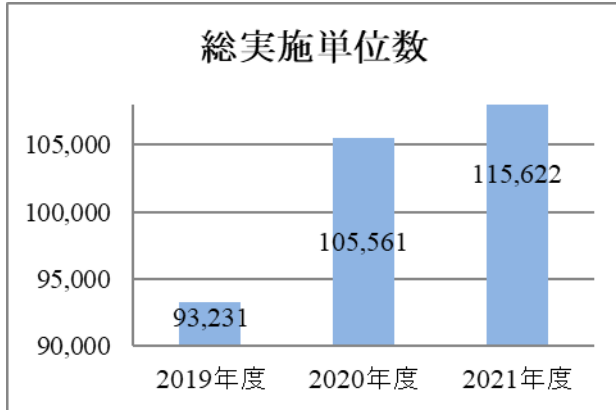


2-26 リハビリテーション科

業務実績



研究・教育活動

論文

1. Ishiwatari M, Honaga K, Tanuma A, Takakura T, Hatori K, Kurosu A, Fujiwara T: Trunk Impairment as a Predictor of Activities of Daily Living in Acute Stroke. *Front Neurol* 12: doi: 10.3389/fneur.2021.665592, 2021.
2. Yonenaga Y, Naito T, Okayama T, Kitagawa M, Mitsunashi N, Ishii T, Fuseya H, Inano T, Morikawa A, Sugiyama M, Mori K, Notsu A, Kawabata T, Ono A, Kenmotsu H, Murakami H, Tanuma A, Takahashi T: Impact of Physical Inactivity on the Risk of Disability and Hospitalization in Older Patients with Advanced Lung Cancer. *J Multidiscip Healthc* 14: 1521-1532, 2021.
3. Fukushima T, Tsuji T, Watanabe N, Sakurai T, Matsuoka A, Kojima K, Yahiro S, Oki M, Okita Y, Yokota S, Nakano J, Sugihara S, Sato H, Kawakami J, Kagaya H, Tanuma A, Sekine R, Mori K, Zenda S, Kawai A: The current status of inpatient cancer rehabilitation provided by designated cancer hospitals in Japan. *Jpn J Clin Oncol* 51(7): 1094-1099, 2021.
4. Tatematsu N, Naito T, Okayama T, Tsuji T, Iwamura A, Tanuma A, Mitsunaga S, Miura S, Omae K, Mori K, Takayama K: Development of home-based resistance training for older patients with advanced cancer: The exercise component of the nutrition and exercise treatment for advanced cancer program. *J Geriatr Oncol* 12(6): 952-955, 2021.
5. Okayama T, Naito T, Yonenaga Y, Ohashi T, Kitagawa M, Mitsunashi N, Ishi T, Fuseya H, Aoyama T, Notsu A, Mori K, Mamesaya N, Kawamura T, Kobayashi H, Omori S, Wakuda K, Ono A, Kenmotsu H, Murakami H, Tanuma A, Takahashi T: Clinical impact of walking capacity on the risk of disability and hospitalizations among elderly patients with advanced lung cancer. *Support Care Cancer* 29(7): 3961-3970, 2021.
6. Fukushima T, Tsuji T, Watanabe N, Sakurai T, St AM, St KK, Yahiro S, Oki M, Okita Y, Yokota S, Nakano J, Sugihara S, Sato H, Kawakami J, Kagaya H, Tanuma A, Sekine R, Mori K, Zenda S, Kawai A: Cancer rehabilitation provided by designated cancer hospitals in Japan: The current state of outpatient setting and coordination after discharge. *Prog Rehabil Med*: doi: 10.2490/prm.20220006, 2022.

7. Ueda S, Aoki H, Yasuda Y, Nishiyama A, Hayashi Y, Honaga K, Tanuma A, Takakura T, Kurosu A, Hatori K, Hayashi A, Fujiwara T: The MMT of elbow flexion and the AFE predict impairment and disability at 3 weeks in patients with acute stroke. *Front Neurol*: doi: 10.3389/fneur.2022.831800, 2022.

著書

1. 田沼明：脳腫瘍 1.脳腫瘍の特徴・診療・リハビリテーション診療の概要. 辻哲也（編），がんのリハビリテーションマニュアル 周術期から緩和ケアまで 第2版, pp40-44, 医学書院, 2021.
2. 米永悠祐, 田尻寿子, 田沼明：脳腫瘍 2.リハビリテーションアプローチ 1.運動障害. 辻哲也（編），がんのリハビリテーションマニュアル 周術期から緩和ケアまで 第2版, pp45-52, 医学書院, 2021.
3. 安藤牧子, 田沼明：脳腫瘍 2.リハビリテーションアプローチ 2.高次脳機能障害. 辻哲也（編），がんのリハビリテーションマニュアル 周術期から緩和ケアまで 第2版, pp53-58, 医学書院, 2021.
4. 安藤牧子, 田沼明：脳腫瘍 2.リハビリテーションアプローチ 3.摂食嚥下障害. 辻哲也（編），がんのリハビリテーションマニュアル 周術期から緩和ケアまで 第2版, pp59-61, 医学書院, 2021.
5. 米永悠祐, 田尻寿子, 田沼明：脳腫瘍ケース紹介. 辻哲也（編），がんのリハビリテーションマニュアル 周術期から緩和ケアまで 第2版, pp62-63, 医学書院, 2021.
6. 上野順也, 田沼明：肺がん 2.リハビリテーションアプローチ. 辻哲也（編），がんのリハビリテーションマニュアル 周術期から緩和ケアまで 第2版, pp113-118, 医学書院, 2021.
7. 田沼明：原発性骨・軟部腫瘍, 脊髄腫瘍の特徴・診療・リハビリテーション診療の概要. 辻哲也（編），がんのリハビリテーションマニュアル 周術期から緩和ケアまで 第2版, pp190-192, 医学書院, 2021.

翻訳

1. 田沼明, 辻哲也：身体活動. 高橋都, 佐々木治一郎, 久村和穂（監訳），がんサバイバーシップ学, メディカル・サイエンス・インターナショナル, 2021, pp275-293.

講演

1. 渡邊大輔：SURUGA-Care-Study からみえてきた心不全患者のリハビリテーションの実態と課題. 第24回静岡県理学療法士学会, web, 2021/5/22-23
2. 田沼明：がんのリハビリテーション医療. 日本リハビリテーション医学会中部・東海地方会第7回若手医師のためのリハビリセミナー, web, 2021/8/28
3. 小林敦郎：投球障害におけるフィールドワークの重要性—訪問事業を中心に—. 第18回日本肩の運動機能研究会, 名古屋, 2021/10/29-30
4. 小林敦郎：スポーツ理学療法の可能性. 第37回東海北陸理学療法学会大会, web, 2021/10/30-31
5. 田沼明：副神経障害. 第5回日本リハビリテーション医学会学術集会, 名古屋, 2021/11/12-14

学会発表

1. 鳥屋優太, 渡邊大輔, 河原一剛, 阿妻伸幸, 宮下春紀, 塩澤知之：心不全パスの導入は早期歩行開始に有効か. 第24回静岡県理学療法士学会, web, 2021/5/22-23
2. 石井啓太：致命的な低酸素血症に対しMI-Eを使用した呼吸リハビリテーションで呼吸状態の維持とQuality of Deathに寄与できた多系統萎縮症の1例. 第24回静岡県理学療法士学会, web, 2021/5/22-23
3. 阿妻伸幸, 宮下春紀, 河原一剛, 鳥屋優太, 渡邊大輔：ICU患者における早期リハ開始時の血清アルブミンが歩行獲得率に与える影響. 第24回静岡県理学療法士学会, web, 2021/5/22-23
4. 山田凌平, 宮下春紀, 阿妻伸幸, 河原一剛, 鳥屋優太, 渡邊大輔：METsを指標とした運動処方が運

- 動機能維持に有効であった拡張型心筋症の一症例. 第 24 回静岡県理学療法士学会, web, 2021/5/22-23
5. 小林敦郎, 渡邊嘉也, 井上純爾, 田沼明, 寺門厚彦, 大林治: トップパラサイクリストにおけるペダリング動作時の筋電図学的解析. 第 58 回日本リハビリテーション医学会学術集会, 京都, 2021/6/10-13
 6. 海東健太, 田沼明: 高位気管切開による影響が考えられた不顕性誤嚥の 1 例. 第 26・27 合同学術大会 日本摂食嚥下リハビリテーション学会, 名古屋, 2021/8/19-8/21
 7. 山田凌平, 石井啓太, 星野泰延, 野田和幸, 田沼明: Stiff person syndrome に対する理学療法経験~症状増悪期からの介入が ADL 向上に有用であった 1 例~. 第 37 回東海北陸理学療法学術大会, web, 2021/10/30-31
 8. 田沼明: 骨盤転移を有する子宮体癌患者の自宅復帰に向けてリハビリテーションを施行した 1 症例 (症例検討). 第 50 回日本リハビリテーション医学会中部・東海地方会, web, 2022/1/22
 9. 海東健太, 田沼明: 頰椎前方固定術後に嚥下困難感を訴えた 3 例に対する言語聴覚士の関わり-PVST の腫脹に着目して-. 第 45 回日本嚥下医学会総会学術集会, 福岡, 2022/2/24-2/25
 10. 八木陸人, 河原一剛, 鳥屋優太, 若林啓一, 清水芳男: 透析導入期におけるバランス練習が ADL 改善に繋がった糖尿病性腎臓病の一症例. 第 12 回腎臓リハビリテーション学会学術集会, 岡山, 2022/3/26-27