

開催学会・研究会	講演・発表タイトル	開催日程	演者
心臓リハビリテーション学会関東甲信越大会	トレーニングデバイスを利用した運動療法	2020/11/28(土)	風間寛子 猪熊正美 群馬県立心臓血管センター心臓リハビリテーション部
第65回日本透析医学会学術集会・総会	[デジタルポスター] エルゴメーター及びB-SESの有効性	2020/11/2(月)～ 2020/11/3(火)	杉山 勇樹1) 1) (医) 聖比留会厚南セントヒル病院リハビリテーション部
第65回日本透析医学会学術集会・総会	[共催セミナー] 透析患者への運動療法の重要性とベルト式骨格筋電気刺激法の展望	2020/11/2(月)～ 2020/11/3(火)	上月 正博 1) 1) 東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野
第20回日本抗加齢医学会総会	[実地医家スキルアップセミナー] 運動できない人に対する骨格筋電気刺激法の効果	2020/9/25(金)～ 2020/9/27(日)	森谷 敏夫1) 1) 京都産業大学現代社会学部 健康スポーツ学科
第57回日本リハビリテーション医学会学術集会	[教育講演] 関節拘縮の発生メカニズム	2020/08/19(水)～ 2020/08/22(土)	沖田実 長崎大学生命医科学域 (保健学系)
第57回日本リハビリテーション医学会学術集会	[合同シンポジウム27] これからのPICS 診療！ ～ PICS 最新知見と対策～	2020/08/19(水)～ 2020/08/22(土)	中村謙介 日立総合病院 救急集中治療科
第57回日本リハビリテーション医学会学術集会	[ポスター (関連専門職)] 広範囲脊柱管狭窄症術後患者の下肢筋力増強に対する B-SES 効果の一例	2020/08/19(水)～ 2020/08/22(土)	原田直道1) 川上俊文1) 岡松将吾2) 1) かわかみ整形リハビリテーションクリニックリハビリテーション科 2) 北九州リハビリテーション学院理学療法学科
第57回日本リハビリテーション医学会学術集会	[ポスター (関連専門職)] 多発性筋炎患者におけるベルト電極式骨格筋電気刺激法 (B-SES) 早期導入の有用性：Single case study	2020/08/19(水)～ 2020/08/22(土)	竹尾雄飛1) 坪内優太1) 原田太樹2) 井上航平1) 池田真一1)3) 津村弘3) 1) 大分大学医学部附属病院リハビリテーション部 2) 鹿児島大学病院 3) 大分大学医学部整形外科
第26回日本心臓リハビリテーション学会学術集会	[一般演題 口演13] 植込型補助人工心臓に至った術前の理学療法経験～ベルト電極式骨格筋電気刺激法の活用～	2020/07/18(土)～ 2020/07/19(日)	井上航平1) 高瀬良太1) 帆足友希1) 児玉吏弘1) 井上仁1) 秋好久美子1)2) 池田真一1) 藤木稔1) 1) 大分大学医学部附属病院リハビリテーション部 2) 大分大学医学部附属病院循環器内科
第26回日本心臓リハビリテーション学会学術集会	[デジタルポスター] 透析患者に対する神経筋電気刺激 (NMES) の施行は補助栄養摂取後の血糖上昇を抑制する	2020/07/18(土)～ 2020/07/19(日)	鶴見知己1)2) 田村由馬1)3) 田宮創1)2) 落合香1)2) 寺島雅人1) 星合愛2)4) 河邊篤彦2)4) 下山正博4) 中谷祐己5) 堀江康人6) 安隆則4) 1) 獨協医科大学日光医療センターリハビリテーション部 2) 獨協医科大学大学院医学研究科医工学分野専攻 3) 獨協医科大学日光医療センター臨床研究支援室 4) 獨協医科大学日光医療センター心臓・血管・腎臓内科 5) 獨協医科大学日光医療センター糖尿病・内分泌内科 6) 獨協医科大学日光医療センター循環器内科
第16回日本クリティカルケア看護学会学術集会 (Web開催)	[教育講演] ICUから始める早期リハビリテーション	2020/07/01(水)～ 2020/12/31(木)	玉木彰 兵庫医療大学大学院医療科学研究科
第47回日本集中治療医学会学術集会	[シンポジウム] 筋肉に対するβ-hydroxy-β-methylbutyrate HMBの効果	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	中村謙介 奈良場啓 中野秀比古 望月将喜 高橋雄治 園生 智弘 橋本英樹 日立総合病院救急集中治療科
第47回日本集中治療医学会学術集会	[教育セミナー] これからの Critical Care Nutrition！～急性期栄養療法の実践と研究～	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	中村謙介 日立総合病院救命救急センター
第47回日本集中治療医学会学術集会	[教育セミナー] インテンシブケアトレーニングのススメ～究極のICUリハビリテーションとPICS対策～	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	中村謙介 日立総合病院救急集中治療科

開催学会・研究会	講演・発表タイトル	開催日程	演者
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔エキスパートセミナー〕 筋タンパク合成を科学する！～筋タンパク合成とは何か？～	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	中村謙介 日立総合病院救急集中治療科
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔優秀演題選考セッション〕 術後患者における深鎮静期間の長期化を予測する因子の検討—early mobilizationの視点から— (続報)	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	森本陽介1) 渡部翼1)2) 及川真人1)2) 花田匡利1) 松本聡治朗3) 東島潮3) 松本周平3) 関野元裕3) 原哲也3) 神津玲1)2) [コメンテータ及び採点者] 飯田有輝4) 笠岡俊志5) 1)長崎大学病院リハビリテーション部 2)長崎大学大学院医歯薬学総合研究科理学療法学分野 3)長崎大学病院集中治療部 4)海南病院リハビリテーション科 5)熊本大学病院災害医療教育研究センター
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔一般演題 (ポスター) 〕 レジオネラ肺炎による重症呼吸不全に対するV-V ECMO中に体位療法と神経筋電気刺激が安全に施行できた一例	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	佐藤宏樹1)2) 加瀬嘉信3) 池本信洋3) 藤原弘達1) 眞鍋良太1) 戸田雄一郎4) 前島享一郎4) 羽間恵太4) 1)川崎医科大学附属病院リハビリテーションセンター 2)岡山大学大学院保健学研究科 3)川崎医科大学附属病院看護部 4)川崎医科大学附属病院麻酔集中治療科
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔一般演題 (ポスター) 〕 重症患者に対する神経筋電気刺激療法の効果—高齢者における検討—	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	野々山忠芳1)2) 重見博子2) 齊藤律子3) 重見研司3) 松峯昭彦1) 石塚全2) 1)福井大学医学部附属病院リハビリテーション部 2)福井大学医学部附属病院呼吸器内科 3)福井大学医学部附属病院集中治療部
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔一般演題 (ポスター) 〕 敗血症でのフロセミド投与量と水分バランスが筋肉量減少に与える影響	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	高井大輔1)2) 奈良場啓1)2) 中野秀比古1)2) 高橋雄治1) 園生智弘1)2) 橋本英樹1) 中村謙介1)2) 1)日立総合病院救急集中治療科 2)東京大学医学部救急科学教室
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔一般演題 (ポスター) 〕 ICU入室患者におけるベルト電極式骨格筋電気刺激療法の安全性に関する検討	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	佐伯拓也1) 横瀬真志2) 高木俊介2) 中村健3) 1)横浜市立大学附属病院リハビリテーション部 2)横浜市立大学附属病院集中治療部 3)横浜市立大学医学部リハビリテーション科学
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔ワークショップ〕 単施設RCTをやってみよう！	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	中村謙介1) 園生智弘1) 奈良場啓1) 中野秀比古1) 望月将喜1) 高橋雄治1) 橋本英樹1) 森村尚登2) [コメンテータ] 新谷歩3) 1)日立総合病院救急集中治療科 2)東京大学救急科学教室 3)大阪市立大学大学院医学研究科医療統計学
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔ワークショップ〕 ICU-AWに対する理学療法の課題と今後の方向性	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	花田匡利1)2) 森本陽介1)2) 及川真人1)2) 矢野雄大1)2) 名倉弘樹1)2) 渡部翼1)2) 関野元裕3) 松本周平3) 原哲也3) 神津玲1)2) 1)長崎大学病院リハビリテーション部 2)長崎大学大学院医歯薬学総合研究科理学療法学分野 3)長崎大学病院集中治療部
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔パネルディスカッション〕 ICUにおける骨格筋電気刺激の質的評価～量は質を生むのか～	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	藤田貴大1) 大和田尚子1) 奈良場啓1) 高井大輔1) 園生智弘1) 中村謙介1) [コメンテータ] Kress John P.2) 1)株式会社日立製作所日立総合病院リハビリテーション科 2)University of Chicago, Department of Medicine, Section of Pulmonary and Critical Care, USA
第47回日本集中治療医学会学術集会	〔パネルディスカッション〕 集中治療におけるリハビリテーションと栄養療法の連携の重要性	2020/3/6(金)～ 2020/3/8(日)	中村謙介1) 中野秀比古1) 奈良場啓1) 望月将喜1) 高橋雄治1) 園生智弘1) 橋本英樹1) 森村尚登2) [コメンテータ] Wischmeyer Paul3) 1)日立総合病院救急集中治療科 2)東京大学救急科学教室 3)Department of Anesthesiology, Duke University School of Medicine, USA
第7回慢性期リハビリテーション学会	B-SESによる筋緊張の変化がADL重介助者に与える影響 ～G-TESを用いた当院での取り組み～	2020/2/27(木)～ 2020/2/28(金)	中園健太 岸部雅史 菅原進司 富張修平 田中りか 内野瑞穂 佐々木笙子 武藤慎太郎 二重作拓也 富家病院
第10回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会	【よくわかるシリーズ2】 神経筋電気刺激療法	2020/2/22(土)～2 020/2/23(日)	田村由馬 獨協医科大学日光医療センターリハビリテーション部
第10回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会	【ランチョンセミナー4】 虚弱透析患者に対してのカルニチン投与と下肢電気刺激療法の併用効果	2020/2/22(土)～2 020/2/23(日)	三浦美佐 筑波技術大学保健科学部

開催学会・研究会	講演・発表タイトル	開催日程	演者
第10回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会	【一般演題口演7】 透析中の神経筋電気刺激はBDNFの漏出を抑制する	2020/2/22(土)~2020/2/23(日)	竹内真由1) 田村由馬2)3) 鶴見知己2)4) 田宮創2)4) 寺島雅人2) 星合愛4)5) 上野明日香5) 石川まゆ子5) 中谷祐己6) 堀江康人7) 下山正博1)5) 安隆則5)8) 1)医療法人博友会 友愛クリニック 2)獨協医科大学日光医療センターリハビリテーション部 3)獨協医科大学日光医療センター臨床研究支援室 4)獨協医科大学大学院医学研究科医工学分野専攻 5)獨協医科大学日光医療センター心臓・血管・腎臓内科 6)獨協医科大学日光医療センター糖尿病・内分泌内科 7)獨協医科大学日光医療センター循環器内科 8)獨協医科大学大学院医学研究科医工学分野
第10回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会	【一般演題ポスター2】 透析中の神経筋電気刺激は平均血糖変動幅(MAGE)を低下させる	2020/2/22(土)~2020/2/23(日)	鶴見知己1) 田村由馬1)3) 田宮創1)2) 寺島雅人1) 星合愛2)4) 上野明日香4) 石川まゆ子4) 下山正博4) 中谷祐己5) 堀江康人6) 安隆則5)7) 1)獨協医科大学日光医療センターリハビリテーション部 2)獨協医科大学大学院医学研究科医工学分野専攻 3)獨協医科大学日光医療センター臨床研究支援室 4)獨協医科大学日光医療センター心臓・血管・腎臓内科 5)獨協医科大学日光医療センター糖尿病・内分泌内科 6)獨協医科大学日光医療センター循環器内科 7)獨協医科大学大学院医学研究科医工学分野
第10回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会	【一般演題口演13】 外来透析患者に対する運動療法の効果の検証	2020/2/22(土)~2020/2/23(日)	本郷裕士1) 山本健司1) 井上知哉2) 清水和也1) 堀之内泉2) 西山育美2) 前田美由紀3) 伴真澄4) 黒川直基5) 高橋利和5) 樺篤6) 1) 社会医療法人愛仁会 高槻病院 技術部リハビリテーション科 2) 社会医療法人愛仁会 高槻病院 看護部血液浄化センター 3) 社会医療法人愛仁会 高槻病院 技術部臨床工学科 4) 社会医療法人愛仁会 高槻病院 技術部栄養管理科 5) 社会医療法人愛仁会 高槻病院 診療部腎臓内科 6) 社会医療法人愛仁会 高槻病院 診療部リハビリテーション科
日本心臓リハビリテーション学会 第5回近畿地方会	P17 ICU-AWと不整脈により心リハに難渋した心筋梗塞後の心破裂症例	2020/2/15(土)	竹本賢一1) 樺篤2) 1)社会医療法人愛仁会 高槻病院 リハビリテーション科 技術部 2)社会医療法人愛仁会 高槻病院 リハビリテーション科 診療部2