

研究業績（2018）

1. 論文

2018年

田中友梨、芥川知彰、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦：キネシオテーピングにおける貼付角度の違いが筋出力に与える影響 四国理学療法士学会誌 40：126-127, 2018

石川みづき、三浦哉、東亜弥子、田村靖明：喫煙習慣の有無が一過性運動時の血管内皮機能に及ぼす影響 四国理学療法士学会誌 40：146-147, 2018

倉田浩充、石上安希子、徳永逸夫、西村明儒：内ヘルニアによる絞扼性腸閉塞で死亡した乳児の1剖検例 日本法医学雑誌 72(2):318, 2018

大喜駿也、島田祐希、井関博文、倉田浩充、芥川知彰、日浅匡彦：体幹機能評価法を用いた経験年数の異なる検者間信頼性の検討 理学療法徳島 vol.7：2-4, 2018

2. 講演

2018年

井関博文：大腿骨頸部骨折のリハビリテーション～急性期から在宅まで～ 徳島県理学療法士会
第26回リハビリテーション講座 1/27, 2018 於：橋本リハビリテーションクリニック 徳島

倉田浩充：急性期病院スタッフに知ってほしい最近の脳疾患のリハビリテーション 兵庫県立淡路医療センター教育講演 2/16, 2018 於：兵庫県立淡路医療センター 洲本

山田辰徳：陸上競技の基本動作について 平成30年度小松島陸上教室 6/16, 2018 於：和田島緑地多目的広場（あじさいスタジアム） 徳島

井関博文：回復期リハビリテーションの教育・マネジメント 徳島県理学療法士会 社会局6月勉強会 6/22, 2018 於：きたじま田岡病院 徳島

橋本和樹、大喜駿也：転倒予防について 徳島県理学療法士会 出張講座 7/16, 2018 於：いこいの郷ふれあいホール 徳島

立道憂樹、矢藤直也：肩こり・五十肩 徳島県理学療法士会 出張講座 7/18, 2018 於：宮ノ丘集会所 徳島

井関博文：リハビリテーション医療の現場で働く理学療法士からのメッセージ 徳島医療福祉専門学校 平成30年度オープンキャンパス 2018年7月31日 於：徳島医療福祉専門学校 徳島

山田辰徳：シザース動作の獲得 陸上競技夏季強化練習会 8/18, 2018 於：小松島南中学校

3. 学会発表

2018年

太田明季、松本佳久、小森和樹、倉田浩充：生活行為向上マネジメント用いてやりたいことが実現できた症例 第28回四国作業療学会 1/13-14, 2018 徳島

倉田浩充、佐坂徳浩、神原 保、日浅匡彦、八木康公：回復期リハ病棟入院中に経験した非ステロイド抗炎症薬の重篤な副作用 回復期リハビリテーション病棟協会 第31回研究大会 in 岩手 2/2-3, 2018 盛岡

池尻亮太、臼井千秋、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦：自主練習が心理面へ与える影響について - 性格分類の視点から - 回復期リハビリテーション病棟協会 第31回研究大会 in 岩手 2/2-3, 2018 盛岡

河野由美、藤田和代、中村恵実子、谷沙弥香、天野正三、吉本美紀、倉田浩充、日浅匡彦：移乗の向上をめざした移乗動作 - 評価法の作成と評価の試み - 回復期リハビリテーション病棟協会 第31回研究大会 in 岩手 2/2-3, 2018 盛岡

矢藤直也、島田祐希、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦：皮殻出血による片麻痺に対し早期より二動作前型歩行訓練を実践した一症例～歩行速度に着目して～ 徳島県脳卒中研究会 2/18, 2018 徳島

堀 隼人、日浅匡彦、倉田浩充、井関博文、島田祐希：運動器疾患を合併した慢性心不全症例の運動耐容能向上を目指した1症例 日本心臓リハビリテーション学会 第2回四国支部地方会 3/3-4, 2018 高知

倉田浩充、芝 篤志、日浅匡彦、八木康公：痙性内反尖足に対してエコーガイド脛骨神経運動枝ブロックが有用であった1例 第55回日本リハビリテーション医学会学術集会 6/28-7/1, 2018 福岡

佐藤雅浩、倉田浩充、岡崎大資、田中友梨、日浅匡彦：脊椎圧迫骨折後に抗重力位で疼痛が遷延する症例に対する行動分析学のおよび心理的介入 第55回日本リハビリテーション医学会学術集会 6/28-7/1, 2018 福岡

吉見由衣、倉田浩充、池田啓一、佐藤美優、堀隼人、木戸口祥大、松本佳久、小森和樹、井関博文、伊藤祐司、日浅匡彦：橋中心髄鞘崩壊症による痙性四肢麻痺に対して整形外科的選択的痙性コントロール手術後にADLが改善した1症例 第55回日本リハビリテーション医学会学術集会 6/28-7/1, 2018 福岡

大磯紗智、阿部さつき、鍵山キヌ子、山田恵子、倉田浩充、日浅匡彦：療養病棟における看護師の離床に対する意識調査 第20回徳島県慢性期医療学会 7/22, 2018 徳島

清水純子、藤田和代、中村恵実子、山田恵子、倉田浩充、日浅匡彦、日浅亜弥：薬物療法とトイレ誘導で間歇導尿を回避できた尿閉症例 第20回徳島県慢性期医療学会 7/22, 2018 徳島

松本佳久、吉田浩章、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦：患者の依存と家族の過剰介護が障害であった一症例 第20回徳島県慢性期医療学会 7/22, 2018 徳島

芝 篤志、倉田浩充：高齢者におけるNTproBNPを用いたリスク予測 第20回徳島県慢性期医療学会 7/22, 2018 徳島

臼井千秋、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦、芥川知彰：退院後の生活範囲が運動機能に及ぼす影響について 第2回徳島県地域包括ケアシステム学会 8/26, 2018 徳島

出口純次、三浦哉、福島翔太、田村靖明、石川みづき、東亜弥子、松本明彦、倉田浩充、日浅匡彦：短時間の有酸素運動が運動学習の促進および保持に及ぼす効果 第73回日本体力医学会大会 9/7-9, 2018 福井

石川みづき、三浦哉、東亜弥子、出口純次、福島翔太、田村靖明、倉田浩充、日浅匡彦：一過性の上肢の有酸素性運動と骨格筋電気刺激の併用が動脈スティフネスに及ぼす影響 第73回日本体力医学会大会 9/7-9, 2018 福井

倉田浩充、石上安希子、徳永逸夫、西村明儒：解剖前CTが個人識別に有用であった1症例 第35回日本法医学会学術中四国地方集会 10/6, 2018 山口

岸 敏生、佐藤雅浩、出口純次、井関博文、倉田浩充、赤澤直紀、日浅正彦：ハンドヘルドダイナモメーターでの等尺性膝伸筋力測定における信頼性の検討 ~平均値と最大値を比較して~ 第29回徳島県理学療法士学会 10/8, 2018 徳島

鍵村拓、日浅匡彦、倉田浩充、井関博文、臼井千秋、谷岡伸浩：当院外来リハビリを利用している下肢・腰部疾患患者の活動範囲に影響を及ぼす因子 第20回日本慢性期医療学会 10/11~12, 2018 鹿児島

松本佳久、吉田浩章、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦：リハビリテーション会議充実のために～情報共有シートを導入して～ 第20回日本慢性期医療学会 10/11～12, 2018 鹿児島

大磯紗智、阿部さつき、鍵山キヌ子、山田恵子、川村典子、松本佳久、吉田浩章、倉田浩充、日浅匡彦：療養病棟における離床促進への取り組み 第20回日本慢性期医療学会 10/11～12, 2018 鹿児島

日浅匡彦：大腿骨転子部骨折に対しCHS法でのtelescoping防止の症例 第2回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会 11/2-4, 2018 仙台

福山徳子：自己管理表の活用により活動量が増加した症例 第3回臨床推論学会 11/11, 2018 徳島

安富日奈子：膝蓋骨骨折保存療法に伴う大腿四頭筋の筋力低下及び疼痛を呈した症例～内側広筋へのアプローチに着目して～ 第3回臨床推論学会 11/11, 2018 徳島

石川みづき、三浦哉、東亜弥子、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦：一過性の上肢の有酸素性運動と骨格筋電気刺激療法の併用が血管内皮機能に及ぼす影響 第5回日本骨格筋電気刺激研究会学術集会 11/17, 2018 東京

吉田浩章：地域包括ケア病棟における分岐鎖アミノ酸をリハ後接種が身体機能に与える影響 第8回日本リハビリテーション栄養学会学術集会 12/1, 2018 高松

立道憂樹、芥川知彰、榎勇人、山本貴裕、室伏祐介、細田里南、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦：地域高齢者の身体機能自己認識と転倒歴および転倒不安感との関連 第47回四国理学療法士学会 12/1-2, 2018 高知

出口純次、三浦哉、福島翔太、田村靖明、石川みづき、東亜弥子、松本明彦、佐藤雅浩、倉田浩充、井関博文、日浅匡彦：一過性の短時間有酸素運動が運動学習効率に及ぼす影響 第47回四国理学療法士学会 12/1-2, 2018 高知

石川みづき、三浦哉、出口純次、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦、東亜弥子、福島翔太：骨格筋電気刺激と上肢の有酸素性運動の併用が呼吸循環応答に及ぼす影響 第47回四国理学療法士学会 12/1-2, 2018 高知

田中友梨、芥川知彰、石川みづき、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦：キネシオテーピングの貼付張力の違いが筋力に及ぼす影響について 第47回四国理学療法士学会 12/1-2, 2018 高知

尾崎聖渚、松本佳久、井関博文、倉田浩充：レビー小体型認知症による覚醒度の低下を認める症例～オシャレを取り入れた覚醒度の向上と生活リズムの定着～ 第 17 回徳島県作業療法士学会 12/2, 2018 徳島

石川みづき、三浦 哉、出口純次、東亜弥子、福島翔太、井関博文、倉田浩充、日浅匡彦：一過性の骨格筋電気刺激および上肢の有酸素性運動の併用が呼吸循環応答に及ぼす影響 第 23 回全国基礎理学療法学会学術大会 12/15-16, 2018 京都

立道憂樹、芥川知彰、出口純次、倉田浩充、日浅匡彦：Functional Reach Test を用いた身体機能自己認識誤差の評価方法の検討～予測値の再現性からの検討～ 第 23 回全国基礎理学療法学会学術大会 12/15-16, 2018 京都