

2022 年度 田上病院リハビリテーション科 業績

受賞

陶山和晃, 他. 大会長賞(九州理学療法士学会大会 2022 in 福岡)

陶山和晃, 他. 奨励賞(第 8 回日本呼吸理学療法学会学会大会)

著書・原著

Takako Tanaka, Minoru Okita, Sue Jenkins, Ryo Kozu

Clinical and Psychological Impact of Chronic Pain in People with Chronic Obstructive Pulmonary Disease

Int J Chron Obstruct Pulmon Dis 17: 893-903, 2022.

陶山和晃, 神津玲

第 5 章. 「1. 慢性閉塞性肺疾患」

リハビリテーション診療クリニカルガイド(南山堂), 2022.

遠山柊介, 森下辰也, 有蘭信一

肺がん患者の緩和ケアにおける理学療法士の役割

理学療法 39(5): 426-433, 2022.

神津玲, 陶山和晃, 田中貴子

VI. COPD の治療と管理「(2)呼吸リハビリテーション」

日本臨牀 増刊号 80(6): 341-347, 2022.

田中康友, 田中貴子, 新貝和也, 北川知佳, 陶山和晃, 城石涼太, 力富直人, 津田徹, 宇都宮嘉明, 神津玲

慢性閉塞性肺疾患患者の入院原因および併存疾患による入院と健康関連生活の質との関連.

日本呼吸ケアリハビリテーション学会誌 30(2): 195-200, 2022.

学会発表・講演

森下辰也

誤嚥性肺炎に対する取り組み～リハビリテーションの視点から

長崎県の包括的な地域医療を考える研究会. 第 1 回長崎包括医療研究大会, 2022.

陶山和晃

COPD 患者に対する遠隔的呼吸リハビリテーションの実施可能性.

第 38 回呼吸器医療管理システム研究会, 2022.

陶山和晃, 縄田康郎, 新貝和也, 橋本修平, 菊地結貴, 吉嶺裕之, 神津玲

遠隔リハビリテーションの併用が運動機能の改善および急性増悪の再発予防に寄与した重症 COPD 患者の 1 例.

九州理学療法士学会大会, 2022.

遠山柊介, 蒔本憲明, 名倉弘樹, 田中貴子, 神津玲

身体機能および体重の推移に着目した病院間連携食道がんリハビリテーションプログラムの有用性と今後の課題.
第 5 回日本がん・リンパ浮腫理学療法研究会学術大会, 2022.

永田郁弥, 森下辰也, 陶山和晃, 板木雅俊, 宮城昭仁, 田中貴子, 神津玲

訪問リハビリテーションにて ADL の改善, 生活範囲の拡大を認めた高齢 COPD 患者の 1 例.
第 32 回日本呼吸ケアリハビリテーション学会学術集会, 2022.

岩本昂樹, 陶山和晃, 森下辰也, 北川知佳, 城石涼太, 猿渡 聡, 池内智之, 田中貴子, 神津玲
COPD 患者の軽度認知障害有症率とその関連因子.

第 32 回日本呼吸ケアリハビリテーション学会学術集会, 2022.

森下辰也, 遠山柊介, 陶山和晃, 永田郁弥, 鈴木拓海, 板木雅俊, 田中貴子, 神津玲

虚弱高齢者に対する吸気筋トレーニングが咳嗽力に与える影響: 二施設共同ランダム化比較試験.
第 32 回日本呼吸ケアリハビリテーション学会学術集会, 2022.

陶山和晃, 遠山柊介, 森下辰也, 板木雅俊, 真崎宏則, 田中貴子, 神津玲

地域住民における PRISm の発生頻度とその特性に関する横断的研究.
第 32 回日本呼吸ケアリハビリテーション学会学術集会, 2022.

田中貴子, 永田郁弥, 池内智之, Samantha Mekhuri, Mika Nonoyama

COPD 患者において症状, 健康関連生活の質, 身体活動および医療機関の利用状況は気候と関連する
第 32 回日本呼吸ケアリハビリテーション学会学術集会, 2022.

森下辰也, 永田郁弥, 遠山柊介, 陶山和晃, 板木雅俊, 田中貴子, 神津玲

虚弱高齢者における舌圧とその関連要因.
第 28 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会, 2022.

陶山和晃, 縄田康郎, 新貝和也, 橋本修平, 菊地結貴, 吉嶺裕之, 神津玲

遠隔的呼吸リハビリテーションにより運動機能および身体活動性が改善した COPD 患者の 1 例.
第 8 回日本呼吸理学療法学会学術大会, 2022.

田中貴子, 城石涼太, 池内智之, 森健太郎, 神津玲, 沖田実

慢性閉塞性肺疾患患者における運動恐怖感の有無が身体・認知・情動的側面に与える影響
第 26 回日本ペインリハビリテーション学会, 2022.