

平成31年度学会発表

発表者名	学会名	場所	演題名	発表日(期間)	共同演者	PPT
鵜飼 卓	第25回日本災害医学会総会・学術集会	神戸	阪神・淡路大震災25年特別企画1 あの時、あの場所で：知られざるエピソード	2020/2/21(2/20-22)	(座長)	
中山 伸一	WADDEM Congress on Disaster and Emergency Medicine 2019	オーストラリア	Lessons from Asia Pacific Disaster Medical Conference 2018	2019/5/9(5/7-10)	Takashi Ukai, Shuichi Kozawa, Tetsunori Kawase, Satoshi Ishihara, Soichiro Kai, Ryoma	
中山 伸一	第47回日本救急医学会総会・学術集会	東京	世界に羽ばたけ、日本の救急医！	2019/10/4(10/2-4)	鵜飼卓、小澤修一、川瀬鉄典、石原諭、甲斐聡一朗、西村健、伊集院真一、桑原正篤	
中山 伸一	日本医学放射線技術学会近畿支部第63回学術大会	神戸	教育講演 災害時、今の準備で地域の皆さんを守れますか？	2019/12/7(12/7-8)	—	
中山 伸一	日本医療マネジメント学会 第15回奈良支部学術集会	奈良	基調講演 災害時の医療マネジメントについて考える	2020/2/1(2/1)	—	
中山 伸一	第25回日本災害医学会総会・学術集会	神戸	会長講演 阪神・淡路大震災から25年：災害列島で暮らす医療人へのメッセージ	2020/2/20(2/20-22)	—	
中山 伸一	第25回日本災害医学会総会・学術集会	神戸	ワークショップ 阪神淡路大震災25年 WHO神戸センター開設25年 WKC フォーラム：これでいいのか、災害医学研究！～よりよいOperational	2020/2/21(2/20-22)	(パネルディスカッション演者)	—
中山 伸一	第25回日本災害医学会総会・学術集会	神戸	阪神・淡路大震災25年特別企画2 ひょうご災害医療フォーラム「災害列島に暮らす私たちへのメッセージ」	2020/2/22(2/21-22)	(基調講演、パネルディスカッション司会)	—
石原 諭	第22回日本臨床救急医学会総会・学術集会	和歌山	臨床研究実践は指導救命士の到達目標として認識されているか？～兵庫県消防学校指導救命士養成プログラム～	2019/5/31(5/30-6/1)	中山伸一、中山晴輝、松山重成、上田充宏、加藤泰一、川原智宏	
石原 諭	第22回日本臨床救急医学会総会・学術集会	和歌山	救急認定ソーシャルワーカーの今、これから	2019/6/1(5/30-6/1)	—	—
石原 諭	第33回日本外傷学会総会・学術集会	青森	一般口演17 頸部外傷	2019/6/7(6/6-7)	(座長)	—
石原 諭	第47回日本救急医学会総会・学術集会	東京	口演17 災害医療1	2019/10/2(10/2-4)	(司会)	—
石原 諭	第47回日本救急医学会総会・学術集会	東京	救急科領域講習2	2019/10/2(10/2-4)	(司会)	—
石原 諭	第47回日本救急医学会総会・学術集会	東京	兵庫県における病院前医療の現状と体制強化のための取り組み	2019/10/4(10/2-4)	中山伸一、当麻美樹、高岡諒、小林誠人、平田淳一、有吉孝一、佐藤慎一	
石原 諭	第11回日本Acute Care Surgery学会学術集会	沖縄	ポスター発表6 Emergency General Surgery 急性虫垂炎・急性膵炎	2019/10/25(10/25-26)	(座長)	—
石原 諭	第25回日本災害医学会総会・学術集会	神戸	ランチョンセミナー1 災害時の画像診断におけるBCP	2020/2/20(2/20-22)	(座長)	—
石原 諭	第25回日本災害医学会総会・学術集会	神戸	招待講演2 Learning from Each Other: Care and Evacuation of Burn Patients during Military Operations and Civilian Disasters	2020/2/22(2/20-22)	(座長)	—

川瀬 鉄典	WADEM Congress on Disaster and Emergency Medicine 2019	オーストラリア	Preparedness for a Severe Rainfall:the Importance of Timeline	2019/5/9(5/7-10)	Shinichi Nakayama、Soichiro Kai、Shota Kikuta、Takashi Ukai	
松山 重成	第119回日本外科学会定期学術集会	大阪	Hybrid ER導入前後での体幹外傷手術の比較検討	2019/4/20(4/18-20)	伊集院真一、中山晴輝、川瀬鉄典、石原諭、中山伸一	
松山 重成	第45回日本熱傷学会総会学術集会	福岡	肺経由動脈熱希釈法(PiCCO)を用いた熱傷蘇生時の血管内容量測定を試み	2019/5/23(5/23-24)	菊田正太、甲斐聡一郎、吉田剛、石原諭	
松山 重成	第33回日本外傷学会総会・学術集会	青森	初療メンバーによる緊急手術までの時間の検討	2019/6/6(6/6-7)	伊集院真一、井上明彦、中山晴輝、吉田剛、矢形幸久、石原諭、中山伸一	
松山 重成	第120回近畿救急医学研究会	大阪	ランチョンセミナー4 Hybrid ERの新展開-ハードとソフトが救急医療を変える-	2019/7/20(7/20)	(座長)	—
松山 重成	第17回兵庫県立病院学会	神戸	当センターにおけるHybrid ERを用いた最新の外傷診療	2019/9/7(9/7)	古賀聡人、石原諭、中山伸一	
松山 重成	第34回日本救命医療学会総会・学術集会	大阪	企画セッション1『リサーチマインドを育む：若手研究者に習う』	2019/9/27-28(9/28)	(座長)	—
松山 重成	第47回日本救急医学会総会・学術集会	東京	徹底討論1 出血性ショックに対する輸血開始は、そのタイミングか？	2019/10/2(10/2-4)	(司会)	—
松山 重成	第47回日本救急医学会総会・学術集会	東京	ランチョンセミナー31	2019/10/4(10/2-4)	(座長)	—
松山 重成	第11回日本Acute Care Surgery学会学術集会	沖縄	ランチョンセミナー1 経肺熱希釈法(PiCCO)を用いた厳密な循環管理のススメ～血管内容量測定をして、ボリュームの見える化をしよう	2019/10/25(10/25-26)	—	
桑原 正篤	第47回日本救急医学会総会・学術集会	東京	来院時の乳酸値は一酸化炭素中毒に伴う心電図異常の予測因子となり得る	2019/10/3(10/2-4)	石原諭、高宮城陽宋、井上明彦、中山晴輝、松本麻里花、吉田剛、松山重成、川瀬鉄典、中山伸一	
桑原 正篤	第25回日本災害医学会総会・学術集会	神戸	予定外の洋上救急における海保との連携事案に対する今後の活動への振り返り	2020/2/22(2/20-22)	藤原大悟、甲斐聡一郎、吉田剛、松山重成、川瀬鉄典、石原諭、中山伸一	
井上 明彦	Society of Critical Care Medicine 49th Critical Care Congress	アメリカ	Conversion of Initial Electrocardiogram Rhythm in OHCA Patients Receiving ECPR	2020/2/16-19 (2/17)	Keisuke Maeda, Takuya Taira, Masafumi Suga, Tkito Koga, soichiro Kai, Shinichi Ii, Jun Satoshi	
井上 明彦	第47回日本集中治療医学会学術集会	名古屋(中止)	成人院外心停止に対するECPRの多施設後ろ向き観察研究 (SAVE-J II study)	2020/3/8	一二三亨、坂本哲也、黒田泰弘	
甲斐 聡一郎	日本区域麻酔学会第6回学術集会	高知	胸骨骨折固定術において傍胸骨肋間神経ブロックが奏功した1症例	2019/4/20(4/18-20)	古賀聡人	
甲斐 聡一郎	WADEM Congress on Disaster and Emergency Medicine 2019	オーストラリア	Emergency Medical Teams in ASEAN Region-Challenges for Global EMT Classification	2019/5/8(5/7-10)	—	
甲斐 聡一郎	第25回日本災害医学会総会・学術集会	神戸	国際緊急援助隊医療チームにおける麻酔境域の体制整備に関して	2020/2/21(2/20-22)	森實雅司、田中潤一、増田由美子、井上潤一、大政朋子	
古賀 聡人	日本区域麻酔学会第6回学術集会	高知	EF15%の患者の上腕動脈静脈手術を腕神経叢ブロックと肋間神経ブロックにより全身麻酔を回避した1例	2019/4/19(4/18-20)	甲斐聡一郎	

古賀 聡人	日本区域麻酔学会第6回 学術集会	高知	当院のAKY～あえて、気胸合併の 鎖骨骨折に、陽圧換気しない～	2019/4/20(4/18-20)	甲斐聡一郎	
古賀 聡人	第17回兵庫県立病院学会	神戸	“真”のチーム医療～医師事務補助 がここまでしてこそ返書率100%は 実現できる～	2019/9/7(9/7)	谷口亜紀、松山重成、石原 諭、中山伸一	○
古賀 聡人	第47回日本救急医学会総 会・学術集会	東京	専攻医の麻酔集中研修、はじめま した	2019/10/4(10/2-4)	井上明彦、甲斐聡一郎、松 山重成、石原諭、川瀬鉄 典、中山伸一	○
古賀 聡人	第14回医療の質・安全学 会学術集会	京都	アナログだけど確実な読影レポー トの確認方法を始めました	2019/11/29(11/29- 30)	菊田正太、吉田剛、松山重 成、中山伸一、辻居賢、小 川宗久、中田正明、森岳樹	○
古賀 聡人	第47回日本集中治療医学 会学術集会	名古屋 (中止)	ICU患者への福音：脊柱起立筋膜面 ブロック	2020/3/8	井上明彦、甲斐聡一郎、須 賀将文、中山伸一	○
伊集院 真一	第33回日本外傷学会総 会・学術集会	青森	外傷性大動脈損傷：Grade II に対 する治療戦略	2019/6/6(6/6-7)	原口知則、松山重成、川瀬鉄 典、石原諭、中山伸一、森岳 樹、築部卓郎	
伊集院 真一	第41回日本呼吸療法医学 会学術集会	大阪	気管出血における血栓閉塞に対し てNon-heparin、High flowにて ECMO管理を行った外傷性ARDSの 1例	2019/8/4(8/3-4)	松山重成、川瀬鉄典、石原 諭、中山伸一	
伊集院 真一	48th World Congress of Surgery	ポーランド	THERAPEUTIC STRATEGY AND OUTCOME FOR TRAUMATIC CARDIAC INJURY	2019/8/12(8/11-15)	Shigenari Matsuyama,Tetsunori Kawase,Satoshi Ishihara Shinichi	
伊集院 真一	第47回日本救急医学会総 会・学術集会	東京	ECPRの適応を再考する～導入は虚 脱から45分以内？～	2019/10/2(10/2-4)	井上明彦、松山重成、川瀬 鉄典、石原諭、中山伸一	
伊集院 真一	World Congress of Intensive Care	オーストラリア	Impact of initial fibrinolytic markers on outcome of patients with traumatic brain			
伊集院 真一	第11回日本Acute Care Surgery学会学術集会	沖縄	鈍的腹部外傷後に生じた遅発性腸 管膜・腸管損傷の検討	2019/10/25(10/25- 26)	高宮城陽栄、中山晴輝、松 山重成、川瀬鉄典、石原 諭、中山伸一	
伊集院 真一	American Heart Association Resuscitation Science 2019	フィラデルフィア	Does ECPR for the Younger Patients Who Has Long Downtime Improve Neurological Outcome?	2019/11/16(11/16- 18)	Akihiko Inoue, Nobuaki Igarashi,Shigenari Matsuyama,Tetsunori Kawase Satoshi	
伊集院 真一	第47回日本集中治療医学 会学術集会	名古屋 (中止)	無脈性電気活動（PEA）に対する ECPRは神経学的転帰を改善する か？	2020/3/8	井上明彦、五十嵐宣明、松 山重成、川瀬鉄典、石原 諭、中山伸一	
菊田 正太	第22回日本臨床救急医学 会総会・学術集会	和歌山	他害事案への病院前診療における 安全性に関する検討	2019/5/31(5/30- 6/1)	石原諭、古賀聡人、甲斐聡 一郎、津嘉山博行、井上明 彦、中山晴輝、松山重成、 川瀬鉄典、中山伸一	
菊田 正太	第22回日本臨床救急医学 会総会・学術集会	和歌山	兵庫県の災害拠点病院における爆 発物災害への対応能力に関する実 態調査	2019/5/31(5/30- 6/1)	川瀬鉄典、伊集院真一、古 賀聡人、甲斐聡一郎、松山 重成、石原諭、中山伸一、 鶴飼卓	
菊田 正太	第47回日本救急医学会総 会・学術集会	東京	ECPRを導入された75歳を超える心 停止に関する検討	2019/10/2(10/2-4)	石原諭、伊集院真一、中山 晴輝、井上明彦、松山重 成、川瀬鉄典、中山伸一	
菊田 正太	第14回日本病院前救急診 療医学会総会・学術集会	富山	病院前救急診療で経皮的CO2モニ タリングを行った気道熱傷の一例	2019/12/8(12/7-8)	安尾俊祐、甲斐聡一郎、松 山重成、川瀬鉄典、石原 諭、中山伸一	
菊田 正太	第25回日本災害医学会総 会・学術集会	神戸	CBRNE災害対応マニュアル作成へ の歩みと今後の課題	2020/2/21(2/20-22)	甲斐聡一郎、梶原正馬、吉 田剛、松山重成、石原諭、 川瀬鉄典、中山伸一、中田 正明 津田雅美	

須賀 将文	第34回日本救命医療学会 総会・学術集会	大阪	抗凝固薬リバースプロトコル導入 を通して見えた実用化の障壁とそ の対策	2019/9/27-28(9/28)	菊田正太、松山重成、平卓 也、井上明彦、石原諭、中 山伸一	
須賀 将文	第47回日本救急医学会総 会・学術集会	東京	ポスター33 病院前医療・救護・ MC3	2019/10/2(10/2-4)	(司会)	—
須賀 将文	第47回日本集中治療医学 会学術集会	名古屋 (中止)	救急ICUにおいてダイナミックス ケールによる血糖コントロールは 有用か：後方視的観察研究	2020/3/8	井上明彦、松山重成、川瀬 鉄典、石原諭、中山伸一	
高宮城 陽栄	第47回日本救急医学会総 会・学術集会	東京	ポスター58 腹部外傷	2019/10/4(10/2-4)	(司会)	—
高宮城 陽栄	第11回日本Acute Care Surgery学会学術集会	沖縄	Hybrid-ERが有用であった、肝硬変 の既往がある腹部外傷による出血 性ショックの1例	2019/10/25(10/25- 26)	伊集院真一、松山重成、石 原諭	
藤原 大悟	第47回日本救急医学会総 会・学術集会	東京	ポスター47 中毒4	2019/10/3(10/2-4)	(司会)	—
藤原 大悟	第28回兵庫県救急・集中 治療研究会	神戸	診断に苦慮した透析用留置カテー テルによる血管損傷の一例	2019/11/2(11/2)	福島雅郁、伊集院真一、菊 田正太、松山重成、石原 諭、川瀬鉄典、中山伸一	
安尾 俊祐	第48回日本IVR学会総会	福岡	【前施設】産後出血においてIVRが 必要となる危険因子の単施設の後 方視的検討	2019/5/30(5/30- 6/1)	篠塚健、角田洋平、古田昭 寛、今峰倫平、川原清哉、 清水大功	
安尾 俊祐	第22回日本臨床救急医学 会総会・学術集会	和歌山	【前施設】扁桃周囲膿瘍で気管切 開管理中の経食道心臓超音波検査 のプローベ挿入にビデオ喉頭鏡補 助が有効であった一例	2019/5/31(5/30- 6/1)	柚木知之、奥野善教、篠塚 健、大鶴繁、小池薫	
安尾 俊祐	第14回日本病院前救急診 療医学会総会・学術集会	富山	病院前診療での外傷性気胸に対す る胸腔開放：ケースシリーズ	2019/12/8(12/7-8)	松山重成、菊田正太、石原 諭、中山伸一	
福島 雅郁	第33回日本外傷学会総 会・学術集会	青森	咽頭後間隙血腫12例の後方視的検 討	2019/6/7(6/6-7)	高宮城陽栄、伊集院真一、 菊田正太、井上明彦、松山 重成、川瀬鉄典、石原諭、 中山伸一	○
福島 雅郁	第47回日本救急医学会総 会・学術集会	東京	甲状軟骨骨折に続発する喉頭浮腫 をきたし長期の人工呼吸管理を要 した一例	2019/10/4(10/2-4)	古賀聡人、菊田正太、松山 重成、石原諭、川瀬鉄典、 中山伸一	
平 卓也	第22回日本臨床救急医学 会総会・学術集会	和歌山	長時間の側臥位による体位性圧挫 症候群が疑われた1例	2019/6/1(5/30-6/1)	伊集院真一、横田航志、松 山重成、川瀬鉄典、石原 諭、中山伸一	
平 卓也	第34回日本救命医療学会 総会・学術集会	大阪	Traumatic Brain Injury(TBI)、外傷 性くも膜下出血後の急性期甲状腺 機能低下に対して甲状腺ホルモン 補充療法を行い救命した一例	2019/9/27-28(9/28)	須賀将文、伊集院真一、桑 原正篤、松山重成、川瀬鉄 典、石原諭、中山伸一、林 成人、張月琳	
平 卓也	第47回日本救急医学会総 会・学術集会	東京	他疾患との鑑別に難渋したがBAL が診断の一助になった脂肪塞栓症 の一例	2019/10/4(10/2-4)	古賀聡人、菊田正太、伊集 院真一、福島雅郁、桑原正 篤、松山重成、川瀬鉄典、 石原諭、中山伸一	
平 卓也	Society of Critical Care Medicine 49th Critical Care Congress	アメリカ	BLOOD GLUCOSE ON ADMISSION IN OHCA PATIENTS RECEIVING ECPR	2020/2/16-19 (2/18)	Akihiko Inoue, Masafumi Suga, Shinichi Ijyuin, Satoshi Ishihara, Shinichi Nakayama	
平 卓也	第47回日本集中治療医学 会学術集会	名古屋 (中止)	ECPRを施行した院外心停止患者の 来院時血糖と神経学的予後の検討	2020/3/8	井上明彦、須賀将文、伊集 院真一、松山重成、川瀬鉄 典、石原諭、中山伸一	
高橋 諒	第47回日本救急医学会総 会・学術集会	東京	SGLT2阻害薬服用歴があり正常血 糖糖尿病ケトアシドーシスをきた した2例	2019/10/4(10/2-4)	菊田正太、福島雅郁、須賀 将文、松山重成、川瀬鉄 典、石原諭、中山伸一、竹 内直理子、政野智也、十井	○

河合 嘉一 (加古川中央 市民病院よ り)	第120回近畿救急医学研 究会	大阪	壊死性筋膜炎との鑑別に苦慮し、 Crohn病を合併した壊疽性膿皮症の 一例	2019/7/20	福島雅郁、桑原正篤、松山 重成、川瀬鉄典、石原諭、 中山伸一	
坂元 美季 (加古川中央 市民病院よ り)	第120回近畿救急医学研 究会	大阪	たこつぼ型心筋症を併発し診断に 難渋した重症筋無力症クレーゼの 一例	2019/7/20	福島雅郁、古賀聡人、松山 重成、川瀬鉄典、石原諭、 中山伸一、若榮智之、佐藤 淳哉、辻麻人	
五十嵐 宣明	24th CARDIOVASCULAR SUMMIT TCTAP2019	韓国	Successful Rotational Atherectomy for the Calcified Lesion of LCx with Coronary Perforation in the Three Vessel Disease	2019/4/28(4/27-30)	Tomoyuki Wakae, Mariko Takeuchi, Natsuko Tahara, Hiromi Toki, Junya Satoh, Yayoi Taniguchi, Tomoya	
五十嵐 宣明	TOPIC 2019 (Tokyo Percutaneous cardiovascular Intervention)	東京	二期的にPCIを施行したRCA高度石灰 化病変の1例	2019/7/12(7/11-13)	—	
五十嵐 宣明	APAC MTC"CTO Community" 2019	台湾	Japanese Style Antegrade Dissection Re-Entry	2019/9/8(9/7-8)	—	
五十嵐 宣明	第28回日本心血管イン ターベンション治療学会	名古屋	Outcomes after directional coronary atherectomy combined with drug coated balloon: A single center experience.	2019/9/20(9/19-21)	石栄智之、竹内真理子、田 原奈津子、土岐啓己、佐藤 淳哉、谷口弥生、政野智 也、村田武臣、土井智文	
泉 聡	第47回日本血管外科学会 学術総会	名古屋	胸腹部大動脈手術における脊髄保 護戦略-肋間動脈瘤外クランプにつ いて-	2019/5/22 (5/22- 24)		
泉 聡	第62回関西胸部外科学会 学術集会	徳島	比較的若年者の大動脈弁置換にお ける弁選択の検討	2019/6/14 (6/13- 14)		
泉 聡	第24回日本冠動脈外科学 会学術集会	金沢	急性A型大動脈解離に合併した冠動 脈malperfusion例の検討	2019/7/11(7/11-12)	中井史、原口知則、伊集院 真一、中山伸一、小澤修 一、築部卓郎	
泉 聡	第72回日本胸部外科学会 定期学術集会	京都	重症多発外傷を伴った外傷性胸部 大動脈損傷100例の治療経験	2019/11/2(10/30- 11/2)	中井史、原口知則、伊集院 真一、石原諭、中山伸一、 築部卓郎	
林 成人	第60回日本組織細胞科学 会総会・学術集会	神戸	摘出脳腫瘍組織を対象とした組織の弾 性率と肉眼的所見の変化に関する検 討	2019/9/19 (9/19- 21)	佐久間淳、篠山隆司、甲村 英二	
林 成人	日本脳神経外科学会第78 回学術総会	大阪	体位変換に伴う閉塞頭蓋内での生理的 脳変位に関するMRI解析	2019/10/10 (10/9- 12)		
中後 貴江	第6回日本重度四肢外傷 シンポジウム	札幌	膝周囲広範囲靭帯過剰の軟部組織再建術 後に起こった晩期化膿性膝関節炎の1例	2019/7/13(7/13-14)	矢形幸久	
中後 貴江	40th International Society of Orthopaedic Surgery and Traumatology Orthopaed	オマーン	Injury related to external fixation for the humerus	2019/12/4-7(12/4-7) 会期中ポスター掲示	Yukihisa YAGATA	
矢形 幸久	第92回日本整形外科学会 学術総会	横浜	骨盤輪・寛骨臼骨折に対する待機的手 術の術前造影CTによる血管系危険因子 の評価	2019/5/11(5/9-12)	松宮豊、伊藤康夫、戸田一 潔、大森貴夫、菊地剛、金 澤智子	
矢形 幸久	第33回日本外傷学会総 会・学術集会	青森	左後方多発肋骨骨折による切迫性大動 脈損傷の経験	2019/6/6(6/6-7)	松宮豊、山下良祐	
矢形 幸久	第45回日本骨折治療学会	福岡	Frail Chestに対する肋骨骨接合術の治 療成績	2019/6/28(6/28-29)		
矢形 幸久	第45回日本骨折治療学会	福岡	一般演題 口演46 骨盤輪骨折3	2019/6/29(6/28-29)	(座長)	

矢形 幸久	7th Cogress of the Asia Pacific Trauma Society	タイ	BENEFITS OF CONTRAST CT RETAKEN BEFORE OPERATION FOR DETECTING CRITICAL VASCULAR RISKS IN PELVIC RING AND	2019/9/22(9/20-22)	Yutaka Matsumiya	
矢形 幸久	40th International Society of Orthopaedic Surgery and Traumatology Orthopaed	オマーン	Clinical results of fixation with trans-iliac rod and screw fixation(TIRF) for posterior pelvic ring fractures	2019/12/5(12/4-7)	Yasuo ITO,Tsuyoshi KIKUCHI,Kazukiyo TODA,Kie NAKAGO	
矢形 幸久	第25回日本災害医学会総会・学術集会	神戸	パネルディスカッション 9 甚大災害に対する専門診療科（学会）の対応システム整備の現状と未来	2020/2/21(2/20-22)	(座長)	—