

開催学会・研究会	講演・発表タイトル	開催日程	演者
日本臨床生理学会雑誌 45(4)	O1-39 末梢動脈疾患患者の皮膚還流圧に対するB-SESの影響	2015/10/31 (土) -2015/11/1 (日)	大関直也1,2, 倉形裕史1, 田中宏和3, 大久保信司3,4, 安達仁5, 福田昭宏6 1東京医科大学茨城医療センター リハビリテーション療法部, 2茨城県立医療大学大学院 保健医療科学研究科, 3東京医科大学茨城医療センター 循環器内科, 4鹿島労災病院 循環器内科, 5群馬県立心臓血管センター 循環器内科, 6金沢医科大学 氷見市民病院 循環器内科
第44回四国理学療法士学会inえひめ	下肢筋への経皮的電気刺激が血圧・心拍・脈波伝搬速度に及ぼす影響	2015/11/28(土)- 11/29(日)	柳澤幸夫1) 松尾善美2) 橋田誠一3) 鷺春夫1) 1)徳島文理大学保健福祉学部理学療法学科 2) 武庫川女子大学健康・スポーツ科学部 3)徳島文理大学健康科学研究所
第30回日本整形外科学会基礎学術集会	ベルト電極式骨格筋電気刺激法と膝痛体操施行による下肢筋肉代謝の評価 -18FDG PETを使用して-	2015/10/22()- 10/23()	塩澤裕行 大澤貴志 齋藤健一 高岸憲二 群馬大学大学院整形外科学
日本脳神経外科学会第74回学術総会	頭蓋内圧亢進患者に対するB-SESを用いた急性期リハビリテーション	2015/10/14()- 10/16()	三枝 邦康 山内 崇弘 澤田 佳奈 平井 作京 東京ベイ・浦安市川医療センター脳神経外科
第54回全国自治体病院学会in函館	臥床期の腰椎圧迫骨折患者におけるB-SESを用いた下肢筋力増強方法の検討	2015/10/8()- 10/9()	竹中基泰1) 島倉聡1) 山本健二1) 吉栖悠輔2) 1)黒部市民病院リハビリテーション科 2)黒部市民病院整形外科
第41回日本整形外科学会スポーツ医学会学術集会	ベルト電極式骨格筋電気刺激法とstraight leg raise exerciseによる下肢筋肉代謝の評価 -18FDG PETを使用して-	2015/9/11(金)- 9/12(土)	塩澤裕行 大澤貴志 齋藤健一 高岸憲二 群馬大学大学院整形外科学
第34回日本臨床運動療学会学術集会	骨格筋電気刺激を用いた受動的な呼気ガス分析法の確立 - 健常症例におけるパイロット研究 -	2015/9/5(土)- 9/6(日)	田村由馬1) 浅田宏史2) 藤原智亜紀3) 上野明日香2) 落合香1) 江原恭介1) 高橋英里1) 永坂優美1) 松井瞭友1) 谷中弘一4) 中元隆明5) 安隆則2) 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)獨協医科大学日光医療センター心臓・血管内科 3)獨協医科大学日光医療センター看護部 4)獨協医科大学日光医療センター臨床検査部 5)獨協医科大学日光医療センター循環器内科
第23回日本運動生理学会大会	骨格筋電気刺激トレーニングの基礎と応用	2015/7/25 (土) - 7/26 (日)	森谷敏夫 京都大学大学院人間・環境学研究科

開催学会・研究会	講演・発表タイトル	開催日程	演者
第21回日本心臓リハビリテーション学会学術集会	集中治療領域における骨格筋電気刺激によるICU-AWの予防	2015/7/18(土)- 7/19(日)	玉木彰 兵庫医療大学大学院医療科学研究科リハビリテーション科学領域
	心疾患患者に対する神経筋電気刺激療法の可能性		神谷健太郎 北里大学病院リハビリテーション部
	若年健康人における姿勢・運動・ベルト電極式骨格筋電気刺激の循環動態の比較検討		田中良太1) 倉形裕史1) 大関直也1) 石田優子2) 齋藤優花2) 豊崎夏子2) 大賀優1) 田中宏和3) 大久保信司3) 安達仁4) 福田昭宏5) 1)東京医科大学茨城医療センターリハビリテーション療法部 2)東京医科大学茨城医療センター看護部 3)東京医科大学茨城医療センター循環器内科 4)群馬県立心臓血管センター 5)金沢医科大学 氷見市立病院
	下肢運動にベルト電極式骨格筋電気刺激を付加した際の皮膚還流圧の変化		大関直也1) 田中良太1) 倉形裕史1) 齋藤優香2) 石田優子2) 豊崎夏子2) 大賀優1) 田中宏和3) 大久保信司3) 安達仁4) 福田昭宏5) 1)東京医科大学茨城医療センターリハビリテーション療法部 2)東京医科大学茨城医療センター看護部 3)東京医科大学茨城医療センター循環器内科 4)群馬県立心臓血管センター 5)金沢医科大学 氷見市立病院
	ベルト電極式骨格筋電気刺激が若年健康人の自律神経活動に与える影響		倉形裕史1) 田中良太1) 大関直也1) 齋藤優香2) 石田優子2) 豊崎夏子2) 大賀優1) 田中宏和3) 大久保信司3) 安達仁4) 福田昭宏5) 1)東京医科大学茨城医療センターリハビリテーション療法部 2)東京医科大学茨城医療センター看護部 3)東京医科大学茨城医療センター循環器内科 4)群馬県立心臓血管センター 5)金沢医科大学 氷見市立病院
急性心筋梗塞後の重症心不全の離床に電気刺激法を導入した一例	藤田敦子1) 塩見哲也1) 山本泰史1) 船越祐子1) 片岡伸1) 臼井真1) 萩尾智子2) 1)国家公務員共済組合連合会浜の町病院循環器内科 2)国家公務員共済組合連合会浜の町病院リハビリテーション部		
第19回茨城県理学療法士学会	ベルト電極式骨格筋電気刺激が若年健康人の自律神経活動および循環動態に与える影響	2015/7/12(日)	倉形裕史1) 田中良太1) 大関直也1) 赤上優子2) 豊崎夏子2) 大賀優1) 田中宏和3) 大久保信司3) 安達仁1,4) 福田昭宏5) 1)東京医科大学茨城医療センターリハビリテーション療法部 2)東京医科大学茨城医療センター看護部 3)東京医科大学茨城医療センター循環器内科 4)群馬県立心臓血管センター 5)氷見市立病院循環器内科
第27回日本運動器科学学会	運動療法とマイオカイン	2015/7/4(土)	木村浩彰 広島大学病院リハビリテーション科
	骨格筋刺激 (B-SES) による筋肥大の効果判定		田辺秀樹 整秀会田辺整形外科医院
第60回日本透析医学会学術集会・総会	血液透析中の運動療法や下肢電気刺激は身体機能を改善する	2015/6/26(金)- 6/28(日)	三浦美佐1) 平山暁1) 大和田滋2) 伊藤修3) 上月正博3) 1)筑波技術大学 2)北柏総合リハビリ病院 3)東北大学大学院内部障害学分野
	透析中の下肢運動リハビリの効果と臨症的効果の検討		市川敏子 坂本茂美 伊藤舞 菊池由子 竹村克己 医療法人ヒポクラテス竹村内科腎クリニック
	起立性低血圧で症状が著明な透析患者の下肢電気刺激機器を使用しての効果		松川珠絵 高田婦美子 井口久奈 高本美千代 藤原裕子 高松正枝 公立南砺中央病院透析室
	透析中におけるベルト電極式骨格筋電気刺激法による筋肉強化と経過の検討		白石武1) 河西由香里1) 吉崎節子1) 森戸奈美佳1) 柴原絵里1) 菊池孝典1) 上野幸司1) 吉村章1) 齋藤孝子1) 山本尚史2) 井上真2) 齋藤修2) 長田太助2) 1)宗心会かわしま内科クリニック透析室 2)自治医科大学付属病院透析部
第40回日本運動療法学会	骨格筋電気刺激法 (B-SES) での刺激強度と筋厚増加との関係	2015/6/13 (土)	小山りえこ1) 近藤千紘2) 田辺秀樹3) 1)医療法人社団整秀会田辺整形外科医院リハビリテーション科 2)医療法人社団整秀会さくら整形外科医院 3)医療法人社団整秀会田辺整形外科医院

開催学会・研究会	講演・発表タイトル	開催日程	演者
第40回日本運動療法学会	ベルト式骨格筋電気刺激法(B-SES)使用での有効性の検討	2015/6/13 (土)	河内辰夫 長崎隆司 藤平淳一 萩原佳代 星野雄一 とちぎリハビリテーションセンター
第50回日本理学療法学会大会	自発的な努力なしで運動耐容能を改善させる骨格筋電気刺激法による新たなトレーニング手法の可能性	2015/6/5(金) - 6/7 (日)	宮本俊朗1) 玉木彰1) 森谷敏夫2) 兵庫医療大学リハビリテーション学部理学療法学科 2)京都大学大学院人間・環境学研究科 1)兵
	神経筋電気刺激による膝伸展トルクの検討 波形の違いによる影響		谷野元一1) 富田豊1) Abbas Orand1) 富田憲2) 安藤優2) 本多健一2) 大迫春輝2) 宮坂裕之1,2) 武田湖太郎1) 園田茂1,2) 1)藤田保健衛生大学藤田記念七栗研究所 2)藤田保健衛生大学七栗サナトリウム
	ベルト電極式電気刺激装置の生体内デバイス 植込み患者への安全性ならびに安全対策の検証		石井伸尚1,2) 吉田健太郎3) 馬場雅子3) 富田和秀2) 武安法之3) 林美代子4) 小池朗5) 1) 茨城県立中央病院リハビリテーション技術科 2)茨城県立医療大学大学院保健医療科学研究科 3) 茨城県立中央病院循環器内科 4)茨城県立中央病院リハビリテーション科 5)茨城大学医学医療系
	下肢筋に対する経皮的電気刺激が成長ホルモン分泌に及ぼす影響		柳澤幸夫1) 松尾善美2) 橋田誠一3) 鷲春夫1) 1)徳島文理大学保健福祉学部理学療法学科 2)武庫川女子大学健康・スポーツ科学科 3)徳島文理大学健康科学研究科
第52回日本リハビリテーション医学会学術集会	運動療法における一助、電氣的筋肉刺激法併用の試みー「起立性低血圧」、「重症虚血肢」の2例を通してー	2015/5/28 (木) - 5/30 (土)	洞口哲1) 前田真治2) 太田喜久夫2) 1)国際医療福祉大学病院血管外科 2)国際医療福祉大学病院リハビリテーション科
第55回関東整形災害外科学会	ロコモティブシンドローム(ロコモ)対策の戦略と戦術	2015/3/27 (金) - 3/28 (土)	星野雄一 とちぎリハビリテーションセンター
	変形性膝関節症に対するベルト電極式骨格筋電気刺激法の効果と役割		宮沢知修 田辺秀樹 田辺整形外科医院
第5回腎臓リハビリテーション学会学術集会	骨格筋電気刺激の基礎と臨床応用	2015/3/21 (土) - 3/22 (日)	木村浩彰 広島大学病院リハビリテーション科
	2型糖尿病患者に対する有効性		宮本俊朗 兵庫医療大学大学院医療科学研究科リハビリテーション科学領域
	歩行困難な重症心血管患者におけるベルト式骨格筋電気刺激の安全性と効果の検討		田中由馬1) 安隆則2) 浅田宏史2) 中元隆明3) 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)獨協医科大学日光医療センター心臓・血管内科 3)獨協医科大学日光医療センター循環器内科
	慢性閉塞性肺疾患(COPD)患者の筋機能に対する有効性		玉木彰1) 長谷川聡2) 大島洋平3) 1)兵庫医療大学大学院医療科学研究科リハビリテーション科学領域 2)京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻 3)京都大学医学部附属病院リハビリテーション部
	低周波電気刺激が上腕動脈血管径および血流量に及ぼす影響		金子奈央1・2) 高橋仁美3) 1)石心会川崎幸病院リハビリテーション科 2)弘前大学大学院保健学研究科 3)市立秋田総合病院リハビリテーション科
	慢性維持透析患者における透析中筋電気刺激法の短期効果		広瀬卓哉1) 平井沙季1) 伊藤弥里1) 入谷拓也1) 山崎さおり1) 岩田康伸1) 白井健二2) 中島隆文2) 林野収成3) 石川淳3) 片岡弘明3) 野上浩子4) 1)KKR高松病院臨床工学科 2)KKR高松病院看護科 3)KKR高松病院リハビリテーション科 4)KKR高松病院腎臓内科

開催学会・研究会	講演・発表タイトル	開催日程	演者
	ベルト電極式骨格筋電気刺激法による透析中の筋肉強化の検討		白石武1) 河西由香里1) 吉崎節子1) 森戸奈美佳1) 柴原絵里1) 菊池孝則1) 上野幸司1) 吉村章1) 齋藤孝子1) 山本尚史2) 井上真2) 齋藤修2) 長田太助2) 1) 医療法人宗心会かわしま内科クリニック 2)自治医科大学付属病院腎臓内科
	当院透析患者へのBelt electrode skeletal muscle electrical stimulation (ベルト電極式骨格筋電気刺激法) による下肢血流改善の取り組み		木津修 渡辺太基 千ヶ崎賢司 窪木待滋 佐藤昌俊 助川雄哉 田口晴子 川上千鶴 平根佳典 社会福祉法人恩賜団体水戸済生会総合病院
	EMSによる運動療法が効果的と思われた維持透析患者の一例		藤原隆1) 井本洋史2) 亀山愛2) 小野太士1) 有元克彦3) 1)医療法人創和会しげい病院臨床工学部 2)医療法人創和会しげい病院リハビリテーション部 3) 医療法人創和会しげい病院血液浄化療法センター
第30回日本静脈経腸栄養学会学術集会	サルコペニアを呈した高齢者に対するベルト電極式骨格筋電気刺激の効果と今後の栄養療法の可能性	2015/2/12(水) - 2/13(木)	黄啓徳1) 1)京都大学大学院
第42回日本集中治療医学会学術集会	食道癌手術後に縫合不全・呼吸不全を呈しICU-AWを認めた一症例の身体機能回復推移	2015/2/10 (月) - 2/12 (水)	山内康太1) 鈴木裕也1) 島添裕史1) 熊谷謙一1) 小柳靖裕1) 折田博之2) 海塚安部3) 1)製鉄記念八幡病院リハビリテーション部 2)製鉄記念八幡病院外科 3)製鉄記念八幡病院救急・集中治療部