

	年月日	演者	職種	演題名	学会名
Now!!	2017/10/21~22	田澤達彦	理学療法士	寝臥位が困難な者の下腿三頭筋に対しての超音波画像診断方法の妥当性と信頼性の検証	第68回北海道理学療法士学術集会
Now!!	2017/9/22~24	荒井英俊	作業療法士	失行を呈する患者における生活行為の観察を取り入れた有効性~The effectiveness of rehabilitation that adopted the observation of the activity in the patient with the apraxia	第51回日本作業療法学会
Now!!	2017/10/20~22	荒井英俊	作業療法士	The difference in the improvement of ADL performance and self-awareness by a presence of a feedback	The 1st Asia-Pacific Occupational Therapy Symposium
Now!!	2017/6/8~10	植村和広	理学療法士	回復期脳卒中患者に対する10分間のワークアウトによる効果	第54回日本リハビリテーション医学会学術集会
Now!!	2017/6/8~10	今井大樹	理学療法士	発達障がい児の足元からみた一考察~健常児と比較した足囲、足幅の荷重・非荷重差の検討	第54回日本リハビリテーション医学会学術集会
Now!!	2017/6/10~11	眞田大基	作業療法士	テレビのリモコン操作導入から本人の主体性を引き出すQOLが変化し一症例	第48回北海道作業療法学会
Now!!	2017/6/10~11	須田春香	作業療法士	長期療養者の参加の場を求めて~茶話会が主体手楽しみの一つになった例~	第48回北海道作業療法学会
Now!!	2017/6/10~11	荒井英俊	作業療法士	m-FIM利得、及び、動機づけの視点から見たモーニングケアの効果について	第48回北海道作業療法学会
Now!!	2017/6/10~11	上田恭平	作業療法士	右半側空間無視を呈する患者へのプリズムアダプテーションの効果	第48回北海道作業療法学会
Now!!	2017/5/12~14	三上英里子	理学療法士	保育所における足靴計測調査活動からわかったこと	第52回日本理学療法学術大会
Now!!	2017/5/12~14	今井大樹	理学療法士	保育所における足靴計測調査活動から得られたデータの比較	第52回日本理学療法学術大会
Now!!	2017/5/12~14	植村和広	理学療法士	回復期脳卒中患者を対象とした加速度活動量計の歩数検出精度の検討	第52回日本理学療法学術大会
Now!!	2017/5/20~21	水野威	作業療法士	箸操作の獲得に向けて	第29回活動分析研究大会
	2016/11/17~18	今井大樹	理学療法士	外靴と室内履きへインソールを使用した外反母趾と変形性膝関節症を合併した一症例~主観的・客観的評価の一年間の追跡~	第41回日本足の外科学会学術集会
	2016/11/5~6	今井大樹	理学療法士	保育所における足靴教育活動~足サイズ計測・靴評価とフットプリントからわかったこと~	第67回北海道理学療法士学術大会
	2016/11/5~6	及川元史	理学療法士	歩行におけるワークアウトの即時効果の考察~3次元動作解析装置マイオモーションを用いて~	第67回北海道理学療法士学術大会
	2016/11/5~6	大槻愛	理学療法士	退院後自転車乗車を希望した脳卒中患者2症例に対しての関わり~乗車前の事前評価を用いた事例~	第67回北海道理学療法士学術大会
	2016/9/23~24	今井大樹	理学療法士	足を靴を知り子供たちの足を守る~足の健康広場in札幌での足・靴教育活動	第30回日本靴医学会学術集会
	2016/9/23~25	高羅正成	理学療法士	高齢女性に対する骨盤底筋体への介入効果の検証~超音波によるフィードバックを用いて~	第71回日本体力医学会大会
	2016/9/9	荒井英俊	作業療法士	脳卒中患者における「できるADLとしたいADLの差」と「健康状態」の関係-Relationship of between "The Gaps between Can Do ADL and Do Do ADL" and "Health Locus of control" of Stroke patient	第50回日本作業療法学会
	2016/9/9	水野威	作業療法士	箸操作の獲得に向けて-感覚統合・活動分析の視点から対象・道具操作のプロセスを考える-Staging of chopsticks learning-the point of view of sensory integration and activiteis analysis-	第50回日本作業療法学会
	2016/6/4	荒井英俊	作業療法士	脳卒中後遺症患者の手指機能における手指伸展スプリントを用いた治療効果について	第47回北海道作業療法学会
	2016/3/4	中黒渉	理学療法士	入院時訪問指導の効果	回復期リハビリテーション病棟協会 第27回研究大会
	2016/3/4	植村和弘	理学療法士	同室者の交流を促す病室内環境設定が身体機能に与える影響について~1病室内の4名を対象とした多層ベースラインデザインを用いた検討~	回復期リハビリテーション病棟協会 第27回研究大会
	2015/10/29	今井大樹	理学療法士	外靴と室内履きへのDYMOCOインソールの使用が効果的であった、外反母趾と変形性膝関節症を合併した一症例~SAFE-QIによる評価	第40回日本足の外科学会学術集会
	2015/10/3	荒井英俊	作業療法士	支援を要する活動の実行度・満足度と対人交流能力との関係~認知機能低下を認める整形疾患患者において~	第46回北海道作業療法学会
	2015/10/3	荻野圭司	作業療法士	住宅改修ワーキンググループでの活動報告	第46回北海道作業療法学会
	2015/11/21	今井大樹	理学療法士	Gait Solution付き短下肢装具に装着したDYMOCOインソールの影響~Gait judge systemでの筋電図データに着目して~	第29回日本靴医学会学術集会
	2015/10/31	室矢康治	理学療法士	維持期脳卒中片麻痺患者に対する促進回復療法の効果	第66回北海道理学療法士学術大会
	2015/10/31	今井大樹	理学療法士	靴・足部環境を視点とした介入経験の報告	第66回北海道理学療法士学術大会
	2015/10/31	坪井英心	理学療法士	靴サイズの違いが垂直跳びに及ぼす影響~履物の視点から見た障害予防の可能性	第66回北海道理学療法士学術大会
	2015/10/31	大槻愛	理学療法士	回復期脳卒中患者における身体認識誤差測定の変応条件とパフォーマンステストとの関連について	第66回北海道理学療法士学術大会
	2015/10/31	池内彩	理学療法士	膝関節屈曲角度の違いが片脚立位の重心動揺へ与える影響	第66回北海道理学療法士学術大会
	2015/10/31	松井彩夏	理学療法士	痙攣型脳性まひ者の膝関節伸展筋の筋緊張に対する姿勢と上肢動作の影響について	第66回北海道理学療法士学術大会
	2015/10/31	今井真琴	理学療法士	Gait Solution Designの至適油圧設定の考察	第66回北海道理学療法士学術大会
	2015/6/5	今井大樹	理学療法士	脳血管障がい者に対するインソール使用時の即時的变化	第50回日本理学療法学術大会
	2015/6/5	三上英里子	理学療法士	脳卒中片麻痺を伴う頭頸部患者に対してインソールを作成した一例~フットプリントに割る縦断的経過報告	第50回日本理学療法学術大会
	2014/10/11	荒井英俊	作業療法士	脳卒中患者における「作業の経験」が「作業の困難さ」についての認識に与える影響について	第45回北海道作業療法士学会
	2014/10/11	荻野圭司	作業療法士	維持期における促進回復療法を用いた治療を行った患者の動向について	第45回北海道作業療法士学会
	2014/10/11	荻野圭司	作業療法士	特別支援教育への作業療法士としての関わり	第45回北海道作業療法士学会
	2014/6/14	水野威	作業療法士	右頭頂葉病変がもたらしたLADL進行機能障害に対する作業療法の効果 "Approach focused on misfulness of body position is unilateral spatial neglect and configuration feature: one case that led to the improvement of ADL."	第16回世界作業療法士連盟大会