

第2日目【11月29日（水）】

第1会場【東京ドームシティ シアターGロッソ】

8:30 ~ 9:10

基調講演

司会 鳥取大学医学部 救急災害医学分野 本間 正人

KL 関東大震災に学び南海トラフ地震に備える

名古屋大学名誉教授 福和 伸夫

9:10 ~ 10:40

シンポジウム 3

関東大震災から100年。我々は何に備えるべきか

司会 独立行政法人国立病院機構 本部 DMAT 事務局 若井 聡智
愛知医科大学 災害医療研究センター 津田 雅庸

SY3-1 わが国初の Field Hospital その成果と国際受援を含む課題—JICA 国際緊急援助隊医療チーム トルコ地震救援報告—

日本医科大学武蔵小杉病院 救命救急センター / 日本医科大学救急医学教室 / JICA 国際緊急援助隊医療チーム 井上 潤一

SY3-2 関東大震災の教訓は、何故、阪神・淡路大震災で生かされなかったのか？

国立病院機構災害医療センター 大友 康裕

SY3-3 病院の防災に建築技術・他技術を取り込む—病院はどのように備えるべきか—

摂南大学 理工学部 建築学科 池内 淳子

SY3-4 「災害に強いBCP作成」の“鶏肋”的考察

東京都立広尾病院 減災対策支援センター 中島 康

SY3-5 デジタル技術による防災のこれまでとこれから

国立研究開発法人防災科学技術研究所 白田裕一郎

10:50 ~ 12:20

シンポジウム 4

循環器対策基本法を受けて—救急医が地域体制にどう参画していくべきか—

司会 熊本大学病院 災害医療教育研究センター 笠岡 俊志
横浜市立大学 救急医学 / 高度救命救急センター 竹内 一郎

SY4-1 日本循環器学会アンケートからみた「地域メディカルコントロール（MC）」への循環器医師の参画と今後の体制整備への課題

獨協医科大学 救命救急センター / 日本循環器学会 教育研修 / 集中救急委員会 菊地 研

SY4-2 地域 MC に求められる「計画—研修—実行—検証」による体制整備

横浜市立大学 救急医学 / 高度救命救急センター / 横浜市メディカルコントロール協議会 竹内 一郎

SY4-3 これからの循環器救急における救急医と循環器医のコラボレーション

日本医科大学付属病院 心臓血管集中治療科 / 日本循環器学会 救急医療制度検討会 山本 剛

SY4-4 非大都市圏における急性期医療システムの構築と DX 実装への課題

新潟大学 医学部 救急医学講座 西山 慶

SY4-5 都市部における循環器救急医療体制の強化策（12誘導心電図伝送を含めて）—循環器医の立場から—

国立循環器病研究センター 心臓血管内科 田原 良雄

12:40 ~ 13:40

ランチョンセミナー7

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

LS7 Thromboinflammation in critical illnesses

順天堂大学医学部 救急・災害医学 射場 敏明

共催：旭化成ファーマ株式会社

13:50 ~ 14:50

特別講演3

司会 日本医科大学大学院医学研究科 救急医学分野 / 日本医科大学 救急医学教室 横堀 将司

SL3 サイエнтиストはカッコいい！

国立国際医療研究センター研究所・米国国立癌研究所 / NIH 満屋 裕明

15:10 ~ 16:40

シンポジウム5

本邦における covid19 パンデミック総括—救急外来部門は社会のセーフティーネットとしていかにパンデミックに立ち向かったのか？—

司会 慶應義塾大学 医学部救急医学 佐々木 淳一
神奈川県庁 / 藤沢市民病院 救急科 阿南 英明
特別発言 厚生労働省 医政局長 浅沼 一成

SY5-1 コロナ禍における救急診療とレジリエンス：神戸からみた過去・現在・未来

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

SY5-2 OKINAWA の闘い方— Covid-19 パンデミック下での現場対応から、社会のセーフティーネットとしての“ER文化”を再考する—

琉球大学大学院医学研究科 救急医学講座 宮川 幸子

SY5-3 新型コロナウイルス感染症流行に対するファストドクターの取り組みと今後の展望

新拓会新宿ホームクリニック 大久保浩一

SY5-4 コロナ禍における救急搬送困難発生に関係する要因：大阪府における地域網羅的解析

大阪大学大学院 医学系研究科 救急医学 片山 祐介

SY5-5 COVID-19 パンデミックは救急外来部門の感染対策をどう変えたか？～多施設アンケート調査結果から～

救急外来部門における感染対策検討委員会 / 京都大学医学部附属病院 初期診療・救急科 柚木 知之

第2会場【東京ドームホテル B1F 天空（ノース）】

7:30 ~ 8:30

モーニングセミナー 1

産科 DIC

司会 大阪医科薬科大学 救急医学教室 山川 一馬

MS1-1 15分でまとめる DIC の病態生理

九州大学病院別府病院 麻酔科 十時 崇彰

MS1-2 救急医にも伝えたい！～「産科 DIC」大変革期を迎えた診断と治療

関西医科大学 産科学・婦人科学講座 森川 守

共催：一般社団法人 日本血液製剤機構

9:00 ~ 10:00

ハイライトセッション 5

司会 大阪公立大学大学院 医学研究科 救急医学 溝端 康光
東海大学医学部附属病院 救命救急センター 土谷 飛鳥

HL5-1 軽症頭頸部外傷に CT 撮像の必要性を判断する予測ルールの妥当性検証と、新たな年齢閾値やリスク因子抽出のための多施設前向き研究

東京ベイ・浦安市川医療センター 船越 拓

HL5-2 ヘパリン起因性血小板減少症 (HIT) における外傷重症度と HIT 抗体陽性化の関係 (多施設前向き観察研究)

東北大学病院 高度救命救急センター 藤田 基生

HL5-3 血漿プロテオミクスプロファイルによる体幹部外傷と外傷性脳損傷の比較; 前向きコホート研究

大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 館野丈太郎

HL5-4 外傷長期予後研究 (病院生存退院後の自然史/QOL/社会復帰に関する多施設共同研究) 中間報告

東海大学 医学部 医学科総合診療学系救命救急医学 /
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 土谷 飛鳥

10:10 ~ 11:10

ハイライトセッション 6

司会 長崎大学病院 高度救命救急センター 田崎 修
東京歯科大学 市川総合病院 救急科 鈴木 昌

HL6-1 Optimal Target Blood Pressure in Elderly with Septic Shock: OPTPRESS trial

総合病院土浦協同病院 救急集中治療科 / OPTPRESS trial 研究グループ 遠藤 彰

HL6-2 てんかん重積に対するレベチラセタムの有効性の検討: 多施設非劣性検証無作為比較試験

横浜市立大学 附属病院 集中治療部 / IENE ECT with the LIFE study group 中村 謙介

HL6-3 体温管理療法に関する多施設共同無作為比較試験 JAAM R-CAST OHCA (続報 2023 年)

岡山大学大学院医歯薬学域 救命救急・災害医学 内藤 宏道

HL6-4 心停止後症候群に対する水素吸入療法: HYBRID II Trial

東京歯科大学 市川総合病院 救急科 / 慶應義塾大学 グローバルリサーチインスティテュート
水素ガス治療開発センター 鈴木 昌

11:20 ~ 12:20

特別講演 4

司会 国立研究開発法人 国立国際医療研究センター 木村 昭夫

SL4 バイズ流アプローチを用いた新しい臨床試験方法論
東京医科歯科大学大学院 臨床統計学分野 平川 晃弘

12:40 ~ 13:40

ランチョンセミナー 8

救急医療 DX に向けて：色画像情報の「真正性」を追求する

司会 順天堂大学 大学院医学研究科 / 順天堂大学医学部附属浦安病院 救急診療科、高度救命救急センター 岡本 健

LS8-1 医療 DX と次世代型救急医療の実現
順天堂大学 大学院医学研究科 救急 AI 色画像情報標準化講座 近藤 豊

LS8-2 医療 DX を支える視覚情報の真正性
TOPPAN デジタル株式会社技術戦略センター 三好 裕樹
共催：TOPPAN デジタル株式会社

14:50 ~ 15:50

ハイライトセッション 7

司会 杏林大学 医学部救急医学 山口 芳裕
大阪医科薬科大学病院 救急医療部 山川 一馬

HL7-1 敗血症・敗血症性ショックの PICS 発症率：多施設前向き観察研究—ILOSS Study
済生会宇都宮病院 栃木県救命救急センター 小倉 崇以

HL7-2 薬剤耐性菌時代におけるグラム染色を用いた抗菌薬戦略の展開
大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター / 大阪急性期・総合医療センター 救急診療科 吉村 旬平

HL7-3 重症患者における末梢静脈カテーテル関連静脈炎および合併症の発生率とその疫学：AMOR-VENUS study
の結果より
Infection Prevention and Vascular Access Group, The University of Queensland and Herston Infectious Diseases Institute / 自治医科大学附属さいたま医療センター救急科 安田 英人

HL7-4 敗血症管理における抗凝固療法 of 患者選択の最適化
大阪医科薬科大学医学部 救急医学教室 / JAAM FORECAST Study Group 山川 一馬

15:50 ~ 16:50

ハイライトセッション 8

司会 大阪大学 救急医学 織田 順
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

HL8-1 心停止後患者に対する初期制限酸素療法：多施設共同 stepped wedge クラスターランダム化比較試験
慶應義塾大学 医学部 救急医学 山元 良

HL8-2 二相性アナフィラキシーに関する多施設前向き観察研究
～コロナ時代の頻度と特徴～
山本記念病院 大屋 聖郎

HL8-3 日本人てんかん患者を対象としたペランパネル注射剤第2相試験－経口製剤の代替療法における安全性評価－
広島大学病院 飯田 幸治

HL8-4 マムシ抗毒素血清の効果の検討：多施設前向き観察研究（OROCHI study）解析
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

17:40 ~ 18:40

JAAM 多施設共同院外心停止レジストリ新規研究テーマ調整会議

院外心停止例救命のための効果的救急医療体制・治療ストラテジの構築に関する学会主導研究推進委員会

第3会場【東京ドームホテル B1F 天空（センター）】

7:30 ~ 8:30

モーニングセミナー 2

司会 福井大学医学部附属病院 救急総合診療部 林 寛之

MS2 救急で押さえておきたい心エコーの要点と盲点

福井県立病院 救急救命センター 瀬良 誠

共催：GE ヘルスケア・ジャパン株式会社

9:00 ~ 10:30

パネルディスカッション 3

医師の働き方改革：救急医と救急医療はどうなるか？

司会 兵庫県災害医療センター 救急部 松山 重成

大阪大学救急医学・日本救急医学会労務管理委員会 織田 順

PD3-1 日本救急医学会「救急医・救急部門の労務に関する調査」：高次救急医療機関の労務実態と地域救急医療への影響

大阪大学救急医学 / 日本救急医学会労務管理委員会 織田 順

PD3-2 救急医に求められる働き方改革 救急医療の質と安全を守れるか？

岐阜大学医学部附属病院 医療安全管理室 / 岐阜大学医学部附属病院 高度救命救急センター 熊田 恵介

PD3-3 救急医療のタスクシフト／タスクシェアは進むのか？ 医療機関内で救急救命士の業務を可能とした救急救命士法改正の影響

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

PD3-4 「世帯支援」の立場に立った労務環境整備に有用な 3X3 フレームマネジメント

新潟大学医学部救急科 西山 慶

10:40 ~ 12:20

パネルディスカッション 4

日本版敗血症診療ガイドライン 2024

司会 大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 小倉 裕司

千葉大学大学院医学研究院 救急集中治療医学 中田 孝明

PD4-1 J-SSCG2024 で採用した手法について

聖路加国際病院 集中治療科 /

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 岡野 弘

PD4-2 第2 アカデミック班の設立理念と活動内容に関する報告

大阪急性期・総合医療センター 救急診療科 梅村 穰

PD4-3 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 における新規クリニカルレスポンス-初期蘇生・循環作動薬-

日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会 /

日本版敗血症診療ガイドライン 2024 特別委員会初期蘇生・循環作動薬班 福田 龍将

PD4-4 日本版敗血症診療ガイドライン 2024 における抗菌薬班の新しいクリニカルレスポンス

順天堂大学医学部附属浦安病院 救急診療科 近藤 豊

PD4-5 診療ガイドライン作成のための半自動化文献スクリーニングソフトの精度と作業負荷軽減の検証：前向き観察研究

千葉大学大学院医学研究院 救急集中治療医学 大網 毅彦

PD4-6 ガイドラインアプリ / ICT チーム・診療のフロー（アルゴリズム）開発チーム・広報チーム

大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 廣瀬 智也

PD4-7 敗血症データベース (レジストリ)

筑波記念病院救急科 阿部 智一

12:40 ~ 13:40

ランチョンセミナー 9

司会 日本医科大学大学院医学研究科 救急医学分野 横堀 将司

LS9 あきらめるな!! てんかん重積

東京女子医科大学附属足立医療センター 脳神経外科 久保田有一

共催: アルフレッサ ファーマ株式会社

14:50 ~ 16:20

パネルディスカッション 5

多職種と構築する超音波における共通言語

司会 東京ベイ・浦安市川医療センター 救急集中治療科 救急外来部門 船越 拓
兵庫県立こども病院 救急科 竹井 寛和

PD5-1 地域医療を担う総合診療医の立場から

隠岐広域連立隠岐島前病院 / 島根大学医学部付属病院総合診療医センター 白石 吉彦

PD5-2 超音波検査の共通言語は基準断面の撮影・保存から~日本超音波医学会専門医の立場より~

日本大学 医学部 内科学系消化器肝臓内科分野 小川 眞広

PD5-3 救命センター看護師による POCUS プログラムと多職種連携

横浜市立大学附属市民総合医療センター EICU 辻本真由美

PD5-4 救急救命士が行う FAST に関する検討

岡山大学病院 救命救急科 上田 浩平

第4会場【東京ドームホテル B1F 天空（サウス）】

9:00 ~ 9:50

一般口演 14

栄養管理・鎮痛・鎮静

司会 自治医科大学医学部 救急医学教室 / 救命救急センター
獨協医科大学埼玉医療センター 救命救急センター 間藤 卓
松島 久雄

- O14-1 Lidocaine-Epinephrine-Tetracaine (LET) を使用した表面麻酔と注射麻酔の処置時間の比較
東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科 伊丹 和喜
- O14-2 重症熱性血小板減少症候群における酸化ストレスと血中ビタミンCの動向
大分大学医学部附属病院 高度救命救急センター 竹中 隆一
- O14-3 救急外来におけるケタミン投与量と気管挿管アウトカムとの関連
東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科 白髭 知之
- O14-4 集中治療領域で役立つ CORTRAK2 を用いた栄養投与
愛媛大学 救急科 / 岩手県立中部病院 邑田 悟
- O14-5 股関節骨折の術前管理における末梢神経ブロックの有効性比較：システムティックレビュー & ネットワークメタ解析
福井県立病院 救命救急センター / Scientific Research WorkS Peer Support Group (SRWS-PSG) 林 実
- O14-6 ICU 患者における高蛋白質栄養剤投与による腎機能への影響
大阪大学医学部附属病院高度救命救急センター 蛭原 健

10:15 ~ 11:05

一般口演 15

呼吸・循環

司会 広島大学大学院医系科学研究科 救急集中治療医学
新潟市民病院 救命救急・循環器病・脳卒中センター 志馬 伸朗
廣瀬 保夫

- O15-1 ST 上昇型心筋梗塞を合併する大動脈解離のスクリーニングにおける D-dimer の有用性
慶應義塾大学 医学部 救急医学 垣内 大樹
- O15-2 働き方改革にむけた救急診療と集中治療の並行診療における遠隔病態把握システムの有用性の検討
横浜市立大学附属病院 救急科 / 横浜市立大学医療系研究科 救急医学教室 小川 史洋
- O15-3 循環器救急医療入院患者における新規発症心房細動または心房粗動の実態調査 (JROAD-DPC 研究)
九州大学病院 救命救急センター / 九州大学大学院 医学研究院 循環器内科学 西原 正章
- O15-4 ICU における遠位橈骨動脈アプローチによる動脈圧ラインの安全性と有効性
北里大学 医学部 救命救急医学 大井真里奈
- O15-5 high-volume ECMO center における重症 COVID-19 ECMO 診療の実情調査 - STF ECMO alliance -
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
- O15-6 心タンポナーデを合併した急性大動脈解離に対する最適な心嚢穿刺位置の検討
東京ベイ浦安市川医療センター 救急集中治療科 船富 裕之

11:20 ~ 12:20

一般口演 16

PCPS・ECMO

司会 福岡大学医学部 救命救急医学講座 石倉 宏恭
八戸市立市民病院 救命救急センター 吉村 有矢

- O16-1 ECMO 管理における回路交換の発生率と原因
済生会宇都宮病院 救急・集中治療科 井上 聡

- O16-2 偶発性低体温症に対する体外式膜型人工肺（Extracorporeal membrane oxygenation ;ECMO）の効果に関する交互作用分析
東海大学 医学部 救命救急医学 三浦 直也
- O16-3 ECPR における機械的胸骨圧迫装置使用と出血性合併症との関連
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 三宅のどか
- O16-4 経皮的心肺補助（PCPS）導入時の脳酸素飽和度と転帰の検討
鹿児島市立病院 救命救急センター 鹿野 恒
- O16-5 ECMO を要する COVID-19 患者における高流量酸素療法の影響について - STF ECMO alliance -
札幌医科大学 医学部 救急医学講座 文屋 尚史
- O16-6 当院救命救急センター外来における VA-ECMO の治療成績とその検討
奈良県総合医療センター 救命救急センター 米山 雅章
- O16-7 ECPR における Low-Flow Duration の神経学的転帰に対する効果
山梨県立中央病院 高度救命救急センター 柳沢 政彦

12:40 ~ 13:40

ランチョンセミナー 10

DIC・TMA（後天性 TTP）～臨床現場における重要な知識とアプローチ～

- LS10-1 司会 聖マリアンナ医科大学 救急医学 藤谷 茂樹
本当に DIC ですか？～ DIC の診断・治療で鑑別すべき病態～
札幌東徳洲会病院 救急集中治療センター 丸藤 哲
- LS10-2 司会 札幌東徳洲会病院 救急集中治療センター 丸藤 哲
救急医も知っておくべき後天性 TTP
聖マリアンナ医科大学 救急医学 藤谷 茂樹
共催：サノフィ株式会社

14:50 ~ 15:50

一般口演 17

中毒

- 司会 高知大学医学部 災害・救急医療学 宮内 雅人
東京女子医科大学 救急医学 並木みずほ
- O17-1 マムシ抗毒素血清と急性副反応の予防方法に対する検討
神戸市立医療センター中央市民病院 救命救急センター 河合 嘉一
- O17-2 当院におけるアセトアミノフェン中毒の経験
関西医科大学附属病院 高度救命救急センター 室谷 卓
- O17-3 救急医療施設に搬送となった急性カフェイン中毒の疫学的・臨床学的特徴に関する追跡調査
国立病院機構災害医療センター 救命救急センター 小原佐衣子
- O17-4 アセトアミノフェン中毒に対する一酸化炭素放出物質（CORM-401）の新規治療法としての可能性
岡山大学学術研究院医歯薬学域 救命救急・災害医学 青景 聡之
- O17-5 アルコール依存症患者における両側視力障害：メタノール中毒の診断とホメビゾール、血液浄化療法による治療経過の提示
湘南鎌倉総合病院 救急総合診療科 辻山美菜子
- O17-6 N-アセチル-p-ベンゾキノニンイミン（NAPQI）の解毒化と N-アセチルシステイン（NAC）の効果の検証
東海大学 医学部 救命救急医学 辻 友篤
- O17-7 当院における LC / MS / MS 薬毒物スクリーニングの運用
国立国際医療研究センター病院 救急科 田根 志帆

15:55 ~ 17:00

一般口演 18

専門医教育

	司会		
		桑名市総合医療センター 救急科 京都府立医科大学 救急・災害医療システム学	畑田 剛 山畑 佳篤
O18-1	ICLS コースのシナリオに 2 段階のチームビルディングを導入した効果について	横浜労災病院 救命救急センター	三田 直人
O18-2	救急初療研修プログラムをオンラインで実施するためのシステム開発	京都府立医科大学 救急・災害医療システム学	山畑 佳篤
O18-3	Emergency Neurological Life Support (ENLS) ver.5.0 日本語版への期待	大阪医科薬科大学救急医学教室	小畑 仁司
O18-4	日本の救急領域における PSA(Procedural Sedation and Analgesia) の現在地と未来	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	深野賢太郎
O18-5	行動経済学を応用した救急医療意志決定支援ワークショップの作製	埼玉成恵会病院 外科	清水 広久
O18-6	デジタルトランスフォーメーションを利用した外傷外科医による重症外傷診療のサーベイランスとフィードバックの有効性	東海大学 総合診療学系 救命救急医学	大塚 洋幸
O18-7	同一部門で救急科専攻医と内科専攻医の専門研修を行う試み・単施設総合診療部門の活動報告	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	内倉 淑男
O18-8	冷凍保存ブタ臓器による外傷手術手技研究会：長期保存可能な飽和食塩溶液法固定臓器を併用した検討	東京医科大学 救急・災害医学分野	本間 宙

第5会場【東京ドームホテル B1F オーロラ】

7:30 ~ 8:30

モーニングセミナー 3

救急領域におけるグラム陰性菌治療 Up to date

司会 慶應義塾大学医学部 救急医学 / 慶應義塾大学病院 佐々木 淳一

MS3-1 救急領域における適正な抗菌薬選択を考える

大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 吉村 旬平

MS3-2 重症患者の感染管理～タゾバクタム / セフトロザンの立ち位置～

群馬県立心臓血管センター 麻酔科 金本 匡史

共催：MSD 株式会社

9:00 ~ 9:40

一般口演 19

高齢者関連

司会 青燈会小豆畑病院 救急・総合診療科 小豆畑 丈夫
京都医療センター 救命救急センター 寺嶋 真理子

O19-1 DPC 期間による救急入院患者の長期入院リスクの検討

蘇生会総合病院 救急科 吉川 徹二

O19-2 救急外来を受診した終末期患者に対するコミュニケーション：日米間の差異の検証

聖マリアンナ医科大学病院 救急医学 沼田 賢治

O19-3 超早期・低侵襲の嚥下介入が集中治療患者のその後を変える

日本医科大学武蔵小杉病院 救命救急科 / 日本医科大学 救急医学教室 大嶽 康介

O19-4 蘇生を希望しない院外心停止の診療に関する救急外来での実態調査：多機関共同横断研究

岡山大学病院 救命救急科 / 笠岡第一病院 救急科 田邊 綾

O19-5 オンラインを活用した遠隔地中核病院との周術期連携「地域密着型 PERIO」

済生会熊本病院 外来運営部 白井 純宏

10:05 ~ 11:10

一般口演 20

救急外来部門関連

司会 聖路加国際病院 石松 伸一
横浜市立市民病院 救急診療科 高橋 耕平

O20-1 当院救急外来における頭蓋内出血に対する抗凝固薬中和剤使用実績調査

聖路加国際病院 救急科・救命救急センター 関口 萌

O20-2 「分類不能システム」～救急部門への社会的入院を減らすために～

千葉ろうさい病院 重症・救命科 山本 奈緒

O20-3 二次救急外来での医療ソーシャルワーカー介入事例の検討

国家公務員共済組合連合会 立川病院 救急科 上倉 英恵

O20-4 特発性筋肉内血腫の治療についての検討

広島市立広島市民病院 救急科 瀬良 聡

O20-5 めまいを主訴に救急搬送された症例の検討

JA 愛知厚生連豊田厚生病院 救命救急センター 西本 泰浩

O20-6 片頭痛発作に対するメトクロプラミドの疼痛改善効果を検討する実薬対照無作為化非劣性試験

国立国際医療研究センター病院救命救急センター救急科 船登 有未

- O20-7 二次救急外来から救命救急センターに入院に至った症例についての検討
 東京都立墨東病院 救急診療科 大倉 淑寛
- O20-8 救命救急センター機能維持のための救急医麻酔の実際と課題
 武蔵野赤十字病院 救命救急科 蕪木 友則

11:20 ~ 12:20

一般口演 21

心肺停止⑤

- 司会 名古屋掖済会病院 救急科 北川 喜己
 大阪医科薬科大学 救急医学教室 高須 朗
- O21-1 院外心停止における施設毎の搬送数と予後の関連の検討：多施設前方視的観察研究
 自治医科大学附属さいたま医療センター 救急科 岸原 悠貴
- O21-2 病院外心停止に対する特定行為の優先順位に関する検討：OHCA レジストリ解析
 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
- O21-3 小児院外心停止転帰予測モデルの外部検証
 金沢大学 医薬保健学域 医学系 後藤 由和
- O21-4 地域差が小児院外停止の転帰に与える影響
 金沢大学 医薬保健学域 医学系 後藤 由和
- O21-5 アナフィラキシーによる院外心停止と他疾患による院外心停止の患者の神経学的予後の比較
 国際医療福祉成田病院 救急科 細野 一樹
- O21-6 外傷性院外心肺停止における Signs of life の意義
 慶應義塾大学 医学部 救急医学 山下幾太郎
- O21-7 院外心停止患者に ECPR を施行した症例の検討—初期波形心静止の二次解析
 聖路加国際病院 救急科・救命救急センター 白崎 加純

12:40 ~ 13:40

ランチョンセミナー 11

- 司会 香川大学医学部救急災害医学 黒田 泰弘
- LS11 出血を伴う外傷患者における抗凝固薬中和剤の役割
 島根大学 Acute Care Surgery 講座 渡部 広明
 共催：アストラゼネカ株式会社

14:50 ~ 15:50

一般口演 22

災害①

- 司会 日本医科大学付属病院 高度救命救急センター 布施 明
 杏林大学医学部 救急医学 海田 賢彦
- O22-1 災害医療の卒前教育における VR 動画の活用
 熊本大学病院 災害医療教育研究センター 笠岡 俊志
- O22-2 日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震、医療搬送における考察
 国立病院機構本部 DMAT 事務局 三村 誠二
- O22-3 「日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震における具体計画」に関する研究
 国立病院機構本部 DMAT 事務局 小谷 聡司
- O22-4 原子力災害医療対応施設の整備状況に関する調査 - ソフトとハードの関連に着目して -
 福島県立医科大学 医学部 放射線災害医療学講座 / 長崎大学病院 長谷川有史

- O22-5 南海トラフ地震急性期における災害医療対応シミュレーションを用いた検討
日本医科大学 救急医学 布施 明
- O22-6 ブラックアウト等における在宅医療患者の緊急避難対応シミュレーション・システムの開発
日本医科大学附属病院 高度救命救急センター / 日本医科大学 救急医学 布施 明
- O22-7 トリアージの分類と理論的背景の多様性
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

15:55 ~ 16:55

一般口演 23

災害②

- 司会 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
北里大学病院 救命救急・災害医療センター 浅利 靖
- O23-1 緊急安全確保も考慮した「標高把握に基づく個別避難計画」—奄美群島での避難行動要支援者を対象に—
鹿児島大学 総合教育機構 共通教育センター 岩船 昌起
- O23-2 桜島内における災害時医療活動の安全性に関する検討 - 桜島過去 50 年間の火山活動より -
鹿児島市立病院 救急科 吉原 秀明
- O23-3 選択式 Virtual Reality を活用した START 法トリアージの精度と時間の検討
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
医療学専攻 原田 諭
- O23-4 敷地・建物形状別にみた災害拠点病院の傷病者受け入れ計画に関する基礎的調査研究
東京電機大学 江川 香奈
- O23-5 コロナ禍における当大学での Mass Gathering イベント開催の医療支援と課題
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
- O23-6 熊本地震における被災地内災害拠点病院時間帯別受診患者の傷病分類と重症度に関する検討
慶應義塾大学医学部 救急医学 清水千華子
- O23-7 大規模災害時にドクターヘリで搬送する患者対象について
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

17:40 ~ 18:40

イブニングセミナー 4

- 司会 東京大学大学院医学系研究科 救急・集中治療医学 土井 研人
- ES4 急性期における静注用脂肪乳剤の投与は本当に有害なのか？
—本邦発リアルワールドデータ研究から見えた可能性—
The university of Queensland School of Nursing, Midwifery and Social Work 安田 英人
共催：株式会社大塚製薬工場

第6会場【東京ドームホテル B1F シンシア】

7:30 ~ 8:30

モーニングセミナー 4

司会 広島大学大学院医系科学研究科 救急集中治療医学 志馬 伸朗

MS4 敗血症の抗菌療法アップデート～迅速かつ適切な選択と調整を目指して
 日立総合病院 救命救急センター／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 橋本 英樹
 共催：日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

9:00 ~ 9:50

一般口演 24

COVID-19 ②

司会 聖マリアンナ医科大学 救急医学 藤谷 茂樹
 大阪急性期・総合医療センター 救急診療科 藤見 聡

O24-1 重症 COVID-19 患者での顆粒球及び単球吸着アフェレーシスによる細胞群の変化：ex vivo 研究
 大阪医科薬科大学 救急医学教室 久宗 遼

O24-2 COVID-19 患者の入院時血小板指標は重症化予測に有効か
 公立阿伎留医療センター 古川 誠

O24-3 COVID-19 患者診療のためのサージキャパシティ増大について（治療に関わった医師の面接調査研究）
 自治医科大学麻酔科学・集中治療医学講座 今長谷尚史

O24-4 新型コロナウイルス感染症の真菌感染合併リスクの検討
 慶應義塾大学 医学部 救急医学 前島 克哉

O24-5 COVID19 における補体と血管内皮障害を伴う凝固異常の関与について
 兵庫医科大学 救急災害医学 白井 邦博

O24-6 救急初療室と発熱外来における COVID-19 の診断予測研究 AMABIE-COVID-19 study
 亀田総合病院 救命救急センター 白石 淳

10:10 ~ 11:00

一般口演 25

高齢者の救急①

司会 医療法人社団 親樹会 恵泉クリニック 太田 祥一
 関西労災病院 救命救急科 高松 純平

O25-1 高度救命救急センターにおける高齢者外傷の特徴
 久留米大学病院 高度救命救急センター 吉田 智博

O25-2 当救命救急センターにおける超高齢者救急医療の検証
 日本赤十字社 武蔵野赤十字病院 救命救急科 原田 尚重

O25-3 高齢者の偶発性低体温症における ECPR 適応についての検討
 市立函館病院 救急科 坂脇 園子

O25-4 高齢者外傷における Preventable Trauma Death の検討
 川口市立医療センター 救命救急センター 小川 太志

O25-5 札幌市における高齢者転倒患者の救急出動件数の将来予測
 札幌医科大学 医学部 救急医学講座 上村 修二

O25-6 高齢者転倒症例における急性疾病の見落とし事例の検証
 昭和大学病院 救急診療科 垂水 庸子

11:20 ~ 12:20

一般口演 26

脳死・臓器組織提供

- 司会 指定管理者法人聖マリアンナ医科大学 川崎市立多摩病院 脳神経外科 小野 元
日立総合病院 救急集中治療科 小山 泰明
- O26-1 Vital Talk™ の手法を用いた脳死下臓器提供意思決定支援のための医療者向けコミュニケーションスキルトレーニングの効果
帝京大学 医学部 外科学講座 Acute Care Surgery 部門 伊藤 香
- O26-2 脳死下臓器提供を目的とする5類型施設間の患者搬送実現に向けて ～宮城県臓器提供施設連携ネットワーク構想～
東北大学病院 救急科 古川 宗
- O26-3 脳死下臓器移植から見た救急での人生の最終段階における医療の整備の必要性
新潟大学医歯学総合病院 高次救命災害治療センター 出内 主基
- O26-4 HCV 抗体陽性患者の脳死下臓器提供
日立総合病院 救急集中治療科 小山 泰明
- O26-5 ドナーアクションプログラム (DAP) とアンケート調査を用いた終末期における臓器提供への課題抽出
川崎市立多摩病院 (指定管理者 聖マリアンナ医科大学) 脳神経外科 / 長崎大学 医学部 救急医学 小野 元
- O26-6 ハイパードライヒト乾燥羊膜 (HD 羊膜) の開発による救急領域における羊膜治療発展への期待
堺市立総合医療センター 救命救急科 天野 浩司
- O26-7 COVID-19 パンデミックが臓器提供に与えた影響の定量的評価: 臓器提供に要した日数の比較
筑波大学附属病院 救急・集中治療科 樋口 遥水

12:40 ~ 13:40

ランチョンセミナー 12

給食から考える災害時病院等のBCP- 災害時病院等において "決して滞らない" 食事の提供

- 司会 独立行政法人労働者健康安全機構 / 一般社団法人 Healthcare BCP コンソーシアム 有賀 徹
- LS12-1 病院等における災害時医療機能確保における給食対策の現状と課題
- 日本病院会水害アンケート調査結果等を踏まえて -
戸田中央メディカルケアグループ / 一般社団法人 Healthcare BCP コンソーシアム 野口 英一
- LS12-2 病院、介護施設等フードサービス事業者の災害時給食確保支援戦略と対策
株式会社 ONODERA USER RUN 加藤 順
- 指定発言 公益社団法人 日本メディカル給食協会 池田 直人
共催: 株式会社 ONODERA GROUP
一般社団法人 Healthcare BCP コンソーシアム
協力: 公益社団法人 日本メディカル給食協会

14:50 ~ 15:40

一般口演 27

外傷一般

- 司会 兵庫県災害医療センター 石原 諭
松戸市立総合医療センター 救命救急センター 村田 希吉
- O27-1 重症外傷患者における外傷後感染症合併とペントラキシン3 血中濃度の関連についての検討
日本医科大学千葉北総病院 / 日本医科大学 救急医学教室 岡田 一宏
- O27-2 活性化 TAFI は外傷性凝固異常において線溶抑制に影響するのか? -重症外傷患者の前向き観察研究-
鹿児島大学病院 救命救急センター 下野 謙慎

O27-3	Beckmann score を用いた側方圧迫型骨盤輪骨折 LC I の手術適応, 治療成績	済生会宇都宮病院 整形外科	笠原 知樹
O27-4	無人状態で発進した自動車外傷 10 例の検討	兵庫県災害医療センター救急部	菊田 正太
O27-5	ROTEM を用いた DOAC 内服中の凝固機能評価についての検討	山口大学医学部附属病院 先進救急医療センター	八木 雄史
O27-6	当院で経験した Non cavitory hemorrhage 症例の検討	小田原市立病院 救急科	福嶋 友一

15:50 ~ 16:50

一般口演 28

小児

	司会	岐阜大学医学部付属病院 高次救命治療センター 琉球大学大学院医学研究科 救急医学講座	吉田 隆浩 梅村 武寛
O28-1	小児における急性薬物中毒	神戸市立医療センター中央市民病院 救急科	井原 勇人
O28-2	小児院外心停止における早期アドレナリン投与の有効性	国立成育医療研究センター 救急診療部	大石 高稔
O28-3	小児院外心停止における早期高度気道確保の有効性	国立成育医療研究センター 救急診療部	天笠 俊介
O28-4	小児の筋骨格系損傷の痛みに対する内服鎮痛剤の検討	広島大学 救急集中治療医学 / 国立成育医療研究センター	内海 秀
O28-5	剖検により回腸重複腸管による腸閉塞と診断した幼児例	広島大学大学院 救急集中治療医学	難波 剛史
O28-6	本邦の小児肝脾損傷における診療担当科ごとの対象患者の特徴や治療の違い	松戸市立総合医療センター 救命救急センター	八木 雅幸
O28-7	小児鈍的肝脾損傷における大量輸血時の FFP/pRBC 比率と生命予後との関連についての検証	岡山大学病院 高度救命救急センター	飯田 淳義

ポスター会場【東京ドームシティ プリズムホール】

16:50 ~ 17:40

一般ポスター 2

- | | | | |
|-------|--|--|-------|
| P2-1 | ショック非適応波形の院外心停止患者における死亡時 CT または蘇生後造影 CT 検査を用いて診断された急性肺動脈血栓塞栓症の検討 | 海老名総合病院 救命救急センター | 湯川 高寛 |
| P2-2 | ピルメノールにより心停止したが、蘇生に成功した一例 | 浦添総合病院 | 中田 円仁 |
| P2-3 | 心肺蘇生中に著明な大腿静脈圧上昇を認めた 2 症例の検討 | 鹿児島市立病院 救急科 | 大西 広一 |
| P2-4 | AED(Automated External Defibrillator) はいつも正しいとは限らない | 飯塚病院救急科 | 香月 洋紀 |
| P2-5 | 当院での心停止に対する V-A ECMO における Impella® 併用の効果 | 聖マリアンナ医科大学 救急医学 | 吉田 徹 |
| P2-6 | 「蘇生循環」- 心肺蘇生中の大腿動静脈圧と脳酸素飽和度の関連性- | 鹿児島市立病院 救命救急センター | 鹿野 恒 |
| P2-7 | ショック適応波形は中毒による院外心肺停止患者でも予後良好を示唆するか? | 国際医療福祉大学成田病院 | 千葉 拓世 |
| P2-8 | サーモガードシステムを用いる体温管理による完全社会復帰ができた重症偶発性低体温の心肺停止の一例 | 岸和田徳洲会病院 救命救急センター | 田 田 |
| P2-9 | 下大静脈瘤 (ACF) を合併した腹部大動脈瘤 (AAA) 破裂により心停止し、Hybrid ER で迅速に診断し、血行再建により救命し得た一例 | 兵庫県立はりま姫路総合医療センター 外科・消化器外科 | 山下 光 |
| P2-10 | 自動式心臓マッサージ機 (LUCAS 3) による心肺蘇生の有効性 | 士別市立病院 診療技術部 臨床検査科生理検査科 / 士別市立病院 診療部 医局 | 小野寺彩愛 |
| P2-11 | 腰椎後方椎体間固定術後に remote cerebellar hemorrhage と pseudohypoxic brain swelling を併発した一例 | 公立昭和病院 救命救急センター | 有野 聡 |
| P2-12 | 異所性灰白質による成人発症の症候性てんかんの一例 | 防衛医科大学校病院 救急部 | 長村 龍憲 |
| P2-13 | 貧血に対する大量輸血後に痙攣を発症した可逆性脳血管攣縮症候群の一例 | 手稻溪仁会病院 救命救急センター | 中舘 聡子 |
| P2-14 | Flow Diverter にて治療した内頸動脈解離によるくも膜下出血の一例 | 米盛病院 救急科 / 米盛病院 脳神経外科 | 井上 泰豪 |
| P2-15 | 高度貧血に伴う低還流性脳梗塞を発症した上部消化管出血の 1 例 | 練馬光が丘病院 総合救急診療科 | 瀬川 翔 |
| P2-16 | 急性期脳梗塞の診断で t-PA 投与後に特発性頸髄硬膜外血腫が判明し、手術を要した stroke mimics の 1 例 | 春日井市民病院 整形外科 | 平出 隆将 |
| P2-17 | 診断に難渋した橋本脳症の 1 例 | 一般財団法人 永頼会 松山市民病院 救急科 | 小田原一哉 |
| P2-18 | くしゃみを契機に腹側に生じた特発性脊髄硬膜外血腫に対して保存的管理を行った 1 例 | 聖隷横浜病院 救急科 / キズ・やけど外来 / 秋田大学医学部附属病院 救急・集中治療科 | 入江 康仁 |
| P2-19 | 初期治療に難渋した腕頭動脈解離の一例 | 宮崎県立宮崎病院 救命救急センター | 宮崎 香織 |
| P2-20 | 破裂 ICA blister aneurysm に対する trapping + EC-IC bypass の有用性と課題 | 東京女子医科大学附属八千代医療センター脳神経外科 / 聖路加国際病院 脳神経外科 | 川島 明次 |
| P2-21 | 出血性脳卒中に対して ECMO を導入した 2 症例 | 尼崎中央病院 脳神経外科 | 山田 大輔 |
| P2-22 | 診断に苦慮した特発性脊髄硬膜外血腫の 1 例 | 鹿児島市立病院 救急科 | 勝江 達治 |

P2-23	原因不明の発熱で入院後、急性意識障害を呈した血管内リンパ腫の1例 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院	丸山 寛仁
P2-24	急性期脳卒中との鑑別を要したメトロニダゾール脳症の1例 岡山市立市民病院 脳神経外科	服部 靖彦
P2-25	脳卒中と中毒の鑑別を要した2例から学んだ当院での脳卒中診療の取り組み 帝京大学医学部附属病院 脳神経外科	大山 裕太
P2-26	開心術周術期に発症した頭蓋内合併症 昭和大学江東豊洲病院 脳血管センター 脳神経外科	池田 尚人
P2-27	演題取り下げ	
P2-28	患者の訴えをよく聞くことが診断の糸口となったセフトリアキソン脳症の1例 名古屋市立大学病院 救急科	坪内 希親
P2-29	演題取り下げ	
P2-30	一酸化炭素中毒後に下垂体卒中をきたした1例 京都医療センター 救命救急科	増永 直久
P2-31	緊急疾患に擬態した脊髄硬膜外血腫の診断に神経所見が役立つ2例 神戸大学医学部附属病院 救命救急科	杉本 貴史
P2-32	てんかん重積状態に対する神経集中治療と臨床研究の取り組み 筑波大学 医学医療系 救急・集中治療科 / 筑波大学 医学医療系 脳卒中科、脳神経外科	丸島 愛樹
P2-33	肝硬変患者に生じた脳内出血の経験 関西医科大学総合医療センター 脳神経外科	岩瀬 正顕
P2-34	Hybrid ERで行う肺血栓塞栓症の診療状況と転帰について 済生会横浜市東部病院 救命救急センター	豊田幸樹年
P2-35	急性腹症が疑われた、劇症型心筋炎の一例 山梨県立中央病院 高度救命救急センター / 聖マリアンナ医科大学 救急医学	跡部かおり
P2-36	下大静脈ガスを呈した気腫性膀胱炎の1例 勤医協中央病院	館石 和明
P2-37	有痛性青股腫を呈した重症下肢静脈血栓症 湘南鎌倉総合病院 救急総合診療科	堀池 亜弥
P2-38	急性大動脈解離に伴う心タンポナーデによる切迫心停止に対して救急部で剣状突起下心膜開窓術を施行した2救命例 湘南藤沢徳洲会病院 救急総合診療部	澤村 直輝
P2-39	てんかん患者における脳腫瘍手術が心臓電気活動に与える影響 東京医科歯科大学 救命救急センター	森 周介
P2-40	脳卒中疑いで搬送された左腋窩動脈閉塞症の1例 岡山旭東病院 救急科	田中礼一郎
P2-41	心肺停止蘇生後の心電図にて「spiked-helmet sign」を認めた1例 奈良県総合医療センター 救命救急センター	喜久山紘太
P2-42	救命しえた劇症型心筋炎症例の検討 高松赤十字病院	山田 桂嗣
P2-43	ペースメーカーで自己脈と Fusion し R on T で Vf を頻回に起こした重症 ASO の1例 千葉西総合病院循環器内科	新田 正光
P2-44	ECPELLAにて救命しえた冠攣縮性狭心症が合併した劇症型心筋炎の一症例 日本海総合病院 循環器内科	近江 晃樹
P2-45	脊椎手術後の抜管後に肺水腫を続発した肥満患者の1例 熊本市立熊本市市民病院 救急科・集中治療科	原田 正公
P2-46	海での遊泳中に発症した呼吸不全の鑑別に浸水性肺水腫が疑われた2例 沖縄県立八重山病院 救急科	西村 朋也
P2-47	若年女性のⅢ度自然気胸を、胸腔ドレナージを施行せず保存的に加療し、改善した一例 西伊豆健育会病院 内科	伊藤 静
P2-48	悪性腫瘍由来の気管食道瘻に対する人工呼吸管理の経験 福島県立医科大学医学部救急医療学講座	鈴木 剛

- P2-49 Ca拮抗薬による低酸素性肺血管収縮の抑制が低酸素血症増悪の要因と考えられた一例
湘南鎌倉総合病院集中治療科 佐藤 瑞樹
- P2-50 MAGIC症候群による気道狭窄に対しVV-ECMOを導入した一例
東京女子医科大学病院 救急医学講座 大久保ひかり
- P2-51 気管切開患者における、下気道異物による気道緊急の1例
富山大学附属病院 災害・救命センター 川岸 利臣
- P2-52 過粘稠性クレブシエラによる壊死性大葉性肺炎を生じた1例
和歌山県立医科大学 救急集中治療医学講座 田本 花織
- P2-53 当施設における過去5年間の重症肝不全・劇症肝炎の検討
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 萩原 純
- P2-54 左側胆嚢に対しPTGBDを先行し安全に腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例
JA長野厚生連長野松代総合病院 外科 菅谷 慎祐
- P2-55 ERBDチューブの穿通による感染性巨大肝嚢胞及び胆嚢炎合併症例に対し、単孔式腹腔鏡下肝嚢胞開窓及び胆嚢摘出術を施行した1例
総合大雄会病院 Acute Care Surgery 科 甲村 稔
- P2-56 救急外来を二度受診するも見逃された孤発性上腸間膜動脈解離
練馬光が丘病院 総合救急診療科 救急部門 北井 勇也
- P2-57 腹腔内膿瘍、限局性腹膜炎を契機に診断されたクローン病の1例
練馬光が丘病院 総合救急診療科 (救急部門) 豎 良太
- P2-58 胆嚢十二指腸瘻が疑われた胆石性イレウスに対して単孔式腹腔鏡下イレウス解除術を施行した1症例
川崎病院 外科 梶原 淳
- P2-59 急激に予後不良な経過を辿った全結腸型壊死型虚血性大腸炎の1例
藤田医科大学ばんだね病院 消化器外科 加藤 宏之
- P2-60 ダイエット目的にオオバコを含む健康食品を摂取して腸閉塞となった1例
独立行政法人国立病院機構埼玉病院 富永 善照
- P2-61 脳室-腹腔シャント(V-P shunt)を有し、外科的治療を要した腹腔内感染症5例
日本医科大学 高度救命救急センター 救急医学教室 寺岡晋太郎
- P2-62 CT画像にて非穿孔性急性虫垂炎を疑うも、播種性血管内凝固、敗血症性ショックに至った1例
白十字病院 救急科 入江 悠平
- P2-63 プロバイオティクス療法中に腸管ガス壊疽および*Clostridium butyricum*菌血症が生じて死亡した1例
大阪医療センター 救命救急センター 小島 将裕
- P2-64 造影CT、腹水穿刺の結果から腸管壊死の診断となったが、手術加療まで希望されず、保存的に加療、救命し得た1例
雪の聖母会聖マリア病院 救急救命センター 徳田 裕二
- P2-65 急性膵炎後の膵周囲壊死に合併した難治性膵結腸瘻の1例
八戸市立市民病院 救命救急センター 箕輪 啓太
- P2-66 当院で経験したCT所見から再度問診を行い、保存的治療で改善した小腸アニサキス症の2例
大浜第一病院 外科 高江洲 享
- P2-67 胃内異物による気腹症の1例
飯塚病院 外科 由茅 隆文
- P2-68 迅速な診断により救命し得た副腎不全による心肺停止の1例
社会医療法人財団慈泉会 相澤病院 救命救急センター 白戸 康介
- P2-69 診断、治療に難渋し、デノスマブが著効した末期腎不全患者の不動による高Ca血症の1例
東京女子医科大学 救急医学 並木みずほ
- P2-70 低炭水化物ダイエットおよびGLP-1agonist内服中に発症した飢餓性ケトアシドーシスの1例
練馬光が丘病院 総合救急診療科 救急部門 竹村 成秀
- P2-71 脳灌流低下に伴う意識障害との鑑別に難渋した原発性副甲状腺機能亢進症に伴う高Caクリーゼの1例
中部徳洲会病院 集中治療科 平田 旭
- P2-72 ヨード造影剤により発症したKounis症候群Ⅲ型の1例
鹿児島市立病院 救命救急センター / 鹿児島大学 救命救急センター・集中治療部 奥田龍一郎
- P2-73 二度にわたる後腹膜出血を認めた壊死性膵炎の1例
北九州市立医療センター 外科 松岡 俊

P2-74	COVID-19 罹患後に発症した ANCA 陰性の顕微鏡的多発血管炎疑いの 1 例 兵庫県立加古川医療センター 救命救急センター	池田 覚
P2-75	β ブロッカー内服患者のアナフィラキシーショックに対してグルカゴン持続静注を用いて救命しえた一例 厚生連高岡病院 救急科	杉森 遥
P2-76	90 歳台で発症し、敗血症を呈した尿管膿瘍の 1 例 相澤病院 救急科 / 新百合ヶ丘総合病院 救急科	山本 祥寛
P2-77	保存的加療で軽快した陰茎海綿体、前立腺まで気腫が波及した気腫性膀胱炎の一例 獨協医科大学 救急医学	林 健太郎
P2-78	当院における壊死性軟部組織感染症の特徴と治療成績の検討 慶應義塾大学病院 救急医学	高橋 亜実
P2-79	口腔インプラント治療後の副鼻腔炎による眼窩内膿瘍の一例 金沢大学附属病院救急部	野田 透
P2-80	いつブドウ球菌を治療対象と考えるべきか ～経過中に MSSA 壊死性肺炎に至った一例 市立奈良病院 救急集中治療科	川口 竜助
P2-81	成人ヒトメタニューモウイルス感染症の重症化リスク因子の検討：単施設後方視的観察研究 奈良県総合医療センター 救急・集中治療センター 集中治療科 / 奈良県総合医療センター 臨床検査科	竹本 聖
P2-82	当院で検出された抗酸菌症の検討 大阪みなと中央病院 救急科	山村 仁
P2-83	北摂の山中で複数のマダニ刺症を受け、日本紅斑熱感染が判明した症例の検討 愛仁会高槻病院 救急科	豊島 千絵
P2-84	回復期リハビリテーション病棟におけるコロナクラスター経験 松戸市立福医療センター東松戸病院	森本 文雄
P2-85	VV-ECMO が必要であった成人ヒトメタニューモウイルス肺炎による急性呼吸窮迫症候群 京都第二赤十字病院 救命救急センター 救急科	福盛 沙季
P2-86	敗血症性ショックを呈した市中発症型 <i>Clostridioides difficile</i> 腸炎の 1 症例 新潟大学医歯学総合病院 集中治療部	本田 博之
P2-87	北里柴三郎博士の血清療法及び現代の血清療法 聖路加国際病院 救急科・救命救急センター	一二三 亨
P2-88	慢性中耳炎が原因と考えられた <i>Streptococcus Oralis</i> による再発性細菌性髄膜炎の 1 例 小田原市立病院 救急科	三浦 麻美
P2-89	縦隔膿瘍に対して経皮経甲状腺ドレナージを施行した 2 例の検討 堺市立総合医療センター 救命救急科	薬師寺秀明
P2-90	原発性腹膜炎を合併した <i>Streptococcal Toxic Shock Syndrome</i> (STSS) 自治医科大学附属さいたま医療センター 救急科	崎原 永立
P2-91	腹部血管雑音と大動脈周囲の気腫像から早期診断に至った感染性腹部大動脈瘤の症例 昭和大学 医学部 救急・災害医学講座	杉本 達也
P2-92	診断に難渋した脾摘後重症感染症の侵襲性肺炎球菌感染症の一例 松戸市立総合医療センター 救急科	竹田津史野
P2-93	当院で経験した重症ニューモシスチス肺炎 22 例の検討－ real time PCR の有用性 関西医科大学総合医療センター 救急医学科 / 関西医科大学 救急医学講座	露無 景子
P2-94	脾臓摘出後重症感染症、Waterhouse-Friderichsen 症候群を呈した肺炎球菌感染症の 1 例 大阪公立大学医学部附属病院 救命救急センター	日村 帆志
P2-95	重症熱性血小板減少症候群による好中球減少に伴い細菌感染症を合併した一例 熊本赤十字病院 救急科	福本 綾香
P2-96	エコーガイド下穿刺で診断し皮下ドレナージで良好な経過を得た下肢壊死性筋膜炎の 2 例 洛和会丸太町病院 救急総合診療科	笹松 信吾
P2-97	入院時に重症 COVID-19 に併発した侵襲性クレブシエラ感染症の 1 例 さいたま赤十字病院 高度救命救急センター	長谷川一貴
P2-98	当院救命センターの急性膵炎診療を振り返って今後の課題を検討する 関西医科大学附属病院 高度救命救急センター	中村 文子
P2-99	ガス壊疽を伴う広範囲後腹膜膿瘍に対して高気圧酸素治療を併用した 1 例 鳥取県立中央病院 高次救急集中治療センター 消化器外科 / 救急外傷外科	和田 大和

- P2-100 Soluble Fibrin x Protein C 抗原 Combi により DIC 診断能を検証した 9 症例
藤枝市立総合病院 救急科 増田 崇光
- P2-101 脾臓摘出後、骨髄異形成症候群が既往にあり、メチシリン感受性黄色ブドウ球菌による菌血症から敗血症性ショックを呈した一例
岡山赤十字病院 麻酔科 和田浩太郎
- P2-102 Serratia marcescens 感染による脊椎硬膜外膿瘍の 1 例
埼玉医科大学国際医療センター 救命救急科 宮田 秀平
- P2-103 非ウレアーゼ活性である *Corynebacterium coyleae* による閉塞性尿路感染症により高アンモニア血症と意識障害をきたした 1 例
甲南医療センター 循環器内科 坪井 孝文
- P2-104 COVID-19 による重症筋無力症クリーゼに対して免疫吸着療法が有効であった症例
東京医科大学 救急・災害医学分野 会田 健太
- P2-105 COVID-19 発症後の segmental arterial mediolysis の 1 例
東海大学八王子病院 消化器外科 吉井 久倫
- P2-106 重症 COVID-19 罹患から約半年後に急性発症の呼吸不全で救急受診し、重症筋無力症クリーゼと診断され集中治療管理を要した 1 救命例
熊本赤十字病院 救急科 岡野 雄一
- P2-107 COVID-19 による心外膜炎・心筋炎で心破裂をきたしたが、VA ECMO と心臓開窓術により救命し得た 1 例
山梨県立中央病院 高度救命救急センター 池田 督司
- P2-108 オミクロン株流行下で COVID-19 に罹患し、声帯炎による気道緊急を来し、経口气管挿管を要した 24 歳女性症例
福岡徳洲会病院 救急科 濱 義明
- P2-109 covid19 感染を契機に発症したと思われる皮膚筋炎の一例
深谷赤十字病院 救急診療科 長島真理子
- P2-110 他施設から搬送された COVID-19 関連劇症型心筋炎に対する advanced mechanical circulatory support の経験
藤田医科大学 医学部 心臓血管外科 高味 良行
- P2-111 G6PD 欠損症を背景として薬剤性溶血性貧血とメトヘモグロビン血症を呈した COVID-19 肺炎患者の一例
名古屋掖済会病院 救急科 小川健一朗
- P2-112 重症 COVID-19 肺炎罹患後の器質化肺炎に伴う気胸、膿胸に対して VV-ECMO 下で左上葉部分切除術を試行し救命した一例
八戸市立市民病院 小野 文子
- P2-113 腎移植後・免疫抑制剤の使用下で、COVID19 感染を契機に急性増悪し、多臓器不全にいたった 1 例
総合南東北病院 救急集中治療科 / 福島県立医科大学 救急・生体侵襲制御学講座 比留間孝広
- P2-114 特発性胸膜外血腫に対し保存的治療を完遂した 1 例
岩手県立大船渡病院 救急科 / 岩手県立磐井病院 救急科 前川 慶之
- P2-115 運動時のいきみに関連が疑われた非外傷性急性硬膜下血腫の一例
東京都立広尾病院 救命救急センター 堀野 雅祥
- P2-116 外傷性破裂前大脳動脈瘤に対して母血管閉塞術を施行し救命しえた一例
関西医科大学総合医療センター 救急医学科 奥畑 裕人
- P2-117 頭部外傷後の外耳道閉鎖症の一例
横須賀共済病院 救急科 / 横浜市立大学医学部救急医学教室 祐森 章幸
- P2-118 くも膜嚢胞に合併した若年発症の慢性硬膜下血腫
岡山市立市民病院 救急科 笹井 史也
- P2-119 骨折や出血を伴わない頭部打撲後、けいれんを契機に診断した外傷性頸動脈海綿静脈洞瘻の 1 例
大阪医療センター 救命救急センター 田尻 昌士
- P2-120 アマチュアボクシングにおける Second Impact Syndrome(SIS) 及び慢性外傷性脳症、回避への取り組み
亀田総合病院 救命救急科 / 関東ボクシング連盟 / 日本ボクシング連盟 大橋 正樹
- P2-121 高齢急性硬膜下血腫における抗凝固薬内服患者への治療と予後
京都第一赤十字病院 救命救急センター 竹上 徹郎
- P2-122 胸椎椎体骨折に伴う大量血胸症例の検討
伊勢赤十字病院 外科 佐藤 啓太
- P2-123 病院前で胸腔ドレーンを留置した外傷症例の検討
順天堂大学医学部附属静岡病院 柳川 洋一

- P2-124 刃元による血管、気管損傷が危惧され抜去方法に工夫を要したカミソリによる頸胸部刺創の1例
飯塚病院 救急科 井上 聡
- P2-125 胸骨圧迫による重症胸部外傷の治療に V-V ECMO を要した1例
千葉大学大学院医学研究院 救急集中治療医学 齋藤 大輝
- P2-126 胸部単独の外傷で動揺胸郭のない多発肋骨骨折に対する早期手術の治療成績
堺市立総合医療センター 川本 匡規
- P2-127 肋骨固定術を行ったフレイル chests 6 例の検討
太田記念病院 救急科 秋枝 一基
- P2-128 頸髄損傷を合併した小児気管気管支断裂症例
手稲溪仁会病院 こども救命センター 和田宗一郎
- P2-129 独立肺換気により救命し得た大量気道出血を伴う肺挫傷の1例
奈良県総合医療センター 集中治療科 茂見 瞭
- P2-130 外傷性脾損傷による難治性脾液瘻に対して Trafermin が奏功した1例
独立行政法人国立病院機構 東近江総合医療センター 救急科 北村 直美
- P2-131 鋭的肝損傷で受傷1週間後に造影 CT を行うも受傷1カ月後に遅発性出血を来し仮性動脈瘤を認めた1例
大阪警察病院 ER・救命救急科 野間 貴之
- P2-132 虚血を伴う重度上肢外傷で外側広筋皮弁を高速挙上することは temporary intravascular shunt (TIVS) の役割を減少させる
関西医科大学 形成外科 日原 正勝
- P2-133 スポーク外傷は難治性となる
地域医療振興協会 練馬光が丘病院 総合救急診療科 井上 哲也
- P2-134 気腫性骨髄炎に対し持続局所抗菌薬灌流により治療した骨盤開放骨折の1例
兵庫県立加古川医療センター 整形外科 / 兵庫県立加古川医療センター 救急科 高原 俊介
- P2-135 外科的ドレナージが奏功した臀部 Morel Lavallée Lesion の1例
田附興風会医学研究所北野病院救急科 王 徳雄
- P2-136 転位型大腿骨頸部骨折に対する早期人工股関節全置換術の有用性
康心会汐見台病院 整形外科 上西 蔵人
- P2-137 神経線維腫症1型を背景に2度の上肢動脈瘤破裂をきたし救肢した1例
岩手医科大学 救急・災害医学講座 救急医学分野 横藤 壽
- P2-138 TAE に後腹膜パッキングを加えて循環安定化した高齢者の安定型骨盤骨折症例
福島県立医科大学医学部 救急医療学講座 上野 智史
- P2-139 転位した大腿骨遠位端骨折では、膝窩動脈の過屈曲に注意し、閉塞予防のための創外固定を考慮する
兵庫県災害医療センター 整形外科 多田圭太郎
- P2-140 寛骨臼単独骨折においても出血性ショックに陥るのか？
日本医科大学千葉北総病院救命救急センター / 久留米大学整形外科学教室 / 日本医科大学救急医学教室 中村 周道
- P2-141 当センターに搬送された下肢動脈損傷に対するターニケット使用の可能性
山梨県立中央病院 高度救命救急センター / 日本医科大学 救急医学教室 岩瀬 史明
- P2-142 閉塞性睡眠時無呼吸症候群に頸髄損傷と咽頭後間隙血腫を合併し気道閉塞をきたした1例
国立病院機構 嬉野医療センター 救急科 小牧 萌絵
- P2-143 脊椎専門病院での頸椎外傷診療の現状と注意点 ～救急外来との比較～
福岡記念病院 脊椎・脊髄外科 吉松 弘喜
- P2-144 後頭骨環椎脱臼 (Atlanto-occipital dislocation : AOD) の1例
中国中央病院 整形外科 田村 竜
- P2-145 大腿骨幹部骨折と下腿開放骨折、並び脳循環不全を伴った外傷性 A 型大動脈解離の1例
長野赤十字病院 心臓血管外科 月岡 勝晶
- P2-146 Gustilo III B 橈骨遠位端開放骨折に脊椎破裂骨折による大量血胸を合併した1例
九州大学病院 救命救急センター 梶井 健太
- P2-147 大動脈損傷を伴う多発外傷症例に対する REBOA 使用方法の検討
松戸市立総合医療センター 園部 浩之
- P2-148 緊急手術を要する重篤な頭部外傷に合併し、経過中早期に消失した胸部食道壁内に生じた外傷性仮性動脈瘤の1例
大阪府立中河内救命救急センター 松浦 裕司

P2-149	出血性ショックによる Hemodynamic Stroke	北里大学 医学部 救命救急医学	鈴木 航洋
P2-150	2022 年夏に福井県沖で多発したイルカ咬創についての検討	福井県立病院 救命救急センター	水野 晴貴
P2-151	顔面骨骨折による涙道狭窄に続発した急性涙嚢炎の 1 例	社会医療法人財団慈泉会相澤病院 救命救急センター	杉本 龍
P2-152	Covid19 流行中に海外で受傷した邦人の当院への搬送/治療を行なった症例の検討	国立国際医療研究センター病院 救急科	福島 憲治
P2-153	後咽頭間隙血腫の 2 例	奈良県総合医療センター 救急科	瓜園 泰之
P2-154	脚立からの転落外傷においてどのような症例に注意すべきか：単施設後ろ向き観察研究	沖縄県立中部病院 整形外科	齋藤 俊輔
P2-155	外傷後非虚血性持続勃起症に対して選択的動脈塞栓術を行った一例	済生会熊本病院 救急科	中山雄二郎
P2-156	競輪競技による外傷の検討	小田原市立病院 救急科	梅鉢梨真子
P2-157	当院での外傷性咽頭後間隙血腫 14 例のまとめ	徳島赤十字病院 救急科	手島 陵太
P2-158	軽微な外傷を契機に pheochromocytoma multisystem crisis をきたした一例	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	川上 翔平
P2-159	認知症患者の顔面骨骨折による緊急搬送例に対する治療経験	関西医科大学総合医療センター 脳神経外科	岩瀬 正顕
P2-160	門脈内ガスを伴った気腫性胆嚢炎の 1 例	医療法人愛仁会 亀田第一病院 外科	大矢 洋
P2-161	一次性大動脈瘤十二指腸瘻を伴う腹部大動脈瘤破裂の 1 例	和歌山県立医科大学 救急集中治療医学講座	国立 晃成
P2-162	正中弓状靭帯症候群患者の長期転帰	山梨県立中央病院 高度救命救急センター / 日本医科大学付属病院 救急医学教室	松本 学
P2-163	内因性疾患に対する Open Abdominal Management の有用性	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	福間 博
P2-164	臀部熱傷の治療における工夫と入院期間に影響する因子	鳥取大学医学部附属病院 救急科	生越 智文
P2-165	偶発性低体温症に合併した高アミラーゼ血症と急性膵炎の発生の検討	新潟大学医歯学総合病院 高次救命災害治療センター	八幡えり佳
P2-166	救命救急センターでのアイスバスの実施経験と改善のための取り組み	東京都立多摩総合医療センター 救命救急センター	金子 仁
P2-167	デフェロキサミン投与後の尿色調と血清鉄濃度を経時的に評価した鉄中毒の一例	大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター	伊藤 弘
P2-168	誤嚥性肺炎を伴うバルプロ酸中毒に対してメロペネムを投与し治療した 1 例	兵庫県立尼崎総合医療センター 救急集中治療科	松本 優
P2-169	高濃度飲料用アルコール摂取により腐食性食道炎となった 1 例	広島市民病院救急科	井上 史也
P2-170	カフェイン血中濃度 454.9mg/dL で心停止を来し VA-ECMO と血液透析で救命できたカフェイン中毒の一例	山梨県立中央病院 高度救命救急センター 救急科	三井 太智
P2-171	エナジードリンクによるカフェイン中毒が原因と考えられた縦隔気腫の 1 例	国立病院機構東近江総合医療センター 呼吸器外科	大内 政嗣
P2-172	ジフェンヒドラミン中毒 4 例の検討	和歌山県立医科大学付属病院 救急集中治療部	田中 真生
P2-173	トキシドロームによって発見しえた有機リン中毒の一例	北海道医療センター 救命救急センター	定本 圭弘
P2-174	マムシ咬傷の検討	奈良県総合医療センター 救急科 / 奈良県立医科大学 救急科	瓜園 泰之

P2-175	VA-ECMOにて救命し有毒成分検出を施行したオオミフクラギ中毒の一例 帝京大学医学部附属病院 救命救急センター / 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	渡邊 研太
P2-176	マムシ咬傷を機に破傷風を発症した1例 公立豊岡病院 但馬救命救急センター	徳田 理奈
P2-177	鎮痛剤不応性の頭痛を呈したカフェイン離脱症候群の2例 徳島赤十字病院 救急科	高田 忠明
P2-178	塩化ベンザルコニウム飲用による腐蝕性食道炎の1例 長浜赤十字病院 研修医	舟木 大地
P2-179	個人輸入したループ利尿薬により四肢筋緊張と高乳酸血症をきたした一例 北九州市立八幡病院 救急科	平松 俊紀
P2-180	フレカイニド過量内服により皮下植え込み型除細動器誤作動を経験した一例 日本赤十字社医療センター 救急科	山本 裕子
P2-181	体外式膜型人工肺と血液吸着療法が奏功した界面活性剤中毒に伴う急性呼吸促迫症候群の一例 北海道大学病院 救急科	本間 慶憲
P2-182	降圧薬大量服薬による進行性ショックに対して経皮的補助人工心肺装置を用い救命しえた1例 東京都済生会中央病院 救命救急センター	須田秀太郎
P2-183	簡易薬物検査キットでTHC陽性を示したCBD使用者の1例 昭和大学横浜市北部病院 救急診療科	加藤 晶人
P2-184	水稲用殺菌剤(タチガレエースM液剤)による中毒にCHDFを行った1症例 深谷赤十字病院 外傷・救命救急センター	柚木 良介
P2-185	フェニトロチオン中毒の呼吸状態改善推定因子についての検討 東海大学 医学部 総合診療学系 救命救急医学	西野 智哉
P2-186	2重の手段を用いた自損行為で、墜落外傷治療中の徐脈に悩まされた1症例 埼玉医科大学 国際医療センター 救命救急科	小川 博史
P2-187	超高齢者の声帯後部癒着に伴う気道狭窄の1症例 海老名総合病院救命救急センター	名取 穰治
P2-188	両側の安静時下腿痛が初発症状であった巨細胞性動脈炎の1例 洛和会丸太町病院 救急総合診療科	西沢 拓也
P2-189	下部消化管穿孔に対して積極的治療を希望しなかった90歳代の2例 岡山済生会総合病院 外科	奥谷 大介
P2-190	high PEEP、ボリューム管理がうまくいった重症溺水の1例 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院 救急科	清水 弘毅
P2-191	公衆浴場の高齢者救急の予防と啓発が必要である 八戸市立市民病院 救命救急センター	吉村 有矢
P2-192	原因不明の腹壁膿瘍で救急外来を受診され、術前に胆囊皮膚瘻の診断に至った一例 緑泉会米盛病院救急科	江口 大樹
P2-193	小児用バックボードを用いた脳死とされうる小児患者の狭隘な自宅への搬送方法の工夫 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
P2-194	筋肉内静脈奇形へのA群溶連菌感染によるコンパートメント症候群:症例報告 市立ひらかた病院 小児科	谷口 昌志
P2-195	ヘディングによって生じた帽状腱膜下血腫 湘南鎌倉総合病院 救急総合診療科	佐々木弥生
P2-196	高所転落による鈍的外傷による胸部大動脈損傷 Grade IVに対してTEVARで救命し得た1例 前橋赤十字病院 高度救命救急センター	中林 洋介
P2-197	2次救急病院における小児頭部外傷例の検討 田附興風会医学研究所 北野病院 救急科	平川 昭彦
P2-198	病理解剖することで診断に至った妊娠オウム病の一例 国立病院機構 岩国医療センター 救急科	宮内 崇
P2-199	デジタル瞳孔記録計のNPiを指標にシプロヘプタジンを投与した、セロトニン症候群の1例 福島県立医科大学 医学部 救急医療学講座	菅谷 一樹
P2-200	突然発症のリンパ瘻のため気道狭窄をきたした症例 堺市立総合医療センター 救命救急科	加藤 文崇

P2-201	特発性腋窩血腫に伴い腕神経叢麻痺を起こした1例	広島市立広島市民病院	柏 健一郎
P2-202	食事中に現れる不思議な口腔内血疱 Angina bullosa haemorrhagica	湘南鎌倉総合病院【湘南 ER】	関根 一郎
P2-203	肺炎球菌感染を契機に喉頭浮腫による気道緊急を呈した全身性エリテマトーデスの1例	新潟市民病院 救急科	井ノ上幸典
P2-204	転倒を契機に発見され外傷性腸管膜血腫と鑑別を要した Segmental Arterial Mediolytic の一例	千葉県救急医療センター 外科	村崎 岬
P2-205	当地域におけるマムシ咬傷の現況について	JA 徳島厚生連 吉野川医療センター 外科	太田 昇吾
P2-206	全身麻酔導入直後にアナフィラキシーショックに陥った1症例	西宮市立中央病院 麻酔科 ペインクリニック内科・外科	平井 康富
P2-207	歯面洗浄中に広範な皮下気腫・縦隔気腫を発症した1例	国立病院機構 九州医療センター 救急科	川原 加苗
P2-208	排尿障害を主訴とし、walk in で救急外来を受診した L5/S 椎間板ヘルニアの1例	水戸済生会総合病院 整形外科 / 新潟大学整形外科学教室	吉田 侑真
P2-209	当院における孤立性内臓動脈解離症例の検討	武蔵野赤十字病院 救命救急科	原 俊輔
P2-210	Oncologic Emergency としての免疫関連有害事象	旭川医科大学 救急医学講座	中嶋 駿介
P2-211	嚥下性肺炎の発症後、緑膿菌性壊死性肺炎を認めた重症呼吸不全の1例	兵庫県立はりま姫路総合医療センター 救急科	清水 裕章
P2-212	重症呼吸不全に対する awake ECMO の治療経験	海老名総合病院救命救急センター	藤木 亜衣
P2-213	V-V ECMO 導入後の高 CO ₂ 血症に対して、人工肺を並列で2つ使用した1例	産業医科大学病院 救急集中治療科 / 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	宮川 亮
P2-214	妊娠後期に拡張型心筋症による循環呼吸不全を生じ、ECPELLA を経て VAD に移行した1例	千葉大学大学院医学研究院 救急集中治療医学	池田 優
P2-215	長期呼吸 ECMO 施行中に発症したサイトメガロウイルス (CMV) 腸炎の1例	東北大学病院 高度救命救急センター 救急科	佐藤 哲哉
P2-216	蘇生中体動があり ECPR 施行し予後良好となった Non-shockable CPA の1例	札幌医科大学付属病院 高度救命救急センター	郭 光徳
P2-217	高度低体温の心室細動症例に対し、速やかに復温ができた院外 ECMO 装着症例	八戸市立市民病院 救命救急センター	今野 慎吾
P2-218	鎖骨上アプローチにより Avalon ダブルルーメンカテーテルを挿入した1例	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	堀越 佑一
P2-219	肺胞出血をとまなう ANCA 関連血管炎に対し V-V ECMO と cPED 療法を導入し救命した1例	秋田大学大学院医学系研究科 救急集中治療医学講座	佐藤 佳澄
P2-220	持続大腿神経ブロックを用いた鎮痛管理で無気肺が改善し、急性期の人工呼吸器管理を免れた多発外傷の1例	兵庫医科大学 救急・災害医学講座	宇仁田 亮
P2-221	上肢外傷に対する超音波ガイド下持続腕神経叢ブロックによる疼痛管理	雪の聖母会 聖マリア病院 麻酔科	藤村 直幸
P2-222	非麻酔科救急医による踏み込んだ侵襲的鎮痛の試み	鳥取大学 医学部 附属病院 高度救命救急センター	一番ヶ瀬博
P2-223	大動脈解離による緊急手術後の難治性前胸部痛の治療	NTT 東日本札幌病院 ペインクリニックセンター / 晴生会さっぽろ病院 麻酔科 / 札幌禎心会病院 皮膚科 / NTT 東日本札幌病院 心臓血管外科 / NTT 東日本札幌病院 放射線科	御村 光子
P2-224	集中治療領域における経皮的内視鏡的胃瘻造設術 (PEG) を再考する	岩手医科大学 救急・災害医学講座	星川 浩一
P2-225	腹部単純 CT を肺野条件で読影することによって詳細を把握し得た直腸異物の1例	名古屋掖済会病院 救急科	柳内 愛

P2-226	特発性腹腔動脈解離の1例	飯塚病院 総合診療科	薄 竜太郎
P2-227	造影 CT 検査の動脈相で肺静脈が造影されないことから心内右左シャントを指摘し得た一例	名古屋掖済会病院 救命救急センター	山田 真生
P2-228	ANCA が陰性であり CT が治療法の選択に寄与した多発血管炎性肉芽腫症 (GPA) の一例	大分県立病院 放射線科 / 大分大学医学部附属病院 放射線科	森 崇彰
P2-229	経皮経肝動脈的に止血を行った PCTD 後の出血の症例	静岡県立静岡がんセンター IVR 科	佐藤 壘
P2-230	当院での非外傷性出血性ショックに対する IABO の検討	南部徳洲会病院 救急診療科	旭 大悟
P2-231	縦隔穿破から左房を圧排し急性心不全に至った尾状葉肝細胞癌破裂の一例	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
P2-232	膵十二指腸動脈瘤破裂の腹部コンパートメント症候群に対し選択的動脈塞栓術と腹部解放管理で治療した一例	市立三次中央病院 救急科	松本 丈雄
P2-233	子宮筋腫からの大量腹腔内出血による CPA に対し REBOA、子宮摘出、塞栓術により救命し得た1例	岡崎市民病院	長谷 智也
P2-234	IVR により止血した、胸腔穿刺・ドレナージによる肋間動脈損傷症例の検討	新潟市民病院 救命救急・循環器病・脳卒中センター	広瀬 由和
P2-235	正中弓状靭帯症候群を伴った肝細胞癌破裂に対し TAE を施行した1例	川口市立医療センター 救命救急センター	細井康太郎
P2-236	ステントグラフト留置により救命した甲状腺動脈瘤破裂による大量血胸の一例	自治医科大学附属さいたま医療センター 救急科	森 仁志
P2-237	標準的ドレナージ治療抵抗性の術後胆汁瘻に対する NBCA 閉鎖治療	和歌山県立医科大学 救急集中治療医学講座	米満 尚史
P2-238	腹部大動脈瘤破裂に対する大動脈遮断バルーンの使用経験	和歌山県立医科大学 救急集中治療医学講座	島 望
P2-239	VA-ECMO 駆動中に生じた医原性上行頸動脈損傷に対して経カテーテル的動脈塞栓術を施行した1例	兵庫県災害医療センター救急部	森山 太揮
P2-240	鈍的腎動脈損傷に対して受傷から約半日後に腎動脈ステント留置術を行った一例	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	宮村 保吉
P2-241	経カテーテル動脈塞栓術後に殿筋壊死を来し治療に難渋した多発外傷の2例	北里大学病院 救命救急災害医療センター	笠原 峻
P2-242	演題取り下げ		
P2-243	急性膿胸に対する Interventional radiology の有用性について相談	札幌東徳洲会病院 画像・IVR センター / 札幌東徳洲会病院 救急・集中治療センター	松田 律史
P2-244	急性骨髄性白血病患者の広範な両側肺胞出血による急性呼吸不全に対して筋弛緩併用経肺圧測定下人工呼吸管理を実施した1症例	愛媛県立中央病院 麻酔科	上松 敬吾
P2-245	結果的に患者と家族の治療方針が正反対であった自己心拍再開後の1症例	米盛病院 救急科・集中治療部	安達 普至
P2-246	気道熱傷後に遅発性気道狭窄を認めた1症例	米盛病院 救急科・集中治療部	安達 普至
P2-247	細菌性髄膜炎に合併した感染性心内膜炎後に僧帽弁穿孔を来した一例	国立病院機構 大阪医療センター 救命救急センター	曾我部 拓
P2-248	ARDS 患者の VV-ECMO からの離脱に際しての EIT の有用性	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	松村 一希
P2-249	ヘモスフィア血行動態モニターを用いた頸動脈内膜剥離術の周術期管理	秋田県立循環器・脳脊髄センター 脳神経外科	武藤 達士
P2-250	近赤外線を用いた体内デバイスの位置特定装置にかんする検討	自治医科大学付属病院救命救急センター / 救急医学講座	間藤 卓

- P2-251 二次性血球貪食症候群を来した重症患者の経日的な RNA シークエンス解析
大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 松本 寿健
- P2-252 植込型 LVAD 装着中患者の緊急時対応
聖路加国際病院救急科 / 国立循環器病研究センター 重症心不全・移植医療部 羽田 佑
- P2-253 移動用 High Flow Therapy System(Mobile-HFTS) の応用
国立病院機構横浜医療センター 救急総合診療科 / 横浜市立大学 救急医学教室 新居田翔子
- P2-254 胸部大動脈ステントグラフト内挿術を手術室の代替としてハイブリッド ER で行った一例
兵庫県立はりま姫路総合医療センター 麻酔科 山根 悠
- P2-255 誌上 Medi-Quiz 症例が診断の糸口になった百日咳の成人例
国家公務員共済組合連合会新別府病院救急科 中村 夏樹
- P2-256 心肺蘇生を望まない心肺停止傷病者への救急隊の活動ガイドラインが適応された症例の検討
名古屋掖済会病院 救急科 後藤 縁
- P2-257 横浜マラソンにおいて心肺停止から社会復帰した 3 症例に学ぶ病院前救護体制の重要性
横浜市立みなと赤十字病院 救命救急センター 平田 晶子
- P2-258 病院前診療において外科的気道確保を行なった症例の検討
兵庫県立加古川医療センター 救急科 佐野 秀
- P2-259 中規模・二次救急病院でのドクターカー運用の実際
ハートライフ病院 救急総合診療部 三戸 正人
- P2-260 当院ドクターカー小児事案の検討
東京都立多摩総合医療センター 救命・集中治療科 光銭 大裕
- P2-261 気管内異物に対する気管チューブを使用した吸引について
公立館林厚生病院 救急科 曾我 太三
- P2-262 発熱が原因でドクターヘリ不搬送とした症例の検討
高知医療センター 救命救急センター 杉村 朋子
- P2-263 MC 傘下消防組織による QR コードを用いた簡易的トリアージ情報管理システム試用への取り組み
みさと健和病院 救急総合内科 山田浩二郎
- P2-264 理科室での実験中に発生した硫化水素中毒疑いの多数傷病者受け入れについて
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) 園田健一郎
- P2-265 自殺企図患者の自己決定権は尊重されるか? : 倫理的配慮を要したアセトアミノフェン中毒の 1 例
東京都立広尾病院 救命救急センター 大田原正幸
- P2-266 救急医が自らの A.C.P. を考えるとき~残された時間を有効に生かすために~
兵庫県民局 丹波健康福祉事務所 小平 博
- P2-267 EICU でのドナー管理と救急応需率との関係
岡山大学学術研究院 医歯薬学域 救命救急・災害医学分野 湯本 哲也
- P2-268 縊頸からの低酸素性脳症により脳死とされうる状態となったが在宅ケアに移行し得た症例
JCHO 中京病院 救急科 黒木 雄一
- P2-269 窒息から CPA に至り ROSC 後の神経学的所見から臨床的脳死を強く疑ったが day 11 に他院へ転院した一症例
帰巖会 みえ病院 救急科 奥山 英策
- P2-270 救命センター加療後に自宅での看取りを可能にするための ACP の実践—訪問診療医師を含む他職種連携で対応した一例
独立行政法人国立病院機構大阪医療センター 救命救急センター 下野圭一郎
- P2-271 脳死下臓器提供のポテンシャルドナーに対する救急・集中治療の役割
京都第二赤十字病院 救命救急センター 救急科 成宮 博理
- P2-272 救急医が病院の倫理コンサルテーションチームに参加する意義
日本赤十字社医療センター 救命救急センター・救急科 山下 智幸
- P2-273 病院から " 脳死下臓器提供 " が消えた?
市立札幌病院 麻酔科 檀上 渉
- P2-274 メタノール中毒患者での脳死下臓器提供の一例
岡山大学病院 高度救命救急センター 小崎 吉訓
- P2-275 脳死下臓器提供未経験病院における代理意思決定支援の実際
鳥取大学医学部附属病院 吉野 早苗

P2-276	臓器提供を見据えた呼吸管理として腹臥位療法を導入した2例 三重県立総合医療センター 救命救急センター	山本 章貴
P2-277	院内急変死亡例でのAIで諧調条件の調整により肺血栓塞栓症が疑われた症例 稲沢市民病院 麻酔・救急・集中治療部門、医療の質管理部	貝沼 関志
P2-278	急性硬膜下血腫、脳内出血を来した破裂脳動脈瘤疑いの1例 雄勝中央病院 脳神経外科	國塚 久法
P2-279	COVID-19感染症は在宅患者におけるがん患者終末期医療をいかに変えたか 本庄早稲田クリニック	荻野 隆史
P2-280	救急車から在宅看取りまで～救急医が訪問診療に携わる意義～ 愛仁会千船病院 救急診療部	山下 公子
P2-281	介護を要する地域住民とその家族(介護者)、どちらの方がQOLは高いのか? 倉敷中央病院救急科	田村暢一朗
P2-282	僻地医療機関での病院前診療-美郷町ピックアップ型ドクターカーの取り組みについて- 美郷町国民健康保険西郷病院/宮崎大学医学部附属病院 救急・災害医学講座	北條 健人
P2-283	医療情報ネットを用いた一斉照会システムの試み 信州大学医学部附属病院 高度救命救急センター	高山 浩史
P2-284	2次救急病院での慢性呼吸疾患患者に対する救急での取り組み 京都山城総合医療センター 救急部・麻酔科	平山 敬浩
P2-285	札幌市で始まった「今日だけER」当番制度の実態報告 市立札幌病院 臨床研修センター	松田 知倫
P2-286	地域支援急性期病院におけるCEの役割と腎不全合併症の治療状況-2022- 八尾徳洲会総合病院 臨床工学科	矢野 友規
P2-287	Oncologic Emergency:在宅医療と救急医療の連携で対応すべき疾患群 小豆畑病院 救急・総合診療科/日本大学 医学部 救急医学系救急集中治療医学分野	小豆畑丈夫
P2-288	神戸市における消防救急車を利用した転院搬送の現状と適正利用に関する検討 神戸市 健康局	朱 祐珍
P2-289	新潟・県央地域での救急医療再建計画～新病院開院を軸とした医療再編・統合～ 新潟県立燕労災病院 救急科	新田 正和
P2-290	搬送困難事例に対する救急一時収容機能の取り組みについて 長崎みなとメディカルセンター 救命救急センター	早川 航一
P2-291	生活保護適用外の無保険・無住民票の救急患者に対して健康保険加入の支援を行った一例 自衛隊中央病院 総務部 医事課 地域医療連携室	村松慶一郎
P2-292	地域における包括的外傷診療体制の構築を目指した当院での対応 藤枝市立総合病院救命救急センター	角山泰一朗
P2-293	地域を支える「救急×在宅」の取り組み あお在宅・往診クリニック	池田 光憲
P2-294	救急医によるACP普及活動における考察 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/長崎みなとメディカルセンター 救命救急センター	山野 修平
P2-295	地域医療連携による救急外来からの患者直接転院の取り組み 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 救急科	神原 淳一
P2-296	当院救命救急センターに入院する患者に対して行われているACPについての調査報告 昭和大学医学部 救急・災害医学講座	八木 正晴
P2-297	外傷診療の向上のためには、外傷センターを設立すべきである 島根大学医学部 Acute Care Surgery 講座	室野井智博
P2-298	早期警告スコア(NEWS)で抽出された急変リスクの高い入院患者に対し、ACPと症状緩和に介入した2症例 京都府立医科大学 疼痛・緩和医療学教室	藤原 恵
P2-299	Rapid Response System導入における主治医の心理的影響の検討 大阪公立大学医学部附属病院 救命救急センター	出口 亮
P2-300	演題取り下げ	

- P2-301 Safety- I と Safety- II を意識した安全管理の試み ―チームのレジリエンスを高めるための工夫―
一般財団法人 三重県産業衛生協会 くわな健康クリニック / 桑名市総合医療センター 佐々木俊哉
- P2-302 病棟・外来部門ごとに実施する急変時シミュレーションの実際と効果
静岡赤十字病院 救命救命センター・救急科 大岩 孝子
- P2-303 院内緊急コールの応援活動に出動する看護師の課題
東京都立墨東病院 看護部 宇山 未希
- P2-304 経鼻エアウェイによる鼻中隔損傷
津軽保健生活協同組合健生病院 鳥谷部陽一郎
- P2-305 危機的出血時の緊急輸血に関する臨床研修医の認知度実態調査
京都第一赤十字病院 救命救急センター救急科 安 炳文
- P2-306 院内急変通報ボタンの導入とその効果
東京女子医科大学附属足立医療センター 浅野健太郎
- P2-307 平日日中の時間別帯別麻酔科管理緊急手術発生状況と受け入れまでの所要時間
岐阜県総合医療センター 麻酔科・中央手術部 増江 達彦
- P2-308 救急専従医が救急診療を遂行できるための方策：高齢者感染症の病床管理
長野赤十字病院 救命救急センター 岩下 具美
- P2-309 救命救命士による転院調整業務は医師のタスクシフトとして有用か
埼玉石心会病院 医療支援部 EMT 課 熊谷 淳
- P2-310 当センターにおける時間外労働時間の現状～来年度に迫った医師の働き方改革に向けて～
兵庫県災害医療センター高度救命救急センター 松山 重成
- P2-311 救急医は救急外来のオペレーションを改革し、タスクシフトの架け橋となるべき
札幌徳洲会病院 救急科 平山 傑
- P2-312 タイム・スタディに基づく救急外来看護師から病院救命救命士へのタスクシフト
国立病院機構横浜医療センター 救急科 古谷 良輔
- P2-313 救急医療体制を確立するための中長期計画の有用性
京都桂病院 救急科 寺坂 勇亮
- P2-314 札幌救急医療圏で最も多忙な2次救急病院 ER の働き方改革
勤医協中央病院 救急科 田口 大
- P2-315 統合された病床マネジメントによって救急医療逼迫を乗り越える
さいたま赤十字病院 高度救命救急センター 救急科 田口 茂正
- P2-316 働き方改革と救急医療 当院における実践
東京警察病院 救急科 金井 尚之
- P2-317 外科・救急科医師としての現状と展望
大分県立病院 救命救急センター 寺師 貴啓
- P2-318 若手救急専門医の地方公共団体でのキャリア形成～大阪の救急医学を世界的視野から俯瞰する～
大阪府健康医療部保健医療室医療対策課 道味 久弥
- P2-319 医師と母の二刀流～わがままな私のキャリアプラン～
大阪公立大学医学部附属病院 救命救急センター 松塚 栄恵
- P2-320 自衛隊公募医官制度について
自衛隊中央病院 永田 高志
- P2-321 超高齢社会における地域医療連携と循環器系ダブルボードの存在意義
津山中央病院 心臓血管センター 循環器内科 藤本 竜平
- P2-322 救急外来で新型コロナウイルス抗原検査を施行した患者の診療報酬算定の実態について
東京通信病院 救急総合診療科 横田 茉莉
- P2-323 病床機能報告データを用いた調査研究～全国救急病院の病床規模別救急搬送受入件数の特徴および受入減少病院の特徴～
大阪公立大学大学院 救急医学 / 株式会社メディヴァ 羽川 直宏
- P2-324 救急外来からの入院が病院稼働額に及ぼす影響
京都大学医学部附属病院 運営企画室 / 京都大学医学部附属病院 初期診療・救急科 山崎 一幸
- P2-325 COVID-19 により臨床実習ができなかった期間が卒前教育に与えた影響
山口大学大学院医学系研究科 救急・総合診療医学講座 戸谷 昌樹
- P2-326 喉頭展開時切歯に加わる圧力の性差 :high-fidelity simulator を使った前向き観察研究
神戸大学救命救急科 大野 雄康

P2-327	歯科衛生士養成機関における一次救命処置の卒前教育に関する検討	福山市民病院 麻酔科	小山 祐介
P2-328	救急救命士学生の病院実習後の精神的不安への対策について	日本体育大学 保健医療学部 救急医療学科	宇田川美南
P2-329	気道確保手技の客観的評価のために	近畿大学病院 救命救急センター	植嶋 利文
P2-330	診療放射線技師学生による CT 画像上の腹腔内遊離ガス検出	東京大学医学部附属病院 救急・集中治療科	和田 智貴
P2-331	救急専門医が取得すべき日本法医学会死体検案認定医資格	医療法人医仁会 さくら総合病院 救急科	小林 豊
P2-332	演題取り下げ		
P2-333	医療機関に勤務する救急救命士に対する教育プログラムの構築	東京医科大学 救急・災害医学分野 / 東京医科大学 医学教育学分野	内田康太郎
P2-334	経験学習理論に基づいた救急科専攻医教育に対する救命救急センタースタッフの認識	海老名総合病院 救命救急センター	大坪 里織
P2-335	一緒に働く救急医にどのような能力を求めるか	高知大学医学部 災害・救急医療学講座	竹内 慎哉
P2-336	安価に入手できる機器を用いて構築したヘッドマウントディスプレイを用いた ECPR シミュレーショントレーニング	都立墨東病院 高度救命救急センター	松永 裕樹
P2-337	JATEC コースを地域完結型で開催する方法と効果	手稲溪仁会病院 救命救急センター JATEC コース企画運営委員会	清水 隆文
P2-338	ニーズに配慮した救急科専攻医に対する off the job training の工夫	独立行政法人労働者健康安全機構 横浜労災病院 救急科	柴崎 貴俊
P2-339	国立国際医療研究センター救急科 救急科専攻医の救急外来 360 度評価	国立国際医療研究センター病院 救急科	山本真貴子
P2-340	当院救急科専門医研修プログラムの特徴：ダブルボードは必要か？	国立病院機構東京医療センター 救命救急センター	栗原 智宏
P2-341	胸腔穿刺・ドレーン挿入に関わる合併症の 3 例	聖マリアンナ医大 西部病院	平 泰彦
P2-342	富士山登山の全血球網羅的遺伝子発現の評価	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