

原著論文				
氏名	職種	年	研究課題名	雑誌
山出 宏二, 松浦 和文, 長谷 浩行, 加藤 祥一	PT	2019	歩行リハビリ支援ツールTreeを用いた歩行練習が脳卒中片麻痺患者の歩行練習距離と歩行能力に及ぼす影響	理学療法科学 34(4) 441-447 2019
藤井 鈴, 吉村 芳弘, 山出 宏一, 三田 和広, 山下 修平	ST	2019	脳卒中回復期高齢者に対するBCAA強化栄養補助食品の日常生活動作の改善効果に関するランダム化介入研究	リハビリテーション栄養 3(2) 253-260 2019
西野 琢也, 山出 宏一, 吉岡 正和, 我嶋 晋太郎, 川久保 淳司, 高橋 精一郎, 森田 正治	PT	2016	圧迫刺激とスタティックストレッチングによる腓腹筋形状および足関節背屈可動域への影響	理学療法科学 31(2) 183-188 2016
吉岡 正和, 山出 宏一, 西野 琢也, 原野 大助, 松浦 和文, 井本 佑子, 加藤 圭彦, 高田 治美	PT	2014	Myotuning Approachが嚥下運動機能に与える効果検証	MTAジャーナル 5(1) 7-9 2014
山出 宏二, 高橋 精一郎, 後藤 純信	PT	2012	バーキンソン病患者に対する逆遊性歩行訓練における効果的歩幅の検討	理学療法科学 27(5) 529-533 2012

著書 (分担執筆)				
氏名	職種	年	書籍名	出版社
金谷 さとみ, 高橋 仁美, 西野 琢也, 山出 宏二, 田中 伸二, 藤井 鈴		2018	リハビリテーション管理・運営実践ガイドブック	メジカルビュー社 2018.9

短報 (共著)				
氏名	職種	年	研究課題名	雑誌
森松 光紀, 木山 真紀子, 山出 宏二, 渡邊 征二, 原田 有彦	PT	2012	進行性核上性麻痺に併発した正常圧水頭症のMRI	神経内科 76(6) 613-614 2012
森松 光紀, 木山 真紀子, 山出 宏二, 渡邊 征二, 原田 有彦	PT	2012	特発性正常圧水頭症(Definite INPH)自験6例の臨床分析	臨床神経学 52(5) 382 2012

雑誌寄稿 (共著)				
氏名	職種	年	課題名	雑誌
橋元 隆, 高橋 精一郎, 森田 正治, 山出 宏二, 森政 勇, 竹本 良美	PT	2015	歩行支援ロボットTreeの紹介 -産学官民の連携を通して-	地域リハビリテーション 10(8) 552-558 2015

学会発表				
氏名	職種	年	発表演題名	学会名
松浦 和文, 山崎 文夫	PT	2019	緩徐な腹式呼吸はストレス反応を軽減するか	日本体力医学会
山出 宏二, 茂浦 口愛, 田中 光子, 加藤 祥一	PT	2019	EAMブレーキデバイスを用いた長下肢義肢の使用が脳卒中片麻痺患者の歩行に及ぼす影響 -GS Kneeを使用した一症例-	第17回日本臨床医療福祉学会
田中 伸二	OT	2019	脳血管疾患患者に対する有効視野検査を用いた自動車運転評価 -路上教習において問題がみられた症例-	第17回日本臨床医療福祉学会
田中 伸二, 山出 宏一, 西野 友理子, 久保田 真生, 加藤 祥一	OT	2019	脳血管疾患後の注意障害を呈した2症例に対する有効視野課題の訓練効果	第53回日本作業療法学会
上田 純也, 山出 宏一, 上田 かつり, 廣弘 菜穂子, 上岡 純	OT	2019	自閉症スペクトラム障害児における人物画と運動発達との相関について	第53回日本作業療法学会
川井 智貴, 松浦 和文, 田中 伸二, 山出 宏一	PT	2019	回復期脳卒中患者における入院時認知・身体機能と退院時移乗自立との関連性	第33回中国ブロック理学療法士学会
田中 光子, 茂浦 口愛, 松浦 和文, 山下 修平, 山出 宏一	PT	2019	脳卒中片麻痺患者の歩行に麻痺側肢関節の可動性が与える影響 -GS-Kneeを用いた一症例の考察-	第33回中国ブロック理学療法士学会
松浦 和文, 山崎 文夫	PT	2019	緩徐な腹式呼吸はストレス反応を軽減するか ~気分状態と脳酸素動態からの検討~	第29回山口県理学療法士学会
高田 幸治, 加藤 祥一, 他	OT	2018	脳卒中片麻痺患者に対してLeap Motionを使用した上肢操作訓練の効果	第55回日本リハビリテーション医学会学術集会
山出 宏二, 松浦 和文, 長谷 浩行, 加藤 祥一	PT	2018	脳卒中片麻痺患者に「歩行リハビリ支援ツールTree」を継続使用した効果 -4週間の介入による効果の検証-	第55回日本リハビリテーション医学会学術集会
上野 正寛, 山出 宏一, 松浦 和文, 長谷 浩行	PT	2018	脳卒中片麻痺患者に対する歩行練習が左右非対称性に与える効果	第32回中国ブロック理学療法士学会
長谷 浩行, 山出 宏一, 加藤 祥一	PT	2018	当院回復期リハビリテーション病棟におけるアウトカムスコアに及ぼす影響について	第55回日本リハビリテーション医学会学術集会
田中 伸二, 山出 宏一, 他	OT	2018	健常者における有効視野機能と神経心理学的検査との関連について	第52回日本作業療法学会
藤井 鈴, 山出 宏一, 山下 修平, 三田 和広, 吉村 芳弘	ST	2018	脳卒中回復期高齢者に対するBCAA高配合栄養補助食品の日常生活動作の改善効果に関するランダム化介入研究	第55回 日本リハビリテーション医学会学術集会
山出 宏二, 松浦 和文, 長谷 浩行, 加藤 祥一	PT	2018	回復期脳卒中片麻痺患者に対する歩行リハビリ支援ツールTreeを用いた歩行練習の効果検証	第16回日本神経理学療法士学会発表
岡川 聖士, 山出 宏一, 西野 友理子, 嶋田 菜美子, 末田 絵梨, 大塚 聡介	PT	2018	呼吸器疾患とアルコール・パチンコ依存を呈した患者に対し、運動耐容能の向上を目指した一例 ~セルフトレーニングを用いた取り組み~	第28回山口県理学療法士学会
野村 真里, 山出 宏一, 上野 正寛, 田中 里奈	PT	2018	脳卒中片麻痺患者における前方Maximum step lengthが歩行速度と動的バランスに及ぼす影響について	第28回山口県理学療法士学会
久保田 真生, 山出 宏一	OT	2018	電気刺激方法の違いによる重度脳卒中片麻痺患者の上肢機能に及ぼす効果の比較検討	第30回山口県作業療法学会
畑田 夕貴, 松浦 和文, 山出 宏一	PT	2017	脳卒中片麻痺患者に対する麻痺側への簡便な促す重錘を用いた規律練習の効果 ~シングルケースデザインによる検討~	第27回山口県理学療法士学会
高田 幸治, 山出 宏一	OT	2017	高頻度の反復運動と治療的電気刺激を併用した介入により脳卒中片麻痺患者の垂脱日に改善がみられた一症例	第54回日本リハビリテーション医学会学術集会発表
山出 宏二, 松浦 和文, 長谷 浩行, 加藤 祥一	PT	2017	脳卒中片麻痺患者に対する歩行練習距離の変化が歩行能力改善に及ぼす影響について -歩行リハビリ支援ツールTreeを用いた検討-	第52回日本理学療法学会大会 発表
山出 宏二, 松浦 和文, 長谷 浩行, 加藤 祥一	PT	2017	「歩行リハビリ支援ツールTree」が歩行練習距離と歩行能力に及ぼす影響について	第54回日本リハビリテーション医学会学術集会発表
松浦 和文, 山出 宏一, 長谷 浩行, 加藤 祥一	PT	2017	ロボットを用いた歩行練習が脳卒中片麻痺患者の歩行能力と意欲を改善させるか	第52回日本理学療法学会
西野 琢也, 山出 宏一, 大塚 聡介	PT	2017	リハビリテーション専門職の業務効率と業務実施における意識との関連について -共分散構造分析による検証-	第52回日本理学療法学会大会口述発表
西野 琢也, 山出 宏一, 大塚 聡介	PT	2017	リハビリテーション専門職における自己効力感とPOMS2を用いたストレス反応との関連性 (第2報)	第54回 日本リハビリテーション医学会学術集会
池田 彰乃, 山出 宏一, 末次 康平	PT	2017	脳卒中片麻痺患者に対するターゲットステップ練習が歩行能力に与える影響 -足圧計を使用した効果検証-	第26回 山口県理学療法学会
長谷 浩行, 山出 宏一, 松浦 和文	PT	2017	歩行リハビリ支援ツールTreeの使用が脳血管疾患患者の歩行練習距離に与える影響について	第52回日本理学療法学会大会
田中 伸二, 西野 友理子, 黒瀬 翔子, 山出 宏一, 加藤 祥一	OT	2017	脳血管疾患患者の自動車運転再開に及ぼす因子と退院後の運転状況との関連性	第51回日本作業療法学会
坪田 結衣, 山出 宏一, 大林 佳和	PT	2017	脳卒中片麻痺患者に対する多方向への反復リハビリ練習の効果について -歩行能力への影響とバランス練習としての効果の有無の検討-	第27回山口県理学療法士学会
高田 幸治, 山出 宏一	OT	2016	回復期リハビリテーション病棟におけるユニット制の取り組み	日本医療マネジメント学会 第15回山口県支部学術集会
山出 宏二, 松浦 和文, 長谷 浩行, 他	PT	2016	歩行リハビリ支援ツールTreeを使用した歩行練習の効果について	第51回日本理学療法学会大会
山出 宏二, 松浦 和文, 長谷 浩行, 他	PT	2016	歩行リハビリ支援ツール (Tree) を用いた歩行練習の効果の検討	第53回日本リハビリテーション医学会学術集会
松浦 和文, 山出 宏一, 長谷 浩行, 大林 佳和	PT	2016	大腿前近位部骨折患者に対する歩行リハビリ支援ロボットTreeの効果 ~Treeは歩行能力と意欲を向上させるか~	第26回山口県理学療法士学会
西野 琢也, 山出 宏一, 川端 悠士	PT	2016	リハビリテーション専門職における自己効力感とPOMS2を用いたストレス反応との関連性	第53回日本リハビリテーション医学会学術集会
田中 伸二, 西野 友理子, 井上 眞, 石川 晋麻, 黒瀬 翔子, 山出 宏一, 川端 悠士	OT	2016	脳血管疾患患者の自動車運転再開に及ぼす因子の検討	第28回 山口県作業療法学会
原野 大助	PT	2015	間接的介入で慢性症状のコントロールに繋がった症例 -視覚的フィードバックがもたらす影響-	第6回日本訪問リハビリテーション協会学術大会
三田 和広, 藤井 鈴, 山下 修平, 赤尾 吉規, 山出 宏一, 川端 悠士	PT	2015	回復期リハビリテーション病棟に入院した脳血管疾患患者の機能的自立度評価表 (FIM) 利得	第5回日本リハビリテーション栄養研究会学術集会
山出 宏一	PT	2015	脳卒中患者に対する随意運動介助型電気刺激装置を用いた歩行訓練の効果について -シングルケースデザインでの2症例の検討-	第50回日本理学療法学会大会
山出 宏二, 松浦 和文, 榎 裕康, 松村 直樹, 他	PT	2015	当院リハビリテーションスタッフにおける腰痛発生因子の検討	第50回日本理学療法学会大会
松浦 和文, 山出 宏一, 久保田 未希, 高宮 萌, 加藤 圭彦	PT	2015	車椅子バスケットボール用車椅子のシート高と加速度・速度の関係について	第50回日本理学療法学会大会
西野 琢也, 山出 宏一, 吉岡 正和, 我嶋 晋太郎, 川久保 淳司, 高橋 精一郎, 森田 正治	PT	2015	圧迫刺激とスタティックストレッチングによる腓腹筋形状と足関節背屈可動域への影響	第50回日本理学療法学会大会
原野 大助, 他	PT	2014	慢性的な下肢の灼熱感に対するMTAIに痛み記録を併用した1症例	第13回日本マイオチューニングアプローチ学会学術大会
山出 宏一	PT	2014	健常成人に対する二重課題条件の影響について-歩行比による検討-	第28回中国ブロック理学療法士学会
赤尾 吉規, 山出 宏一, 他	PT	2014	当院回復期リハ病棟患者の心管リズムについて -入院時標準12誘導心電図所見の活用-	第28回中国ブロック理学療法士学会
大田 茂臣, 他	OT	2014	ボツリヌス治療における当院の取り組みについて	日本医療マネジメント学会第13回山口県支部学術集会
田中 厚史, 横山 千尋	ST	2014	嚥下機能改善手術を施したWallenberg症候群1例の回復期から在宅支援まで	第20回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会
田中 厚史, 藤井 鈴	ST	2014	当院回復期病棟脳卒中患者の入院時栄養状態の把握と嚥下障害の関連	第38回中国四国リハビリテーション医学研究会
藤井 鈴, 松本 昌代	ST	2014	失語症者の家族に対する支援方法の検討 ~家族へのインタビューをとおして~	リハビリテーション・ケア合同研究大会
吉岡 正和, 山出 宏一, 西野 琢也, 原野 大助, 松浦 和文, 井本 佑子, 加藤 圭彦	PT	2013	マイオチューニングアプローチが嚥下運動機能に与える効果検証	第12回日本MTA学会
久保田 真生, 山出 宏一	OT	2013	促進回復療法と低周波電気刺激の併用における麻痺回復促進の効果	第25回山口県作業療法学会
高田 幸治	OT	2013	動け！私の右手 ~Activityが生活を変える~	第3回中国ブロック活動分析研究大会
佃 圭司, 山出 宏一, 小山 貴慶, 加藤 圭彦	PT	2013	長下肢義肢が及ぼす歩行への影響について-歩行速度や歩幅, 筋活動の視点から	第23回山口県理学療法士学会
田中 厚史, 松村 夕花, 藤井 鈴	ST	2013	当院における嚥下内視鏡検査 (VE) の導入に向けての取り組みと今後の課題	第14回日本語聴覚学会
田中 伸二, 高山 直美, 伊藤 麻由美, 大田 茂臣, 井上 眞, 山出 宏一, 加藤 圭彦, 中安 清	OT	2013	当院における自動車運転再開に向けた取り組み	日本医療マネジメント学会 第12回九州・山口連合大会
小山 貴慶, 佃 圭司, 他	PT	2012	GS長下肢義肢が脳卒中片麻痺患者の歩行における前脛骨筋に与える影響	第22回山口県理学療法士学会

研究会等での発表				
氏名	職種	年	発表演題名	研究会名
平田 有里乃	PT	2019	右放線冠梗塞により歩行障害を呈し、歩行速度の改善を目指して重心移動練習を実施した80歳代男性症例	山口県理学療法士会 令和元年度中部ブロック症例検討会
田中 里奈	PT	2019	歩行能力向上を目的に足部感覚フィードバック練習を行った脳卒中片麻痺患者一症例	山口県理学療法士会 令和元年度中部ブロック症例報告会
佐藤 春香	PT	2019	実用性歩行の改善を目的にバランス練習を行った一症例	山口県理学療法士会 令和元年度中部ブロック症例検討会
嶋田 菜美子, 西野 友理子, 末田 絵梨	PT	2018	左半側空間無視を呈した両側片麻痺患者に対する移動動作への取り組み ~一症例に対する視覚探索練習の効果について~	第25回山口県慢性期医療協会研究会
永野 颯, 西尾 勝, 松浦 和文, 山出 宏一	PT	2018	膝関節屈曲位でのステップ動作練習により歩行障害が改善した70歳代女性例	山口県理学療法士会 平成30年度中部ブロック症例検討会
岡原 光	OT	2017	もともと不安気質で細々としたニーズのある利用者に対して、不安解消・整理することによって安心して日常生活を送れるようになった事例	山口県作業療法士会 MTDLP事例検討会
山出 宏二, 松浦 和文, 加藤 祥一	PT	2017	歩行リハビリ支援ツールTreeを使用した歩行練習の効果について	第24回山口県慢性期医療協会研究会
山出 宏二, 松浦 和文, 長谷 浩行, 加藤 祥一	PT	2017	脳卒中片麻痺患者に対する歩行リハビリ支援ツールTreeを用いた歩行練習が歩行練習距離と歩行能力改善に及ぼす影響について	第33回山口県リハビリテーション研究会
松浦 和文	PT	2017	延髄外側梗塞後にlateropulsionを呈した40代女性例	第45回山口県回復期リハビリテーション病棟研究会
上田 純也	OT	2017	思春期の発達 ~不登校への対応, 行動の背景を考える~	平成28年度山口県作業療法士会学術部第2回定期研修会
田中 伸二, 久保田 真生, 山出 宏一	OT	2017	当院外来リハでの取り組み	第1回自動車運転に関する合同研究会
田中 伸二, 西野 友理子, 黒瀬 翔子, 山出 宏一, 加藤 祥一	OT	2017	脳血管疾患患者の自動車運転再開に及ぼす因子と退院後の運転状況との関連性	第33回山口県リハビリテーション研究会
藤井 鈴, 山下 修平, 峰美 奈子, 山出 宏一	ST	2017	慢性呼吸不全患者にリハビリテーションと高エネルギーの栄養管理に取り組んだ一症例	第33回山口県リハビリテーション研究会
遠藤 憂嘉	OT	2014	高次脳機能障害を呈し、自動車運転再開を検討した一例	山口県作業療法士会 H26年度第3回現職者共通研修会
横山 千尋	ST	2014	回復期失語症患者における代償手段の導入時期検討	山口県言語聴覚士会 症例検討会
社河内 恵	ST	2014	左利き右脳梗塞により失語症を呈した症例	山口県言語聴覚士会 症例検討会
猪股 桂吾	OT	2014	高次脳機能障害を呈した症例が復職を果たした事例 -職場との調整を経て-	日本作業療法士協会 現職者講習会
高田 幸治	OT	2013	外来作業療法がもたらした効果 ~回復期から生活の定着までの介入を通して~	平成25年度山口県作業療法士会事例報告会
西村 佐知子	OT	2013	随意介助型電気刺激装置と手関節固定装置を併用し上肢機能改善がみられ巧緻性が向上した症例	平成25年度山口県作業療法士会事例報告会
大田 茂臣	OT	2013	ボツリヌス治療目的で入院した患者に対する痛感改善に向けたアプローチ	平成25年度山口県作業療法士会事例報告会
大田 茂臣	OT	2012	低酸素脳症を呈した症例の事例報告	山口県高次脳機能障害支援研修会
井上 眞, 他	OT	2012	当院で自動車運転訓練を施行した脳障害患者の退院後の運転状況調査	第28回山口県リハビリテーション研究会
我嶋 晋太郎	OT	2012	回復期リハビリテーション過程に廃用症候群を呈した症例 ~回復期リハビリテーションの中断と廃用症候群~	山口県作業療法士会 山口地区新人症例検討会
山下 りえこ	OT	2012	医療スタッフと家族の連携とチームアプローチ	山口県作業療法士会 現職者共通研修
山出 宏一	PT	2012	脳卒中患者に対する随意運動介助型電気刺激装置を用いた歩行訓練の効果について	第28回山口県リハビリテーション研究会
松村 夕花	ST	2012	重度失語症例の訓練経過	山口県言語聴覚士会 症例検討会
上野 正寛	PT	2012	当院におけるGait Solution長下肢義肢を用いた理学療法アプローチ	第2回脳血管障害への下肢義肢カンファレンス
前田 憂嘉	OT	2012	随意運動介助型電気刺激装置 (PASSシステム) による上肢機能向上とCI療法による学習の効果	山口県作業療法士会 山口地区新人症例検討会
東井 麻紀	OT	2012	機能改善の困難した症例へ身体機能からADL介入	山口県作業療法士会 山口地区新人症例検討会
武智 奈未	OT	2012	起立性低血圧を呈した症例に対する環境設定の効果	山口県作業療法士会 山口地区新人症例検討会
末次 康平	PT	2012	多発性硬化症を発生した60歳代女性	山口県訪問リハビリテーション研究会