

令和2年度(2020年度) リハビリテーション部門業績

学術論文(英文)

Oya N, Motosue N, Imaoka K, Ouchi T, Sakai Y, Maniwa S, Tanabe K. Nurses' support for patients undergoing cardiac rehabilitation. *Shimane J Med Sci* 2020; 37: 51-55.

Ohta R, Maeki N, Maniwa S, Miyakoshi K. Predicting factors of elderly patients' discharge to home after rehabilitation in rural Japan: a retrospective cohort study. *Rural Remote Health*, 2020.
(https://www.rrh.org.au/journal/early_abstract/6406)

Inoue K, Hashioka S, Takeshita H, Fujita Y, Moriwaki S, Murayama Y, Fujita Y, Matsumoto H, Takeichi N, Hoshi M, Noso Y, Okazaki Y. Drug offenses in the Tokyo metropolitan area: trends for 2016-2018. *Legal Medicine*, 2020; 47: 101739.

学術論文(邦文)

木佐俊郎、酒井康夫、馬庭壯吉. フェノール・ブロックによる痙縮軽減と可動域・随意性向上の検討. *島根医学* 39: 41-46, 2020.

酒井康生、木佐俊郎、二画龍之介、馬庭壯吉. つま先歩きを呈し idiopathic toe walking が疑われた小児の臨床経過. *Journal of Clinical Rehabilitation* 29:506-509, 2020.

馬庭壯吉、牛尾公典、田中孝明、門脇 俊. ノルディック・ウォークが変形性股関節症患者の静的バランスに及ぼす影響. *Hip Joint* 46: 497-498, 2020.

門脇 俊、牛尾公典、内尾祐司、馬庭壯吉. 診断群分析データに基づく人工股関節全置換術の動向調査. *Hip Joint* 46: 808-811, 2020.

木佐俊郎、大田 誠、加藤三千夫、馬庭壯吉. 視床出血 4 例の拡散テンソルトラクトグラフィー像と片麻痺予後. 島根医学 40: 69-73, 2020.

酒井康生、桑田 卓、河野通快、馬庭壯吉、内尾祐司. 地域でつなぐ再骨折予防の輪—当院骨粗鬆症リエゾンの取り組み. 別冊整形外科 78: 211-220, 2020.

著 書

馬庭壯吉(分担執筆). 急性期のリハビリテーション医学・医療テキスト. 総編集 久保俊一、田島文博. 金芳堂、2020.

江草典政、宮本省三(監訳)、Carlo Pelfetti(著). 疼痛の認知神経リハビリテーション. 協同医書出版社. 2020

江草典政(編集)、道端ゆう子、森脇繁登、石田修平、松本拓也、石田史穂(分担執筆). 臨床の造形. 協同医書出版社. 2020

学会発表(国内)

門脇 俊、馬庭壯吉、内尾祐司. 痛みのない対側股関節の人工関節全置換術のみで膝関節痛が軽快した coxitis knee の 1 例. 第 134 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会、大阪市、2020.

木佐俊郎、馬庭壯吉. 視床出血 3 例の拡散テンソルトラクトグラフィー像の違いと運動麻痺予後の差. 第 57 回日本リハビリテーション医学会学術集会、京都市、2020.

木佐俊郎、馬庭壯吉. ICF コアセットを活用したリハビリテーションカンファレンス(初期研修医と職員への教育を兼ねて). 第 57 回日本リハビリテーション医学会学術集会、京都市、2020.

蓼沼 拓、木佐俊郎、馬庭壯吉. ICF リハビリテーションセットの臨床使用における評点の検者間信頼性に関わる検討. 第 57 回日本リハビリテーション医学会学術集会、京都市、2020.

高見 悠、石原弘基、蓼沼 拓、酒井康生、馬庭壯吉. 外来で膝装具処方と運動指導を行った Emery-Dreifuss 型筋ジストロフィーの 1 例. 第 57 回日本リハビリテーション医学会学術集会、京都市、2020.

馬庭壯吉、高見 悠、石原弘基、蓼沼 拓、酒井康生. 過剰な運動と低栄養状態に随伴した化膿性股関節炎の 2 例. 第 57 回日本リハビリテーション医学会学術集会、京都市、2020.

馬庭壯吉、松本拓也、川本晃平、門脇 俊. 股関節疾患のリハビリテーション. 第 135 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会、松江市、2020.

門脇 俊、馬庭壯吉、内尾祐司. 島根県出雲市圏域における乳児股関節検診の現状と課題. 第 135 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会、松江市、2020.

門脇 俊、馬庭壯吉、内尾祐司. 院内出生のハイリスク児を対象とした股関節 1 か月検診の有効性. 第 135 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会、松江市、2020.

門脇 俊、馬庭壯吉、内尾祐司. Dual mobility cup を用いた人工股関節全置換術の短期成績. 第 135 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会、松江市、2020.

門脇 俊、馬庭壯吉、内尾祐司. 初回人工股関節全置換術に三次元的な骨梁構造を模した寛骨臼カップは必要か. 第 135 回中部日本整形外科災害外科学会学術集会、松江市、2020.

馬庭壯吉 有福 佑、牛尾公典、門脇 俊. 血液透析患者の THA の成績. 第 47 回日本股関節学会学術集会、四日市市、2020.

門脇 俊、馬庭壯吉、内尾祐司. NDB オープンデータからわかる人工股関節全置換術の都道府県別動向. 第 47 回日本股関節学会学術集会、四日市市、2020.

濱崎真由、石倉香澄、高見 悠、石原弘基、蓼沼 拓、酒井康生、馬庭壯吉. 開眼失明を呈した右アテローム血栓性脳梗塞の 1 例. 第 4 回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会、神戸市、2020.

石倉香澄、濱崎真由、高見 悠、石原弘基、蓼沼 拓、酒井康生、馬庭壯吉. 薬物療法と理学療法の併用が有効であった若年性強直性脊椎炎の1例. 第4回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会、神戸市、2020.

馬庭壯吉、石倉香澄、濱崎真由、高見 悠、石原弘基、蓼沼 拓、酒井康生. 血液悪性腫瘍の維持療法中に施行した人工股関節全置換術の成績と問題点. 第4回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会、神戸市、2020.

伊藤路子、森脇繁登. MTDLP を用いて活動と参加の獲得に繋がった神経難病患者の一例. 第54回日本作業療法学会、新潟、2020.

後藤雪絵、森脇繁登. 小児脳腫瘍患者のトータルペインを支援した外来作業療法の一考察. 第54回日本作業療法学会、新潟、2020.

大西友香. 着衣障害に対する早期作業療法の有効性. 第44回日本高次脳機能障害学会学術総会、岡山、2020.

川本晃平、門脇 俊、内尾祐司. 運動部所属男子中学生のロコモ及び身体機能に対する運動指導の効果. 第31回日本臨床スポーツ医学会学術集会、オンライン開催、2020.

福原翔、二階哲朗、本岡明浩、酒井康生. 継続した術前理学療法を実施し、術後に良好な転帰が得られた胸部食道癌の1例. 日本臨床麻酔学会第40回大会、オンライン開催、2020.

佐藤千晃、野口瑛一、伊藤知華、錦織航、熊谷英岳、江草典政、馬庭壯吉. 島根JRATの活動と大規模災害への備え. 第32回島根リハビリテーション研究会. 2021

講 演

馬庭壯吉. 股関節疾患のリハビリテーション. 第135回中部日本整形外科災害外科学会学術集会. 令和2年10月9日. くにびきメッセ(松江市)

馬庭壯吉. リハビリテーションと栄養. 相生市民健康フォーラム. 令和2年10月17日. 相生市文化会館(相生市)

佐藤慎也. THA の症例報告. 島根県理学療法士会教育部. 令和 2 年 9 月 25 日.
Zoom でのオンラインセミナー

佐藤慎也. 臨床の疑問を研究に繋げるには. 島根県理学療法士会教育部. 令和 2 年
11 月 15 日, 12 月 13 日. Zoom でのオンラインセミナー

野口瑛一. 臨床の疑問を研究に繋げるには. 島根県理学療法士会教育部. 令和 2 年
11 月 15 日, 12 月 13 日. Zoom でのオンラインセミナー

今岡圭. COVID-19 蔓延下での外来リハビリの実施状況に関するアンケート結果と本
院での対策について. 第 2 回神在研修会. 令和 2 年 10 月 25 日. ニューウェルシテ
ー出雲及びオンライン実施(出雲市)

川本晃平. 第 1 回島根県アスレティックトレーナー協議会オンラインセミナー
アスレティックトレーナーの流儀~現場での振る舞い方・コミュニケーション術~.
令和 2 年 6 月 16 日. Zoom でのオンラインセミナー

川本晃平. 島根リハビリテーション学院トレーナーサークル研修会、トレーナーの役
割と活動のポイント-学生のうちにできること-. 令和 2 年 7 月 4 日. 島根リハビリテ
ーション学院(奥出雲町)

川本晃平. 第 2 回全国都道府県士会学校保健・特別支援教育担当者会議 東日本
地区会議. 学校保健・特別支援教育の現状と課題-学校保健分野-. 令和 2 年 11 月
15 日. オンライン開催

川本晃平. 第 24 回広島県トレーナー協会研修会. コロナ禍におけるトレーナー活動.
令和 2 年 12 月 13 日. オンライン開催

川本晃平. 第 2 回全国都道府県士会学校保健・特別支援教育担当者会議 西日本
地区会議.
学校保健の現状と課題について. 令和 3 年 2 月 14 日. オンライン開催

川本晃平. 令和 2 年第 14 回アスレティックトレーナー連絡会議中国・四国ブロック研修
会. JSPO-AT0 人からの挑戦 アスレティックトレーナーが「社会」を変える、「未来」を

創る戦略. 令和3年2月23日. オンライン開催

錦織航. 第5回島根県アスレティックトレーナー協議会オンラインセミナー
スポーツ障害予防への現場での取り組み~部活動・運動開始で生じる怪我への対策
~. 令和2年8月11日. Zoomでのオンラインセミナー

錦織航. 第3回島根県アスレティックトレーナー協議会学生部研修会
ゼロからはじめる・チームへの介入
令和2年8月29日. Zoomでのセミナー

松本拓也. 理学療法士のためのキャリア・生活デザイン~キャリア論から成長のための
学びまで~. 島根県理学療法士会研修部. 令和3年1月24日. Zoomでのオンラ
インセミナー

佐々木翔太. 脳卒中リハビリテーションの Next step. a.r.m 研修会 令和2年12月10
日. オンライン開催

佐藤千晃. 島根県作業療法士会現職者選択研修「神経筋疾患・内部障害」. 島根県
作業療法士会 令和2年11月29日. オンライン開催

佐藤千晃. シーティングをもっと身近に~必要な方に必要な支援を~. 島根県作業療
法士会生活環境支援班. 令和2年12月3日. オンライン開催

佐藤千晃. セラピストが行う褥瘡管理. a.r.m 研修会 令和3年2月4日. オンライン
開催

錦織航. 筋力トレーニングの科学的基礎~正しい筋力訓練をするために~. a.r.m 研
修会. 令和2年9月29日

酒井康生、間壁史良. 2020年度第5回島根大学がん医療従事者研修会. チームア
プローチによるがん患者の顎口腔摂食嚥下リハビリテーション. 令和3年3月4日.
オンライン開催

江草典政. 痛みのリハビリテーション~理学療法士の立場から. 山口県理学療法士
会主催理学療法士講習会. 令和2年12月13日. オンライン

江草典政. 組織のエンジンの動かし方～産業組織心理学・コーチングからのヒント～
. 大阪府理学療法士会ミドルマネジメント研修会. 令和2年12月27日. オンライン

江草典政. コミュニケーションを多角的に学ぶ. a.r.m 研修会. 令和2年10月29日.
オンライン

江草典政. 理学療法士のためのキャリア・生活デザイン～キャリア論から成長のための
学びまで～. 島根県理学療法士会研修部エールプロジェクトセミナー. 令和3年1
月24日. オンライン

江草典政. 「チーム」のチカラを最大化する関わりに挑戦する～医療現場におけるコ
ーチング活用～. 株式会社コーチ・エイ医療福祉介護専門職向け研修会. 令和3年3
月10日. オンライン

森脇繁登. 現職者共有研修「日本と世界の作業療法」. 島根県作業療法士会. 令和
2年11月28日. オンライン

森脇繁登. 西部難病コミュニケーション支援研修会. ヘルスサイエンスセンター主催.
令和2年12月6日, リハビリテーションカレッジ島根.

その他

2019年度病院医学教育研究助成優秀賞

今岡圭、福谷早耶香、成相晴美、酒井康生. 島根県の小児患者に対するリハビリテ
ーションの実施状況について、2019年度病院医学教育研究助成成果報告会、
出雲市、2021