

令和4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
嶺尾 亮和	第138回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会	愛知	仙骨骨折に対する経皮的スクリュー固定刺入れ精度の検討	2022/4/9 (4/8-9)		
甲斐 聡一郎	日本区域麻酔学会第9回学術集会	沖縄	大規模災害時に海外派遣される国際緊急援助隊医療チームは区域麻酔の実施能力を獲得した	2022/4/15-16		
須賀 将文	日本区域麻酔学会第9回学術集会	沖縄	当救命救急センターにおける病棟での区域麻酔の調査	2022/4/15-16	甲斐聡一郎 古賀聡人	
井上 明彦	SCCM 2022 Critical Care Congress Is Now Virtual	WEB	ECPR for Out-of-Hospital Cardiac Arrest Patients:A Retrospective Multicenter Study in Japan	2022/4/18-21		
須賀 将文	SCCM 2022 Critical Care Congress Is Now Virtual	WEB	Usefulness of a Dynamic Scale for Blood Glucose Control in the Mixed Intensive Care Unit	2022/4/18-21		
大西 康裕	日本超音波医学会 第95回学術集会	名古屋	小児救急における腹部POCUSはどこまで使えるか？	2022 5/21-22	宮脇康輔 吉井拓真 鮫島智大 谷澤直子 松井鋭 林卓郎 田中亮二郎	
石原 諭	第25回日本臨床救急医学会総会学術集会	大阪	神戸MCにおける心肺蘇生を望まない患者への対応	2022/5/26-27		
石原 諭	第25回日本臨床救急医学会総会学術集会	大阪	新型コロナウイルス感染拡大に伴う心肺停止傷病者への活動指針の有効性評価	2022/5/26-27	花村直人、吉田剛、福島雅郁、片山朗、藤原信人、伊藤公一、石原諭	
泉 聡	第50回日本血管外科学会学術総会	福岡	Malperfusionを伴うA型急性大動脈解離に対する治療成績	2022/5/25-27		
砂川 卓哉	第25回日本臨床救急医学会総会学術集会	大阪	Staphylococcus aureusによる殿部膿瘍から急性感染性電撃性紫斑病を合併した1例	2022/5/26-27	砂川卓哉、白井邦博、西村壮太、野間光貴	
木下 めぐ美	第51回日本IVR学会総会	神戸	Examination of TEVAR for blunt traumatic aortic injury in our institution	2022/6/4-6	Megumi Kinoshita,Masashi Tajiri,Eriko Uehara,Takeki Mori,Takuro Tsukube,So Izumi,Koji Sugimoto	
多田 圭太郎	第48回日本骨折治療学会学術集会	横浜	肩甲骨体部骨折の回内・回外の転位残存は、肩関節可動域制限の原因となる	2022/6/24-25		
矢形 幸久	第48回日本骨折治療学会学術集会	横浜	膝蓋骨粉碎骨折はTension Band Wiring法では対応不能か？	2022/6/24-26		
嶺尾 亮和	第48回日本骨折治療学会学術集会	横浜	仙骨脆弱性骨折に対して、仙骨・腸骨間ロッド固定（SIRF）・経皮的スクリュー固定（TITS・ISS）の術後成績の比較	2022/6/24-26	圓尾明弘、熊谷直利、上村真人、井口貴雄、宮秀俊、村津裕嗣	
泉 聡	第65回関西胸部外科学会学術集会	浜松	A型急性大動脈解離手術時におけるバイオグルー及び内外フェルトを用いた中枢側断端形成	2022/6/17 (6/17-18)	菅野令子・邊見宗一郎・藁部卓郎	
井上 明彦	第33回日本臨床モニター学会総会	愛知	院外心停止に対する体外式心肺蘇生法（ECPR）における初期心電図波形と転帰の関連	2022/6/25-26	一二三亨、坂本哲也、黒田康弘	
藤原大悟	第36回日本外傷学会・学術集会	大阪	胸部外傷2	2022/6/30 (6/30-7/1)	岡本健、松田知也、上田太一郎、上田泰久、潮真也、高須惟人、大饗和憲	

多田 圭太郎	第36回日本外傷学会・学術集会	大阪	高エネルギー外傷の大腿骨骨幹部骨折に対する早期初期固定	2022/6/30-7/1	矢形幸久、大森貴夫、松山重成、石原諭、中山伸一
矢形 幸久	第36回日本外傷学会・学術集会	大阪	大腿骨骨幹部閉鎖性骨折は単独で出血性ショックに至らしめるか	2022/6/30-7/2	多田圭太郎、西村健、菊田正太、井上明彦、吉田剛、島津和久、松山重成、石原諭、中山伸一
高橋 諒	第124回近畿救急医学研究会	大阪	腹腔動脈起始部狭窄により経カテーテル的動脈塞栓術が困難で止血処置に難渋した一例	2022. 7. 9	菊田正太、濱本奈々、森山太揮、中山晴輝、松山重成、川瀬鉄典、木下めぐみ、石原諭
嶺尾 亮和	第45回日本骨・関節感染症学会	金沢	骨接合部感染（FRI）に対する持続局所抗菌薬灌流（CLAP）の有用性と合併症の検討	2022.7.8(7/8-7/9)	圓尾明弘、元野紘平、琴浦健、和田健祐、熊谷直利、神村真人、井口貴雄、宮秀俊、村津浩嗣
松山重成	第48回日本熱傷学会総会・学術集会	東京	植皮術の多様性	2022/7/29 (7/28-7/29)	
金本義明	第40回骨代謝学会学術集会	岐阜長良川	カルシウム代謝調整因子群によるCYP24A1転写制御	2022/7/22 (7/22-7/23)	沢津橋俊、福本誠二、加藤茂明
金本義明	第40回骨代謝学会学術集会	岐阜長良川	新規ヒトビタミンD標的non-coding RNA 遺伝子群の同定	2022/7/22 (7/22-7/23)	西村耕一、澤田崇広、早川哲、黒川友博、沢津橋俊、森甚一、加藤茂明
中山伸一	第36回日本外傷学会・学術集会	大阪	銃傷・爆傷傷病者に対する備え-受傷から病院受け入れまでの基礎知識と体制整備-	2022/7/1(6/30-7/1)	
井上 明彦	日本集中治療医学会 第6回関西支部学術集会	大阪	ECMOセンターでのCOVID-19管理から再認識したチーム医療の重要性	2022/7/16	
井上 明彦	第25回日本脳低温療法・体温管理学会学術集会	東京	本邦のECPRの効果と課題、そしてECPRにおける体温管理療法RCT計画について	2022/9/23	(座長)
金本 義明	A20/20 vision of the future of nuclear receptors	Floriana Malta	A long non-coding RNA as a direct vitamin D target transcribed from the anti-sense strand of the human HSD17B2 locus	2022/9/12 (9/12-16)	Koichi Nisimura, Akira Hayakawa, Takahiro, Swada, Yoshinori Murakami, Shigeaki Kato
松山 重成	第14回日本AcuteCareSurgeery学会学術集会	宮崎	当センターで過去5年間に体幹外傷症例に対してDamage Control Sugery を行った52例の検討	2022/10/1 (9. 30-10. 1)	池田圭佑、金本義明、西村健、伊集院真一、中山晴輝、石原諭
矢形 幸久	第58回日本赤十字社医学会総会	旭川	大腿骨骨幹部閉鎖性骨折は単独で出血性ショックに至らしめるか	2022/10/7 (10. 6-10. 7)	多田圭太郎、吉村慧一、山本昌弘、嶺尾亮和
矢形 幸久	第8回日本重度四肢外傷シンポジウム	札幌	一般演題1	2022/10/1 (9.30-10.1)	(座長)
松山 重成	第14回日本AcuteCareSurgeery学会学術集会	宮崎	次世代のACS	2022/9/30 (9. 30-10. 1)	(座長)
金本義明	第81回日本癌学会学術総会	横浜	ヒトHSD7B2遺伝子のアンチセンスから転写される、新規ビタミンD標的リンクRNA	2022/10/1 (9, 29-10. 1)	村上善則、加藤茂明、
泉 聡	第75回日本胸部外科学会定期学術集会	横浜	A型急性大動脈解離に対するopen stent grafting法とconventional elephant trunk法の比較	2022/10/6(10.5-10.6)	阪口和憲、菅野令子、近藤麻代、築部卓郎

池田 圭佑	第30回兵庫県救急・集中治療研究会	神戸	横隔膜ヘルニアに胃穿孔を合併した一例	2022/10/1	小山智寛、金本義明、西村健、中山晴輝、出田健人、須賀将文、松山重成、石原諭
中後 貴江	第58回日本赤十字社医学会総会	旭川	膝周囲広範囲靭帯過剰に対する軟部組織再建後の晩期化膿性膝関節炎の1例	2022/10/7 (10. 6-10. 7)	矢形幸久
平 卓也	第50回日本救急医学会総会・学術集会	東京	院外心停止症例におけるストレス高血糖の有無と死亡率の関係	2022/10/19 (10. 19-10. 21)	井上 明彦、黒田 泰弘、中村健太郎、石原 諭
高橋 諒	第50回日本救急医学会総会・学術集会	東京	低体温療法により心室細動が惹起された早期再分 極症候群の一例	2022/10/19 (10. 19-10. 21)	安本 圭秀、松山 重成、川瀬鉄典、高橋 良輔、若榮 智之、石原 諭
森山 太揮	第50回日本救急医学会総会・学術集会	東京	ドクターカーによる病院前診療とHybrid-ERを駆使した外傷診療により救命しえた墜落外傷の1例	2022/10/19 (10. 19-10. 21)	須賀将文、麻本翔子、嶺尾亮和、多田周平、松山重成、石原諭
甲斐 聡一郎	第50回日本救急医学会総会・学術集会	東京	コロナ・振興感染症（未来討論）	2022/10/21 (10. 19-10. 21)	(発表) 討論者
西村 健	第50回日本救急医学会総会・学術集会	WEB	COVID-19パンデミック下での外傷患者における搬送困難症例の推移	2022/10/21	中山晴輝、松山重成、石原諭
松山 重成	第50回日本救急医学会総会・学術集会	東京	多発外傷の初期設定診療ー現在と未来・ハイブリッドERの導入で変わることー	2022/10/19 (10. 19-10. 21)	
井上 明彦	第50回日本救急医学会総会・学術集会	東京	院外心停止に対する体外式心肺蘇生法における大動脈内バルーンポンピングと転帰の関連	2022/10/19 (10. 19-10. 21)	一二三亨、坂本哲也、黒田泰弘
石原 諭	第50回日本救急医学会総会・学術集会	WEB	中毒 9	2022/10/19 (10. 19-10. 21)	(座長)
井上 明彦	日本臨床麻酔学会 第42回大会	京都	多発外傷における麻酔科医の役割	2022/11/12 (11. 11-11. 12)	多田周平、須賀将文、甲斐聡一郎
吉村 慧一	第139回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会	大阪	大腿骨転子下骨折における内反変形を防ぐために	2022/10/29 (10. 28-10. 29)	矢形幸久、嶺尾亮和、多田圭太郎
矢形 幸久	第6回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会	岡山	積極的手術介入によって早期の人工呼吸器離脱と離床が可能となった重症胸部・胸部外傷の1例	2022/11/6 (11.4-11.6)	中後 貴江、伊藤康夫
中後 貴江	第6回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会	岡山	ピアカウンセリングが有用であった重度下腿外傷の1例	2022/11/6 (11.4-11.6)	矢形幸久、森田卓也、金澤智子
金本 義明	第95回日本生化学会大会	名古屋	Along non-coding RNA as a direct vitamin D target transcribed from the anti-sense strand of the human <i>HSD17β2</i> locus 新規ヒトビタミンD標	2022/11/9 (11.9-11.11)	西村耕一、早川哲、澤田崇広、森甚一、黒川友博、加藤茂明
矢形 幸久	第55回中国・四国整形外科学会	倉敷	大腿骨近位部骨折に対してDHS型インプラントを忘れてはならない	2022/11/20 (11.19-11.20)	多田圭太郎、中後貴江、伊藤康夫、戸田一潔
井上 明彦	第31回日本熱傷学会近畿地方会	橿原市	当センターにおけるRECELLの使用経験	2023/1/21	磯部真歩、吉田剛、松山重成、石原諭
松尾 和哉	第46回日本脳神経外傷学会	岡山	頭部外傷後の死亡・高度障害・転帰良好の3分野予測：多施設症例での機械学習モデル構築と性能評価	2023/2/24 (2/24-2/25)	

井上 明彦	第50回日本集中治療学会学術集会	京都	本邦で行われるECPRのRCT計画：体温管理設定温度におけるRCT	2023/3/4 (3/2-3/4)	一二三亨、一原直昭、坂本哲也、黒田泰弘	
井上 明彦	第50回日本集中治療学会学術集会	京都	PCPSに関連した「神経集中治療 最近のトピックス」	2023/3/4 (3/2-3/4)		
安本 圭秀	第50回日本集中治療学会学術集会	京都	外傷患者における静脈血栓症発症と外傷重症度の関連	2023/3/4 (3/2-3/4)	井上明彦、多田周平、大西康裕、須賀将文、石原諭	
池田 圭佑	第59回日本腹部救急医学会総会	沖縄	Tension gastrothoraxから胃破裂・緊張性気胸・敗血症性ショックを来した一例	2023/3/9 (3/9-3/10)	出田健人、金本義明、須賀将文、西村健、中山晴輝、松山重成、石原諭	
中山 伸一	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	人材育成3	2023/3/9 (3/9-3/11)	(座長)	
中山 伸一	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	救急科領域講習2	2023/3/10 (3/1-3/11)	(座長)	
中山 伸一	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	未来へ、持続可能な災害保険医療Sustainable Development Disaster response Goals「SDDGs」	2023/3/11 (3/9-3/11)	(座長)	
菊田 正太	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	平時の個別事案を含むCBRNE初動体制の強化～隣接病院での少人数のwalk-in事案を経験して～	2023/3/11 (3/9-3/11)	高橋諒、甲斐聡一郎、中山晴輝、島津和久、松山重成、川瀬鉄典、佐藤淳哉、岡本貴大、石原諭	
石原 諭	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	各組織の災害支援体制	2023/3/10 (3/9-3/11)	(座長)	
石原 諭	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	DMAT養成研修「医療搬送」トリアージ実習における患者選定の後方視的検討	2023/3/11 (3/9-3/11)	島津和久、甲斐聡一郎、川瀬鉄典、中山伸一、若井婦聡智	
川瀬 鉄典	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	リーダー人材育成の場としての日本DMAT隊員養成研修：西会場の3年間	2023/3/10 (3/9-3/11)	中山伸一、石原諭、中田正明	
甲斐 聡一郎	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	災害人道医療支援が目指す「持続可能な」災害保険医療支援に」について	2023/3/9 (3/9-3/11)	山下公子、夏川知輝、久野将宗、甲斐達朗、鶴飼卓、	
甲斐 聡一郎	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	災害人道医療支援会に所属する救急救命士の活動と人材育成	2023/3/9 (3/9-3/11)	北野信之介、鈴木健介、成田桜子、甲斐真紀子、山下公子、久野将宗、夏川知輝、甲斐達朗	
甲斐 聡一郎	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	ITを利用した円滑な後方支援～Kintoneの活用～	2023/3/9 (3/9-3/11)	山下公子、甲斐真紀子、高田洋介、夏川知輝、久野将宗、甲斐達朗	
甲斐 聡一郎	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	国際緊急援助における医療チームの遺体管理についての考察	2023/3/9 (3/9-3/11)	岡本美代子、宮本純子、三浦由紀子、南嶋里佳、豊國義樹、稲葉基高、夏川知輝、大場次郎、中森知毅、横堀将司、久保達彦	
甲斐 聡一郎	第31回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	非常用発電機の稼働時間制限について～風水害に対する脆弱性評価でみえてきたこと～	2023/3/9 (3/9-3/11)	四方啓晶、川瀬鉄典、島津和久、中田正明、菊池悠、西岡節子、大宅佑果	
松尾 和哉	STROKE2023	横浜	機械学習による頸動脈狭窄症治療後の虚血性合併症の予測-多施設への応用	2023/3/16 (3/16-3/18)	原淑恵、藤田敦史、後藤大輝、甲田将章、太田耕平、細田弘吉、山下晴央、篠山隆司	

嶺尾 亮和	第25回救急整形外傷シンポジウム	沖縄	フレイル chests に対する外科的肋骨固定の適応	2023/3/17 (3/17-3/18)	矢形幸久、山本真弘、吉村慧一、多田圭太郎、中後貴江	
菊田 正太	第125回近畿救急医学研究会	奈良	ECMO-COVID-19	2023/3/18	(座長)	
須賀 将文	第42回ISICEM	ベルギー ブリュッセル	Metabolic acidosis in pre-intubation predicts post-intubation hypotension during emergency airway	2023/3/21(3/21-3/24)		
前村 早希	第42回ISICEM	ベルギー ブリュッセル	Clinical value of prophylactic minitracheostomy in high-risk patients with acute cervical spinal cord injuries	2023/3/21(3/21-3/24)		
矢形 幸久	第25回救急整形外傷シンポジウム	沖縄	救急、骨盤、寛骨臼	3/18 (3/17-3/18)	(座長)	
島津 和久	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	Staging Care Unit(SCU)運営ノウハウを効率よく習得するための兵庫県の取り組み	3/10 (3/9-3/11)	四方啓晶、川瀬鉄典、菊池悠、石原諭	
島津 和久	第28回日本災害医学会総会・学術集会	岩手	兵庫県における災害医療に関する人材育成体制の構築について	3/10 (3/9-3/11)	菊池悠、川瀬鉄典、石原諭	
須賀 将文	第50回日本集中治療学会学術集会	京都	救急救命センターにおける治療・看護介入によるRCSQ]変化について	3/4 (3/2-3/4)	津田雅美、安本圭秀、井上明彦	
島津 和久	第49回日本救急医学会総会・学術集会	東京	コロナ禍でのDMAT研修開催からの知見	2022/10/19 (10. 19-10. 21)	桑原正篤、石原諭、川瀬鉄典、平田淳一、中山伸一	
島津 和久	第25回医療機器に関するレギュラトリーサイエンス研究会	東京	鉄道を災害医療へ活用することへのハードルとその技術的、政策的対応	2023/3/18	梅津光生、小峰輝男、甲斐聡一郎、中出雅治、河合謙佑、生田幸士、福田幾夫	