プログラム 1 日目 令和6年11月21日(木)

特別講演

10:25~11:25

第1会場(あきた芸術劇場ミルハス 大ホール)

「敢為邁往」 ~美の国・秋田から~

司 会 千葉 智広 秋田市消防本部

SPL 病院前医療の理想とは~高度救命救急センター立ち上げを振りかえって~

P.47

秋田大学医学部附属病院/秋田県 MC 協議会会長 中永士師明

教育講演1

11:35~12:35

第1会場(あきた芸術劇場ミルハス 大ホール)

「JRCガイドライン2025を可視化」 ~どうなるガイドライン~

司 会 小林 孝之 東京消防庁

EL1 JRC蘇生ガイドライン2025、気になるトピックちょっとお伝えします

P.48

京都大学大学院 西山 知佳

教育講演 2

13:10~14:10

第1会場(あきた芸術劇場ミルハス 大ホール)

「災害における病院前救護」 ~災害を振り返り対応力を強化する~

司 会 大貫 肇 相模原市消防局

EL2 災害現場における消防と医療の連携

P 49

国立病院機構災害医療センター 大友 康裕

教育講演3

14:20~15:20

第1会場(あきた芸術劇場ミルハス 大ホール)

「処置拡大のあゆみと展望 | ~新時代をここ秋田から~

司 会 吉野 幸生 熊本市消防局

EL3 「処置拡大のあゆみと展望」~新時代をここ秋田から~

P.50

日本体育大学大学院 横田 裕行

教育講演 4

15:30~16:30

第1会場(あきた芸術劇場ミルハス 大ホール)

「救急隊員とトラウマー ~ケアの視点を交えて~

司 会 渡邉 徹 新潟市消防局

EL4 救急隊員とトラウマ:ケアの視点を交えて

P.51

福島県立医科大学 前田 正治

教育講演5

16:40~17:40

第1会場(あきた芸術劇場ミルハス 大ホール)

「観察力の向上」 ~救急脳を進化させる~

司 会 佐々木友三郎 川崎市消防局

EL5 救急隊版エマージェンシー臨床推論:救急脳のつくり方

P.52

鹿児島大学 救急・集中治療医学分野 非常勤講師 望月 礼子

パネルディスカッション 1

10:25~11:55

第2会場(あきた芸術劇場ミルハス 中ホール)

「AED大国日本20年の月日を経て」 ~現在の課題とこれからの展望~

座 長 **園原 圭介** 福島市消防本部 7ドバイザー 石見 拓 京都大学大学院 **鮫島 秀司** 千葉市消防局

PD1-1 にいがた救命サポーター制度について

P.55

新潟市消防局 阿部 慧弥

PD1-2 あさひAEDサポートの立ち上げと今後の展望

P.55

尾張旭市消防本部 森 康人

PD1-3 日本AED財団の取り組み AEDがより使われる社会を目指して

P.56

日本AED財団 本間 洋輔

PD1-4 PAD推進のための取り組みについて~モノ×ヒト×システムの活用を考える~

考える〜 P.56 柏市消防局 **関根 誠**

PD1-5 LINE公式アカウントを活用した救命講習受講申込等のオンライン化

P.57

京都市消防局 乾 文子

シンポジウム 2

12:40~14:10

第2会場(あきた芸術劇場ミルハス 中ホール)

「DNARの対応」 ~各地域の取り組み~

座長 荘司 謙次 水戸市消防局アドバイザー 横田順一朗 堺市立病院機構宮地 利幸 福岡市消防局

SY2-1 「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.58

下関市消防局 中東 謙

SY2-2 東京消防庁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.58

東京消防庁 後藤健太郎

SY2-3 当地域のDNAR傷病者に対する救急対応について

P.59

久慈広域連合消防本部 東 潤一

SY2-4 広島市消防局における心肺蘇生を希望しない傷病者への対応について

P.59

広島市消防局 西本 幸夫

大阪市消防局 浦崎 章吉

シンポジウム3

14:25~15:55

第2会場(あきた芸術劇場ミルハス 中ホール)

「指導救命士のあり方」 ~指導救命士10年の節目~

座 長 上田 聡 堺市消防局 アドバイザー 山内 聡 仙台市立病院 仲山 智士 浜松市消防局

SY3-1 衣浦東部広域連合消防局における指導救命士の取り組みについて

P.61

衣浦東部広域連合消防局 沓名聖之助

SY3-2 指導救命士が中心となり、県下で統一した救急隊員教育体制の構築に向けた取り組み P.61

高松市消防局 安西 一正

SY3-3 指導救命士制度が果たす役割 ーキャリア・プラトー現象抑制の観点からー P.62

神戸市消防局 定岡 由典

SY3-4 南河内圏域における指導救命士の軌跡と今後の展望

大阪南消防局 中村 匡志

SY3-5 指導救命士のあり方一補助的立場から主体的に指導する立場への転換

P.63

P.62

松阪地区広域消防組合消防本部 釜谷 康

パネルディスカッション3

16:10~17:40

第2会場(あきた芸術劇場ミルハス 中ホール)

「救急需要対策」 ~救急出動件数増加に備える~

座 長 市原康之介 名古屋市消防局アドバイザー 松田 直之 名古屋大学大学院塩谷 壮史 大阪市消防局

PD3-1 救急需要増大!救急需要対策に全力投球「予防救急等推進プロジェクト」始動 P.64

横浜市消防局 金澤美佐輝

PD3-2 コロナ禍における救急活動と労務管理 P.64

船橋市消防局 金丸 卓生

PD3-3 救急需要対策における東京消防庁救急相談センターの現状と今後の課題 P.65

東京消防庁 市東 修司

PD3-4 大学との共同研究による救急需要対策について P.65

札幌市消防局 阿波 俊也

PD3-5 Alを活用した救急需要予測の取組みについて P.66

川崎市消防局 白井 泰延

一般発表 1

10:25~11:55

第3会場(あきた芸術劇場ミルハス 小ホールA)

「調査・研究(特定行為)」

 座 長 山本 幸治
 大館市消防本部

 助言者 石澤 義也
 青森県立中央病院

 西村 将輝
 山形市消防本部

O1-1 秋田県における救急救命士による病院前20%ブドウ糖溶液投与例の実態

P.69

秋田市消防本部 藤井 佳孝

O1-2 院外心肺停止傷病者に対する早期薬剤投与の有効性について ~救命率向上を目指して~ P.69

神戸市消防局 花村 直人

O1-3 LTS挿入操作における検証結果について ~梨状窩損傷防止に向けて~

P.70

北九州市消防局 林 誠一

O1-4 静脈路確保手技向上に向けた取り組みの一例

P.70

江南市消防本部 平松 朋久

O1-5 静脈路確保成功率向上のカギを探る

P.71

横手市消防本部 平藤 洋祐

O1-6 ショック非適応傷病者に対するアドレナリン投与の効果について

P.71

湖南広域消防局 岩井 健人

O1-7 救急救命士処置拡大行為を見据えた今後の展望

P.72

埼玉県央広域消防本部 新井 辰雄

一般発表 4

12:40~14:10

第3会場(あきた芸術劇場ミルハス 小ホールA)

「調査・研究 (観察・処置)|

座 長 緑川 好孝 須賀川地方広域消防本部

助言者 桑原 謙 熊本赤十字病院

藤原 一心 能代山本広域市町村圏組合消防本部

〇4-1 救急隊員が内因性傷病者の病態を鑑別した際における病態適正判断率に関連する因子 P.73

白山野々市広域消防本部 石田 和正

O4-2 効果的な疾患鑑別にむけて〜現場から地域MCへの提言〜 P.73

神戸市消防局 天野 稔仁

04-3 横浜市消防局における自動式心マッサージ器導入の現状及びその効果について P.74

横浜市消防局 田中 鴻

O4-4 自動心臓マッサージ器装着のタイミングとその影響について P.74

大曲仙北広域市町村圏組合消防本部 佐々木 俊

O4-5 病院前救護におけるCPA傷病者のROSC(自己心拍再開)に影響を与える因子の検討 P.75

奈良県広域消防組合消防本部 上谷 知史

O4-6 LUCAS3装着可否を判断する測定スケールは静脈路確保実施率,成功率の予測に寄与するか P.75

横手市消防本部 佐藤 臣

04-7 救急隊員が行う労作性熱中症傷病者に対する冷却方法について

松江市消防本部 高橋 啓太

P.76

-般発表 7

14:25~15:55

第3会場(あきた芸術劇場ミルハス 小ホールA)

「調査・研究(救急活動・統計)」

座 長 近藤 高広北秋田市消防本部助言者 吉田 暁新潟市民病院大前 翔詩堺市消防局

07-1 産学官連携によるデータに基づく機動救急隊の配置先の考察

P.77

07-2 PA連携開始5年間を振り返る~現状と今後の課題について~

P.77

07-3 岐阜県の病院前救護における事故・ヒヤリハット事案の調査対策について

岡山市消防局 藤澤 紀典

松山市消防局 中村 太一

岐阜県庁危機管理部 安藤

安藤 健太

P.78

O7-4 現場滞在時間短縮におけるプレアライバルコールの影響について

P.78

富岡甘楽広域消防本部 並木ちひろ

07-5 意識調査からつなげる戦略的救急活動について

P.79

埼玉県央広域消防本部 和久津裕紀

07-6 病院外心停止活動における狭隘な現場環境の認識調査

P.79

弘前地区消防事務組合消防本部 相馬進之介

O7-7 自損行為の現状と自殺念慮が明らかでない薬物過量服用事案にかかる関連性の考察 P.80

奈良県広域消防組合消防本部 柴田 広文

一般発表 10

16:10~17:40

第3会場(あきた芸術劇場ミルハス 小ホールA)

「関係機関との連携(医療・MC)|

座 長 杉本 正人 男鹿地区消防一部事務組合消防本部

助言者 尾方 純一 救急救命東京研修所

関根 和弘 京都橘大学

O10-1 多数傷病者発生事案を経験して ~医療機関収容前の情報共有に関する課題と取り組み~ P.81

にかほ市消防本部 平賀 俊彦

010-2 アドレナリン投与に係るプロトコル改訂と今後の展望

P.81

松江市消防本部 今岡 裕一

O10-3 小規模消防ならではの病院実習 ~診療所での地域密着型実習~

P.82

大島地区消防組合消防本部 中島 繁

O10-4 地域MCにおける搬送困難対策と取り組み奏功例 P.82

茨城西南広域消防本部 吉田 光汰

O10-5 目に見えない救命のリレー P.83

さいたま市消防局 小林 章治

O10-6 消防と医療機関の救急救命士のこれから P.83

加古川市消防本部 小林 洋毅

O10-7 一次医療機関への事前調査が、重症者への早期医療介入に奏功した症例

備北地区消防組合消防本部 野村 将規

一般発表 2

10:25~11:55

第4会場(あきた芸術劇場ミルハス 小ホールB)

「救急資器材」

座 長 進藤 秀俊 大曲仙北広域市町村圏組合消防本部

助言者 須田 志優 岩手県立磐井病院

沼山 章 青森地域広域事務組合消防本部

O2-1 自動心肺蘇生器に付属させる輸液スタンドの開発について

P.87

P.84

相模原市消防局 大田 貴広

O2-2 エアーストレッチャーを活用した傷病者搬送の省力化

P.87

白山野々市広域消防本部 山本光太郎

O2-3 心肺停止傷病者に対するサブストレッチャーの使用について

P.88

秀斗

P.91

堺市消防局 東山 晃典

大津市消防局 福井

O2-4 スクープストレッチャー装着時の補助器具について

P.88

02-5 救急車助手席でベッドサイドモニターと後室の管理ができるモニターの設置について P.89

成田市消防本部 瀧本 尊仁

02-6 電動ストレッチャーの導入が救急活動時間と隊員への負担に与えた影響

/響 P.89 尾三消防本部 **名倉 達也**

O2-7 LUCASのバックプレート固定による位置ずれの検証

P.90

富岡甘楽広域消防本部 佐藤 勝彦

一般発表 5

12:40~14:10

第4会場(あきた芸術劇場ミルハス 小ホールB)

「救急隊員教育」

座 長 **藤原 克幸** 湖東地区消防本部 助**言者 南 浩一郎** 救急救命東京研修所

佐山 貴司 長岡市消防本部

O5-1 救急救命士養成機関で資格を取得後に入職した職員に対する救急WSの取り組み

奈良県広域消防組合消防本部 栗牧 實敏

05-2	救急救命士有資格採用者への新たな教育 ~全国に先駆けた取組を通じて~ 生駒市消防本部	山田	P.91 浩平
05-3	救急要請から急性期治療までの過程を経験できた派遣型ワークステーション研修 松江市消防本部	藤原	P.92 大紀
05-4	eラーニングシステム(LMS学習管理システム)を活用した救急隊員研修について 神戸市消防局	前田	P.92 聡史
O5-5	新人職員に対する階層別教育の取り組み 富士五湖広域行政事務組合富士五湖消防本部	勝俣	P.93 裕太
05-6	救急活動における暴力防止研修受講後の意識変化について _{浜松市消防局}	岡﨑	P.93 修磨
05-7	救急医との連携による救急隊員教育の取り組み 験東伊豆消防本部	山田	P.94 晴久
一般 ³	発表 8 -15:55 第4会場(あきた芸術劇場ミルハス	小ホー	-ルB)
「救急流	括動(特異事案①)」		
	座 長 加藤 賢治 最上広域市町村圏事務組合消防本部 助言者 伊関 憲 福島県立医科大学 髙橋 哲也 仙台市消防局		
08-1	搬送を拒否する傷病者を搬送した結果、骨盤骨折があった事案 安達地方広域行政組合消防本部	山本	P.95 武徳
08-2	アナフィラキシーとACSを疑う傷病者を搬送して 各務原市消防本部	上松	P.95 裕司
08-3	出場隊員が侵襲性髄膜炎菌感染症の予防投薬を受けた事例について 東京消防庁	岡田	P.96 昭彦
08-4	スピーチカニューレ使用者のCPA症例と対処方法について 諏訪広域消防本部	鷹野原	P.96 良輝
O8-5	クマによる外傷事案への対応と課題 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部	土田	P.97 健人
08-6	最先着した消防隊、救急隊の連携活動に特化した訓練 「局地災害」を経験した教 佐倉市八街市酒々井町消防組合消防本部		P.97 功男

大曲仙北広域市町村圏組合消防本部 森元 貴大

16:10~17:40

第4会場(あきた芸術劇場ミルハス 小ホールB)

「関係機関との連携(福祉施設等)」

座 長 菊池 勝大 由利本荘市消防本部

助言者 高橋 学 岩手医科大学 篠原 健 札幌市消防局

O11-1 消防から高齢者施設へ予防救急のアプローチ

P.99

相模原市消防局 綿引 翔

O11-2 人生の最終段階を迎えた傷病者を不搬送とした1例 一地域連携の手引き作成の第1報— P.99

有明広域行政事務組合消防本部 濱田 拓也

O11-3 連携カフェに参加して~多職種連携における消防の関わりについて~

P.100

大阪南消防局 多井中啓二

O11-4 心肺蘇生等を望まない傷病者に対するプロトコル策定に繋げるための課題抽出 P.100

高槻市消防本部 寺前 陽太

011-5 秋田市の高齢者施設でのCPA発生状況から見る消防救急としての今後の展望 P.101

秋田市消防本部 奥山和貴子

O11-6 草加八潮地域における高齢者救急の取り組み~高齢者施設のDNAR問題~ P.101

草加八潮消防局 松山千恵美

O11-7 救急と介護の架け橋~良好な他職種連携の実現を目指して~

P.102

神戸市消防局 増田 隆志

スキルトレーニング 1

10:25~13:25

第5会場(秋田市文化創造館 スタジオA1)

「病院前12誘導心電図判読トレーニング」 ~病院前における胸痛傷病者のマネジメント~

講 師 井山 慶大 長崎大学病院 司 会 花井寿々子 長崎大学病院

赤司 良平 馬場 健翔 指導者 長崎大学病院 宮崎市郡医師会病院・循環器内科

鈴木 綾佳 佐世保市総合医療センター 岩﨑 良介 長崎みなとメディカルセンター

本田 智治 長崎大学病院 横山 誠 長崎大学病院

大石康士朗 宮本 浩明 長崎大学病院 長崎みなとメディカルセンター

池田 優 長崎みなとメディカルセンター 藤原 源太 長崎みなとメディカルセンター

長崎みなとメディカルセンター 前川賢一郎 唐津 総一 長崎市消防局 渋谷 洋平 長崎市消防局 平井 悠喜 長崎市消防局

病院前12誘導心電図判読トレーニング ~病院前における胸痛傷病者のマネジメント~ ST1 P.105

長崎大学病院 井山 慶大

スキルトレーニング2

14:40~17:40

第5会場 (秋田市文化創造館 スタジオA1)

「ハイパフォーマンスCPR ベーシックコース」 ~CPRの質と社会復帰率をもう一歩前へ~

講師 畑中 哲生 健和会大手町病院/救急救命九州研修所

司 会 西山 知佳 京都大学大学院

指導者 石見 拓 京都大学大学院 田中 秀治 国士舘大学大学院

福島 英賢 奈良県立医科大学 田邉 晴山 救急救命東京研修所 松山 匡 京都府立医科大学 原 貴大 明治国際医療大学 柴田 篤志 札幌市消防局 高橋 伸一 秋田市消防本部 伊藤 成志 浩貴 秋田市消防本部 山田 横手市消防本部 鈴木 寛宗 高崎市等広域消防局 田中 政範 袖ケ浦市消防本部

 小島
 慶大
 袖ケ浦市消防本部
 齋藤
 駿佑
 国士舘大学大学院

 高田
 康平
 白山野々市広域消防本部
 立松
 健二
 尾三消防本部

森 一郎 大島地区消防組合消防本部

ST2 ハイパフォーマンスCPR ベーシックコース \sim CPRの質と社会復帰率をもう一歩前へ \sim P.106

健和会大手町病院/救急救命九州研修所 畑中 哲生

シンポジウム 1

10:25~11:55

第6会場(にぎわい交流館AU(あう) 多目的ホール)

「大規模災害」 ~学び備える~

座 長 阿部 正樹 宇都宮市消防局

アドバイザー 高階謙一郎 京都第一赤十字病院

堤 弘幸 仙台市消防局

SY1-1 令和5年7月豪雨災害とその後の対応

秋田市消防本部 斉藤 愛

P.109

SY1-2 北海道八雲町で発生したトラックと高速都市間バスの衝突事故事案 P.109

八雲町消防本部 菊池 総太

SY1-3 令和6年能登半島地震での金沢市消防局の救急対応について P.110

金沢市消防局 小西 正則

SY1-4 ホワイトアウトにより発生した高速道路上での多重衝突事故 P.110

大崎地域広域行政事務組合消防本部 青木 裕司

SY1-5 平成28年熊本地震を経て〜オンラインMCの事前指示体制の変遷〜 P.111

熊本市消防局 上嶋 管嗣

パネルディスカッション 2

12:40~14:10

第6会場(にぎわい交流館AU(あう) 多目的ホール)

「こどもセーフティプロジェクト」 ~小さな命を守り抜く~

座 長 平賀 彰 盛岡地区広域消防組合消防本部

アドバイザー 坂井田麻祐子 三重耳鼻咽喉科 平川 勝浩 岡山市消防局

PD2-1 「あそんでまなぼう!こども応急手当教室」 ~親子で学ぶ応急手当教室の取り組み~ P.112 秋田市消防本部 木内 絵美

PD2-2 保護者に届けたい!事故予防教育は地域から ~いつでも、どこでも、何度でも~P.112っながるひろがる子どもの救急 野村さちい

PD2-3 関係省庁と連携した「こどもを事故から守る」取組

こども家庭庁 佐藤 泰司

P.113

P.114

PD2-4 長崎市消防局のオリジナル絵本「おうちのアブナカ」を用いた予防救急の推進について P.113

長崎市消防局 山田 実

PD2-5 行政と消防が連携!開催実現に至った「パパママ救命講習」

みよし広域連合消防本部 武 邦光

シンポジウム 4

14:25~15:55

第6会場(にぎわい交流館AU(あう) 多目的ホール)

「通信指令員教育」 ~各地の取り組みを秋田から~

座 長 吉田 知久 奈良市消防局

アドバイザー 北小屋 裕 NPO 法人病院前救護と健康管理研究会

山崎 信次 静岡市消防局

SY4-1 通信指令課員の救急に係る教育の取り組みについて

P.115

山形市消防本部 村山 裕二

SY4-2 通信指令研修会を通じた救急救命士教育

P.115

福山地区消防組合消防局 野村浩太郎

SY4-3 通信指令員の事後検証会参加から見えた成果

P.116

鳥取県西部広域行政管理組合消防局 田平 直之

SY4-4 心肺停止通報時の時系列調査から見えてきた効果と今後の課題

P.116

稲敷広域消防本部 上林 亘

SY4-5 通信取扱者の教育体制について

P.117

横浜市消防局 髙橋 円佳

パネルディスカッション4

16:10~17:40

第6会場(にぎわい交流館AU(あう) 多目的ホール)

「脳卒中を見抜く」 ~広がれ!秋田から全国へ~

座 長 吉田 剛 姫路市消防局

アトバイサー 師井 淳太 秋田県立循環器・脳脊髄センター

長山英太郎 札幌市消防局

PD4-1 秋田市におけるLVOスケールの運用と現状

P.118

秋田市消防本部 相原 浩太

PD4-2 ELVOスクリーンの導入と効果

P.118

館林地区消防組合消防本部 笠原 征爾

PD4-3 松戸市脳卒中ネットワーク(MSN)とLVOスケールの標準化について

P.119

PD4-4 脳卒中患者を助けるために〜医療機関と連携した取組み〜

P.119

神戸市消防局 菊池 悠

松戸市消防局 春井 秀一

PD4-5 埼玉県急性期脳卒中治療ネットワークに基づいた脳卒中傷病者に対する取り組みについて P.120

さいたま市消防局 須田 湧登

一般発表3

10:25~11:55

第7会場 (にぎわい交流館AU (あう) 研修室1・2)

「周産期・小児」

座 長 伊藤 大志 五城目町消防本部

助言者 丹代 諭 大館市立総合病院

村塚 英智 盛岡地区広域消防組合消防本部

O3-1 被膜児の墜落分娩において救命士が卵膜を破膜した症例

P.123

室蘭市消防本部 横山 誉憲

O3-2 病院前周産期救急に関して地域の医療機関と連携した取組について P.123

十日町地域消防本部 丸山 剛

O3-3 小児CPA奏功症例の報告 ~救命のカギは学校との救急対応訓練~ P.124

北はりま消防本部 西岡 卓磨

O3-4 教育機関と連携した指導救命士等による周産期救急対応研修の取り組みについて P.124

奥州金ケ崎行政事務組合消防本部 千田沙緒理

O3-5 アナフィラキシーに対応 ~子供達を安心して預けられる環境作り~ P.125

瀬戸市消防本部 中川 学

O3-6 周産期特命救急隊の創設と運用経過 ~やってよかった周産期、教えてよかった周産期~ P.125

草加八潮消防局 宮田 晃宏

O3-7 Drヘリ、オンラインMCと連携し、新生児CPA(墜落分娩)を救命した症例 P.126

西はりま消防本部 金谷 凛斗

12:40~14:10

「各消防本部の取り組み①」

座 長 加美山 奨 登米市消防本部助言者 大村 範幸 秋田赤十字病院坂本 剛 千葉市消防局

O6-1 秋田市消防本部における山岳救助事案への対応と課題〜山岳救助隊創設から5年〜 P.127

秋田市消防本部 京野 晃一

O6-2 PA連携事案における救急隊4名編成の有効性について

石岡市消防本部 熊谷 一平

P.127

O6-3 消防がスイッチを入れるPrehospital ECPRシステム P.128

宇都宮市消防局 永島 貴生

O6-4 傷病者対応局面部隊活動要領の策定について P.128

神戸市消防局 石井 洋輔

O6-5 メインストレッチャー転倒防止対策について P.129

盛岡地区広域消防組合消防本部 立花 裕樹

O6-6 島しょ部の救急 P.129

笠岡地区消防組合消防本部 應本 直弥

O6-7 事故防止を目的としたインシデント情報共有の取り組みについて P.130

由利本荘市消防本部 小濱 慎吾

一般発表 9

14:25~15:55

第7会場(にぎわい交流館AU(あう) 研修室1・2)

[応急手当普及啓発]

座 長 後藤 喜宏 会津若松地方広域市町村圏整備組合消防本部

助言者 深堀 耕平 平鹿総合病院

黒坂 雄太 上越地域消防局

O9-1 義務教育課程におけるBLS教育の普及啓発について P.131

由利本荘市消防本部 佐藤 大輝

09-2 地域住民ファーストレスポンダーのCOVID-19パンデミック後の活動再開への不安 P.131

加賀市消防本部 河中 拓郎

09-3 運動会の練習中、心停止事案が発生 その後の対応と学校教育へのBLS授業導入の課題 P.132

奈良県広域消防組合消防本部 戸田玲男奈

09-4 犬山市役所職員への普通救命講習実施について P.132

犬山市消防本部 村松 翔太

09-5 小学5年生における救命教育の効果及び教職員の意見から考察する最適な内容とは P.133

白山野々市広域消防本部 矢敷 和也

ノンテクニカルスキルに着目した応急手当講習の実施について 09-6

P.133 宏幸

09-7 消防と公園管理者との応急手当連携体制の構築 P.134

戸田市消防本部 大澤 亮介

松山市消防局 大西

16:10~17:40

第7会場(にぎわい交流館AU(あう) 研修室1・2)

「救急業務におけるDXI

座 長 本間 英児 鶴岡市消防本部

助言者 佐藤 佳澄 秋田大学大学院医学系研究科

> 谷津 直樹 横浜市消防局

O12-1 在庫管理システムを活用した効率的救急資機材管理

P.135

P.135

飯塚地区消防本部 芳野 光介

012-2 病院連絡時の円滑な情報伝達を目的としたビジネスチャットツールの活用について

安来市消防本部 川井 康平

大津市消防局 青山 雄紀

012-3 大津市消防局における報告書作成及び報告書管理のDX化について

P.136

P.136

O12-4 検証票のデジタル化により可能となったデータ活用と今後の課題

奈良県広域消防組合消防本部 上原 賢馬

O12-5 救急活動記録票作成の効率化 ~ Excel VBA機能を使って負担を軽減~ P.137

> 岡山市消防局 七村 侑樹

O12-6 ATAS (救急業務総合支援システム) を活用した救急帰署後の事務負担軽減について P.137

> 飯塚地区消防本部 藤春 翔

O12-7 IP無線アプリBuddy Comを活用したドクターカー連携強化について P.138

うるま市消防本部 花城 貴之

市民公開講座1

14:00~16:00

第8会場 (にぎわい交流館AU (あう) パフォーマンス工房1・2)

「あそんでまなぼう!こども応急手当教室 第1部|

講 師 坂井田麻祐子 三重耳鼻咽喉科

司 会 佐々木業央 秋田市消防本部

指導者 三浦 拓也 秋田市消防本部 加藤 敏雄 秋田市消防本部 黒木 正剛 藤澤 昌幸 秋田市消防本部 秋田市消防本部 菅 雄哉 秋田市消防本部 木内 絵美 秋田市消防本部

PL1 あそんでまなぼう!こども応急手当教室 ~未就学児の保護者向け講習会の開催について~ P.141

秋田市消防本部 黒木 正剛