

学会日程表

第1日目【10月2日(水)】

第1会場【Cブロック 4F ホールC】

08:20～09:00

会長講演

司会 岐阜大学大学院医学系研究科 救急・災害医学分野 小倉 真治

PL 不断前進 救命救急 今, ふたたび 「仁」

順天堂大学大学院医学研究科 救急災害医学 田中 裕

09:00～10:30

パネルディスカッション1 (委員会企画)

救急医療の質を落とさず働き方を改革するには？

司会 日本医科大学 救急医学 松本 尚
八戸市立市民病院 救命救急センター 今 明秀

CPD1-1 現状のままでは救急医療・地域医療は崩壊する；5年間の準備期間で間に合うだろうか？

地方独立行政法人 総合病院 国保旭中央病院 救命救急センター 高橋 功

CPD1-2 宮崎の救急医療の質を落とさず宮崎大学救命救急センター（宮大救命）が働き方改革をするには？

宮崎大学 医学部 附属病院 救命救急センター 金丸 勝弘

CPD1-3 働き方改革の鍵！有効なタスクシフティングを実現するためには

東京女子医科大学東医療センター 救命救急センター 赤星 昂己

CPD1-4 ブラックからホワイトを目指して, 当センターの時間外労働短縮の取り組み。現状はグレー

八戸市立市民病院 救命救急センター 近藤 英史

CPD1-5 救急医のワークライフバランスへの提言

慶應義塾大学病院 救急科 拜殿 明奈

11:00～12:00

特別講演1

司会 独立行政法人国立病院機構熊本医療センター 救命救急・集中治療部 高橋 毅

SL1 細胞移植をしない新しい心臓再生法 ダイレクトリプログラミング

筑波大学医学医療系 循環器内科 家田 真樹

13:30 ~ 14:30

特別講演 2

司会 国立国際医療研究センター病院 救命救急センター 木村 昭夫

SL2 我が国の国際医療展開推進 6 年を振り返り、未来を考える
一般社団法人 Medical Excellence JAPAN 理事長 山本 修三

14:30 ~ 16:00

シンポジウム 1

30 年後の救急医療一次世代に向けて

司会 大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 嶋津 岳士
大阪急性期・総合医療センター 高度救命救急センター 梅村 穰

- SY1-1 奪い合い、押し付け合い、分かち合い
岸和田徳洲会病院 救命救急センター 鍛冶 有登
- SY1-2 世界初“医師派遣システム起動のプラットフォーム”の可能性
日本医科大学 千葉北総病院 救命救急センター 本村 友一
- SY1-3 二次救急の病院救急車がこれからの救急医療を救う
医療法人社団永生会 南多摩病院 朽方 規喜
- SY1-4 当院国際診療と救急診療
虎の門病院 集中治療科 国際室 石井 健
- SY1-5 地域を担う人材喪失を回避し救急医療を維持するための提起
雲南市立病院 永瀬 正樹
- SY1-6 働き方改革における遠隔 ICU への期待—データ利活用型 Tele-ICU のシステムについて—
(厚労科研補助金事業 研究班報告)
横浜市立大学附属病院 高木 俊介
- SY1-7 30 年後の救急医療～今後求められる卒後教育を予想する～
日本医科大学救急医学教室 辻井 厚子

16:00 ~ 17:30

シンポジウム 2

不断前進、病院前診療

司会 社会医療法人ジャパンメディカルアライアンス 海老名総合病院 猪口 貞樹
救急振興財団 救急救命東京研修所 研修部 田邊 晴山

- SY2-1 日本の三次救急医療機関における医師が同乗する病院前診療（ドクターカー/ドクターヘリ）の実態：DPC データベース研究
東京大学大学院 医学系研究科 公共健康医学専攻 臨床疫学経済学教室 大邊 寛幸
- SY2-2 大阪市での市民救助者への口頭指導と院外心停止後の神経学的予後
京都大学 健康科学センター 畠山 稔弘
- SY2-3 病院前 ECPR の時間短縮効果を試算する
鹿児島市立病院 救命救急センター 杉本 龍史
- SY2-4 脳卒中ホットラインを使用した搬送から血管内治療までの時間短縮
神戸市立医療センター中央市民病院 脳卒中センター 今村 博敏
- SY2-5 常陸大宮市における救急患者適正搬送のための夜間ドクターカーの有用性について
常陸大宮市国民健康保険美和診療所 小田 有哉
- SY2-6 非接触型モニタリングを利用した早期発見見守りシステムが病院前救急医療の質向上に与える影響を考察する
慶應義塾大学 医学部 救急医学 本間康一郎

第2会場【Bブロック 7F ホールB7 (1)】

09:00 ~ 10:30

シンポジウム3

不断前進, 心肺蘇生

司会 帝京大学医学部 救急医学講座 坂本 哲也
日本大学病院 循環器内科 長尾 建

- SY3-1 小児院外心停止に対するバイスタンダー CPR
金沢大学附属病院 救急部 後藤 由和
- SY3-2 住宅で発生し家族が対応した CPR は通信指令員の口頭指導でショックブルリズムの存在率は有意に増加する
田久 浩志
- SY3-3 組織酸素飽和度 rSO₂(regional saturation of oxygen)モニタリングを用いた蘇生後低酸素脳症患者の神経学的予後の解明
国土舘大学 大学院 救急システム研究科 田久 浩志
- SY3-4 心停止後症候群患者における脳幹機能測定 of 臨床的意義: 正確な転帰予測を目指して
大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 舘野丈太郎
- SY3-5 ECPR の適応を再考する ~ 導入は虚脱から 45 分以内? ~
日本医科大学大学院医学研究科 救急医学分野 横堀 将司
- SY3-6 Non-shockable rhythm の院外心停止患者における ECPR の可能性
兵庫県災害医療センター 救急部 伊集院真一
東京都立墨東病院 高度救命救急センター 谷本 篤紀

11:00 ~ 12:00

海外招待講演 1

司会 慶應義塾大学医学部 救急医学 佐々木淳一

- IL1 The Refinement and Preparedness Based on the Experience of Burn Mass Casualty Incident in Formosa Fun Coast Dust Explosion Disaster in Taiwan
Division of Plastic and Reconstructive Surgery, Department of Surgery, Tri-Service General Hospital, National Defense Medical Center, Taiwan, R.O.C. Niann-Tzyy Dai

13:30 ~ 14:30

海外招待講演 2

司会 防衛医科大学校 防衛医学研究センター外傷研究部門/防衛医科大学校病院 救急部 齋藤 大蔵

- IL2 Surgical Lessons Learned From War
Ben Eiseman Professor of Surgery Chief,
Division of Trauma and Combat Surgery, Uniformed Services University and the Walter Reed National Military Medical Center, Bethesda, Maryland, USA Mark W. Bowyer

14:30～16:00

パネルディスカッション2

救急医療のあり方—人生100年時代の救急医療

	司会	日本医科大学付属病院 高度救命救急センター 東京医科大学 救急・災害医学分野	横田 裕行 織田 順
PD2-1	気道異物による窒息死ゼロ社会を目指して—MOCHI (Multi-center observational choking investigation) の結果と展望—	日本医科大学付属病院 高度救命救急センター	五十嵐 豊
PD2-2	超高齢社会における救命救急センターでの看取りの現状	日立総合病院 救命救急センター	中野秀比古
PD2-3	超高齢社会における救急医療～二次救急病院の役割～	医療法人社団永生会 南多摩病院	加藤 宏
PD2-4	川崎市北部医療圏の有料老人ホームを対象としたアンケート調査：急変時対応について	聖マリアンナ医科大学 救急医学	福田 俊輔
PD2-5	地域医療サポーター (MS) 活動を通じて、救急車適正利用の意識を広げる！	飯塚病院	鮎川 勝彦
PD2-6	救急医療は原点回帰を！—人生100年時代の救急医療	東京都立墨東病院 高度救命救急センター	濱邊 祐一

16:30～18:30

イブニングセミナー1 第9回救急感染症塾 本当は怖いけいれんの話

総合座長 慶應義塾大学 名誉教授 相川 直樹

第1部「今知っておきたい話」

	司会	日本医科大学付属病院 高度救命救急センター 教授 慶應義塾大学医学部 救急医学 教授	横田 裕行 佐々木淳一
講演1	PACS/PICS/PIICS を見据えた栄養・リハビリテーションと鎮静管理	(株)日立製作所日立総合病院 救命救急センター センター長	中村 謙介
講演2	インフルエンザに合併した重症肺炎	公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 呼吸器内科 主任部長	石田 直

第2部 症例検討「本当は怖いけいれんの話」

司会 杏林大学医学部 救急医学教室 主任教授 山口 芳裕
医療法人社団 親樹会 恵泉クリニック 院長/ 太田 祥一
埼玉医科大学医学部 総合医療センター 高度救命救急センター 客員教授

症例1

コメンテーター 国際医療福祉大学医学部 感染症学講座 主任教授 松本 哲哉
演者 東北大学病院 高度救命救急センター 助手 宮川乃理子

症例2

コメンテーター 日本医科大学付属病院 高度救命救急センター 准教授 横堀 將司
演者 医療法人社団 武蔵野会 TMG あさか医療センター 江川 悟史
神経集中治療部 部長, 集中治療室 室長, 脳神経外科・脳卒中てんかんセンター

共催：ファイザー株式会社

第3会場【Bブロック 7F ホール B7 (2)】

09:00 ~ 10:30

パネルディスカッション 3

Acute Care Surgery を科学する

司会 島根大学医学部 Acute Care Surgery 講座/高度外傷センター
りんくう総合医療センター 大阪府泉州救命救急センター 渡部 広明
松岡 哲也

PD3-1	非閉塞性腸間膜虚血に対する血管拡張薬の有効性	日本医科大学付属病院 救命救急科	瀧口 徹
PD3-2	非閉塞性腸間膜虚血 (NOMI) の臨床的特徴の検討	東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科	小林 敏倫
PD3-3	NOMI の初回手術における手術戦略についての検討	東京医科歯科大学 医学部附属病院 救命救急センター	遠藤 彰
PD3-4	Damage control surgery を応用した非外傷症例に対する二次的吻合の検討	大阪府済生会千里病院 千里救命救急センター	伊藤 裕介
PD3-5	下部消化管穿孔に対する緊急手術における予防的創部陰圧閉鎖療法の有用性	東京医科歯科大学医学部附属病院 救命救急センター	中堤 啓太
PD3-6	Acute Care Surgery team による "Surgical Rescue"	堺市立総合医療センター 救命救急科	常俊 雄介

10:30 ~ 12:00

パネルディスカッション 4

ICU から生還後の QOL を向上するには？

司会 日立総合病院 救急集中治療科 中村 謙介
大阪府立中河内救命救急センター 山村 仁

PD4-1	「悪いかみ合わせ」は ICU 患者の ADL を低下させる	神戸大学医学部附属病院 救命救急科	藤浪 好寿
PD4-2	救命救急センターにおける長期予後改善を目指して 現状と課題	日本医科大学付属病院 高度救命救急センター	恩田 秀賢
PD4-3	Loss of bone mineral density following sepsis using Hounsfield units by computed tomography	岡山済生会総合病院 救急科	本郷 貴識
PD4-4	定量的評価法を用いた集中治療後症候群 (PICS) 発症予防に向けた取り組み	杏林大学医学部 救急医学	樽井 武彦
PD4-5	救命救急センター ICU 退院 1 年後の健康状態	日本医科大学千葉北総病院 救命救急センター	齋藤 伸行
PD4-6	多職種による Critical Care Follow-up Team : CIFT の設立とその取り組み	神戸市立医療センター中央市民病院 麻酔科	川上 大裕

12:15 ~ 13:15

ランチョンセミナー 1

座長 慶應義塾大学 名誉教授 相川 直樹

LS1 敗血症と抗凝固療法—過去を総括し未来を予見する—

大阪急性期・総合医療センター 救急診療科 山川 一馬

共催：旭化成ファーマ株式会社

14:30 ~ 16:00

パネルディスカッション 5

VV-ECMO を駆使して

司会 日本医科大学付属病院 外科系集中治療科 市場 晋吾
千葉大学大学院医学研究院 救急集中治療医学 安部 隆三

- PD5-1 前橋赤十字病院 ECMO センターの現状
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 藤塚 健次
- PD5-2 重症外傷の超急性期における VV-ECMO の使用経験
大阪府済生会千里病院 千里救命救急センター 森山 太揮
- PD5-3 他院に収容された超重症呼吸不全を ECMO で救命する—チーム派遣・ECMO 導入・搬送
まで担う高度 ECMO 搬送システムの構築
岡山大学病院 高度救命救急センター 青景 聡之
- PD5-4 Tama-mobile ECMO retrieval team の現状と課題—西東京地域における防ぎ得る呼吸不全
死・ゼロへの挑戦—
東京都立多摩総合医療センター 救命救急センター 萩原 祥弘
- PD5-5 JASDF Experience (Leading Agency から Supportive Agency へ)
防衛省 航空幕僚監部 首席衛生官付衛生官 山口 大介
- PD5-6 Sepsis を対象とした V-V ECMO の適応について
旭川医科大学 救急医学講座 高氏 修平
- PD5-7 小児三次医療施設における VV-ECMO の実施状況
国立成育医療研究センター 集中治療科 井手健太郎
- PD5-8 重症呼吸不全に対する VV-ECMO の現状と位置付け
千葉大学大学院 医学研究院 救急集中治療医学 服部 憲幸

16:00 ~ 17:30

パネルディスカッション 6

Hybrid ER で変わる救急医療

司会 大阪急性期・総合医療センター 救急診療科 藤見 聡
済生会横浜市東部病院 救急科 船曳 知弘

- PD6-1 Hybrid ER における modified FACT が外傷診療を変える
鳥根大学医学部附属病院高度外傷センター 室野井智博
- PD6-2 Hybrid ER で行う all-in-one の急性期虚血性脳卒中治療
自治医科大学附属さいたま医療センター 救急科 柏浦 正広
- PD6-3 ハイブリッド ER が急性期脳卒中診療を変える—単施設後向きコホート研究—
東北大学病院 高度救命救急センター 谷河 篤
- PD6-4 Hybrid ER で行う当院の ACS 治療戦略
東京都立墨東病院 高度救命救急センター 宮崎 紀樹
- PD6-5 Hybrid ER で変わる周産期救急医療
大阪急性期・総合医療センター 高度救命救急センター 吉村 旬平

PD6-6 mobile DSA を導入した ER における非外傷性大量出血に対する治療成績
日本医科大学 附属病院 高度救命救急センター 金 史英

17:45 ~ 18:45

専門医共通講習 1

司会 千葉市立海浜病院 救急科 織田 成人

BC1 注意すべき新興・再興感染症の外来対応について
順天堂大学大学院 医学研究科 感染制御科学 堀 賢

第4会場【Bブロック 5F ホール B5 (1)】

09:00 ~ 10:30

パネルディスカッション7 (委員会企画)

救急医をめざす若者を増加させる戦略—施設で取り組むこと、地域で取り組むこと、学会で取り組むこと

司会 東京都立小児総合医療センター 救命救急科 萩原 佑亮
名古屋市立大学病院 救急科・救命救急センター 松嶋 麻子

CPD7-1 「ひと」に着目した専攻医あつめ
徳島赤十字病院 救急部 吉岡 勇氣

CPD7-2 大学病院救命救急センターにおけるドクターエイド制度の取り組み
名古屋市立大学大学院 医学研究科 先進急性期医療学 松嶋 麻子

CPD7-3 ALL KYOTO で挑む『京都若手救急セミナー』が救急医を増やし、育てる！
京都府立医科大学救急医療学 武部弘太郎

CPD7-4 「初期臨床研修医・医学生のための救急セミナー in 近畿」の有効性について
大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 島崎 淳也

CPD7-5 救急医を目指す若者を増やすための学生・研修医部会運用特別委員会の取り組み
日本救急医学会 学生・研修医部会運用特別委員会 澤田 悠輔

CPD7-6 救急科専門研修プログラム登録者に対するアンケート調査の実施
日本救急医学会 専攻医募集タスクフォース 本間康一郎

CPD7-7 専門医試験時アンケートの結果から考察するキャリア満足度
国際医療福祉大学 志賀 隆

10:30 ~ 12:00

特別企画 1

研究費獲得のコツ

司会 京都大学医学部附属病院 初期診療・救急科 小池 薫
千葉大学大学院医学研究院 救急集中治療医学 中田 孝明

SP1-1 学会主導研究費獲得への道
旭川医科大学 救急医学講座 高氏 修平

SP1-2 地方一般中核病院における公的科学研究費獲得のコツ
水戸医療センター救急科 堤 悠介

SP1-3 科研費獲得のための戦略～臨床と基礎研究の両立をめざして～
昭和大学藤が丘病院 救命救急科 宮本 和幸

SP1-4 科研費申請のポイントとピットフォール
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 井上 茂亮

SP1-5	ニッチな専門分野における研究費獲得の小経験	順天堂大学 医学部 整形外科	末原 義之
SP1-6	私の考える科研費取得の秘訣	慶應義塾大学 医学部 救急医学	本間康一郎

12:15 ~ 13:15

ランチョンセミナー 2	座長	東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 救急災害医学分野	大友 康裕
-------------	----	-------------------------------	-------

LS2	敗血症性ショックにおける循環および組織酸素代謝管理法 —マクロ・ミクロの両面から読み解く管理法とは?—	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	垣花 泰之
-----	--	-------------------------------	-------

共催：エドワーズライフサイエンス株式会社

13:30 ~ 14:30

パネルディスカッション 8 (委員会企画)

2020年東京オリンピック・パラリンピックに関わる救急・災害医療体制を検討する学術連合隊の活動現状と今後の展開について

司会	富山大学大学院 危機管理医学 東京大学大学院医学系研究科 救急医学	奥寺 敬 森村 尚登
----	--------------------------------------	---------------

CPD8-1	大阪市立大学大学院医学研究科 救急医学	溝端 康光
CPD8-2	慶應義塾大学医学部 救急医学	佐々木淳一
CPD8-3	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 救急災害医学	大友 康裕
CPD8-4	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
CPD8-5	公益社団法人 東京都医師会	新井 悟
CPD8-6	東京慈恵会医科大学附属病院 救急医学講座	武田 聡

14:30 ~ 16:00

パネルディスカッション 9 (委員会企画)

救急医として児童虐待にどう向き合い、何をなすべきか—その現況と課題

司会	埼玉医科大学総合医療センター 高度救命救急センター 北九州市立八幡病院	荒木 尚 伊藤 重彦
----	--	---------------

CPD9-1	児童虐待事案における検察の取組と医師の皆様をお願いしたいこと	大阪地方検察庁 刑事部	宮地佐都季
CPD9-2	整形外科的領域から見た児童虐待対応の課題	大阪市立大学 医学部 整形外科	中川 敬介
CPD9-3	虐待性頭部外傷：ゆさぶられっ子症候群における眼所見	砧（きぬた）ゆり眼科医院	中山 百合
CPD9-4	「家族と子ども支援委員会」対応 594 事案の総括と課題	北九州市立八幡病院 小児救急・小児総合医療センター	神薊 淳司

CPD9-5	家庭内事故例からみた救命救急センターにおける児童虐待対応の課題 横浜市立大学医学部 救急医学教室	問田 千晶
CPD9-6	児童虐待フローチャートの入り口は救急医である君だ！ 日本大学 救急医学系 救急集中治療医学分野	澤田 奈実

17:45 ~ 18:45

救急科領域講習 1	司会 社会医療法人緑泉会米盛病院 救急科	富岡 譲二
EC1	急性中毒の診断的アプローチトキシドロームも視野に 武蔵野赤十字病院 救命救急センター	須崎紳一郎

第5会場【Bブロック 5F ホール B5 (2)】

09:00 ~ 10:30

ワークショップ 1

救急医の新たなアカデミックキャリア

	司会 京都大学 環境安全保健機構 附属健康科学センター 予防医療学 東京女子医科大学 救急医学講座	石見 拓 矢口 有乃
WS1-1	米国公衆衛生大学院留学は救急医の特徴的なアカデミックキャリア形成の選択肢となりうる Department of Emergency Medicine, Beth Israel Deaconess Medical Center	内御堂 亮
WS1-2	救急医のキャリアとしての実験研究者 札幌医科大学 医学部 救急医学講座 高度救命救急センター	成松 英智
WS1-3	救急医にとっても組織にとっても 基礎医学研究はアカデミックキャリアとして重要である 横浜市立大学 救急医学教室	竹内 一郎
WS1-4	フライトサージャンの勤め（航空自衛隊で航空医官として働く） 防衛省 航空幕僚監部 首席衛生官付衛生官	山口 大介
WS1-5	来たれ若き救急医！ 次世代の原子力災害医療は世界へ 広島大学 原爆放射線医科学研究所 放射線災害医療開発研究分野	廣橋 伸之

10:30 ~ 12:00

パネルディスカッション 10（委員会企画）

救急医の視点から求められるメディカルコントロール体制

	司会 社会福祉法人恩賜財団済生会支部大阪府済生会千里病院 千里救命救急センター 和歌山県立医科大学 救急・集中治療医学講座	林 靖之 加藤 正哉
CPD10-1	メディカルコントロールに関わる環境の変化と救急医の役割 救急救命東京研修所	田邊 晴山
CPD10-2	非救急医に対するメディカルコントロール教育 大崎市民病院 救命救急センター	山内 聡
CPD10-3	救命士の病院実習に関して医師に求められる知識・技術 三重大学大学院医学系研究科 救急災害医学	今井 寛
CPD10-4	救急医の少ない地域での MC 担当医に対する教育 山形県立中央病院 救命救急センター	森野 一真

CPD10-5 検証に基づいた改革改善を！—横浜 MC の取り組み—
横浜市立大学 救急医学教室/附属市民総合医療センター 高度救命救急センター 竹内 一郎

12:15 ~ 13:15

ランチオンセミナー 3

座長 順天堂大学大学院医学研究科 救急・災害医学 射場 敏明

LS3 敗血症性 DIC の凝固線溶系の異常 ~外傷性 DIC と敗血症性 DIC の相違から考える~
北海道大学病院 救急科 早川 峰司

共催：一般社団法人 日本血液製剤機構

14:30 ~ 15:00

徹底討論 1

出血性ショックに対する輸血開始は、どのタイミングか？

司会 兵庫県災害医療センター 救急部 松山 重成

TT1-1 出血性ショックへの輸血戦略—外傷蘇生から我々は何を学ぶか—
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 小倉 崇以

TT1-2 出血性ショックの輸血対応は病院前から始まっている
順天堂大学 医学部 附属静岡病院 救急診療科 大森 一彦

15:00 ~ 15:30

徹底討論 2

感染症診療に SIRS は必要か

司会 名古屋大学医学系研究科 救急・集中治療医学分野 松田 直之

TT2-1 Dear SIRS, we don't hate you. ~Dr. Vincent の SIRS 評価と DIC 診療の観点から
北海道大学大学院 医学研究院 侵襲制御医学講座 救急医学教室 和田 剛志

TT2-2 Sepsis Is Rambling Syndrome
大阪急性期・総合医療センター 救急診療科 吉村 旬平

15:30 ~ 16:00

徹底討論 3

蘇生のエピネフリン、気道確保を再考する

司会 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

TT3-1 心肺蘇生におけるエピネフリンと気管挿管
琉球大学 大学院医学研究科 救急医学 福田 龍将

TT3-2 心停止からの社会復帰改善のためには一般市民への簡略化されたガイドラインと、オー
ダーメイドな救急医の治療が必要である
東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科 本間 洋輔

16:00 ~ 17:30

パネルディスカッション 11 (委員会企画)

第2回 JAAM 多施設共同院外心停止レジストリ成果報告会

	司会	長崎大学病院 高度救命救急センター 京都大学 環境安全保健機構 附属健康科学センター 予防医療学	田崎 修 石見 拓
CPD11-1	JAAM レジストリ概要	京都大学 環境安全保健機構 附属健康科学センター 予防医療学	石見 拓
CPD11-2	成果報告1 (搬送先種別論文)	山口大学医学部附属病院 先進救急医療センター	金田浩太郎
CPD11-3	成果報告2 (rCAST 論文)	済生会宇都宮病院 救急・集中治療科	小倉 崇以
CPD11-4	統合データベース事業 (SOS-KANTO)	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
CPD11-5	まとめ	長崎大学病院 高度救命救急センター	田崎 修

17:45 ~ 18:45

救急科領域講習 2

	司会	兵庫県災害医療センター 高度救命救急センター	石原 諭
EC2	救急医が知っておくべき災害医療の知識	鳥取大学医学部器官制御外科学講座救急・災害医学分野	本間 正人

第6会場【Dブロック 7F ホール D7】

09:00 ~ 09:45

教育講演 1

	司会	防衛医科大学校 防衛医学研究センター外傷研究部門/防衛医科大学校病院 救急部	齋藤 大蔵
EL1	働き方改革「AI 問診を活用した外来初診効率化を実現する」	Ubie 株式会社	阿部 吉倫

09:45 ~ 10:30

教育講演 2

	司会	済生会横浜市東部病院 救急科	船曳 知弘
EL2	救急における画像診断—私はこうやっている—	京都府立医科大学 放射線診断治療学	山田 恵

10:30 ~ 11:15

教育講演 3

	司会	石川記念会 HITO 病院	相引 眞幸
EL3	治療的医学ガスを用いた外科侵襲と虚血再灌流障害の制御	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 救命救急・災害医学	中尾 篤典

11:15 ~ 12:00

教育講演 4

司会 近畿大学 IR センター・医学研究科 救急医学 平出 敦

EL4 敗血症の大規模研究の在り方

日本医科大学武蔵小杉病院 救命救急科 田上 隆

12:15 ~ 13:15

ランチョンセミナー 4

座長 静岡県立総合病院 集中治療センター 野々木 宏

LS4 心停止後症候群に対する低体温療法の展開

社会医療法人石川記念会 HITO 病院 相引 眞幸

共催：アイ・エム・アイ株式会社/株式会社メディコン

14:30 ~ 15:15

教育講演 5

司会 青梅市立総合病院 救命救急センター 川上 正人

EL5 初期蘇生における乳酸値：信頼できる指標か？

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 久志本成樹

15:15 ~ 16:00

教育講演 6

司会 順天堂大学医学部附属順天堂医院 救急科 橋口 尚幸

EL6 医療ビッグデータを活用した救急薬学研究

徳島大学病院 臨床試験管理センター 中馬 眞幸

16:00 ~ 16:45

教育講演 7

司会 国立大学法人神戸大学大学院医学系研究科外科系講座 災害・救急医学分野 小谷 穰治

EL7 血管内皮の超微形態とその傷害

岐阜大学 医学部附属病院 高次救命治療センター 岡田 英志

16:45 ~ 17:30

教育講演 8

司会 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 垣花 泰之

EL8 救急入院とせん妄

順天堂大学 医学部 附属練馬病院 メンタルクリニック 八田耕太郎

第7会場【Dブロック 5F ホールD5】

09:00～10:40

委員会報告 1

FORECAST, SPICE, MAESTRO 学会主導研究報告

	司会	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 救急災害医学 大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター	大友 康裕 小倉 裕司
CR1-1	FORECAST 研究・SPICE 研究・MAESTRO 研究の全体像と目指すもの	日本救急医学会 多施設共同試験特別委員会	小倉 裕司
CR1-2	急性呼吸促迫症候群（ARDS）の疫学，治療状況と転帰：FORECAST-ARDS 研究報告	日本救急医学会 多施設共同試験特別委員会	藤島清太郎
CR1-3	敗血症患者における体温異常と臨床的特徴，初期治療および臨床転帰：The FORECAST study 副研究	日本救急医学会 多施設共同試験特別委員会	久志本成樹
CR1-4	敗血症患者における入院時血糖値異常と臨床的特徴，重症化および臨床転帰：The FORECAST study 副研究	日本救急医学会 多施設共同試験特別委員会	久志本成樹
CR1-5	本邦の救急領域における敗血症起因菌の評価：FORECAST sepsis サブ解析	日本救急医学会 多施設共同試験特別委員会	梅村 穰
CR1-6	β 溶連菌と肺炎球菌による重症敗血症と敗血症性ショック患者の病原性と臨床的特徴	日本救急医学会 多施設共同試験特別委員会	一二三 亨
CR1-7	JAAM FORECAST DIC 研究	日本救急医学会 多施設共同試験特別委員会	山川 一馬

11:00～12:00

パネルディスカッション 12（委員会企画）

救急科専門医試験はこうあるべきだ

	司会	香川大学医学部附属病院 救命救急センター 日本赤十字社前橋赤十字病院高度救命救急センター 集中治療科・救急科部	黒田 泰弘 中野 実
CPD12-1	小児救急医療の現場から考える救急科専門医試験	都立小児総合医療センター 救命救急科	有野 聡
CPD12-2	育児中の救急科専門医試験受験	筑波メディカルセンター病院 救急診療科	松岡 宜子
CPD12-3	救急科専門医筆記試験内容と専門医試験登録症例に関するアンケート調査	日本救急医学会専門医試験検討委員会	一二三 亨
CPD12-4	生まれ変わっても救急医を目指したい！と専攻医に思わせる環境とは？	国際医療福祉大学	志賀 隆
CPD12-5	専門医認定試験の作成方針～専門医試験検討委員会より～	日本救急医学会 専門医試験検討委員会	大谷 典生

12:15 ~ 13:15

ランチョンセミナー5

座長 東京慈恵会医科大学附属柏病院救急部 奥野 憲司

LS5 エビデンスに基づいたアルブミン製剤の使用について：人工膠質液との対比を含めて
富山大学附属病院検査・輸血細胞治療部 安村 敏

共催：株式会社大塚製薬工場

14:30 ~ 16:00

パネルディスカッション13 (委員会企画)

ICLS ブラッシュアップセミナー「ICLS コースにおける指導者の育成とその工夫」

司会 JA 愛知厚生連豊田厚生病院 救急科 畑田 剛
播磨社会復帰促進センター 医務課 宮崎 大

- CPD13-1 ICLS コース成功の秘訣：少人数制, 定期的院内開催, 遠いヒントとリアリティあるシナリオ
社会医療法人行岡医学研究会行岡病院 救命救急科 川嶋 隆久
- CPD13-2 インストラクターの指導機会を増やすための一案
社会医療法人財団 石心会 川崎幸病院 岡山さおり
- CPD13-3 ICLS コース指導者の育成—大分県における取り組み—
大分大学 医学部 附属病院 高度救命救急センター 石井 圭亮
- CPD13-4 岐阜県における ICLS インストラクター育成の工夫
岐阜大学医学部附属病院 高度救命救急センター 名知 祥
- CPD13-5 ICLS を通じた指導者養成
手稲溪仁会病院 救命救急センター 清水 隆文
- CPD13-6 ICLS コースにおける指導者の育成—複数の施設での ICLS コース開催経験より—
大阪府立中河内救命救急センター 岸本 正文
- CPD13-7 ICLS コースでの指導者育成の試み
倉敷中央病院 消化器内科 清輔 良江

16:10 ~ 17:40

パネルディスカッション14 (委員会企画)

「臓器提供ハンドブック～終末期から臓器の提供まで」発刊にあたり

司会 香川大学医学部附属病院 救命救急センター 黒田 泰弘
名古屋第二赤十字病院 救急科 稲田 眞治

- CPD14-1 冒頭発言
日本医科大学付属病院 高度救命救急センター 横田 裕行
- CPD14-2 臓器提供する権利を守る—臓器提供ハンドブックの作成—
聖隷浜松病院 救命救急センター 渥美 生弘
- CPD14-3 “第2章 終末期患者の把握”でお伝えしたいこと
神戸大学医学部附属病院 腎・血液浄化センター 吉川美喜子
- CPD14-4 心停止下臓器提供の実際と選択肢提示について
聖マリアンナ医科大学東横病院 脳神経外科 小野 元
- CPD14-5 脳神経外科医にとってのハンドブック発刊—パブリックコメントを踏まえて—
飯塚病院 脳神経外科 名取 良弘
- CPD14-6 脳死下臓器提供におけるドナー管理を安全に集中治療医が行うためには
自治医科大学附属さいたま医療センター 救命救急センター 守谷 俊

CPD14-7 本邦における臓器移植の現状

社会福祉法人恩賜財団 済生会中和病院 腎透析センター

吉田 克法

第8会場【Dブロック 1F ホールD1】

09:00 ~ 10:00

口演 1

高齢者救急 1

司会 大分大学医学部 救急医学講座
福岡大学病院 救命救急センター

重光 修
川野 恭雅

- | | | | |
|------|--|------------------------|-------|
| O1-1 | 超高齢社会を超えた令和時代の高齢者人工呼吸器管理 | 京都第一赤十字病院 救命救急センター 救急科 | 香村 安健 |
| O1-2 | 当院に救急搬送となった身寄りのない高齢患者 30 例の検討 | 蘇生会総合病院 救急科 | 吉川 徹二 |
| O1-3 | VitalTalk を用いた救急・集中治療領域 End-of-Life Discussion トレーニング：米国での経験から | 帝京大学医学部救急医学講座 | 伊藤 香 |
| O1-4 | 病院救急車を利用した高齢者の搬送需要対策～葛飾区と自院の取り組み～ | 直和会 平成立石病院 地域救急医療センター | 大桃 丈知 |
| O1-5 | 救急外来で発熱性好中球減少症と診断される高齢担癌患者の特徴 | がん研究会有明病院 救急部・集中治療部 | 道浦 悠 |
| O1-6 | 高齢救急患者におけるポリファーマシーの緊急入院への影響について | 虎の門病院 救急科 | 西田 昌道 |
| O1-7 | 90 歳以上の心肺停止症例 | 昭和大学救急災害医学講座 | 中島 靖浩 |

10:00 ~ 11:00

口演 2

高齢者救急 2

司会 済生会滋賀県病院 救命救急センター・救急集中治療科
市立釧路総合病院 救急科

塩見 直人
豊原つばさ

- | | | | |
|------|---------------------------------|------------------------|-------|
| O2-1 | 2 次救急病院の救急外来における認知症患者の特徴 | 焼津市立総合病院 救急科 | 富田 守 |
| O2-2 | 偶発的に発見された高齢者低ナトリウム血症の検討 | 信州大学医学部附属病院 高度救命救急センター | 市川通太郎 |
| O2-3 | 腕神経叢ブロックによる高齢者上肢骨折手術 | 公立甲賀病院 麻酔科 | 今井 秀一 |
| O2-4 | 後期高齢者外傷の傾向と転帰に関する因子の検討 | 諏訪赤十字病院 救急科 | 伊藤 鮎美 |
| O2-5 | 処置時鎮静鎮痛におけるプロポフォールによる合併症の比較検討 | 東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科 | 清水 宏康 |
| O2-6 | 気管切開後も誤嚥性肺炎が改善せず、声門閉鎖術を施した症例の検討 | 一般財団法人 永頼会 松山市民病院 救急科 | 小田原一哉 |
| O2-7 | 大腿骨転子部骨折に大腿動脈血流障害を併発した 1 例 | 都立広尾病院 総合診療科 | 本東 達也 |

11:00～12:00

口演3

高齢者救急3

		司会	千葉県救急医療センター 集中治療科 日野市立病院 救急科	藤芳 直彦 田中 洋輔
03-1	救急の現場で使える緩和ケア知識の啓蒙の取り組み		麻生飯塚病院 連携医療・緩和ケア科	石上雄一郎
03-2	高齢者救急×ACP×地域包括ケア～松戸市ふくろうプロジェクト・神戸市未来医療検討プロジェクトの挑戦～		慶應義塾大学 医学部 衛生学公衆衛生学教室	山岸 暁美
03-3	救急症例をきっかけとした「人生の最終段階の医療ケア選択」に対する当院の倫理的な取り組みについての報告		JA 愛知厚生連 江南厚生病院 救急科	増田 和彦
03-4	高齢化社会における静岡県西部ドクターヘリの役割の変化について		聖隷三方原病院 高度救命救急センター	早川 達也
03-5	救急搬送で入院した高齢者の出来高払いと包括支払の差		市立大町総合病院 脳神経外科	青木 俊樹
03-6	多死社会における超高齢者救急症例に関わる医療倫理：どこで誰が診るか		雲南市立病院 外科・地域総合診療科	森脇 義弘
03-7	高齢心肺停止患者の類型化～社会的検討と周死期に向けた問題点～		相澤病院 救命救急センター	吉池 昭一

12:15～13:15

ランチオンセミナー6

急性期脳梗塞に対する血栓回収療法の今-救命救急に携わる皆様へ-

		座長	帝京大学医学部 救急医学講座	坂本 哲也
LS6-1	血栓回収療法のアップデート-適応時間拡大を受けて-		国立病院機構 名古屋医療センター 脳神経外科	浅井 琢美
LS6-2	あらゆる急性期脳主幹動脈閉塞患者をただちに血管撮影室へ！ -いかにして血栓回収療法に最適化した連携体制を構築するか-		高知医療センター 脳神経外科	太田 剛史

共催：日本ストライカー株式会社

14:30～15:30

口演4

心肺蘇生1

		司会	自治医科大学附属さいたま医療センター 救急科 獨協医科大学埼玉医療センター 救命救急センター・救急医療科	守谷 俊 畠山 稔弘
04-1	IMPELLA の照らす光と影		名古屋徳洲会総合病院	青山 英和
04-2	病院前で自己心拍再開が得られなかった心原性心停止例に関する検討		関西医科大学 救急医学講座	尾上 敦規
04-3	院外心停止例に対する現場蘇生中止基準の外部検証		金沢大学附属病院 救急部	後藤 由和

044	低体温による院外心停止患者は長時間の CPR 後でも良好な神経予後を獲得する 北海道大学病院 救急科	早水真理子
045	自己心拍再開直後の瞳孔記録計による対光反射の定量的評価と予後との関連について 奈良県立医科大学 高度救命救急センター	山本 幸治
046	不断前進, 母体救命 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

15:30 ~ 16:30

口演 5

心肺蘇生 2

司会 獨協医科大学 埼玉医療センター 救命救急センター・救急医療科 松島 久雄
東京医科歯科大学医学部附属病院 救命救急センター 江頭隆一郎

05-1	心肺蘇生後体温管理療法において神経学的予後に影響を与える蘇生条件の検討 滋賀医科大学 救急・集中治療部	加藤 文崇
05-2	2次医療圏における心肺蘇生の進歩～心肺停止症例に対する HybridER の活用～ 関西医科大学 救急医学講座	川田 真大
05-3	ECPR を導入された 75 歳を超える心停止に関する検討 兵庫県災害医療センター 救急部	菊田 正太
05-4	脳内酸素飽和度測定による心拍再開の予測～TripleCPR 16 study～ 大阪大学 医学部附属病院 高度救命救急センター	竹川 良介
05-5	院外心停止の患者において ECPR 開始前のアシデミアは神経学的予後と関連する 京都大学大学院 初期診療救急医学分野	岡田 遥平
05-6	体温管理療法を施行した院外心停止患者における復温期間と転帰との関係 聖路加国際病院 救急部	一二三 亨

16:30 ~ 17:30

口演 6

心肺蘇生 3

司会 群馬大学大学院医学系研究科 救急医学 大嶋 清宏
飯塚病院 救急部 香月 洋紀

06-1	心停止症例に対する Rapid Ultrasound for Shock and Hypotension (RUSH) study の検討結果 順天堂大学 医学部附属 静岡病院 救急診療科	柳川 洋一
06-2	体温管理療法を施行した心停止蘇生後の予後予測における CT 値標準偏差の有用性 山口大学医学部附属病院 先進救急医療センター	古賀 靖卓
06-3	心停止患者におけるリゾホスファチジルコリンの変化 Feinstein Institute for Medical Research	八木 司
06-4	心停止における除細動までの時間と転帰の関係性についての検討 桔梗ヶ原病院	小松 智英
06-5	本邦における運動誘発性心停止の検討～傾向スコアマッチングを用いた解析～ 明治国際医療大学保健医療学部救急救命学科	坂梨 秀地
06-6	高齢者の偶発性低体温症による心肺停止に対して経皮的な心肺補助 (ECMO) を使用し、神経学的後遺症なく救命し得た一例 東京女子医科大学 救急医学	芝原 司馬

第9会場【ガラス棟 4F G402】

09:00 ~ 10:00

口演7

呼吸循環管理1

司会 三重大学医学部附属病院 救命救急センター 今井 寛
聖路加国際病院 救急部 遠矢 希

- 07-1 診療の標準化が V-V ECMO の長期管理を可能にする—ECMO に不慣れであった当院での
試み—
筑波大学附属病院 救急集中治療科 星野 哲也
- 07-2 Respiratory ECMO を導入した患者の予後と管理方法の検討
済生会横浜市東部病院 救命救急センター 豊田幸樹年
- 07-3 VV-ECMO 患者の予後因子の解析～重症度と独立した予後因子としての Fibrinogen～
日立製作所 日立総合病院 救急集中治療科 奈良場 啓
- 07-4 急性重症呼吸不全に対する当院の Extracorporeal Membrane Oxygenation (ECMO) の取
り組みと課題
国立病院機構 京都医療センター 救命救急科 田中 博之
- 07-5 院外及び院内成人心停止例への体外式膜型人工肺装置を用いた心肺蘇生法が長期予後へ与
える影響
九州大学病院 救命救急センター 西原 正章
- 07-6 当院での重症肺炎に対する VV-ECMO 症例の検討
埼玉医科大学総合医療センター 救急科 城下 翠
- 07-7 ECMO (Extracorporeal Membrane Oxygenation) 患者の院内搬送マニュアル作成・運用開
始の試み
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 濱口 純

10:00 ~ 11:00

口演8

呼吸循環管理2

司会 東北医科薬科大学 救急・災害医療学教室 遠藤 智之
名古屋市立東部医療センター 救急科 村橋 一

- 08-1 AI を用いた人工呼吸器離脱の予測と精度
日本医科大学付属病院 高度救命救急センター 五十嵐 豊
- 08-2 航空搬送と人工心肺補助で救命した2例
函館新都市病院 浅井 康文
- 08-3 挿管困難が予想される耳鼻科疾患の気道狭窄に対し緊急挿管手法が与える影響
広島大学大学院 救急集中治療医学 京 道人
- 08-4 ECPR における CT 撮影のタイミングの検討：CT first か CAG first か？
東京都立墨東病院 高度救命救急センター 杉山 和宏
- 08-5 Hybrid ER は院外心肺停止患者に対する体外循環式心肺蘇生術 (ECPR) の Door-to-pump
time を短縮させるか
帝京大学 医学部 救急医学講座 西 竜一
- 08-6 地方の救急病院でも ECPR は可能か？
社会医療法人財団 池友会 新行橋病院 救命救急部 田中 宏典
- 08-7 ECMO Transport Network (ECMO net)：救命救急センター間の ECMO 連携
ECMO 搬送ネットワーク 小倉 崇以

12:15 ~ 13:15

ランチオンセミナー7

新たな臨床研究の流れーリアルワールドデータの活用

座長 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 久志本成樹

LS7-1 臨床研究デザインーレジストリ研究を中心に

兵庫医科大学 臨床疫学 森本 剛

LS7-2 エンドトキシン吸着療法の可能性ーエビデンスの間でゆれてー

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 川副 友

共催：東レ株式会社/東レ・メディカル株式会社

14:30 ~ 15:30

口演9

卒前教育・初期研修1

司会 京都府立医科大学附属病院 救急医療部 山畑 佳篤
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 鈴木 誠也

O9-1 急性心不全のクリニカルシナリオをPOCUSで評価する

旭川医科大学 救急医学講座 岡田 基

O9-2 初期研修医の心肺蘇生における胸骨圧迫の割合(Chest Compression Fraction: CCF)に関する考察

東京医科大学 救急・災害医学 内田康太郎

O9-3 研修医が初療を担当したER救急患者の動向と冷や汗症例を研修医勉強会に反映させる工夫

佐賀県医療センター好生館 総合教育研修センター 藤田 尚宏

O9-4 日体大におけるアメリカシアトル市での海外医療研修の有用性の検討

日本体育大学 保健医療学部 救急医療学科 小川 理郎

O9-5 初期研修医に対する外傷教育の工夫

和歌山労災病院 救急科 北山 淳一

O9-6 日本救急医学会学生・研修医部会運用特別委員会主催のイベント開催による医学生・研修医の意識の変化

日本救急医学会 学生・研修医部会運用特別委員会 狩野 謙一

15:30 ~ 16:30

口演10

卒前教育・初期研修2

司会 新潟市民病院 救命救急・循環器病・脳卒中センター 田中 敏春
慶應義塾大学病院 救急科 西田 有正

O10-1 救急医療に携わる看護師への画像評価セミナー 第2報

鹿児島大学病院 救命救急センター 有嶋 拓郎

O10-2 ALLおきなわPGY1に対する「e緊急度トリアージテスト」の実施

救急振興財団 救急救命九州研修所 宮川 幸子

O10-3 救急基本手技トレーニング用eラーニング教材の開発

獨協医科大学埼玉医療センター 救急医療科・救命救急センター 杉木 大輔

O10-4 シミュレーション教育における胸骨圧迫の速さに関する検証

琉球大学 救急医学講座 関口 浩至

O10-5	ペットボトル CPR 講習の導入による医学部教育 日本大学医学部 救急医学系 救急集中治療医学分野	武藤 智和
16:30 ~ 17:30		
口演 11		
ER 診療 1		
	司会 鹿児島大学病院 救命救急センター 順天堂大学医学部附属練馬病院 救急・集中治療科	有嶋 拓郎 浅子 英
O11-1	Hybrid ER System を用いた内因性疾患の治療戦略 社会医療法人緑泉会 米盛病院	富岡 譲二
O11-2	救急医療の安全と質の維持・向上に必要な要因の検討 名古屋第二赤十字病院 救急科	福田 徹
O11-3	当院救急外来における外国籍患者の予期せぬ再受診症例の検討 東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科	白根 翔悟
O11-4	ホットライン情報からの重症度・緊急度判定システムの構築について 川崎幸病院 EMT 科	菱沼 啓泰
O11-5	当救命救急センターにおける院内トリアージ支援システムの開発と改善 伊勢赤十字病院 救命救急センター	説田 守道
O11-6	ハイブリッド ER を有する高度救命救急センターの血管塞栓術の現状—救急医と放射線科 医の関与 大阪急性期・総合医療センター IVR センター	杉原 英治
O11-7	救急トリアージシステムの識別能に対する年齢の影響：コホート研究 倉敷中央病院 救命救急センター	栗山 明

第10会場【ガラス棟 4F G409】

09:00 ~ 10:00

シンポジウム1 関連セッション

30年後の救急医療一次世代に向けて

	司会 帝京大学医学部 救急医学講座 川崎市立川崎病院 救急科	三宅 康史 佐々木洋介
MRS1-1	病院救急車を用いた救急患者の搬送の検討 藤枝市立総合病院 救命救急センター 救急科	三木 靖雄
MRS1-2	SIP4D がもたらした変革と将来像 日本赤十字社医療センター 救命救急センター	近藤 祐史
MRS1-3	心停止の蘇生適応基準の作成には年齢ではなくフレイルに準じた情報を集積する必要がある 日本赤十字社医療センター 救急科	諸岡 真道
MRS1-4	「重症外傷救急」から「ER と高齢者救急」へのシフトを経て、救急医療の今後は？—30 年を振り返り 30 年後を予測する— 国際医療福祉大学病院 救急医療部	和田 崇文
MRS1-5	救急医：急性期医療のジェネラリスト 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	小倉 崇以

10:00 ~ 11:00

口演 12

病院前医療 1

	司会	公益財団法人大阪府三島救急医療センター 大阪府三島救命救急センター 救急科 順天堂大学医学部附属浦安病院 救急診療科	小畑 仁司 日域 佳
O12-1	CBRNE 災害時に期待される救急救命士の救護活動	草加市立病院 救急科	南 和
O12-2	大規模イベント救急医療体制における Immediate Care in Event Medicine (ICEM) コースの有用性	慶應義塾大学 医学部 救急医学	山元 良
O12-3	女子フルマラソンにおける雨天時の救護体制を考える一名古屋ウィメンズマラソン 2019 の場合一	東海学園大学	石田 妙美
O12-4	羽田空港国際線ターミナルで発生した外国籍傷病者に対する救急活動について	東京消防庁	井上 拓海
O12-5	2020年東京オリンピック・パラリンピックに向けた Emergency Action Plan の重要性	明治国際医療大学保健医療学部救急救命学科	坂梨 秀地
O12-6	海上自衛隊における第一線救護の現状と展望	自衛隊横須賀病院 教育部	檜野 有紗
O12-7	ドクターカー出動による tPA 投与時間短縮効果の検討	徳島赤十字病院 救急科	大羽 美奈

11:00 ~ 12:00

口演 13

病院前医療 2

	司会	日本体育大学 保健医療学部 救急医療学科 福井大学医学部附属病院 救急部	小川 理郎 神川 洋平
O13-1	ドクターカードッキング症例の現場活動において遵守すべき時間設定	聖マリアンナ医科大学 救急医学	安藤 大吾
O13-2	ドクターヘリ・カーの要請キーワードの精度向上のためには・・・	山梨県立中央病院 高度救命救急センター	岩瀬 史明
O13-3	ラピッドレスポンスカーを用いた病院前救護を再考する	福岡大学病院 救命救急センター	喜多村泰輔
O13-4	ドクターカーとの連携における、ドクターヘリの効率的な運用方法を考える	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	小橋 大輔
O13-5	小児ドクターカーのけいれん重積症例における有効性の検討	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
O13-6	院外心肺停止患者における当院ラピッドレスポンスカー運用の現状と課題	兵庫県立西宮病院 救命救急センター	池田 光憲
O13-7	ドクターカー出動は STEMI 症例の Door to Balloon time を短縮する	徳島赤十字病院 救急科	手島 陵太

12:15 ~ 13:15

ランチョンセミナー 8

座長 帝京大学医学部附属病院 外傷センター 石井 桂輔

LS8 Blast injuries : a guide for the civilian surgeon

Royal Centre for Defence Medicine, Queen Elizabeth Hospital, Birmingham, UK Paul Parker

共催：オズール・アジア

14:30 ~ 15:30

口演 14

病院前医療 3

司会 社会福祉法人恩賜財団 済生会中和病院 総合診療科 小延 俊文
佐賀大学医学部附属病院 高度救命救急センター 品田 公太

- O14-1 「内因性ロードアンドゴー」導入に伴う急性期脳梗塞患者の救急搬送と初期診療への影響について
東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科 山形梨里子
- O14-2 くも膜下出血に対する Siriraj score の有用性の検討
川崎市立川崎病院 救急救命センター 三吉 貴大
- O14-3 当院脳卒中センターにおける急性脳主幹動脈閉塞症例での病院前皮質症状評価の検討
徳島大学病院 救急集中治療部 田根なつ紀
- O14-4 脳血管疾患の病院前診断スケール開発への取り組み～第2報～
千葉大学 大学院 医学研究院 救急集中治療医学 林 洋輔
- O14-5 学校教職員が行う緊急度評価能力の検証
日本体育大学 保健医療学部 救急医療学科 鈴木 健介
- O14-6 自動心臓マッサージ器による胸骨圧迫の有効性について
昭和大学 医学部 救急・災害医学講座 加藤 晶人
- O14-7 傷病者の搬送及び受入れの実施に関する基準の全国における運用状況とその課題
山形県立中央病院 救命救急センター 森野 一真

15:30 ~ 16:30

口演 15

感染症敗血症 1

司会 静岡県立総合病院 高度救命救急センター 登坂 直規
関西医科大学附属病院 高度救命救急センター 中村 文子

- O15-1 敗血症患者の重症度評価における入院時血糖値とアルブミン値の有用性
日本大学 医学部 救急医学系 救急集中治療医学分野 古川 誠
- O15-2 敗血症に伴うショックに依存しない腎障害について動物モデルを用いた検討
横浜市立大学附属病院 救急科 酒井 和也
- O15-3 救急車で来院した感染性心内膜炎の診断確定時期の検討
横浜市立みなと赤十字病院 救命救急センター 高橋 哲也
- O15-4 敗血症性心筋傷害に対するリコンビナントトロンボモジュリンの治療効果の検討
岐阜大学大学院医学系研究科 救急災害医学分野 福田 哲也
- O15-5 血中の乳酸値および乳酸クリアランスが敗血症の予後に及ぼす影響についての検討
兵庫医科大学 救急・災害医学 満保 直美
- O15-6 感染源による qSOFA・SIRS スコアでの予後予測の検討—JAAM SPICE ER 試験二次解析—
熊本大学病院 救急・総合診療部 金子 唯

O15-7 インフルエンザウイルス（Flu A）感染に伴う急性感染性電撃性紫斑病（AIPF）の一例
市立千歳市民病院 外科（救急担当） 内藤 祐貴

16:30 ~ 17:30

口演 16

感染症敗血症 2

司会 社会医療法人 行岡医学研究会 行岡病院 救命救急科 川嶋 隆久
日本大学医学部附属板橋病院 救命救急センター 平林茉莉奈

- O16-1 インフルエンザ関連肺炎, インフルエンザ二次性細菌性肺炎の検討
さいたま市民医療センター 救急総合診療科 山岸 利暢
- O16-2 当院でのインフルエンザによる長期入院症例 32 例の検討
札幌徳洲会病院 プライマリセンター 今村 恵
- O16-3 敗血症の急性血液浄化療法における透析膜の臨床効果
りんくう総合医療センター 大阪府泉州救命救急センター 根本 大資
- O16-4 敗血症における尿酸の抗酸化物質としての役割
日本大学 医学部附属板橋病院 救急集中治療医学分野 松岡 俊
- O16-5 凝固線溶系分子マーカーの DIC 診断の確定診断に関する有用性の検証
藤枝市立総合病院 救命救急センター 救急科 増田 崇光
- O16-6 敗血症性ショック患者における脾臓容積の解析
大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター 光山 裕美
- O16-7 重症敗血症における敗血症性「死の3徴」合併数と院内全死亡との関連：東北セブシレ
ジストリー研究
福島県立医科大学 低侵襲腫瘍制御学講座 橋本 克彦

第11会場【ガラス棟 5F G502】

10:00 ~ 11:00

口演 17

災害医療 1

司会 兵庫県災害医療センター 高度救命救急センター 石原 諭
りんくう総合医療センター・大阪府立泉州救命救急センター 救命診療科 根本 大資

- O17-1 佐賀県における大学病院と日赤病院の災害時連携の試み
唐津赤十字病院 地域救命救急センター 中島 厚士
- O17-2 精神障害者における大災害時の服薬継続のための常用薬自己備蓄の検討
都立松沢病院 一般科 檜山 鉄矢
- O17-3 地方中規模病院における大規模災害を想定した院内机上訓練の試み
伊南行政組合昭和伊南総合病院 救急センター 唐澤 幸彦
- O17-4 首都直下地震を想定した医療供給力指標の定量化
東京大学大学院医学系研究科 救急科学 問田 千晶
- O17-5 演題取り下げ
- O17-6 病院の事業継続計画作成における collapsible hierarchy と Safety 2 の有用性
帝京大学医学部救急医学講座 安心院康彦
- O17-7 “病院避難” のあり方
岩手県立大船渡病院救命救急センター 山野目辰味

11:00 ~ 12:00

口演 18

災害医療 2

		司会	藤沢市民病院 救命救急センター 医療法人 沖縄徳洲会 湘南鎌倉総合病院 救急総合診療科	阿南 英明 山本 真嗣
018-1	東京都区東部医療圏における災害体制の構築（墨田区）		墨田区医師会 災害救急医療委員会	大桃 丈知
018-2	県主催で行う災害医療従事者研修のあり方について		済生会熊本病院 救急総合診療センター 救急科	佐藤 友子
018-3	火山大噴火災害対策における医療従事者の関与の実態		鹿児島市立病院 救急科	吉原 秀明
018-4	東京 DMAT 隊員養成コース内における大規模災害時の受援体制整備に関わる研修の開発		昭和大学 医学部 救急・災害医学講座	森川健太郎
018-5	オリンピックに向けた確実な多機関連携通信手段の確保について：防災相互共有波の活用事例		日本赤十字社医療センター 救命救急センター	鷺坂 彰吾
018-6	熱傷多数傷病者への対応：日本熱傷学会災害ネットワーク委員会の取り組み		日本赤十字社医療センター 救命救急センター	諸江 雄太
018-7	東京都江東区における災害医療体制の現状報告		社会医療法人社団順江会 江東病院 救急室	三浦 邦久

12:15 ~ 13:15

ランチョンセミナー 9

		座長	横浜市立大学 救急医学教室・高度救命救急センター	竹内 一郎
LS9	心原性ショックにおける新しい救命・心保護ストラテジー—Impella Heart Pump—		日本医科大学付属病院 心臓血管集中治療科 日本医科大学付属病院 高度救命救急センター	中田 淳 横堀 将司

共催：日本アビオメッド株式会社

14:30 ~ 15:30

口演 19

Acute Care Surgery

		司会	東京都済生会中央病院 救命救急センター 堺市立総合医療センター 救命救急科	関根 和彦 犬飼 公一
019-1	地域唯一の救命救急センターでの Acute Care Surgery の実践		公立豊岡病院 但馬救命救急センター	浜上 知宏
019-2	Oncologic Emergency：Acute Care Surgeon が対応すべき医療体系		青燈会小豆畑病院 救急・総合診療科	小豆畑丈夫
019-3	Open abdomen management に関する検討からみた Acute Care Surgery における今後の課題		大阪府立中河内救命救急センター	升井 淳
019-4	Acute Care Surgery と抗血栓薬～術中出血量・周術期出血/血栓合併症からみる抗血栓薬の影響～		済生会宇都宮病院 外科	松岡 義
019-5	破裂性腹部大動脈瘤に対する治療法選択		手稻溪仁会病院	栗本 義彦

O19-6	重症外傷に対する IVR の限界と ACS の有効性	北里大学 医学部 救命救急医学	片岡 祐一
O19-7	SMA 血栓塞栓症における術中 ICG 蛍光法による腸管血流評価の有用性	京都第二赤十字病院 救命救急センター	榊原 謙

15 : 30 ~ 16 : 30

口演 20

産婦人科救急

		司会 浜松医科大学 救急災害医学講座 京都第二赤十字病院 救命救急センター 救急科	吉野 篤人 岡田 麻美
O20-1	FASO : スーパー周産期センターとしての救命救急センターにおける POCUS	日本赤十字社医療センター 救命救急センター	吉田 拓也
O20-2	当院での産科出血症例に関する検討	大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター	大井 和哉
O20-3	救命救急センターにおける産褥期患者搬送アラート導入前後での患者予後の検討	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	岡崎 紗世
O20-4	産科 DIC スコア 8 点以上の分娩時大量出血症例に抗 DIC 療法をする妥当性の検証	岡山医療センター 産科	多田 克彦
O20-5	産科危機的出血に対する子宮収縮薬プロトコル～第二選択薬の検討	日本赤十字社医療センター 救命救急センター	乃美 証
O20-6	日本母体救命システム普及協議会 (J-CIMELS) 公認講習会 : 救急医向けベーシックコースの開発	京都府立医科大学 救急・災害医療システム学	山畑 佳篤

16 : 30 ~ 17 : 30

口演 21

精神科救急

		司会 大津赤十字病院高度救命救急センター 救急部 長崎大学病院 高度救命救急センター	松原 峰生 寺嶋 慎也
O21-1	当院における身体各科と精神科の連携 : 精神疾患診療体制加算 1 及び 2 算定症例の検討	聖隷三方原病院 高度救命救急センター 救急科	志賀 一博
O21-2	精神・身体疾患合併救急患者の対応 : 第 2 報～高度救急救命センター化に向けて～	筑波大学附属病院	小林 有彩
O21-3	急性発症の精神症状で橋本脳症を疑った 5 例	関西医科大学 救急医学講座	露無 景子
O21-4	傍腫瘍性自己免疫性脳炎の診断, 治療介入における症例検討	関西医科大学 救急医学講座	中野 壽郎
O21-5	三次救命センターと保健所の連携による自殺未遂者の再企図予防	獨協医科大学埼玉医療センター	五明佐也香
O21-6	自殺再企図予防に向けた総合病院救命救急センターと単科精神科病院の連携	医療法人爽神堂 七山病院	坂田 幹樹
O21-7	自殺企図患者の転帰を決めるプロセスと精神科医の関与に関する検討	順天堂大学練馬病院 救急集中治療科	近藤 彰彦

第12会場【ガラス棟 5F G510】

10:00～11:00

口演 22

児童虐待問題 1

司会 北九州市立八幡病院 小児救急・小児総合医療センター 神薊 淳司
杏林大学医学部付属病院 救急科 坂本 学映

- O22-1 当院で作成した「子ども虐待チェックリスト」の有用性の検討
済生会滋賀県病院 臨床研修医 中村 侑暉
- O22-2 横浜市救急相談センター（#7119）における児童虐待対応の現況
横浜市救急相談センター 六車 崇
- O22-3 防げなかった虐待死一症例が残してくれたもの一
国立成育医療研究センター 集中治療科 西村 奈穂
- O22-4 初療で小児虐待を疑ったとき、何を考え、何をすべきか～法律の世界にも、少し思いを馳せて～
最高裁判所 司法研修所 浅川 敬太
- O22-5 救急医療において abusive head trauma に対する知識・情報は重要である
自治医科大学附属さいたま医療センター 救急科 天笠 俊介
- O22-6 児童虐待症例を診療する救急医が感じる困難について
兵庫県立尼崎総合医療センター 小児救命救急センター 小児救急集中治療科 菅 健敬

11:00～12:00

口演 23

児童虐待問題 2

司会 徳島県立三好病院 救命救急センター 三村 誠二
さいたま赤十字病院 高度救命救急センター 坂本 早紀

- O23-1 Abusive Head Trauma 症例ではけいれんの有無が神経予後を規定する
大阪市立総合医療センター 救命救急センター 吉野 智美
- O23-2 防ぎ得た外傷死をよく知る救急医だからこそ、今、子ども虐待に取り組む
りんくう総合医療センター 大阪府泉州救命救急センター 安達 晋吾
- O23-3 子どもを虐待している可能性のある成人をスクリーニングするための項目の検討
済生会滋賀県病院 救命救急センター 小児救命救急科 野澤 正寛
- O23-4 救急外来から Child Protection Team に報告した 247 例の検討
国立成育医療研究センター 救急診療科 大西 志麻
- O23-5 救急医として成人患者の診療から児童虐待にアプローチする必要性“親おやシート”の提案
新潟市民病院 児童虐待対策委員会（救命救急センター） 田中 敏春
- O23-6 医療機関における子ども虐待診療のレベルアップを目指して～BEAMS 受講のすすめ～
京都第一赤十字病院 救命救急センター 救急科 安 炳文

12:15～13:15

救急科領域講習 3

司会 福岡大学医学部 救命救急医学講座 石倉 宏恭

- EC3 敗血症診療の現在と未来 2019
名古屋大学 大学院医学系研究科 救急・集中治療医学分野 松田 直之

14:30 ~ 15:30

口演 24

肝臓・腎臓

司会 山梨大学医学部 救急集中治療医学講座 松田 兼一
温知会 会津中央病院 救命救急センター 吉野 雄大

- O24-1 胆嚢捻転症に対して腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した2例
済生会松阪総合病院 外科 河埜 道夫
- O24-2 急性腎傷害における透析回避に必要な1日尿量の検討
岸和田徳洲会病院 救命救急センター 白坂 渉
- O24-3 外傷患者に対するIVRとその後に発症する急性腎障害の関連について
慶應義塾大学 医学部 救急医学 吉澤 城
- O24-4 周期性四肢麻痺を発症した30代の男性が臨床的にBartter症候群と診断した症例
愛知医科大学病院 救命救急科 竹中 信義
- O24-5 発熱と右側腹部痛を主訴に来院した非外傷性腎周囲及び被膜下出血の1例
獨協医科大学総合診療科 西信 俊宏
- O24-6 短距離走が契機で運動後急性腎不全を発症し後に高度腎障害が生じた一例
鏡野町国民健康保険病院 濱崎健太郎

15:30 ~ 16:30

口演 25

消化管 1

司会 愛仁会高槻病院 総合救急医療センター 秋元 寛
杏林大学 救急医学 切刀 主税

- O25-1 上部消化管出血における造影CTの有用性について
東京慈恵会医科大学 附属柏病院 救急集中治療科 谷島 和
- O25-2 Fスケールを用いた難治性吃逆の症状改善度と胃食道逆流症改善度との関係評価
友愛記念病院 救急科 近藤 司
- O25-3 憩室出血に対する緊急下部消化管内視鏡検査は必要か？
和歌山県立医科大学 救急集中治療部 田中 真生
- O25-4 閉鎖孔ヘルニア患者の非嵌頓時のCT所見に関する検討
東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科 福山 唯太
- O25-5 Aquarium Signを契機に診断に至った腸管壊死
神戸市立医療センター中央市民病院 麻酔科 大内謙二郎
- O25-6 当院で経験した門脈ガス血症5例の検討
吹田徳洲会病院 喜多村泰博
- O25-7 当院で経験した上腸間膜動脈血栓症21例の検討
日本医科大学付属病院 高度救命救急センター 矢作 竜太

16:30 ~ 17:30

口演 26

消化管 2

司会 昭和大学横浜市北部病院 救急診療科 八木 正晴
大阪府立中河内救命救急センター 救急部 升井 淳

- O26-1 S状結腸・直腸穿孔症例における予後因子の検討～術前の簡易な予測因子としてのBase Excess～
北九州総合病院 外科 村山 良太

O26-2	大腸憩室出血の診断と内視鏡治療における腹部造影 CT の有用性 関西医科大学附属病院 高度救命救急センター	岸本 真房
O26-3	トリシズマブとの関連が疑われた十二指腸水平脚憩室穿孔の緊急手術症例 天神会 古賀病院 21 消化器外科	山口 方規
O26-4	それ、ただの便秘ですか？ 結腸全摘を施行した閉塞性大腸炎 6 例の検討 財) 太田総合病院附属 太田西ノ内病院 救命救急センター	齋藤 至
O26-5	ショックに続く腸管虚血に対する外科的治療判断の検討 兵庫医科大学 救急災害医学講座	長谷川佳奈
O26-6	下血, ショックにて搬送され診断に難渋した大動脈十二指腸瘻の 1 例 北里大学 医学部 救命救急医学	井上 裕路
O26-7	当院における結腸憩室出血の手術例 2000 年から 19 年間の検討 京都九条病院 消化器外科	北川 一智

第 13 会場【ガラス棟 6F G602】

09 : 00 ~ 10 : 00

パネルディスカッション 2 関連セッション 1

救急医療のあり方—人生 100 年時代の救急医療

司会 埼玉医科大学国際医療センター 救命救急科 根本 学
大阪急性期・総合医療センター 救急診療科 中堀 泰賢

MRP2-1-1	人生 100 年時代での救急医療における集中治療後症候群 (Post-Intensive Care Syndrome) と長期予後 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	井上 茂亮
MRP2-1-2	超高齢社会に向けた ER 前のオンライントリアージ<ER or 往診 or 在宅観察> 医療法人ユリス会ホームヘルスクリニック	木村 眞一
MRP2-1-3	急性期医療資源の集約化と Advanced triage 後の適次搬送が日本を救う 湘南鎌倉総合病院 救急総合診療科	山上 浩
MRP2-1-4	ER 型救急と総合診療の協同で人生 100 年時代の救急医療を支える 東京北医療センター 救急科	坂上 達也
MRP2-1-5	80 歳以上の自動車運転者による事故例の検討 国立病院機構 京都医療センター 救命救急センター	別府 賢
MRP2-1-6	ここまでできる在宅診療！—救急診療の負担軽減のために— 京都府立医科大学 救急医療学教室	宮本 雄気

10 : 00 ~ 11 : 00

パネルディスカッション 2 関連セッション 2

救急医療のあり方—人生 100 年時代の救急医療

司会 兵庫県立加古川医療センター 救命救急センター 当麻 美樹
順天堂大学医学部順天堂医院 救急科 橋口 尚幸

MRP2-2-1	辺縁地域の超高齢化社会で求められる救急医療 雲南市立病院 外科・地域総合診療科	森脇 義弘
MRP2-2-2	地域医療の集約化への過渡期における救急医療～“量”と“質”とのジレンマ～ 相澤病院 救命救急センター	吉池 昭一
MRP2-2-3	一地方中核病院救急センターにおける超高齢者救急の実態：DPC data を用いた解析 宮崎県立延岡病院 救急センター	矢野 隆郎

MRP2-24	都市部における人生100年時代の救急医療のあり方、工夫について	済生会横浜市南部病院	豊田 洋
MRP2-25	世界に最たる高齢者社会の救急医療—大規模病院依存型から地域内独立型へのパラダイムシフト—	日本在宅救急医学会	中村 和裕
MRP2-26	100万都市における高齢者救急の今後：当院が実践している“断らない救急医療”を振り返って	健和会大手町病院	松田 知也
MRP2-27	救命救急センターから在宅医療へのアプローチ	東京女子医科大学 東医療センター 救命救急センター	庄古 知久

12:15 ~ 13:15

救急科領域講習4

	司会	八戸市立市民病院 救命救急センター	今 明秀
EC4	米国 Advance Trauma Life Support 10th edition にみる外傷初期診療アップデート	帝京大学高度救命救急センター Acute Care Surgery 部門	伊藤 香

14:30 ~ 15:30

ワークショップ1 関連セッション

救急医の新たなアカデミックキャリア

	司会	学校法人帝京大学 帝京大学ちば総合医療センター 救命救急センター ベスイスラエル ディーコネス メディカルセンター・救急科	森脇龍太郎 内御堂 亮
MRW1-1	救急医かつ中毒専門医なんてどうですか？	ハーバード大学 臨床中毒学	千葉 拓世
MRW1-2	演題取り下げ		
MRW1-3	3施設の基礎研究室への留学経験を活かして～基礎と臨床の一体型医療の構築～	近畿大学病院 救命救急センター	濱口 満英
MRW1-4	現場で働く指導医のための医学教育学プログラムに参加して	東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科	溝辺 倫子
MRW1-5	サブスペシャリティとしての公衆衛生大学院/臨床疫学	都立広尾病院救命救急センター	中島 幹男
MRW1-6	働き方改革導入による診療とアカデミックキャリアの両立	昭和大学 医学部 救急・災害医学講座	鈴木 恵輔

第15会場【ガラス棟 7F G701】

09:30～10:30

シンポジウム2 関連セッション1

不断前進, 病院前診療

司会

国士舘大学大学院 救急システム研究科
岐阜大学医学部附属病院 高度救命救急センター

田中 秀治
福田 哲也

- MRS2-1-1 大阪市をモデルとした AED 設置状況に係る課題抽出の試み
名古屋市消防局 金子 洋
- MRS2-1-2 消防本部より出動する「岐阜型」ドクターカー 実績と課題
岐阜大学医学部附属病院 高度救命救急センター 山田 法顕
- MRS2-1-3 院外心肺停止症例で救急救命士の治療介入の検討
飯塚病院 救急科 山田 哲久
- MRS2-1-4 ドクターカーによる病院前外傷診療における Primary Survey 実施状況
さいたま赤十字病院 高度救命救急センター 八坂 剛一
- MRS2-1-5 ドクターカーと Hybrid ER の両輪で支える新たな外傷診療システム—決定的治療までの
時間短縮を目指した外傷診療の取り組み
- MRS2-1-6 病院前診療の質はメディカルコントロール体制で決まる
島根大学 医学部 附属病院 高度外傷センター 岡 和幸
公立豊岡病院 但馬救命救急センター 小林 誠人

10:30～12:00

ワークショップ2 (委員会企画)

JATEC コース改定の概要

司会

地方独立行政法人堺市立病院機構 堺市立総合医療センター
大阪市立大学大学院医学研究科 救急医学

横田順一郎
溝端 康光

- CWS2-1 国立国際医療研究センター病院 救命救急センター 木村 昭夫
- CWS2-2 社会医療法人緑泉会米盛病院 救急科 富岡 譲二
- CWS2-3 東京医科大学 救急・災害医学分野 織田 順

12:15～13:15

ランチョンセミナー 10

水素ガスは本当に効くのか

座長

慶應義塾大学水素ガス治療開発センター

鈴木 昌

- LS10-1 分子状水素医学の現在地
東京都健康長寿医療センター研究所 大澤 郁朗
- LS10-2 新生児低酸素性虚血性脳症に対する水素ガス吸入療法の脳保護効果
～新生仔豚仮死モデルを用いた基礎研究から～
香川大学医学部小児科学講座 中村 信嗣

共催：太陽日酸株式会社

14:30 ~ 15:30

シンポジウム2 関連セッション2

不断前進, 病院前診療

	司会	学校法人順天堂 順天堂大学医学部附属静岡病院 救急診療科 財団法人 聖路加国際病院 救急部	大出 靖将 一 二 三 亨
MRS2-2-1	病院前教育における米国外科学会 Bleeding Control コースの開催について	東京医科歯科大学 医学部附属病院 救命救急センター	森下 幸治
MRS2-2-2	病院前救急診療の目的を改めて考える～予後改善のためにできることは何か～	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	小橋 大輔
MRS2-2-3	岐阜県におけるメディカルコントロールの未来像：病院前救護から治療成績までの一貫した情報集約から見えてきたもの	岐阜大学 医学部附属病院 高度救命救急センター	吉田 隆浩
MRS2-2-4	演題取り下げ		
MRS2-2-5	演題取り下げ		
MRS2-2-6	一次救急医療機関を再活用した, 365 日体制の時間外救急システムに関する報告	帝京大学医学部整形外科学講座	菊池 亮

16:30 ~ 17:30

シンポジウム3 関連セッション

不断前進, 心肺蘇生

	司会	熊本大学病院 災害医療教育研究センター 琉球大学大学院医学研究科 救急医学	笠岡 俊志 福田 龍将
MRS3-1	心肺蘇生の予後改善を目指して一地域診療体制の重要性—	神戸市立医療センター中央市民病院 救命救急センター	松岡 由典
MRS3-2	二次元カーネル密度推定を用いた心停止発生場所・AED 設置場所の空間分析	名古屋市消防局	金子 洋
MRS3-3	院外心停止に対する一般市民による心肺蘇生実施状況の検証	東京大学大学院医学系研究科 救急科学	平山 一郎
MRS3-4	院外心停止患者の社会復帰を目指しメディカルコントロール体制を活用した広域病院前救護システムの構築	信州大学 医学部 救急集中治療医学	今村 浩
MRS3-5	院外心停止に対する中規模都市での救命ボランティアによるスマートフォンアプリを用いた AED 運搬システム実証実験	東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科	本間 洋輔
MRS3-6	ECPR による院外心停止患者の劇的予後改善ミネソタエクスペリエンス	ミネソタ大学救急医学	日比野誠恵

ポスター会場【E ブロック B2F ホール E】

15:15～16:15

ポスター 1

心肺蘇生 1

司会 京都第二赤十字病院 救命救急センター 救急科 飯塚 亮二
山梨県立中央病院 救命科 釘宮 愛子

- | | | |
|------|---|-------|
| P1-1 | アドレナリンを併用禁忌とする抗精神病薬の添付文書改訂を要望する
都立松沢病院 一般科 | 榎山 鉄矢 |
| P1-2 | これからの蘇生医療～脳酸素飽和度モニタリングと ECPR（体外式心肺補助）～
鹿児島市立病院 救命救急センター | 鹿野 恒 |
| P1-3 | 心肺停止の際にアドレナリンを投与した傷病者の予後の検討
東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 救急医学講座 | 佐藤 浩之 |
| P1-4 | 心原性市民目撃例におけるアドレナリン投与回数と生存転帰に関する検討
関西医科大学 救急医学講座 | 梶野健太郎 |
| P1-5 | 119番通報で現着し、傷病者がCPAであるにも関わらず、DNARと告げられた症例～道南
地域直近7年間の実情を考える～
函館新都市病院 | 青野 允 |
| P1-6 | ECPRを施行された院外心肺停止患者におけるアドレナリン投与量に関する記述的研究
東京ベイ浦安市川医療センター | 中澤 太一 |
| P1-7 | 神経学的予後が良好だった心停止蘇生後の目標体温設定体温調節療法施行症例の検討
青梅市立総合病院 救急科 | 河西 克介 |

16:15～17:15

ポスター 2

心肺蘇生 2

司会 大阪府済生会千里病院 千里救命救急センター 澤野 宏隆
独立行政法人 国立病院機構 東京医療センター 救急科 小林 祐介

- | | | |
|------|--|-------|
| P2-1 | 心原性ショックおよび心停止患者における機械的胸骨圧迫と手動的胸骨圧迫の比較
群馬大学医学部附属病院 循環器内科 | 長坂 崇司 |
| P2-2 | 気道異物による心肺停止蘇生後に体温管理療法を受けた患者の神経学的予後の検討
獨協医科大学埼玉医療センター 救急医療科 | 鈴木 光洋 |
| P2-3 | 我が国における気管挿管時間と1か月後脳機能予後良好率の検討
国土舘大学大学院 救急システム研究科 | 中川 洸志 |
| P2-4 | 初期心電図波形PEAを呈する病院外心停止傷病者に対する早期アドレナリン投与の効果
の検討
国土舘大学 大学院 救急システム研究科 | 笹本 真吾 |
| P2-5 | 胸骨圧迫時の手の左右差や救助者位置による胸壁にかかる圧力への影響
国土舘大学 大学院 救急システム研究科 | 杉木 翔太 |
| P2-6 | 胸骨圧迫による胸部骨損傷リスク軽減を目的とした圧力分散器具に関する検討
国土舘大学大学院 救急システム研究科 | 金子 優輝 |
| P2-7 | バイスタンダーが認識する胸骨圧迫位置と実際の圧力位置の差異
国土舘大学大学院 救急システム研究科 | 大曾根優希 |

15:15 ~ 16:15

ポスター 3

心肺蘇生 3

司会

福岡大学病院 救命救急センター
和歌山県立医科大学 救急集中治療医学講座・高度救命救急センター

喜多村泰輔
川嶋 秀治

- | | | | |
|------|---|-----------------------------------|---------------|
| P3-1 | 胸骨圧迫施行者の性別を考慮した胸骨圧迫の必要性 | | |
| P3-2 | 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 救命救急センター 集中治療科
体外循環を用いた心肺蘇生法における標準化プロトコル導入の影響 | | 為廣 一仁 |
| P3-3 | 当センターにおける EPPR シミュレーション | 兵庫県立尼崎総合医療センター | 畑 菜摘 |
| P3-4 | 心停止後の小児患者における神経学的予後予測因子としての L-FABP の有用性の検討 | 西宮渡辺心臓脳・血管センター | 徳田 剛宏 |
| P3-5 | 当院の体外循環式心肺蘇生 (ECPR) 症例の治療成績について | 兵庫県立こども病院 小児集中治療科 | 制野 勇介 |
| P3-6 | バイスタンダーによる目撃の有無と救急隊反応時間が除細動非適応波形の院外心停止例の
神経学的転帰に及ぼす影響 | 一宮市立市民病院 救急科 | 谷口 俊雄 |
| P3-7 | 窒息による院外心停止患者の予後予測因子についての検討 | 金沢大学附属病院 救急部
札幌医科大学 医学部 救急医学講座 | 舟田 晃
文屋 尚史 |

16:15 ~ 17:15

ポスター 4

心肺蘇生 4

司会

京都第一赤十字病院 救命救急センター
順天堂大学浦安病院 救急診療科

高階謙一郎
三好ゆかり

- | | | | |
|------|---|---|----------------|
| P4-1 | ネット社会が ROSC に繋がった 1 例 | | |
| P4-2 | 脊柱管狭窄症術後、睡眠時無呼吸症候群による院内急変を繰り返した一症例 | 八戸市立市民病院 救命救急センター | 後村 拓真 |
| P4-3 | 来院時心肺停止の蘇生後に偶然診断された肺癌の 1 例 | 東京医科大学 八王子医療センター 特定集中治療部 | 須田 慎吾 |
| P4-4 | ダウン症候群に合併した環軸椎亜脱臼が背景にあり転倒後頸髄損傷をきたし呼吸停止による心肺停止に至った一例 | JCHO 船橋中央病院 救急科 | 大塚 恭寛 |
| P4-5 | 胸骨圧迫により内胸動脈、肋間動脈損傷を合併した 1 症例 | 聖路加国際病院救急部・救命救急センター | 川上 直樹 |
| P4-6 | 長時間溺水(水没時間 41 分)後の心肺停止に対して ECPR を導入し、良好な神経学的予後
が得られた 1 例 | 国保直営総合病院 君津中央病院 救急・集中治療科 | 島居 傑 |
| P4-7 | 原因不明の左大量血胸を認めた来院時心肺停止症例 (CPAOA) の 1 例 | 兵庫県立加古川医療センター 救命救急センター
国保直営総合病院君津中央病院 救急・集中治療科 | 宇山 祐樹
星野 翔太 |

15:15 ~ 16:15

ポスター 5

心肺蘇生 5

司会 新潟大学医歯学総合病院 高次救命災害治療センター 本多 忠幸
東京都済生会中央病院 救急診療科 鎌形 知弘

- P5-1 低体温による心室細動の患者に対して VA-ECMO 導入時に心房中隔損傷が生じた1例
JA 広島総合病院 研修医 岩田和佳奈
- P5-2 低体温療法を契機に下大静脈血栓を形成した一例
那覇市立病院 救急科 中田 円仁
- P5-3 転落外傷後に2度心肺停止となった一例—クラッシュ症候群での電解質異常—
浦添総合病院 救急集中治療部 喜久山紘太
- P5-4 当院における院外心停止に対する ECPR についての検討
八戸市立市民病院 救命救急センター 箕輪 啓太
- P5-5 地域拠点病院にて心拍再開し、TTM 管理を行うため転送となった二例の比較検討
岐阜大学医学部附属病院 高度救急救命センター 楠澤 佳悟
- P5-6 浴槽内発症心停止の直接死因診断における Ai-CT の有用性と問題点
佐久医療センター 救命救急センター 須田 千秋
- P5-7 CPA 救急搬送後の AiCT にて上腸管膜銅脈気腫症を認めた1例
富山県立中央病院 救命救急センター 坂田 行巨

16:15 ~ 17:15

ポスター 6

救急専門医教育・標準化医療教育

司会 学校法人東京歯科大学 東京歯科大学市川総合病院 救急科学・内科学 鈴木 昌
独立行政法人国立病院機構 横浜医療センター 救急・総合診療科 大塚 剛

- P6-1 都市型2次救急医療機関における ER 受診症例の内訳
大阪府済生会野江病院 鈴木 聡史
- P6-2 救急科専門医取得後の専門医修練の一環として小児科専攻した取り組みについて
総合病院 旭中央病院 小児科 山本 康之
- P6-3 一次救命処置 (BLS) 座学に際しての注意点に関する一考察
福山市民病院 麻酔科・がんペインクリニック 小山 祐介
- P6-4 発展途上国における BLS 教育普及の課題～第2報
埼玉医科大学 国際医療センター救命救急科 高平 修二
- P6-5 ICLS プロバイダーに対するフォローアップ体制の検討
石心会 川崎幸病院 看護部 原 龍也
- P6-6 「救急脳の作り方」を明示することで人を呼ぶ！レッドフラッグを活用したエマージェンシー臨床推論
鹿児島大学病院 救命救急センター 望月 礼子
- P6-7 群馬県における ICLS の普及状況～各所属施設ごとの受講生数と参加スタッフ数の関係について～
群馬県 ICLS アソシエイツ 播磨社会復帰促進センター 宮崎 大

15:15 ~ 16:15

ポスター 7

中枢神経 1

	司会	横浜労災病院 救命救急センター 日本大学医学部附属板橋病院 救急科	救急科 救急科	中村 俊介 伊原 慎吾
P7-1	低酸素症による遅発性皮質層状壊死を呈した異物窒息の一例	公立昭和病院 救命救急センター		長谷川綾香
P7-2	転移性脳腫瘍治療中患者の熱発した症例の検討	順心病院 救命救急科		栗原 茉希
P7-3	帯状疱疹治療中に腎不全と意識障害を呈した3例～ACV脳症とVZV髄膜炎の鑑別および治療について	会津中央病院救命救急センター		大村真理子
P7-4	外傷を契機に診断された傍腫瘍随伴性辺縁系脳炎の1例	八戸市立市民病院 救命救急センター		木村 健介
P7-5	くも膜下出血(SAH)を想起する頭痛では、可逆性脳血管攣縮症候群(RCVS)も想起する	湘南鎌倉総合病院救急総合診療科		鱈口 清満
P7-6	頭痛を契機に診断された海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻の1例	名古屋第二赤十字病院 救急科		内田 敦也
P7-7	脳血管攣縮の増悪にともない、経頭蓋エコーで中大脳動脈が同定できなくなった一例	JA 広島総合病院 救急集中治療科		堂埜 恵理

16:15 ~ 17:15

ポスター 8

中枢神経 2

	司会	関西医科大学総合医療センター 脳神経外科・救命救急センター 米盛病院 救急科 脳神経外科		岩瀬 正顕 井上 泰豪
P8-1	心筋梗塞と脳梗塞を同時に診断した一例	湘南鎌倉総合病院 救急総合診療科		福井 浩之
P8-2	感染症治療中に異常行動をきたした脳梁膨大部病変を伴う軽度脳炎・脳症(MERS)の1例	関西医科大学 附属枚方病院		中野 齊
P8-3	初発の痙攣発作に合併した寛骨臼骨折の一例	京都大学医学部附属病院 初期診療・救急科		高谷 悠大
P8-4	後頸部痛と上肢のしびれで発症し、自然軽快した特発性頸椎硬膜外血腫の一例	勤医協中央病院 救急科		安藤佐知子
P8-5	メトトレキサート関連リンパ増殖性疾患による硬膜外腫瘤病変により両下肢麻痺をきたした1例	行岡病院 脊椎脊髄センター 脳神経外科		青木 正典
P8-6	腎細胞癌に対するニボルマブ、イピリムマブ併用療法後に筋炎合併重症筋無力症クリーゼを呈した1例	刈谷豊田総合病院 麻酔・救急集中治療部		山田 貴大
P8-7	悪性症候群様の経過をたどった橋出血の2例	大分県立病院 脳神経外科		松田 剛

15:15 ~ 16:15

ポスター 9

中枢神経 3

司会 独立行政法人地域医療機能推進機構 中京病院 救急科 黒木 雄一
昭和大学藤が丘病院 救急医学科 櫻村洋次郎

- P9-1 2型呼吸不全として人工呼吸管理を行い、筋萎縮性側索硬化症と診断した2例
埼玉石心会病院 ER 総合診療センター 東盛 雄政
- P9-2 脳卒中を疑われて搬送された肺動脈血栓塞栓症の一例
順天堂大学練馬病院 救急・集中治療科 發知 佑太
- P9-3 尿路感染による敗血症で静脈血栓症を合併した1例
大垣市民病院 救命救急センター 伊藤 豪規
- P9-4 肺動静脈瘻が原因と考えられる奇異性脳塞栓症を発症した1例
山口県済生会豊浦病院 内科 弘津 喜史
- P9-5 遷延性意識障害を来した悪性症候群の一例
群馬大学医学部附属病院 救命救急センター 福島 一憲
- P9-6 急性中大脳動脈 (M2) 閉塞に対する血栓回収術の適応—perfusion CT の有用性—
大阪脳神経外科病院 脳神経外科 吉原 智之
- P9-7 多発動脈瘤を伴うクモ膜下出血と肺胞出血を呈した顕微鏡的多発血管炎の一例
名古屋医療センター 救命救急センター 森田 恭成

16:15 ~ 17:15

ポスター 10

中枢神経 4

司会 関西医科大学附属病院 高度救命救急センター 池側 均
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 鈴木 裕之

- P10-1 麻痺を伴わない急性発症の胸背部痛で救急搬送された脊髄硬膜外血腫の1例
北海道大学病院 救急科 森木 耕陽
- P10-2 繰り返す全身痙攣発作、認知機能障害から診断されたRasmussen 脳炎の一例
八戸市立市民病院 救命救急センター 木村 健介
- P10-3 頭痛のない可逆性脳血管攣縮症候群 (RCVS)
東京医科大学八王子医療センター 救命救急センター 大岩 彬人
- P10-4 非腫瘍性抗 NMDA 受容体脳炎の若年男性例
神戸市立医療センター中央市民病院 救急科 坂谷 朋子
- P10-5 もやもや病に対する緊急経皮的血管形成術
豊見城中央病院 山田 創
- P10-6 特発性頸動脈解離に対し4本のステントを連結留置して治療した1例
松山赤十字病院 脳神経外科 武智 昭彦

15:15 ~ 16:15

ポスター 11

中枢神経 5

司会 大阪警察病院 ER・救命救急科 山田 知輝
帝京大学医学部附属病院 脳神経外科/高度救命救急センター 大山 裕太

- P11-1 破傷風様の症状で来院し stiff-person-syndrome との鑑別に難渋した一症例
岡山赤十字病院 麻酔科 和田浩太郎

P11-2	初診時に典型的症状を認めず診断に至らなかった細菌性髄膜炎の1例 東京医科大学病院 総合診療科	遠井 敬大
P11-3	帯状疱疹が脳血管障害のリスクとなる～その発疹にご用心～ 浦添総合病院	高橋 公子
P11-4	3回目のMRIで診断し外減圧術を要した小脳梗塞の1例 中頭病院 救急科	玉城 仁巳
P11-5	Artis zeegoを用いたHybrid ORでの準定位的血腫除去術の1例 東京曳舟病院 脳神経外科	渋谷 肇
P11-6	急速な呼吸状態の悪化をきたした脊髄神経膠腫の一例 岐阜大学医学部附属病院 高次救命治療センター	上谷 遼

16:15～17:15

ポスター 12

中枢神経 6

	司会	順天堂大学医学部附属浦安病院 救急診療科 帝京大学ちば総合医療センター 救急集中治療科	村田 健介 小林 由
P12-1	左後大脳動脈領域梗塞による高次機能障害として“脱力”を訴えており診断に難渋した一例 栃木県済生会宇都宮病院 救急・集中治療科	山田 宗	
P12-2	初回受診時くも膜下出血の診断に至らなかった症例の検討 独立行政法人国立病院機構 福岡東医療センター 脳神経外科	保田 宗紀	
P12-3	脳梗塞後に非痙攣性てんかん重積（NCSE）による難治性の徐脈をきたした一症例 東京医科大学 八王子医療センター	奈倉 武郎	
P12-4	当院で経験した急性壊死性脳症の2例 国立病院機構 水戸医療センター 救急科	伏野 拓也	
P12-5	脊髄梗塞は痛みのみで受診し神経症状が遅発することがある 湘南鎌倉総合病院 救急総合診療科	佐々木弥生	
P12-6	当院の頭蓋内出血に対するプロトロンビン複合体製剤（ケイセントラ）の使用状況について 神戸市立医療センター 中央市民病院	榛本 悠嗣	

15:15～16:15

ポスター 13

循環 1

	司会	医療法人社団 武蔵野会 TMG あさか医療センター 救急科 静岡赤十字病院 救急科	須賀 弘泰 望月健太郎
P13-1	左半身不随意運動で来院し急性心筋梗塞の診断に至った一例 東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科	飯塚 祐基	
P13-2	肝機能凝固障害が著明であった拡張型心筋症の一例 岐阜市民病院救急集中治療部	上田 宣夫	
P13-3	腸管切除を免れた孤立性上腸間膜動脈解離の1例 飯塚病院 集中治療科	豎 良太	
P13-4	循環器疾患の疑いで紹介となったRS3PE症候群の2例 岩手医科大学 救急・災害・総合医学講座 救急医学分野	照井 克俊	
P13-5	致死性不整脈のコントロールに難渋した低K血症に伴う二次性QT延長症候群の一例 東京女子医科大学 救急医学講座	加藤 秋太	
P13-6	急性心筋梗塞後に左室自由壁破裂を発症し、緊急開胸血腫除去により救命できた一例 那覇市立病院 救急科	横田 尚子	

P13-7 たこつぼ心筋症から心原性ショックに至りカテコラミン製剤を用いず救命し得た1例
昭和大藤が丘病院 佐藤 督忠

16:15 ~ 17:15

ポスター 14

循環 2

司会

荒尾市民病院 救急科
東北大学病院 高度救命救急センター

松園 幸雅
小林 正和

- P14-1 ニフレック服用を契機に心停止となった Kounis 症候群の一例
奈良県立医科大学 救急医学・高度救命救急センター 中務 智彰
- P14-2 大動脈弁置換後の stuck valve に対してウロキナーゼが有効であった一例
名古屋掖済会病院 柳内 愛
- P14-3 敗血症に伴う心原性ショックに対して IABP を使用した1例
奈良県総合医療センター 救急・集中治療センター 立木規与秀
- P14-4 敗血症性ショックを呈した成人エプシュタイン奇形の一例
近畿大学奈良病院 救命救急センター 鷹羽 浄顕
- P14-5 補助人工心臓治療を要する劇症型心筋炎を妊娠 31 週で発症した1例
藤田医科大学 医学部 心臓血管外科 高味 良行
- P14-6 破裂性腹部大動脈瘤に対する手術加療目的での転院搬送は現実的か
医療法人徳洲会 岸和田徳洲会病院 心臓血管外科 松浦 誠

15:15 ~ 16:15

ポスター 15

循環 3

司会

三重大学医学部 麻酔集中治療医学
福島県立医科大学 放射線災害医療学講座

丸山 一男
井山 慶大

- P15-1 顔面痛を初発症状とした大動脈解離の1例
熊本大学病院 災害医療教育研究センター 内藤 久貴
- P15-2 心不全症状を契機に診断された冠動脈肺動脈瘻の1例
仙台市立病院 心臓血管外科 外山 秀司
- P15-3 IMPELLA の位置異常による合併症に難渋した一例
済生会横浜市東部病院 救命救急センター 天野 杏李
- P15-4 他院で肋間神経痛と診断された急性冠症候群の若年女性症例の一例
久留米大学病院 心臓・血管内科 福田 由香
- P15-5 遠位弓部大動脈破裂に対する VORTEC 法による total debranched TEVAR による一救命例
岐阜県総合医療センター 心臓血管センター 森 義雄
- P15-6 精巣腫瘍に肺動脈腫瘍栓・下大静脈腫瘍栓を合併し早期の集学的治療で良好な転帰を得た一例
東京大学医学部附属病院 救急科 (救命救急センター・ER, 集中治療部) 遠藤 友理

16:15 ~ 17:15

ポスター 16

循環 4

	司会	社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院 救命救急センター/集中治療科 神戸大学医学部附属病院 救命救急センター	為廣 一仁 藤浪 好寿
P16-1	当院における IMPELLA 使用症例の報告	筑波大学附属病院 救急・集中治療部	小野 貴広
P16-2	左冠動脈主幹部高度狭窄を合併した急性大動脈解離に対しガイドカテーテルで血流を確保しながら手術へ繋ぎ救命し得た 1 例	愛知医科大学	小島 宏貴
P16-3	ヨード造影剤により発症した Kounis 症候群の 1 例	岩手医科大学救急・災害・総合医学講座救急医学分野	佐藤 正幸
P16-4	非典型的な症状を呈した急性大動脈解離の二例	名古屋市立大学病院 救急科	坪田 真実
P16-5	心不全症状で搬送された骨腫瘍全身転移の一例	新潟市民病院 救急科	福與 裕子
P16-6	Leriche 症候群による下肢痛を契機に Diffuse large B cell lymphoma の診断に至った一例	信州大学 医学部附属病院 高度救命救急センター	五味 香織

15:15 ~ 16:15

ポスター 17

呼吸 1

	司会	倉敷中央病院 総合診療科・救命救急センター 東北大学病院 救急科	福岡 敏雄 松村 隆志
P17-1	外頸動脈損傷により気道閉塞を来した von Recklinghausen 病の 1 例	豊橋市民病院 救急科	斗野 敦士
P17-2	術中肺塞栓症に V-A ECMO・経静脈ペーシングを使用した 1 症例	医誠会病院 麻酔・集中治療部	田中 暢
P17-3	肥満性低換気症候群(OHS)による 2 型呼吸不全に対し挿管下侵襲的陽圧呼吸(IPPV)を実施し人工呼吸器管理を離脱し得た 1 例	大阪府済生会野江病院 救急集中治療科	徳山 裕貴
P17-4	肺門部悪性リンパ腫による肺静脈狭窄から大量喀血を来した一例	災害医療センター 救命救急科	中野 諭
P17-5	肝内胆管癌による肺腫瘍血栓性微小血管症の 1 例	高槻赤十字病院 救急部	吉見 宏平
P17-6	気管憩室気道緊急を伴う傍気管膿瘍に至った感染性気管憩室の一例	湘南鎌倉総合病院 外科	赤羽 祥太

16:15 ~ 17:15

ポスター 18

呼吸 2

	司会	国立病院機構 京都医療センター 救命救急センター 広島大学病院 救急科	西山 慶 菊谷 知也
P18-1	気管狭窄を併発した重症肺炎に対し VV-ECMO 使用下でバルーン拡張術を行い救命した 1 例	聖路加国際病院 救急部	白崎 加純

P18-2	ICU 管理下に長期の呼吸不全を合併した筋強直性ジストロフィーの一例 大阪医科大学附属病院 臨床研修センター	坂元 絢
P18-3	壊死性中膜壊死による後腹膜血腫のため下大静脈の圧迫により肺動脈血栓塞栓症となった1例 横浜市立大学 医学部 救急医学教室	蓑和 研志
P18-4	緊急手術となった自然血気胸の1例 国家公務員共済組合連合会新別府病院救命救急センター呼吸器外科	阿南健太郎
P18-5	敗血症性人工呼吸関連肺障害に対するリコンビナントトロンボモジュリン投与の効果 三重大学 大学院 医学系研究科 麻酔集中治療学	岩下 義明
P18-6	病的肥満患者に対してVV-ECMOを導入し、管理に難渋した一例 岸和田徳洲会病院 救命救急センター	鈴木慧太郎

15:15 ~ 16:15

ポスター 19

消化管 1

司会 東京医科大学病院 麻酔科学分野・集中治療部 今泉 均
日本医科大学付属病院 高度救命救急センター 救命救急科 田山 英樹

P19-1	初期診断及び治療方針に難渋した上腸間膜動脈塞栓症の1例 トヨタ記念病院 救急科	丸子誉士宏
P19-2	シナカルセト塩酸塩錠内服開始後に発症した門脈ガスを伴う胃気腫症に対して保存的に治療した1例 SUBARU 健康保険組合太田記念病院 救急科	安岡 堯之
P19-3	腹腔内遊離ガスに縦隔気腫と全身皮下気腫を伴い診断に難渋した下行結腸憩室後腹膜穿通の一例 帝京大学医学部附属病院 高度救命救急センター	高野かおり
P19-4	当初診断に苦慮し、治療開始が遅れた壊死型虚血性腸炎 公立玉名中央病院 循環器内科	奥山 英策
P19-5	高度虚脱した気胸を認めたBoerhaave 症候群の1例 高知医療センター 救命救急センター 救命救急科	内藤麻巳子
P19-6	救命できなかった胃蜂窩織炎の一例 獨協医科大学病院 救命センター	齋藤 豊
P19-7	上腸間膜静脈血栓症に対し、保存的治療で救命し得た一例 横浜南共済病院 救急科	大矢あいみ

16:15 ~ 17:15

ポスター 20

消化管 2

司会 国立病院機構 大阪医療センター 救命救急センター 松田 宏樹
日本赤十字社静岡県支部 静岡赤十字病院 救急科 笠原 直人

P20-1	外食中に発生した一過性意識障害・ふらつきを主訴とする症例の検討 松山心臓血管病院 救急科	笠置 康
P20-2	遅発性十二指腸狭窄を来した第一空腸動脈瘤破裂の一例 東京都済生会中央病院 一般・消化器外科	小林 陽介
P20-3	転倒を伴う多発肋骨骨折、難治性気胸、皮下気腫、ARDSの加療中に、嘔吐による胃壁内気腫と門脈ガス血症を生じた高齢者の一例 兵庫県立加古川医療センター 救急科	畑 憲幸
P20-4	拡張型心筋症を伴う全結腸型壊死型虚血性大腸炎を救命し得た1例 東海大学 医学部 八王子病院	吉井 久倫

P20-5	回盲部腸重積を起し緊急手術を要した回盲部子宮内膜癌の1例 八尾徳洲会病院 外科・肝臓外科・救急科	友池 力
P20-6	大腸内視鏡検査後に急性虫垂炎を発症した一例 上尾中央総合病院 消化器内科	大江 啓史
P20-7	緊急手術で治療した魚骨による遅発性 Meckel 憩室穿通の1例 横浜旭中央総合病院 外科	金 龍学

15:15 ~ 16:15

ポスター 21

消化管 3

司会 昭和大学藤が丘病院 救命救急科 佐々木 純
日本大学病院救命救急センター 救急科 馬渡 貴之

P21-1	特発性食道破裂を合併したアナフィラキシーショックの一例 東京女子医科大学 救急科	目黒 直仁
P21-2	肺癌小腸転移による小腸穿孔の1例 近畿大学病院 救命救急センター	福田 隆人
P21-3	食道狭窄が遷延し食道切除再建術を施行した急性壊死性食道炎の1例 地方独立行政法人 広島市立広島市民病院 救急科	井上 史也
P21-4	内視鏡的整復を施行した慢性特発性偽性腸閉塞症の既往を有する盲腸軸捻転症の1例 東北医科薬科大学 救急科	多田 周平
P21-5	造影CTにて大網梗塞と診断し、保存的加療にて軽快した右側腹部痛の一例 京都大学医学部附属病院	王 徳雄
P21-6	徐々に増悪する腹痛を主訴に来院した上腸間膜静脈血栓症の1例 名古屋第二赤十字病院 救急科	丸山 寛仁
P21-7	小腸静脈瘤破裂の治療戦略に苦慮し救命し得なかった一例 自治医科大学さいたま医療センター 救急科	波多野裕理

16:15 ~ 17:15

ポスター 22

消化管 4

司会 大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 清水健太郎
名古屋掖済会病院 救急科 萩原 康友

P22-1	出血性ショックをきたしTAEを要したペバシズマブ関連小腸出血の一例 横浜市立みなと赤十字病院	川口祐香理
P22-2	正中弓状靭帯症候群による十二指腸動脈瘤破裂および後腹膜血腫による十二指腸狭窄を 来した1例 川口市立医療センター 救命救急センター	苛原 隆之
P22-3	集中治療中に胃壁内気腫症を発症し保存的に治療しえた1例 広島市立広島市民病院 救急科	庵谷 紘美
P22-4	S状結腸捻転術後に認められた突発性気腹症の1例 総合犬山中央病院 外科	福井 貴巳
P22-5	胃アニサキス症によるアナフィラキシーショックの1例 国家公務員共済組合連合会新別府病院救命救急センター	添田 徹
P22-6	外科的ドレナージが奏効した特発性細菌性腹膜炎の一例 八戸市立市民病院 救命救急センター	小野 文子
P22-7	遅発性に門脈血栓症を合併した腸管気腫および門脈ガスを認めた1例 日本医科大学付属病院高度救命救急センター	新井 正徳

15:15 ~ 16:15

ポスター 23

内分泌・代謝 1

	司会	順天堂大学医学部附属練馬病院 救急・集中治療科 順天堂大学浦安病院 救急診療科	小松 孝行 牧 千佳
P23-1	甲状腺クリーゼの診断となり、心肺停止後、経皮的な心肺補助法(PCPS)で救命し得た一例	琉球大学医学部附属病院 救急部	平良 隆行
P23-2	血糖 1mg/dL であったが軽微な意識障害にとどまった一例	済生会横浜市南部病院 救急診療科	野崎祐香里
P23-3	可逆性の脳梁膨大部病変を有する軽症脳炎脳症(MERS)を伴った、インフルエンザウイルス感染を契機とした甲状腺クリーゼの1例	医療社団法人おると会 浜脇整形外科病院 麻酔科	岩崎 祐亮
P23-4	セレスタミン中止による副腎クリーゼで意識障害が遷延した1例	福井県立病院 救命救急センター	河野久美子
P23-5	痙攣で来院しバイタル観察から甲状腺クリーゼが診断できた一例	東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科	竹原 慧
P23-6	急性心筋炎発症が契機となり原因疾患である成人 still 病を診断できた一例	東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科	梁 豪晟
P23-7	慢性甲状腺炎による咽頭浮腫のため上気道狭窄を来した一例	京都医療センター 救命救急科	上田 忠弘

16:15 ~ 17:15

ポスター 24

内分泌・代謝 2

	司会	長崎大学病院 高度救命救急センター 東京医科歯科大学医学部附属病院 救急科	田島 吾郎 遠藤 彰
P24-1	急性肝不全を合併し救命しえた甲状腺クリーゼの1例	昭和大学 医学部 救急・災害医学講座	鈴木 恵輔
P24-2	高浸透圧高血糖症候群、敗血症治療後に発症した原発性急性副腎皮質機能不全の1例	都城市郡医師会病院 救急科	後庵 篤
P24-3	気道熱傷を契機に甲状腺クリーゼを発症した1例	信州大学医学部附属病院 高度救命救急センター	竹重加奈子
P24-4	ビタミン B1 欠乏に敗血症性ショックを合併し、重度な高乳酸血症を呈した1例	東京大学医学部 救急科学	権頭 嵩
P24-5	出産を契機に発症した成人発症 2 型シトルリン血症の1例	東京都立墨東病院 救命救急センター	中村 一葉
P24-6	Willson 病の鑑別を要した銅欠乏症の1例	長崎大学病院 高度救命救急センター	山野 修平

15:15 ~ 16:15

ポスター 25

高齢者の救急 1

	司会	独立行政法人国立病院機構 呉医療センター・中国がんセンター 救命救急センター 東京女子医科大学附属八千代医療センター 救急科	岩崎 泰昌 木村 友則
P25-1	上肢骨折を伴った高齢者の骨盤輪骨折	大分三愛メディカルセンター	二宮 直俊

P25-2	入浴関連事故の大半は熱中症である	千葉科学大学 危機管理学部 保健医療学科	黒木 尚長
P25-3	肝細胞癌破裂時の治療方針が定まっていなかった超高齢者に対して経カテーテル動脈塞栓術を施行した1例	神戸大学 医学部 附属病院 救命救急科	森田 知佳
P25-4	ERにおける高齢者菌血症の臨床的特徴	神戸市立医療センター 中央市民病院	西田 晴香
P25-5	稀な腸球菌の一種“Enterococcus hirae”による菌血症を伴った腎盂腎炎の一例	札幌徳洲会病院 プライマリーセンター	李 知娟
P25-6	救急外来で酸素投与を必要とする大腿骨近位部骨折の後方視的調査	社会医療法人 仁愛会 浦添総合病院 救急集中治療部	北井 勇也
P25-7	高齢者外傷の2例	JCHO 九州病院 救急・総合診療科	出雲 明彦

16:15 ~ 17:15

ポスター 26

高齢者の救急 2

		司会 恩賜財団済生会横浜市東部病院 関東中央病院 外科	山崎 元靖 野中 勇志
P26-1	高齢者の軽微な骨盤骨折と腰椎圧迫骨折を契機に発症した脂肪塞栓症の一例	愛媛県立中央病院 救急科	塩岡 天平
P26-2	アシクロビル脳症、急性腎障害を呈した超高齢者の一例	豊橋市民病院 脳神経内科	小林 洋介
P26-3	骨粗鬆症性椎体骨圧迫骨折に対する経皮的椎体形成術は入院日数の短縮に寄与し得る	札幌東徳洲会病院 画像・IVRセンター	松田 律史
P26-4	気管挿管・人工呼吸器管理を要した85歳以上高齢患者のまとめ	徳島赤十字病院 救急科	宮本 綾香
P26-5	当院1, 2次救急外来の動向についての検討	杏林大学 医学部 総合医療学 救急総合診療科	長谷川 浩
P26-6	救急入院患者に対する在宅支援看護師・ソーシャルワーカーの早期介入の試み—高齢者救急入院患者への退院支援—	小田原市立病院 救急科	関 知子
P26-7	地域で取り組む、救急医療と在宅医療連携	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	藤塚 健次

15:15 ~ 16:15

ポスター 27

高齢者の救急 3

		司会 社会医療法人財団 大樹会 総合病院 回生病院 災害対策室 市立函館病院 救命救急センター	関 啓輔 野田 昇宏
P27-1	淡路島内の地域医療における超高齢者の救急現状に関する検討	兵庫県立淡路医療センター	坪井 孝文
P27-2	感染症が引き金となった高齢者の自動車事故3例の検討	仙台市立病院 救命救急センター	近田 祐介
P27-3	自然破裂した総頸動脈出血の一例	東海大学 医学部 外科学系 救命救急医学	武田 道寛
P27-4	上肢骨折を伴う骨盤骨折患者に対し、免荷機能付き歩行器を用いて早期歩行を実施した1例	公立昭和病院 リハビリテーション科	川村 雄介

P27-5	モルヒネおよび強心薬から離脱困難な末期重症心不全症例の終末期ケアとして在宅医療の可能性	久留米大学病院内科学講座心臓・血管内科	荒木 翔太
P27-6	地域救急医療体制の構築	池田病院	富田 伸一

16:15 ~ 17:15

ポスター 28

卒前教育・初期研修

司会 東京ベイ・浦安市川医療センター 救急・集中治療科 船越 拓
大阪急性期・総合医療センター 救急診療科 渡邊 篤

P28-1	プラさき一研修医の主体的思考を引き出す指導法— 社会医療法人 仁愛会 浦添総合病院 救急集中治療部		北原 佑介
P28-2	水戸こどもメディカルラリー開催の報告 水戸済生会総合病院 救命救急センター 救急科		菊地 斉
P28-3	卒前病棟実習におけるシミュレーション教育におけるノンテクニカルスキル指導の試み 横浜市立大学附属病院 救急科		内山 宗人
P28-4	アンケートから見た当院医学部看護学部1年生における CPR 教育の現状 東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 救急医学講座		佐藤 浩之
P28-5	救急初期診療シミュレーションにおけるファシリテータの「指導すること」とは 玉川大学 ELF センター		黒嶋 智美
P28-6	救命救急科へのリクルート方法についての検討～自施設の初期研修医、医学生に対するアンケート調査から 東海大学医学部 救命救急医学		佐藤 俊樹

15:15 ~ 16:15

ポスター 29

PCPS・ECMO1

司会 独立行政法人国立病院機構 横浜医療センター 救急科 古谷 良輔
群馬大学医学部附属病院 救命救急センター 澤田 悠輔

P29-1	心停止症例に対する VA-ECMO の離脱期合併症の検討 国立病院機構大阪医療センター 救命救急センター		島原由美子
P29-2	VV-ECMO により社会復帰しえた、溺水による心肺停止の1例 新潟県立中央病院 救急科		曹 聖鉉
P29-3	重複下大静脈を伴った大動脈解離に VA-ECMO を導入した1例 りんくう総合医療センター 大阪府泉州救命救急センター		白井 亮介
P29-4	胸骨圧迫による外傷性心嚢液貯留を合併した ECPR2 症例 札幌医科大学 医学部 救急医学講座		佐藤 弘樹
P29-5	院外心停止患者に対する E-CPR に ECPELLA が有用であった一例 済生会熊本病院 集中治療室		鶴木 崇
P29-6	難治性心室細動に対し PCPS を導入し、重症軟部組織感染症による ARDS に対し V-V ECMO の導入の判断に難渋した1例 藤沢市民病院 救命救急センター		澤井 啓介
P29-7	蘇生のための PCPS 導入をもっと簡便に 鹿児島市立病院 救命救急センター		安武 祐貴

16:15 ~ 17:15

ポスター 30

PCPS・ECMO2

		司会	東海大学 外科学系救命救急医学 東京都立多摩総合医療センター 救命救急センター	守田 誠司 濱口 純
P30-1	V-VECMO の工夫			
P30-2	心肺停止に至った若年者の劇症型心筋炎に対し循環補助で救命した1例	巨樹の会	新武雄病院 総合救急科	堺 正仁
P30-3	VV-ECMO による奇静脈損傷により致死的な出血性合併症を認めた1症例	健和会	大手町病院 麻酔科	富永 将敬
P30-4	VV-ECMO 管理中の気道出血により気道閉塞を呈した一例		飯塚病院 集中治療部	鶴 昌太
P30-5	ECMO 中の経皮的気管切開術の安全性		京都医療センター 救命救急センター	土屋 旬平
P30-6	造影剤が原因と考えられる心停止に対する ECMO の導入—2 症例を経験して	北里大学病院 医学部	救命救急医学 大阪医療センター 救命救急センター	渋谷 紘隆 曾我部 拓

15:15 ~ 16:15

ポスター 31

病院前医療・救護・MC1

		司会	東京臨海病院 救急科 製鉄記念広畑病院 救急科	佐藤 秀貴 田口 裕司
P31-1	パルスオキシメーターを用いた間接圧迫止血法の評価の検証			
P31-2	水戸黄門漫遊マラソン大会の救護体制・活動の報告	日本体育大学大学院 保健医療学研究科 保健医療学専攻	救急蘇生・災害医療学コース	小玉 響平
P31-3	我が国における病院前心停止例の地域差異をもたらす因子についての検討		水戸済生会総合病院 救命救急センター 救急科	菊地 斉
P31-4	救急救命士による血糖測定並びにブドウ糖溶液投与の課題—広島市消防局における検証—		国士舘大学 広島大学大学院 救急集中治療医学	星野 元気 山賀 聡之
P31-5	消防・救助・救急隊と連携したドクターカー訓練の経験			
P31-6	病院救命士による病院救急車を用いた搬送の利点	社会医療法人かりゆし会	ハートライフ病院 救急総合診療部	三戸 正人
P31-7	2次救急受け入れ直通電話導入による応需時間短縮効果の後方視的比較検討		湘南鎌倉総合病院 救急総合診療科 帯広厚生病院 麻酔科	山本 真嗣 佐藤 智洋

16:15 ~ 17:15

ポスター 32

病院前医療・救護・MC2

		司会	久留米大学病院 高度救命救急センター 公立豊岡病院組合立豊岡病院 但馬救命救急センター 救急集中治療科	山下 典雄 松村 圭祐
P32-1	プレホスピタルケアの充実に向けた救急現場における新しいモニタリング機器「脳酸素飽和度測定器」導入の提案			
		大阪大学 医学部附属病院	高度救命救急センター	酒井 智彦

P32-2	在日外国人に対する日本語音声の AED 使用についての検討 <small>国士舘大学大学院 救急システム研究科</small>	杜 呼義熱
P32-3	横浜マラソン大会において情報共有による救命の連鎖にて社会復帰し得た心肺停止の一例 <small>横浜市立みなと赤十字病院 救急科</small>	中山 祐介
P32-4	東京都内におけるドクターカーの有用性の検討 <small>日本医科大学多摩永山病院 救命救急科</small>	齋藤 研
P32-5	病院前診療における推定脳卒中患者の救急搬送 <small>鹿児島市立病院 救急科</small>	大西 広一
P32-6	成人におけるてんかん重積発作に対する Prehospital でのジアゼパム投与の有用性 <small>さいたま赤十字病院 高度救命救急センター</small>	古谷慎太郎
P32-7	プレホスピタル救護における補助換気デバイスについての考察 <small>日本体育大学 保健医療学研究科 保健医療学専攻</small>	藤本 賢司

15 : 15 ~ 16 : 15

ポスター 33

病院前医療・救護・MC3

	司会 <small>市立札幌病院 救命救急センター 兵庫県災害医療センター 救急部</small>	佐藤 朝之 須賀 将文
P33-1	出雲地区における救急搬送された心肺機能停止傷病者の現状について—ウツタイン様式調査結果から— <small>島根大学 医学部 救急医学講座</small>	瀧波 慶和
P33-2	高齢夫婦浴槽内脱出困難事案に対しドクターカーによる病院前救護を行った一例 <small>国立病院機構横浜医療センター 救急科</small>	森 由華
P33-3	スポーツ施設内の重傷外傷症例に対し、ドクターヘリの活用と消防や施設との連携により迅速な救護・病院前医療が可能であった症例 <small>三重大学病院 救命救急・総合集中治療センター</small>	家城 洋平
P33-4	病院前医療におけるリスク管理 事故・ヒアリング報告からみた現状 <small>岐阜大学医学部附属病院 医療安全管理室</small>	熊田 恵介
P33-5	当院救急部門における病院救急救命士の活動と教育体制—救急救命士インターンシップについて— <small>社会医療法人厚生会 木沢記念病院</small>	水谷 喜雄
P33-6	救急科専門医のキャリアとしての救急救命士養成所専任教員 <small>広島市消防局 警防部救急課 救急救命士養成所</small>	小林 靖孟
P33-7	医療系学生による血圧測定における聴診法と触診法の正確性の検証 <small>日本体育大学大学院 保健医療学研究科 救急災害医療学コース</small>	北野信之介

16 : 15 ~ 17 : 15

ポスター 34

病院前医療・救護・MC4

	司会 <small>済生会横浜市南部病院 救急診療科 前橋赤十字病院 集中治療科・救急科</small>	豊田 洋 町田 浩志
P34-1	通信指令員の非技術的コミュニケーションスキルの評価 <small>富士五湖消防本部</small>	萱沼 実
P34-2	急性冠症候群および心不全に対する救急救命士の対応の現状 <small>国士舘大学大学院 救急システム研究科</small>	大谷 浩史
P34-3	地方都市消防における特定行為成功率向上のための課題 <small>日本体育大学 保健医療学部 救急医療学科</small>	原田 諭
P34-4	養護教諭を対象とした緊急時の対応講習会の効果 <small>日本体育大学大学院 保健医療学研究科 保健医療学専攻 救急災害医療学コース</small>	須賀涼太郎

P34-5	2次救急病院における病院救急救命士の現状と展望 社会医療法人若竹会 つくばセントラル病院	木村 利宏
P34-6	消防防災ヘリによる重症心不全患者のヘリ搬送シミュレーション 徳島赤十字病院 救急部	福田 靖
P34-7	ドクターヘリでのFASTの有効性 岐阜大学医学部附属病院 高次救命治療センター	市橋 雅大

15:15 ~ 16:15

ポスター 35

呼吸管理

	司会 大阪警察病院 ER・救命救急科 市立釧路総合病院 麻酔科	廣瀬 智也 宮下 龍
P35-1	敗血症性ショックに対する輸血及びノルアドレナリン投与での循環管理による予後とARDSの発生頻度 岸和田徳洲会病院 救命救急センター	飯野 竜彦
P35-2	筋弛緩薬使用下の人工呼吸管理で救命した重症喘息の一例 和歌山県立医科大学附属病院 救急集中治療医学講座	淵上 淳也
P35-3	インフルエンザおよび肺炎球菌性肺炎合併に対しECMO導入し救命し得たが、続発する多発空洞病変と難治性気胸の治療に難渋した1例 愛媛大学医学部附属病院 救急科	中林 ゆき
P35-4	食道気管支瘻に対し早期にステント留置を施行した3例 井上病院	西川 敏雄
P35-5	人工呼吸管理患者において覚醒が得られることは抜管に必須か 宮崎大学医学部附属病院 救命救急センター	伊豆元心太郎
P35-6	エアウェイスコープを用いた気管挿管下の経皮的気管切開における安全性向上に関する検討 医誠会病院 救急診療科	高井 信幸