

12月6日(金) 第1日目 ★1演題 = 12分間 (発表8分 + 質疑応答4分)

セッション	セッション情報	演題番号	筆頭演者	演題
一般演題1	心肺蘇生1 10:00~10:50 第4会場 (市民ホール403) 座長: 若松 弘也 (山口県立総合医療センター 麻酔科)	01-1	大和田 均	従来のCPRとヘッドアップCPRの質の比較と評価・心停止傷病者の社会復帰率の向上へ向けての基礎的研究
		01-2	岩崎 隆	Apple Watch用胸骨圧迫フィードバックアプリの開発とその効果の検証について
		01-3	井上 夢心	動画解析技術を用いた総頸動脈拍動の可視化
		01-4	武田 吉正	胸骨圧迫が脳灌流圧に及ぼす影響
一般演題2	心肺蘇生2 10:50~11:40 第4会場 (市民ホール403) 座長: 金子 洋 (日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第一病院 救急部)	02-1	上久保 真紘	バイスタンダーの心肺蘇生実施に関わる社会的因子の分析
		02-2	匂坂 量	心肺蘇生にかかわる心理尺度と特性的心理尺度との関連性
		02-3	千代 孝夫	ERにおけるCPA患者に対する蘇生努力終了の標準化案の作成
		02-4	佐藤 浩之	当院救命センターに搬送された院外心停止事案における良好な脳蘇生転帰に寄与する因子の検討
一般演題3	症例①中枢神経・他 10:00~10:40 第5会場 (市民ホール402) 座長: 守谷 俊 (自治医科大学附属さいたま医療センター 救急科)	03-1	品田 公太	内頸動脈瘤破裂による鼻出血により心停止を来した一例
		03-2	吉岡 慶太郎	Cortical spreading depressionは、電気けいれん療法動物モデルにおいて脳波平坦化時間延長に寄与していた
		03-3	前田 自然	てんかん重積状態に対するペランパネル注射剤の有効性についての検討
一般演題4	症例②総合 10:40~11:55 第5会場 (市民ホール402) 座長: 山下 敦生 (山崎大学医学部附属病院 麻酔科) 石田 和慶 (倉敷中央病院 麻酔科)	04-1	大植 学	硬膜外カテーテルが脊髄腹側に迷入した症例
		04-2	大本 寛之	骨盤骨折術後に発症した、重症呼吸不全に対して腹臥位療法を施行した後に肺塞栓症により死亡した1剖検例
		04-3	山本 花奈子	正常な作動を確認していたバックアップベレーシングが麻酔経過中に機能しなくなった1例
		04-4	藤附 由喜	セフメタゾールの関与が疑われた凝固異常により消化管出血を起こした1例
		04-5	宇野 純加	血管拡張薬の動注療法が奏功した大腸NOMIの一例
		04-6	大島 博人	肺血栓塞栓症の原因が膝窩静脈の静脈性血管瘤であったと考えられた一例
一般演題5	救急体制 14:30~15:20 第4会場 (市民ホール403) 座長: 山下 和範 (長崎大学病院 災害医療支援室)	05-1	山下 和範	特定したイベントを前提とした特殊災害対応計画立案と訓練
		05-2	守谷 俊	埼玉県AI救急相談以前に赤トリアージとなった案件の特徴と今後の心肺蘇生教育の課題
		05-3	守谷 俊	災害時における意識障害患者の病院避難における課題
		05-4	佐藤 光	安全な歯科用局所麻酔薬のための組織学的検討
一般演題6	症例③心停止・他 15:20~16:10 第4会場 (市民ホール403) 座長: 金田 徹 (THE CLINIC東京 麻酔科部門)	06-1	小林 千華	TAVI手術中循環破綻をきたしPSI値0を呈したが、神経学的合併症を認めず回復できた1症例
		06-2	浜野 憲典	低体温状態となる前に大動脈基部破裂をきたし循環停止状態となったが術後脳障害をきたさなかった1例
		06-3	名知 ひかる	リンパ球刺激試験や好塩基球活性化試験では判明しなかったが、アナフィラキシーによる心停止の被疑薬がフサン®と考えられる1例
		06-4	石川 華子	予期せぬ上大静脈完全遮断にもかかわらず神経学的後遺症なく蘇生した縦隔腫瘍手術の一例
一般演題7	病院前救急・院内急変 10:00~10:40 講習会会場 (市民ホール401) 座長: 原田 正公 (熊本市民病院 救急科・集中治療科)	07-1	大滝 達也	救急救命士による静脈路確保成功率向上に向けた当地域の取り組み
		07-2	藤浪 好寿	病院前輸液は内因傷病者のショック進行を低減する (神戸市消防局データベースの検証)
		07-3	佐藤 彩香	院内急変の対応に対する取り組みについて-スタットコール・RRS報告書に基づく検討-
12月7日(土) 第2日目 ★1演題 = 12分間 (発表8分 + 質疑応答4分)				
一般演題8	心肺蘇生3 9:30~10:10 第4会場 (市民ホール403) 座長: 合谷木 徹 (東京医科大学 麻酔科学分野)	08-1	沙 憲二	生かすとは知ることから (新しい心肺蘇生教育)
		08-2	中川 優太郎	AEDパッド装着時の配慮方法の検討
		08-3	村上 勇也	院外心停止蘇生後患者における早期 (2時間以内) のGrey-White Matter Ratioの予後予測精度に関する研究: 多施設共同観察研究
一般演題9	心肺蘇生4 10:10~11:00 第4会場 (市民ホール403) 座長: 五十洲 剛 (脳神経疾患研究所附属南東北福島病院 麻酔科)	09-1	堀越 佑一	血清NSE値とGWR値の併用はECPR施行後の早期治療撤退の指標となる
		09-2	野島 剛	院外心停止患者における来院時体温による体温管理療法と30日後の神経学的予後
		09-3	内藤 宏道	脳疾患による院外心停止の特徴に関して
		09-4	旭 吉直	歯科医院の救急体制に関する調査
一般演題10	ECPR 13:00~13:40 第4会場 (市民ホール403) 座長: 清水 敬樹 (東京都立多摩総合医療センター 救命救急センター)	010-1	甲斐 安祥	V-A ECMO (Veno-Arterial Extracorporeal Membrane Oxygenation) 使用下での胸骨圧迫後に肝損傷をきたした一例
		010-2	山中 隆広	非透視下でECPRを行った心停止症例における大動脈穿刺位置の特徴
		010-3	本郷 貴識	ECPR症例におけるGray-White-Matter ratio (GWR)による神経学的予後予測
一般演題11	教育 13:40~14:40 第4会場 (市民ホール403) 座長: 望月 利昭 (藤田医科大学岡崎医療センター 麻酔科)	011-1	酒井 久司	状況想定動画を用いた蘇生講習会シナリオセッションの効用と課題
		011-2	玉井 勇一	身体障がい者(肢体不自由・視覚・聴覚)の救命処置、蘇生教育に関する実態調査
		011-3	松島 久雄	中学高校教員によるアプリとフィードバック装置を活用した心肺蘇生研修の紹介
		011-4	藤田 尚宏	臨床研修医の蘇生スキル習得のための工夫と自己研鑽型勉強会 ~働き方改革への対応も踏まえて~
		011-5	貝沼 関志	社会復帰率を高めるための心肺蘇生法教育の抜本的改革の提案
一般演題12	院内急変、小児・周産期蘇生 13:00~13:40 第5会場 (市民ホール402) 座長: 谷口 由枝 (東京慈恵会医科大学 麻酔科)	012-1	吉野 暁子	当院における院内急変に対する救命救急センター外来看護師の対応の現状と課題
		012-2	小原 隆史	COVID-19流行前後における小児院外心停止例に対するBystander CPRの変化とアウトカムの検証
		012-3	折田 智彦	少子化・高齢出産時代の周産期救急の蘇生時と蘇生回避の方策