

プログラム 1 日目 令和5年1月26日 (木)

特別講演

10:25～11:55

第1会場 (広島市文化交流会館 大ホール)

「未来へLink」 ～土砂災害の経験を振り返り未来への教訓を～

司会 中山 義隆 広島市危機管理室

SPL-1 広島で発生した土砂災害からどんな教訓を得てきたか

P.45

広島大学防災・減災研究センター 海堀 正博

教育講演 1

12:40～14:10

第1会場 (広島市文化交流会館 大ホール)

「足跡とLink」 ～救急統計～

司会 仲畑 武 京都市消防局

EL1 救急業務の足跡として救急搬送データを活用する

P.46

国士舘大学大学院 田久 浩志

教育講演 2

14:25～15:55

第1会場 (広島市文化交流会館 大ホール)

「地域とLink」 ～多職種連携～

司会 木崎 慶輔 名古屋市消防局

EL2 超高齢社会における急性期医療のありかた
在宅医療・介護と救急医療の連携を考える

P.47

医療法人社団悠翔会 佐々木 淳

教育講演 3

16:10～17:40

第1会場 (広島市文化交流会館 大ホール)

「知識・学びをLink」 ～救急隊への教育技法～

司会 醍醐 雅祥 さいたま市消防局

EL3 成人教育技法を生かした指導と職場でのコミュニケーションを考える

P.48

さいたま赤十字病院 八坂 剛一

一般発表 1

10:25~11:55

第2会場 (広島市文化交流会館 ルミエール)

PDCAサイクルへの取組

座長 高原 昌哉 尾道市消防局
助言者 田原 直樹 広島市立北部医療センター安佐市民病院
津田 幸紀 廿日市市消防本部

- O-1-1** 緊急度判定プロトコルVer3.0実証検証の結果と考察 P.51
倉敷市消防局 中野 邦宏
- O-1-2** 難治性VF症例に対するプロトコルの策定とその効果 P.51
堺市消防局 上甲 誠
- O-1-3** 効果的かつ効率的な事後検証システムの構築について P.52
石巻地区広域行政事務組合消防本部 安齋 秀律
- O-1-4** MCの指導救命士を中心に作成した教養動画によるプロトコル統一化の取り組み P.52
河内長野市消防本部 南 民衛
- O-1-5** アドレナリン投与に対する指導救命士の関与とその効果 P.53
印西地区消防組合消防本部 岩村 智裕
- O-1-6** 埼玉県西部第一地域MC協議会による外傷事例・症例検証体制の確立に向けて P.53
埼玉西部消防局 鳴島 吉和
- O-1-7** 早期医療介入するためにー美作地域メディカルコントロール協議会の取り組みー P.54
津山圏域消防組合消防本部 佐枝 康彦

一般発表 4

12:40~14:10

第2会場 (広島市文化交流会館 ルミエール)

特異症例

座長 松本 浩樹 廿日市市消防本部
助言者 柏谷 信博 福山市民病院
戸田 太 神戸市消防局

- O-4-1** 自然災害により搬送時間が遅延したCPA事案について P.55
湖北地域消防本部 谷村 仁志
- O-4-2** 植込み型補助人工心臓を装着した傷病者の搬送症例について P.55
東京消防庁 大村 昇
- O-4-3** ショック、低血糖合併傷病者に対してブドウ糖投与後CPAとなった症例について P.56
川越地区消防局 平川 高輝
- O-4-4** 心肺蘇生を望まない傷病者の対応に苦慮した事案について P.56
千葉市消防局 松川 智博
- O-4-5** 目まぐるしく波形変化し、VFに陥った症例～医療機関との情報共有の重要性～ P.57
今治市消防本部 脇谷 賢

O-4-6 外国人文化宗教を考慮した救急活動 P.57

川口市消防局 小田 卷隆士

O-4-7 クッシング潰瘍を合併した脳梗塞の一例 P.58

横須賀市消防局 森 博

一般発表 7

14:25~15:55

第2会場 (広島市文化交流会館 ルミエール)

救急活動 (外因性1)

座長 井上 亮 備北地区消防組合消防本部
助言者 岡 和幸 島根大学医学部附属病院
田中 宏憲 鳥取県西部広域行政管理組合消防局

O-7-1 大型車両から車外救出について P.59

沖縄県東部消防組合消防本部 松田 幸一郎

O-7-2 救急隊現場到着時における傷病者の体位が重症度判定の因子となり得るか P.59

日高広域消防事務組合消防本部 岡崎 大地

O-7-3 倒壊建物救助事案においてCSRMが有効に働いた特異的な事例 P.60

太田市消防本部 坂本 大阿

O-7-4 攪拌機を洗浄中に作業服が回転軸に巻き込まれ右上肢が開放性骨折を生じた機械救助事案 P.60

富岡甘楽広域消防本部 小林 大輔

O-7-5 頸椎 (髄) 損傷の観察及び脊椎運動制限の現状について P.61

尾道市消防局 松谷 大介

O-7-6 外傷症例における適切な病院選定を行うための重症度判断について P.61

尾道市消防局 熊野 寿

O-7-7 小児CPAを含む交通外傷の活動で見たコミュニケーションの重要性と課題 P.62

土浦市消防本部 森田 大地

一般発表 10

16:10~17:40

第2会場 (広島市文化交流会館 ルミエール)

救急活動 (外因性2)

座長 和木 良卓 三原市消防本部
助言者 田口 志麻 医療法人社団曙会シムラ病院
田頭 正知 尾道市消防局

O-10-1 開放空間で発症した一酸化炭素中毒の一例 P.63

加賀市消防本部 河中 拓郎

O-10-2 初期症状が腹痛発症のアナフィラキシーショックを呈した一例 P.63

京田辺市消防本部 杉江 春日

O-10-3 長期冬山遭難での重度凍傷症例を経験して～言葉 (音) の大切さ～ P.64

日光市消防本部 渡辺 圭一

- O-10-4** マンホール救助事案を経験して P.64
土浦市消防本部 伊豫田 悠
- O-10-5** 日本語が話せない外国人の複数殺傷現場を経験して P.65
稲敷広域消防本部 市村 友章
- O-10-6** 受傷機転が不明確な胸部穿通性外傷 P.65
高崎市等広域消防局 秀島 良典
- O-10-7** 変電設備内変圧器による電撃傷症例 P.66
松江市消防本部 山下 慶子

一般発表 2

10:25~11:55

第3会場 (広島市文化交流会館 銀河 -A)

CPRの質の向上

座長 木本 仁 倉敷市消防局
助言者 松本 泰幸 国立病院機構関門医療センター
松本 雄一 下関市消防局

- O-2-1** 傷病者の体格から胸郭の硬さを評価し胸骨圧迫の過圧迫を防ぐことができるかの検証 P.69
富岡甘楽広域消防本部 井川 純
- O-2-2** 現場における質の高い胸骨圧迫に向けて P.69
豊後高田市消防本部 都甲 卓樹
- O-2-3** 救急活動現場における自動式心マッサージ器の効果について P.70
東京消防庁 江面 清吾
- O-2-4** 質の高いCPRを目指すために～CCFチェックシートを活用した検証の効果について～ P.70
久留米広域消防本部 高山健一郎
- O-2-5** 自動心臓マッサージ器の運用検証について P.71
札幌市消防局 山名 伸吾
- O-2-6** 階段搬送を考慮した機械的CPR装置 (LUCAS) の使用方法について P.71
伊勢原市消防本部 中島 史博
- O-2-7** 機械的胸骨圧迫装置は静脈路確保の実施率・成功率に寄与するか P.72
熊本市消防局 榎 健斗

一般発表 5

12:40~14:10

第3会場 (広島市文化交流会館 銀河 -A)

特定行為

座長 久保 公彦 呉市消防局
助言者 宮阪 英 紫苑会藤井病院
山賀 謙一 倉敷市消防局

- O-5-1** 静脈路確保成功率日本一の消防機関を目指して P.73
佐倉市八街市酒々井町消防組合消防本部 大井 健太

O-5-2	クラッシュ症候群に対する輸液の検討について	P.73
	東京消防庁 石井 正太	
O-5-3	環境因子が静脈確保成功率に与える影響からみた救命士再教育	P.74
	白山野々市広域消防本部 山下 良太	
O-5-4	静脈路確保成功率向上のための血管選定の自己分析について	P.74
	高山市消防本部 野村 一樹	
O-5-5	新潟市救急ステーションにおける早期アドレナリン投与に向けた取組みの効果について	P.75
	新潟市消防局 清水 晃	
O-5-6	当組合における特定行為指示要請に関する検討	P.75
	奈良県広域消防組合消防本部 山口 卓也	
O-5-7	CPAに対する早期高度気道確保実施プロトコルの運用	P.76
	大曲仙北広域市町村圏組合消防本部 草薨 聡	

一般発表 8

14:25～15:55

第3会場 (広島市文化交流会館 銀河 -A)

救急需要対策・労務管理・外国人対応

座長 矢野 正明 岡山市消防局
 助言者 中尾 篤典 岡山大学病院
 安達 啓史 松山市消防局

O-8-1	福岡市における救急需要対策について	P.77
	福岡市消防局 西岡 知哉	
O-8-2	デイトタイム救急隊の運用状況と効果について	P.77
	東京消防庁 齋藤 伸一	
O-8-3	日勤救急隊はじめました～小さな一歩から見えたもの～	P.78
	加古川市消防本部 石野 晴美	
O-8-4	ディレクターは消防士！救急需要対策番組放映による広報効果	P.78
	神戸市消防局 河野多加志	
O-8-5	深夜帯の警備勤務業務廃止とその効果について	P.79
	福山地区消防組合消防局 砂原 淳弘	
O-8-6	岡山市式救急隊員労務管理の確立に向けた取組みについて	P.79
	岡山市消防局 稲富 崇司	
O-8-7	救急ボイストラを用いた多言語広報活動	P.80
	相模原市消防局 長田 将弘	

一般発表 11

16:10~17:40

第3会場 (広島市文化交流会館 銀河 -A)

超高齢社会・DNAR

座長 柚木 歩 安芸高田市消防本部
助言者 河野 匡彦 マツダ株式会社マツダ病院
木村 登 呉市消防局

- 0-11-1** 一人暮らし高齢者の防火査察情報を活用したAVM支援システムについて P.81
高崎市等広域消防局 武田 景太
- 0-11-2** 高齢者施設と連携し、早期に病院連絡を開始するための取り組みについて P.81
埼玉県南西部消防局 下城 託男
- 0-11-3** 高齢者福祉施設からの救急要請に対する「救急車利用チェックシート」の有効性 P.82
岡山市消防局 春名 晶之
- 0-11-4** 積極的な蘇生処置や搬送を望まない心肺停止の現場における救急活動について P.82
大津市消防局 今井 徳彦
- 0-11-5** 心肺蘇生を望まない傷病者対応について (プロトコル策定にむけての取組み) P.83
神戸市消防局 石井 洋輔
- 0-11-6** 諏訪広域圏内における超高齢化とDNAR対応について P.83
諏訪広域消防本部 藤森 括朝
- 0-11-7** 救急現場における心肺蘇生を望まない傷病者への対応について P.84
千葉市消防局 小西 克宣

一般発表 3

10:25~11:55

第4会場 (広島市文化交流会館 銀河 -B)

新型コロナ

座長 兒玉 誠一 岩国地区消防組合消防本部
助言者 岡野 博史 広島赤十字・原爆病院
橋本 光司 熊本市消防局

- 0-3-1** 病院前救護における「N95マスク」の適切な着用に係る実態調査 P.87
仙台市消防局 阿部 嘉人
- 0-3-2** 新型コロナ対策『救急搬送体制の確保に向けた取組み』～特設救急隊の運用～ P.87
さいたま市消防局 伊藤 恵介
- 0-3-3** 感染急拡大時における搬送先選定困難例に対する検査トリアージ病院の運用 P.88
泉州南消防組合泉州南広域消防本部 立石 寿浩
- 0-3-4** コロナワクチン接種への取り組み P.88
高幡消防組合消防本部 川田 宙大
- 0-3-5** 京都市における新型コロナウイルス感染症流行期の救急搬送の状況と対策の効果検証 P.89
京都市消防局 鈴木 健志

O-3-6 コロナ禍がもたらした大阪市における救急需要の変化 P.89

大阪市消防局 田居 俊亮

O-3-7 ワクチン接種後に致死性不整脈を発症した症例 P.90

座間市消防本部 飛田 謙治

一般発表 6

12:40~14:10

第4会場 (広島市文化交流会館 銀河 -B)

ICT

座長 山川 慎吾 東広島市消防局
助言者 黒田 宏昭 北九州総合病院
杉原 教鐘 福山地区消防組合消防局

O-6-1 クラウド型救急医療連携システムとZOLL-Xシリーズ除細動器の連携 P.91

奥能登広域圏事務組合消防本部 大西 誠司

O-6-2 搬送困難時代に立ち向かう！！～消防主導で構築したICTを活用した救急搬送システム P.91

姫路市消防局 橋本 泰行

O-6-3 医療関係者間伝送アプリを用いた救急活動により、早期治療が行われ奏功した脳卒中症例 P.92

橋本市消防本部 堂浦 泰樹

O-6-4 遠隔映像伝送システム「スマートグラス」の実証実験に係る検証について P.92

駿東伊豆消防本部 勝俣 大介

O-6-5 12誘導心電図伝送を活用した、DOOR TO BALLOON Timeの短縮について P.93

広島市消防局 遠藤 孝洋

O-6-6 タブレット端末 (LINE WORKS) を使用した情報共有について P.93

浜松市消防局 小倉 英嗣

O-6-7 タブレットを活用した新たな心電図データの取り出し方法について P.94

浜松市消防局 土井 康政

一般発表 9

14:25~15:55

第4会場 (広島市文化交流会館 銀河 -B)

救急資器材等の検証・開発

座長 森 寛之 鳥取県東部広域行政管理組合消防局
助言者 瀬浪 正樹 尾道総合病院
藤巻 勇 高崎市等広域消防局

O-9-1 マーク付きマギール鉗子による補助者の手渡し成功率上昇について P.95

指宿南九州消防組合消防本部 吉永 雄栄

O-9-2 時代の流れに乗り遅れないために—Success leaves clues— P.95

春日井市消防本部 平山 悦治

O-9-3 坂道搬送に適したストレッチャーの高さの検証 P.96

富岡甘楽広域消防本部 井出 優

O-9-4	プレホスピタルドラッグノート (PDN) の開発について	金沢市消防局	中井 絢美	P.96
O-9-5	12誘導心電図伝送システムの現状と課題について	大分市消防局	柴山 允瑠	P.97
O-9-6	ストレッチャー用「酸素ボンベキャリア」の考案について	相模原市消防局	大田 貴広	P.97
O-9-7	救急車の急制動時に傷病者に与える影響について	横浜市消防局	荒井 瑛葉	P.98

一般発表 12

16:10~17:40

第4会場 (広島市文化交流会館 銀河 -B)

救急活動時間短縮

座長 森本 完 大田市消防本部
 助言者 楠 真二 県立広島病院
 藤田 哲 東広島市消防局

O-12-1	プレアライバルコールの有用性に関する調査研究	岐阜市消防本部	松葉 亮	P.99
O-12-2	早期薬剤投与の有効性と現場滞在時間延伸に向き合う	佐久広域連合消防本部	高橋 祐一	P.99
O-12-3	水戸市における現場滞在時間縮減の取組みと効果に関する検証	水戸市消防局	森 奈菜	P.100
O-12-4	病院前救護での器具を用いた気道確保に要する時間に影響を与える因子の検討	白山野々市広域消防本部	清水 光治	P.100
O-12-5	「急病」と「一般負傷」での現場滞在時間について	江津邑智消防組合消防本部	岩崎 匡浩	P.101
O-12-6	PACの有効性について現場滞在時間及び救急アンケートから検証した結果について	富岡甘楽広域消防本部	黒沢 裕之	P.101
O-12-7	Smart119の活用及び各隊の連携により早期現場離脱へ繋がった症例	千葉市消防局	青野 健太	P.102

パネルディスカッション 1

10:25~11:55

第5会場 (JMSアステールプラザ 大ホール)

「心肺蘇生を望まない傷病者への対応」 ~傷病者の最後の思いをつなぐ~

座長 塩野目 淑 東京消防庁
 アドバイザー 横田 裕行 日本体育大学大学院
 田邊 晴山 救急救命東京研修所

PD1-1	大阪市地域における心肺蘇生を望まない傷病者への対応の現状と課題について	大阪市消防局	富吉 正憲	P.105
--------------	-------------------------------------	--------	-------	-------

- PD1-2** 「心肺蘇生を望まない傷病者への対応」運用開始までの経緯と現状について P.105
下関市消防局 長岡 敏信
- PD1-3** 変換期を迎えるDNAR患者の救急搬送 今こそACPを学びませんか？ P.106
社会医療法人明陽会成田記念病院 宮林真沙代
- PD1-4** 最期まで覚悟をもって寄り添う在宅医療提供と最期の救急搬送における諸問題について P.106
医療法人社団在和会立川在宅ケアクリニック 荘司 輝昭
- PD1-5** 心肺蘇生を望まない救急事案の現状と課題～現状からの対策について～ P.107
長岡市消防本部 長島 卓也

シンポジウム 2

12:40～14:10

第5会場 (JMSアステールプラザ 大ホール)

「多職種連携」 ～傷病者のため消防と地域をつなぐ～

座長 甘田 明広 高崎市等広域消防局
アドバイザー 内藤 博司 広島市立広島市民病院
土屋 翼 厚生労働省

- SY2-1** 慢性期病院、老人保健施設、有料老人ホーム併設施設からの救急車利用の現状と問題点 P.108
医療法人和同会広島パークヒル病院 荒木 康之
- SY2-2** 多職種連携による在宅医療の実践 P.108
訪問看護ステーションさつき 柳川 真弓
- SY2-3** 在宅医療の現場から見る救急医療と多職種連携 P.109
コールメディカルクリニック広島 大谷 直嗣
- SY2-4** 柏市における地域包括ケアシステム構築の取り組み P.109
柏市保健所 浅野美穂子
- SY2-5** フェニックスネットで地域をつなぐ～消防機関の地域包括ケアシステムへの参加～ P.110
長岡市消防本部 山崎 憲和

シンポジウム 3

14:25～15:55

第5会場 (JMSアステールプラザ 大ホール)

「G2020を踏まえた取り組み」 ～救命率の向上に向けて～

座長 坂口 昌彦 北九州市消防局
アドバイザー 畑中 哲生 救急救命九州研修所
太田 道泰 岡山市消防局

- SY3-1** さらに救命率の向上に向けガイドライン2020をどう生かすか P.111
呉共済病院 石川 雅巳
- SY3-2** 蘇生ガイドライン2020に伴う口頭指導要領の改正/AEDトレーナーの導入について P.111
さいたま市消防局 菅野 剛
- SY3-3** 津市消防本部における12誘導心電図伝送の取り組みについて～救命率の向上に向けて～ P.112
津市消防本部 上原 大

SY3-4 市民等によるAEDの有効活用推進を目指して～AED提供協力施設公表制度について～ P.112
広島市消防局 尾村 保憲

SY3-5 傷病者のもとにAEDを届ける仕組みづくり P.113
堺市消防局 横田 純

シンポジウム 4

16:10～17:40

第5会場 (JMSアステールプラザ 大ホール)

「指導救命士の現在と未来をつなぐ」 ～救急救命士の生涯教育の充実に向けて～

座長 片岡 竜彦 堺市消防局
アドバイザー 横田 順一朗 地方独立行政法人堺市立病院機構
鍋田 雅和 救急救命九州研修所
澁谷 吉克 新潟市消防局

SY4-1 春日井市消防本部9年目の教育体制～皆で考え、皆が成長できる教育を目指して～ P.114
春日井市消防本部 中村 征

SY4-2 日常教育での招集訓練及び救急隊同乗指導の取り組み P.114
福岡市消防局 田原 啓

SY4-3 指導救命士による救急教育体制の現状と課題 P.115
山口市消防本部 三嶋賢一郎

SY4-4 指導救命士が担う役割と効果 (堺シンポ) その後の展開 P.115
千葉市消防局 地引 悟

SY4-5 三重県消防学校における指導救命士の養成 P.116
志摩市消防本部 西尾 雅樹

シンポジウム 1

10:25～11:55

第6会場 (JMSアステールプラザ 中ホール)

「救急安心センター事業 (#7119)」 ～住民に安心・安全をつなぐ取り組み～

座長 森 俊三 仙台市消防局
アドバイザー 森村 尚登 帝京大学
岩田 真奈 総務省消防庁

SY1-1 「救急安心センターさっぽろ」と消防・救急連携について P.119
札幌市消防局 山崎 哲也

SY1-2 横浜市救急相談センター (#7119) の取組 P.119
横浜市消防局 岩崎 成彦

SY1-3 山口県における本事業への取り組みについて (検討から導入まで) P.120
山口県総務部消防保安課 篠山 和憲

SY1-4 岐阜県における救急安心センター事業の展開 岐阜市消防本部先行から岐阜県下一律導入へ P.120
岐阜市消防本部 根尾 惣磨

SY1-5 「救急相談センター広島広域都市圏 (#7119)」について P.121
広島市健康福祉局 遠山 郁也

パネルディスカッション 2

12:40～14:10

第6会場 (JMSアステールプラザ 中ホール)

「女性・再任用救急隊員のさらなる活躍推進」 ～ワークライフバランスの取り組みとその課題～

座長 熊谷 智子 川崎市消防局
アドバイザー 村上 元 総務省消防庁
間 浩高 松山市消防局

- PD2-1** 高崎市等広域消防局における日勤救急隊の運用 P.122
高崎市等広域消防局 伊藤真吏佳
- PD2-2** 初の女性救急救命士～1人目の不安～ P.122
中濃消防組合消防本部 野中 侑里
- PD2-3** 仕事とライフイベントの両立をめざして～小規模消防本部の現状と課題～ P.123
二宮町消防本部 竹内 遥
- PD2-4** 離職率0%の継続を目指して～越谷消防女子の現状とこれから～ P.123
越谷市消防局 諏訪真那美
- PD2-5** 再任用職員における日勤救急隊の運用について P.124
相模原市消防局 門倉 正道

パネルディスカッション 3

14:25～15:55

第6会場 (JMSアステールプラザ 中ホール)

「口頭指導」 ～市民から救急隊へ、命のたすきをつなぐために～

座長 青井 純子 岡山市消防局
アドバイザー 伊藤 重彦 北九州市立八幡病院
安田 康晴 広島国際大学

- PD3-1** 口頭指導アプリの運用 ～なぜアプリなのか～ P.125
能美市消防本部 谷川 昌弘
- PD3-2** コールトリアージの実施と、口頭指導を含めた指令管制員の教育体制について P.125
横浜市消防局 真山 友則
- PD3-3** 「隠れCPA」 事案ゼロを目指した積極的な口頭指導の取り組みについて P.126
北九州市消防局 佐藤 沙夜
- PD3-4** 音声ガイダンスを用いた口頭指導について P.126
西置賜行政組合消防本部 丸川 康博
- PD3-5** 口頭指導 P.127
西条市消防本部 白石 章将

パネルディスカッション 4

16:10～17:40

第6会場 (JMSアステールプラザ 中ホール)

「新たな技術で未来へつなぐ」 ～救急活動とICTとDX～

座長 鈴木 崇博 浜松市消防局
アドバイザー 中田 孝明 千葉大学大学院
庄司 隆広 札幌市消防局

- PD4-1** 音声認識を活用した自動文字起こし実証報告 P.128
大分市消防局 堤 裕之
- PD4-2** 5Gを活用した映像伝送実証実験報告 P.128
成田市消防本部 永嶋 弘明
- PD4-3** 救急情報共有システム「Smart119」の運用の実情と展望～救急業務の効率化を目指して～ P.129
千葉県消防局 玉井 伸吾
- PD4-4** ICT技術を活用し救急業務の効率化を図る P.129
福山地区消防組合消防局 濱野 貴博
- PD4-5** JUSTスコアを活用した病院交渉について P.130
広島市消防局 田中 純希

スキルトレーニング 1・2

①10:25～11:55 ②12:10～13:40

第7会場 (JMSアステールプラザ 多目的スタジオ)

「シミュレーション訓練で実践したくなるファシリテーションスキル1・2」

～KKK (経験・勘・権威) からTTT (ツール・調整・中立) へ～

司会	茶園 恵太	広島市消防局			
指導者	柳 毅志	広島市消防局	白土 耕司	広島市消防局	
	高野 裕一	広島市消防局	中村 隆司	広島市消防局	
	片山 誠	広島市消防局	土肥 浩司	広島市消防局	
	阿川 洋章	広島市消防局	吉川 洋	広島市消防局	
	岡田 章宏	福山地区消防組合消防局	松井 伸人	呉市消防局	
	松谷 大介	尾道市消防局	大丸 泰尚	東広島市消防局	
	須崎 康平	名古屋市消防局	神原 良文	名古屋市消防局	
	笹島 憲人	名古屋市消防局	青山 孝行	名古屋市消防局	

- ST-1・2** シミュレーション訓練で実践したくなるファシリテーションスキル P.133
～ KKK (経験・勘・権威) からTTT (ツール・調整・中立) へ～
広島市消防局 小林 靖孟

スキルトレーニング 3

14:10～15:40

第7会場 (JMSアステールプラザ 多目的スタジオ)

「BVM換気をマスターしよう！」 ～訓練と現場をLink～

司会	藤本 行和	東京消防庁消防学校
指導者	矢吹 剛志	東京消防庁消防学校
	池田恵理子	東京消防庁消防学校
	高橋 洋介	東京消防庁消防学校
	満沢 慶洋	東京消防庁消防学校
	小塚 隆司	東京消防庁消防学校

ST-3 「BVM換気をマスターしよう！」 ～訓練と現場をLink～

P.134

東京消防庁消防学校／救急救命東京研修所 田邊 晴山

スキルトレーニング 4

16:10～17:40

第7会場 (JMSアステールプラザ 多目的スタジオ)

「感染防止トレーニング」 ～PPEはどのようにあなたを守るか～

司会	山中 亮人	救急救命九州研修所		
指導者	梅田 智之	救急救命九州研修所	田村 誠治	救急救命九州研修所
	千阪 健悟	救急救命九州研修所	田淵 隆憲	救急救命九州研修所
	本田 恵美	救急救命九州研修所	大城健一郎	救急救命九州研修所
	池松 慎吾	救急救命九州研修所	大庭 祐輔	救急救命九州研修所

ST-4 「感染防止トレーニング」 ～PPEはどのようにあなたを守るか～

P.135

救急救命九州研修所 大矢 浩史
救急救命九州研修所 入江 悠平