

~*~自由にご発言いただける副音声チャンネルもあります。

ご意見・ご質問がある方はお気軽に副音声チャンネルにお立ち寄りください!~*

2025年11月1日(土)ハイブリッド開催 [オンデマンド11/10(月)~配信予定]

C/6/70 C 54/1	133 05 07 310 05 XVIII (EM) ED / 7 1 7 1	, vieto ± 5 + 5 + (vee t vieto + 1)	[パンノマンド11/10(月)/~配信]/足]
11:00	開会の辞	石曾根 武徳(岩手県立中部病院 循環器内科)	
11:05-11:14	デモンストレーション1	宮古消防*(株)メハーゲン 司会: 福岡 範恭(愛知淑徳大学 健康	医療科学部)
11:15	セッション1	岩手県の現状 各地の救命士や医師から発表	
		座長:獨協医科大学 救命救急センター	菊地 研
		三重大学医学部附属病院 高度救命救急・総合集中治療センタ	7- 石倉 健
11:15-11:20	一般演題(県内事例1)	三愛病院 循環器内科	中島 悟史
11:21-11:26	一般演題(県内事例2)	二戸地区広域行政事務組合消防本部	上村 卓司
11:27-11:32	一般演題(県内事例3)	宮古地区広域行政組合 消防本部	金子 弘明
11:33-11:38	一般演題(県内事例4)	久慈広域連合消防本部	槻木澤 和也
11:39-11:44	一般演題(県内事例5)	北上地区消防組合消防本部	森 綱之
11:45-11:50	一般演題(県内事例6)	岩手医科大学 循環器内科	佐々木 航
11:51-11:56	一般演題(県内事例7)	一関消防本部	千葉 憲一
11:57-12:02	一般演題(県内事例8)	岩手県立二戸病院 循環器内科	酒井 敏彰
12:03-12:20	セッション1討論	岩手県内地域討論	
12:21-12:29	休憩		
12:30-13:19	ランチョンセミナー 演題	北海道西胆振医療圏における北海道初のクラウド型12誘導心電図伝	5送システムの導入とその後の展開
		座長:岩手県立中部病院 循環器内科	石曾根 武徳
		演者:製鉄記念室蘭病院 循環器内科	高橋 弘先生
13:20-13:49	休憩 製品/システム紹介		
13:50-13:59	デモンストレーション2	花巻消防*日本光電工業(株) 司会:福岡 範恭(愛知淑徳大学 健康	医療科学部)
14:00-14:39	セッション2(特別講演) 演題	JRC蘇生ガイドライン2025 改訂のポイント 〜病院前12誘導心電図伝送に関するエビデンス・アップデート〜	
		座長:東京慈恵会医科大学 救急災害医学講座	武田 聡
		演者:市立大津市民病院 循環器内科	谷口 琢也先生
14:40-14:49	休憩		
14:50-14:59	デモンストレーション3	二戸消防*(株)グッドケア 司会: 福岡 範恭(愛知淑徳大学 健康	医療科学部)
15:00-15:20	セッション3(招待講演) 演題	新型コロナウイルス感染症がFirst Medical Contact to Reperfu の効果	sion Timeに及ぼす悪影響と病院前心電図
	招待講演	座長:自治医科大学附属さいたま医療センター 循環器内科	藤田 英雄
		演者:大分赤十字病院 循環器内科	油布 邦夫先生
15:21-15:40	セッション3(一般演題)		
		座長:熊本大学病院 循環器内科	松澤 泰志
		横須賀市立総合医療センター 循環器内科	羽柴 克孝
15:21-15:30	一般演題1	津市北消防署 芸濃分署	海野 佑樹
15:31-15:40	一般演題2	栃木市消防本部 栃木市消防署	三浦 克耶
15:41-15:50	休憩		
15:51	総合討論	登壇者と12誘導心電図伝送を考える会との意見交換	
		座長:国立循環器病研究センター 心臓血管内科・救急部	田原 良雄
		東京慈恵会医科大学 救急災害医学講座	脇田 佳典
16:26	デモ結果発表	藤田 英雄(自治医科大学附属さいたま医療センター 循環器内科)	
16:31	閉会の辞	菊地 研(獨協医科大学病院 救命救急センター)	
16:35	次期会長あいさつ	松澤 泰志(熊本大学病院 循環器内科)	