防衛医学講座/海上自衛隊 大湊衛生隊 黒川 貴幸	
O40-3 (D)	病院敷地内と大型ショッピングモールでの こどもメディカルラリーを運営して ハートライフ病院 三戸 正人	
O40-4 (S)	堺市消防局管轄地域におけるマンションのAED設置実態と 「公共アクセス化施策」に対する反応 大阪公立大学大学院文学研究科 伊藤 航	
O40-5 (E)	学校教育において消防職員が実施するBLS教育の有用性の検討 泉州南消防組合泉州南広域消防本部 月木 良和	
O40-6 (E)	AED使用時における感電の危険性についての検討 京都橘大学健康科学部救急救命学科 黒崎 久訓	

「市民へのBLS普及, AED・PAD②」

座長

令和健康科学大学 増山 純二
 兵庫県立西宮病院 救命救急センター 中川 雄公

- O41-1 (N) 学校での死亡事故ゼロを目指して：教員が救急処置を学ぶ意義と課題
埼玉大学 関 由起子
- O41-2 (D) 子どもメディカルラリーを通じた
 二世代への一次救命処置普及に関する検討
三重大学医学部附属病院救命救急・総合集中治療センター 宮崎 洸匠
- O41-3 (E) OHCA 発生場所ごとの一般市民による AED 到着についての疫学的分析
 国土館大学大学院 救急システム研究科 木島 陽尚
- O41-4 (E) 市民による除細動の適切な実施と心停止発生場所の関連の検討
中央大学理工学部人間総合理工学部 中川 洸志
- O41-5 (E) 病院救急救命士による高層マンション住民を対象とした
 心肺蘇生法普及活動とその意義
 日本医科大学武蔵小杉病院 救命救急科 萩原 鈴香

「小児・周産期」

座長

京都第二赤十字病院 救命救急センター 救急科 石井 亘
 山口大学医学部附属病院 先進救急医療センター 藤田 基

- O42-1 (D) 乳児の緊急気管挿管後の気管膜様部損傷に対して
 保存的加療が奏功した 1 例
 昭和大学 医学部 救急・災害医学講座 須郷加奈子
- O42-2 (E) 小児癲癇重積発作におけるプロラム投与症例を経験して
福岡市消防局 大城 卓也
- O42-3 (D) 非偶発性外傷に伴う頭部外傷後
 けいれん重積型二相性急性脳症 (TBIRD) の 8 ヶ月女児例
 兵庫県立尼崎総合医療センター 小児救急集中治療科 吉田 陽
- O42-4 (D) 胎盤用手剥離術後の子宮穿孔を契機に発見された高度陥入胎盤の一例
 りんくう総合医療センター 産婦人科 新田 勇人
- O42-5 (D) 産科大量出血に対し母体救命目的で実施した
 Open abdomen management の 2 例
りんくう総合医療センター 福元 裕貴
- O42-6 (N) NICU に入院した新生児への家族支援の事例を通してみえた今後の課題
 聖隷浜松病院 看護部 加藤 智子

「その他」

座長 医療法人徳洲会 八尾徳洲会総合病院 救急センター長 村尾 佳則
 獨協医科大学埼玉医療センター 救命救急センター 松島 久雄

- O43-1 (HS) 歯牙損傷を含む顔面外傷患者に対する
 重症度・緊急度分類の作成と分類に応じた活用システムの構築 第二報
 …………… 川越救急クリニック 歯科口腔外科 醍醐 一也
- O43-2 (R) 救急クリニックにおける歯科エックス線撮影の実情
 …………… 川越救急クリニック 黒澤 咲良
- O43-3 (D) 救急医の介入による CT-to-Drainage time の短縮
 …………… 昭和大学 医学部 救急・災害医学講座 /
 昭和大学 医学部 放射線医学講座 放射線科学部門 鈴木 恵輔
- O43-4 (E) 当院での救急受診したがん患者の実態調査と今後の課題
 …………… 埼玉医科大学国際医療センター 岸田 全人
- O43-5 (D) 当院における気管切開となった症例の検討
 …………… 一般財団法人 永頼会 松山市民病院 小田原一哉
- O43-6 (D) アナフィラキシーとの鑑別が困難であった血管性浮腫の一例
 …………… 大崎市民病院 土井 大輝