

## 内部障害リハビリテーション学分野

### 論文

#### A 欧文

##### A-a

1. Suyama K, Kozu R, Tanaka T, Ishimatsu Y, Sawai T: Exposure to environmental tobacco smoke from husband more strongly impacts on the airway obstruction of nonsmoking women. *J Pharmacol Exp Ther.* 358(3): 457-463, 2017 (IF: 3.157)
2. Yura H, Sakamoto N, Satoh M, Ishimoto H, Hanaka T, Ito C, Hasegawa T, Tanaka S, Miyamura T, Nakashima S, Hara A, Kakugawa T, Oda K, Kido T, Obase Y, Ishimatsu Y, Yatera K, Kawakami A, Mukae H: Clinical characteristics of patients with anti-aminoacyl-tRNA synthetase antibody positive idiopathic interstitial pneumonia. *Respir Med.* 132:189-194, 2017 (IF: 3.157)
3. Ide S, Sakamoto N, Hara S, Hara A, Kakugawa T, Nakamura Y, Futsuki Y, Izumikawa K, Ishimatsu Y, Yanagihara K, Mukae H: Interstitial Lung Disease Induced by Pazopanib Treatment. *Intern Med.* 56(1):79-83, 2017 (IF: 0.815)
4. Kunizaki M, Fukuda A, Wakata K, Tominaga T, Nonaka T, Miyazaki T, Matsumoto K, Sumida Y, Hidaka S, Yasutake T, Sawai T, Hamamoto R, Nanashima A, Nagayasu T: Clinical significance of serum p53 antibody in the early detection and poor prognosis of gastric cancer. *Anticancer Res* 37(4): 1979-1984, 2017 (IF: 1.826)
5. Nanashima A, Tominaga T, Nonaka T, Wakata K, Kunizaki M, Tobinaga S, Sumida Y, Hidaka S, Kinoshita N, Sawai T, Nagayasu T: A case of multiple synchronous quadruple cancers of the stomach, sigmoid colon, rectum, and pancreas. *Int J Surg Case Rep* 35: 4-7, 2017
6. Shiraiishi T, Tominaga T, Nonaka T, Wakata K, Kunizaki M, Tobinaga S, Sumida Y, Hidaka S, Kinoshita N, Sawai T, Nagayasu T: A case of single-incision laparoscopic surgery for a bleeding Meckel's diverticulum diagnosed pre-operatively by double-balloon endoscopy. *Int J Surg Case Rep* 33: 67-70, 2017
7. Tominaga T, Nonaka T, Wakata K, Kunizaki M, Tobinaga S, Sumida Y, Hidaka S, Sawai T, Nagayasu T: Single-incision laparoscopic ileocecal resection using an organ retractor. *Int J Surg Case Rep* 33: 84-88, 2017
8. To K, Takeshita H, Tominaga T, Arai J, Nonaka T, Kunizaki M, Hidaka S, Sawai T, Nagayasu T, Ishikawa H: The easier construction method of terminal stoma by extraperitoneal route using Nelaton's catheter. *Acta Med Nagasaki* 61: 1-4, 2017
9. Tominaga T, Nonaka T, Takeshita H, Tobinaga S, Kunizaki M, Sumida Y, Hidaka S, Sawai T, Nagayasu T: A rare case of segmental ulcerative colitis. *Acta Med Nagasaki* 61: 23-26, 2017
10. Hanada M, Tawara Y, Miyazaki T, Sato S, Morimoto Y, Oikawa M, Niwa H, Eishi K, Nagayasu T, Eguchi S, Kozu R: Incidence of orthostatic hypotension and cardiovascular response to postoperative early mobilization in patients undergoing cardiothoracic and abdominal surgery. *BMC Surg* 17 (1): 111, 2017 (IF: 1.422)
11. Arizono S, Taniguchi H, Sakamoto K, Kondoh Y, Kimura T, Kataoka K, Ogawa T, Watanabe F, Tabira K, Kozu R: Pulmonary rehabilitation in patients with idiopathic pulmonary fibrosis: comparison with chronic obstructive pulmonary disease. *Sarcoidosis Vasc Diffuse Lung Dis* 34: 283-289, 2017
12. Hashimoto S, Sanui M, Egi M, Ohshimo S, Shiotsuka J, Seo R, Tanaka R, Tanaka Y, Norisue Y, Hayashi Y, Nango E; ARDS clinical practice guideline committee from the Japanese Society of Respiratory Care Medicine and the Japanese Society of Intensive Care Medicine. (Collaborators: Aoki Y, Andoh K, Iizuka Y, Imaizumi H, Okamori S, Kainuma M, Kataoka J, Kamo T, Kawaguchi A, Kumasawa J, Kurahashi K, Kooguchi K, Kondo Y, Sakuraya M, Shimoyama A, Suzuki S, Suzuki H, Sekino M, Nakajima M, Nishimura T, Fukuda T, Makino J, Miyashita R, Moriwaki R, Yasuda H, Yoshitake S, Yamashita Y, Nakagawa Y, Suzuki T, Aokage T, Tajimi K, Yuasa H, Sanui M, Imanaka H, Ohshimo S, Seo R, Sakuraya M, Yasuda H, Ichikado K, Nango E, Nozaki A, Kozu R, Unoki T, Takahashi Y, Serita A, Takezawa E, Fukuoka T, Yabuki T, Aihara M, Nakayama T.): The clinical practice guideline for the management of ARDS in Japan. *J Intensive Care* 5: 50, 2017
13. Higashijima M, Shiozu H, Inokuti S: The Influence of Changed Life Environment on Swallowing and Respiration in Healthy Elderly: A Comparison of Disaster Victim and Non-Victim Elderly Individuals. *J Community Med Health Educ* (<https://www.omicsonline.org/community-medicine-health-education.php>) 7 (1), 1000498, 2017 (IF: 0.848)
14. Higashijima M, Tanaka A, Higashi J, Sakai T, Shiozu H: The Efficacy of Intervention for the Prevention of Aspiration Pneumonitis in Recipients of Non-oral Nutrition. *Int. J. Phys. Med. Rehabil* (<https://www.omicsonline.org/physical-medicine-rehabilitation.php>) 5 (6) 1000442, 2017 (IF: 0.988)

##### A-e

1. Kondo Y, Taniguchi H, Kataoka K, Arizono S, Ogawa T, Watanabe F, Kozu R, Nishimura K, Nishiyama O, Ogura T, Saka H: Long-Term Effect of Pulmonary Rehabilitation Under Nintedanib Treatment in Idiopathic Pulmonary Fibrosis: Methodology of the FITNESS Study. *Am J Respir Crit Care Med* 195: A4280, 2017
2. Yanagita Y, Oomagari M, Machiguchi H, Ogawa T, Arizono S, Kozu R: Physical Activity patients following lung resection for non-small cell lung cancer. *Eur Respir J* 50 (suppl 61): PA776, 2017
3. Arizono S, Taniguchi H, Kondoh Y, Kimura T, Kataoka K, Furukawa T, Ogawa T, Watanabe F, Kozu R: Effects of mean pulmonary arterial pressure and supplemental oxygen on exercise capacity in IPF patients with exercise-induced hypoxemia.

Eur Respir J 50 (suppl 61): OA313, 2017

4. Morimoto Y, Yano Y, Tawara Y, Fukushima T, Tabuchi Y, Mio N, Tanigawa K, Eishi K, Kozu R: Effects of preoperative sarcopenia on progression of rehabilitation in elderly patients following cardiovascular surgery. Australian and New Zealand Society for Sarcopenia and Frailty Research 2017 Annual Meeting: P17, 2017

## B 邦文

### B-a

1. 野中 隆, 富永哲郎, 大仁田 亨, 藤岡ひかる, 澤井照光, 永安 武: 手術侵襲の低減化と術後合併症減少を目的とした腹腔鏡下骨盤内臓全摘術. 長崎医学会雑誌 92: 17-23, 2017
2. 赤間史隆, 能村正仁, 増田淳一, 堤 卓也, 中島正洋, 澤井照光: Bartter 症候群に合併した多発肝転移を伴う S 状結腸癌の 1 例. 長崎医学会雑誌 92: 91-97, 2017
3. 日高重和, 高木克典, 若田幸樹, 國崎真己, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 腹腔鏡下手術における癒着防止シート (セプラフィルム®) 挿入法の工夫. 長崎医学会雑誌 92: 192-196, 2017
4. 白石斗士雄, 富永哲郎, 野中 隆, 木下直江, 澤井照光, 永安 武: Angioectasia を合併した結腸炎症性ポリープの 1 例. 日臨外会誌 78: 1564-1569, 2017
5. 城石涼太, 角野 直, 小柳春美, 山下はるか, 北川知佳, 出川 聡, 力富直人, 神津 玲: 特発性間質性肺炎患者の運動に伴う心拍数, 経皮的酸素飽和度の変化と身体機能の関係. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 26 (3): 485-490, 2017
6. 田淵優衣, 森本陽介, 矢野雄大, 俵 祐一, 佐藤俊太郎, 谷川和好, 江石清行, 神津 玲: 心臓血管外科手術後における呼吸不全と呼吸器感染症の発生病因. 胸部外科 70 (12): 1051-1058, 2017

### B-b

1. 石松祐二: 気腫合併肺線維症 (combined pulmonary fibrosis and emphysema; CPFE). Mebio 34(9): 42-47, 2017
2. 花田匡利, 及川真人, 名倉弘樹, 神津 玲: 呼吸機能の維持・改善のためのポジショニング. 呼吸器ケア 15 (3): 261-269, 2017
3. 神津 玲: 急性期呼吸リハビリテーションの極意: 私ならこうする 評価から理学療法プログラムの選択. 四国理学療法士学会誌 39: 20-25, 2017
4. 神津 玲, 花田匡利, 及川真人, 名倉弘樹: Post-Intensive Care Syndrome (PICS). 救急・集中治療 29 (9,10): 775-779, 2017
5. 神津 玲, 及川真人: 周術期リハビリテーション. LiSA 24 (10): 954-956, 2017
6. 名倉弘樹, 及川真人, 花田匡利, 神津 玲: 一般病棟でもできる人工呼吸器装着患者の呼吸リハビリテーション. Expert Nurse 33 (14): 88-94, 2017
7. 日本集中治療医学会早期リハビリテーション検討委員会 [高橋哲也 (委員長), 西田 修 (担当理事, 2014~2015 年度担当), 宇都宮明美 (担当理事, 2016 年度~担当), 安藤守秀, 飯田有輝, 尾崎孝平, 小幡賢吾, 神津 玲, 小松由佳, 西田 修, 山下康次]: 集中治療における早期リハビリテーション ~根拠に基づくエキスパートコンサルサス~. 日本集中治療医学会雑誌 24: 255-303, 2017
8. 植田友貴, 東嶋美佐子: 摂食嚥下作業療法概論—今後への期待と展開. 臨床作業療 13(6): 470-474, 2017

### B-c

1. 石松祐二: 3.呼吸器の病気 (7) 間質性肺炎. (「病気を持った患者の歯科治療」編集委員会編集: 病気を持った患者の歯科治療—医科から歯科へのアドバイス—改定第 4 版, 長崎県保険医協会, 長崎, pp. 68-70 所収) 2017
2. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会酸素療法マニュアル作成委員会 (宮本顕二, 千住秀明, 一和多俊男, 植木純, 小川浩正, 桂 秀樹, 木村 弘, 神津 玲, 近藤康博, 塩谷隆信, 竹川幸恵, 富井啓介, 福家 聡, 茂木 孝), 日本呼吸器学会肺生理専門委員会 (一ノ瀬正和, 桑平一郎, 塩谷隆信, 一和多俊男, 井上博雅, 植木 純, 大森久光, 小川浩正, 川山智隆, 久保田勝, 黒澤 一, 小荒井晃, 古藤 洋, 高井大哉, 長瀬隆英, 濱田泰伸, 平井豊博, 福永興老, 宮本顕二, 山内基雄) 編集: 酸素療法マニュアル, メディカルレビュー社, 大阪, 2017
3. 神津 玲: 運動と呼吸. (奈良勲 (監), 吉尾雅春, 横田一彦 (編): 運動療法学総論 (標準理学療法学・専門分野) 第 4 版, 医学書院, 東京, pp. 97-113 所収) 2017
4. 花田匡利, 神津 玲: 2. 慢性呼吸不全 自己排痰に難渋しているが, どのように排痰させるか? (相澤純也 (監), 田屋雅信, 渡邊陽介 (編): クリニカルリーズニングで内部障害の理学療法に強くなる! 羊土社, 東京, pp. 103-117 所収) 2017
5. 井上順一郎, 神津 玲 (編): 理学療法 MOOK 21 がんの理学療法, 三輪書店, 東京, 2017

6. 神津 玲：(2) 呼吸法 (4 症状緩和の方法, A 終末期の包括的呼吸リハビリテーション), (津田 徹, 平原佐斗司 (編) : 非がん性呼吸器疾患の緩和ケア 全ての人にエンドオブライフケアの光を! 南山堂, 東京, pp. 94-97 所収) 2017
7. 神津 玲 : b. 間質性肺炎 (4 症状緩和の方法, A 終末期の包括的呼吸リハビリテーション, (6) 運動療法), (津田 徹, 平原佐斗司 (編) : 非がん性呼吸器疾患の緩和ケア 全ての人にエンドオブライフケアの光を! 南山堂, 東京, pp. 114-117 所収) 2017
8. 角野 直, 神津 玲 : 慢性呼吸不全. (内山 靖 (編) : エビデンスに基づく理学療法 クイックリファレンス, 医歯薬出版, 東京, pp. 105-110 所収) 2017
9. 神津 玲 : MI-E の適応. (鈴木正之, 丸川征四郎 (監) : 急性期 NPPV ハンドブック, 急性期 NPPV 研究会 (メディカルレビュー社), 東京, pp. 156-158 所収) 2017
10. 及川真人, 名倉弘樹, 福島卓矢, 神津 玲 : 腹臥位と前傾側臥位では, 効果にどのくらい差が出るのか, (中根正樹 (監) : ナース・研修医が必ずぶつかる人工呼吸管理の「わかりません!」を 29 人の腕利きエースが解決する本, 呼吸器ケア 2017 年冬期増刊, メディカ出版, 大阪, pp. 147-152 所収) 2017
11. 神津 玲 : 拘束性肺炎の理学療法 重症例. (細田多穂 (監), 山崎裕司, 川俣幹雄, 丸岡 弘 (編) : 内部障害理学療法学テキスト (シンプル理学療法学シリーズ) 第 3 版, 南江堂, 東京, pp. 250-257 所収) 2017

#### B-e

1. 石本裕士, 由良博一, 花香哲也, 伊藤千与, 小田桂士, 原 敦子, 角川智之, 城戸貴志, 坂本憲徳, 石松祐二, 矢寺和博, 佐藤 実, 迎 寛: 特発性間質性肺炎における抗 Ro-52 抗体陽性症例の検討. 日本呼吸器学会誌 6 増刊: 214, 2017
2. 原田達彦, 住吉 誠, 道津洋介, 小河原大樹, 深堀 範, 福田雄一, 早田 宏, 原 敦子, 中島章太, 由良博一, 角川智之, 坂本憲徳, 石松祐二, 迎 寛: 肺気腫マウスモデルにおけるインフルエンザ感染後の二次性細菌性肺炎に対するマクロライド系抗生薬の効果. The Japanese Journal of Antibiotics 70 (Suppl.A): 5, 2017
3. 石本裕士, 坂本憲徳, 由良博一, 中島章太, 原 敦子, 角川智之, 尾長谷 靖, 石松祐二, 迎 寛: 抗 ARS 抗体陽性間質性肺炎症例における気管支肺胞洗浄の特徴. 気管支学 39 (Suppl): S272, 2017
4. 原 敦子, 由良博一, 中島章太, 角川智之, 石本裕士, 城戸貴志, 坂本憲徳, 松元信弘, 石井 寛, 矢寺和博, 石松祐二, 迎 寛: 過敏性肺炎患者気管支肺胞洗浄液における免疫複合体の検討. 気管支学 39 (Suppl): S272, 2017
5. 野中 隆, 富永哲郎, 和田英雄, 山根裕介, 若田幸樹, 飛永修一, 國崎真己, 角田順久, 日高重和, 澤井照光, 永安武: 内視鏡手術・単孔式腹腔鏡手術は外科教育のプラットフォームとなりうるか? 日本外科学会雑誌 118(s-2): 124, 2017
6. 國崎真己, 日高重和, 若田幸樹, 野中 隆, 飛永修一, 角田順久, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 胃癌切除症例におけるヒストンメチル化酵素 EZH2(enhancer of zeste homolog 2) の発現と臨床病理学的検討. 日本外科学会雑誌 118(s-2): 143, 2017
7. 濱田聖暁, 野中 隆, 富永哲郎, 若田幸樹, 大坪竜太, 國崎真己, 飛永修一, 日高重和, 角田順久, 澤井照光, 永安武: Semi-dry dot-blot 法を用いた新規大腸癌リンパ節診断法. 日本外科学会雑誌 118(s-2): 151, 2017
8. 福田明子, 野中 隆, 富永哲郎, 若田幸樹, 和田英雄, 飛永修一, 國崎真己, 角田順久, 日高重和, 澤井照光, 永安武: 肛門周囲に発生した desmoplastic small round cell tumor の治療経験. 日本外科学会雑誌 118(s-2): 187, 2017
9. 野中 隆, 和田英雄, 濱田聖暁, 森山正章, 小山正三朗, 竹下浩明, 澤井照光, 永安 武: cT4b 進行直腸癌に対する腹腔鏡下骨盤内蔵全摘術. 日本大腸肛門病会誌 70(s): A92, 2017
10. 濱田聖暁, 野中 隆, 和田英雄, 森山正章, 日高重和, 角田順久, 澤井照光, 永安 武: 依存疾患の観点からみた超高齢者大腸癌に対する腹腔鏡下手術の有用性. 日本大腸肛門病会誌 70(s): A175, 2017
11. 和田英雄, 野中 隆, 森山正章, 小山正三朗, 濱田聖暁, 澤井照光, 永安 武: 閉塞性大腸癌に対する bridging to surgery としての大腸ステント留置の短期成績の検討. 日本大腸肛門病会誌 70(s): A180, 2017
12. 和田英雄, 野中 隆, 森山正章, 小山正三朗, 濱田聖暁, 澤井照光, 永安 武: 骨盤腔を"長方形"として見立て単純化した術野展開によって行う腹腔鏡下 TME. 日臨外会誌 78(s): 434, 2017
13. 小山正三朗, 野中 隆, 福田明子, 濱田聖暁, 和田英雄, 若田幸樹, 國崎真己, 飛永修一, 角田順久, 竹下浩明, 日高重和, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: オーガンリトラクターの創外糸針牽引によって術野展開を行う単孔式腹腔鏡下結腸切除術の工夫. 日臨外会誌 78(s): 445, 2017
14. 日高重和, 黨 和夫, 若田幸樹, 山根裕介, 野中 隆, 角田順久, 矢野 洋, 土谷智史, 山崎直哉, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 内視鏡外科時代のトラブルシューティングの外科教育プログラム. 日臨外会誌 78(s): 544, 2017

15. 野中 隆, 和田英雄, 森山正章, 濱田聖暁, 竹下浩明, 黨 和夫, 福岡秀敏, 澤井照光, 永安 武: 安全性を担保した精度の高い横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術~"受け"を作る重要性~. 日鏡外会誌 22(7): 89, 2017
16. 日高重和, 山根裕介, 和田英雄, 若田幸樹, 野中 隆, 飛永修一, 國崎真己, 角田順久, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 内視鏡外科における基本手技の効率的な修練方法の検討. 日鏡外会誌 22(7): 136, 2017
17. 小山正三朗, 若田幸樹, 日高重和, 和田英雄, 野中 隆, 國崎真己, 飛永修一, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: エネルギーデバイスの特性と特徴の検討-腹腔鏡下胃切除における偶発症も含めて. 日鏡外会誌 22(7): 153, 2017
18. 和田英雄, 野中 隆, 森山正章, 小山正三朗, 濱田聖暁, 澤井照光, 永安 武: 腹腔鏡下 TME の精度向上をめざした取り組み. 日鏡外会誌 22(7): 166, 2017
19. 若田幸樹, 小山正三朗, 濱崎景子, 野中 隆, 國崎真己, 角田順久, 日高重和, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 胃 GIST に対する単孔式腹腔鏡下胃部分切除術における Radial Reload TM の使用経験. 日鏡外会誌 22(7): 184, 2017
20. 森山正章, 野中 隆, 濱田聖暁, 和田英雄, 澤井照光, 永安 武: 内腸骨動脈領域 (#263) の郭清を先行する腹腔鏡下側方リンパ節郭清の実際. 日鏡外会誌 22(7): 201, 2017
21. 濱田聖暁, 野中 隆, 和田英雄, 森山正章, 小山正三朗, 若田幸樹, 國崎真己, 飛永修一, 角田順久, 日高重和, 澤井照光, 永安 武: 安価な素材で作成した直腸間膜付き直腸モデルを用いた直腸間膜処理・離断のトレーニング. 日鏡外会誌 22(7): 211, 2017
22. 國崎真己, 日高重和, 若田幸樹, 野中 隆, 飛永修一, 角田順久, 濱田聖暁, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 腹腔鏡下胃切除における内側アプローチによる膈上縁リンパ節郭清. 日鏡外会誌 22(7): 231, 2017
23. 田渕 聡, 濱田聖暁, 濱崎景子, 和田英雄, 若田幸樹, 野中 隆, 飛永修一, 國崎真己, 角田順久, 日高重和, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 肝 S8 腫瘍に対して腹腔鏡下肝切除を行った 2 例. 日鏡外会誌 22(7): 238, 2017
24. 宮崎成美, 米澤武人, 名倉弘樹, 本田祐一郎, 神津 玲, 羽島厚裕: ICU 獲得性筋力低下患者に対する回復期リハビリテーションの治療介入効果. 理学療法学 44 Suppl 2 (第 52 回日本理学療法学会大会抄録集): P-RS-13-4, 2017
25. 神津 玲: J-PAD ガイドラインを利用した早期リハビリテーションの実際. 日本集中治療医学会雑誌 24 Suppl: EL32, 2017
26. 鶴澤吉宏, 神津 玲, 飯田有輝, 小幡賢吾, 小松由佳, 高田順子, 高橋哲也, 森沢知之, 横山仁志, 讀井將満: ICU での早期離床をテーマにした多職種対象実践セミナーの紹介と今後の課題. 日本集中治療医学会雑誌 24 Suppl: SY10-1, 2017
27. 神津 玲, 安藤守秀, 飯田有輝, 宇都宮明美, 尾崎孝平, 小幡賢吾, 小松由佳, 高橋哲也, 西田 修, 山下康次: 早期離床(総論). 日本集中治療医学会雑誌 24 Suppl: SY20-1, 2017
28. 安藤守秀, 神津 玲, 有菌信一, 花田匡利, 横山仁志: 早期離床のためのエキスパートコンセンサス, 呼吸理学療法. 日本集中治療医学会雑誌 24 Suppl: SY20-2, 2017
29. 小幡賢吾, 高橋哲也, 安藤守秀, 飯田有輝, 尾崎孝平, 神津 玲, 小松由佳, 西田 修, 山下康次, 宇都宮明美: 早期リハビリテーションの禁忌, 開始基準・中止基準. 日本集中治療医学会雑誌 24 Suppl: SY20-3, 2017
30. 小松由佳, 安藤守秀, 飯田有輝, 尾崎孝平, 小幡賢吾, 神津 玲, 山下康次, 西田 修, 宇都宮明美, 高橋哲也: 早期離床に係わる職種の役割. 日本集中治療医学会雑誌 24 Suppl: SY20-4, 2017
31. 花田匡利, 及川真人, 名倉弘樹, 森本陽介, 矢野雄大, 福島卓矢, 松本周平, 東島 潮, 関野元裕, 神津 玲: 移植医療と呼吸理学療法. 日本集中治療医学会雑誌 24 Suppl: SY22-1, 2017
32. 神津 玲: ARDS 患者への理学療法の早期介入. 日本呼吸器学会誌 6 (増刊号): 25, 2017
33. 神津 玲: 急性期・急性期からの回復期の呼吸リハビリテーション. 日本呼吸器学会誌 6 (増刊号): 56, 2017
34. 神津 玲, 井上恒平, 山下正太郎, 佐々部陵, 及川真人, 花田匡利, 名倉弘樹, 関野元裕, 山下和範, 田崎 修: 当院における救急・集中治療領域の早期リハビリテーション: 現状と今後の展望. 日本臨床救急医学会雑誌 20 (2): 246, 2017
35. 神津 玲: 非 COPD 患者に対する呼吸リハビリテーションの動向 (Pulmonary rehabilitation for respiratory diseases other than COPD). 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 110s, 2017
36. 神津 玲, 及川真人, 花田匡利, 名倉弘樹, 坂本憲穂, 迎 寛: 呼吸リハビリテーションの動向. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 127s, 2017
37. 玉木 彰, 神津 玲: 司会の言葉. ワークショップ 3「エキスパート理学療法士ミーティング」. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 129s, 2017

38. 塩谷隆信, 神津 玲 : 司会の言葉. ワークショップ 6「呼吸筋トレーニングの現状と未来—その進歩と普及を中心に—. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 135s, 2017
39. 田中貴子, 神津 玲, Reid WD : 呼吸筋トレーニングの臨床的意義と課題. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl:136s, 2017
40. 俵 祐一, 有菌信一, 大城昌平, 森下一幸, 花井 聡, 岡田芳郎, 藤島一郎, 神津 玲 : 呼吸筋トレーニング (EMT) の臨床的有益性—高齢者における咳嗽および摂食嚥下機能の視点から—. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 137s, 2017
41. 森下辰也, 陶山和晃, 板木雅俊, 角野恭子, 阿南裕樹, 田中貴子, 神津 玲 : NHCAP 患者と CAP 患者の身体的特性とリハビリテーション介入による変化. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 177s, 2017
42. 濱部美子, 勝田朱理, 板木雅俊, 宮城昭仁, 角野恭子, 田中貴子, 神津 玲 : 介護保険サービスを利用し在宅生活を継続している高齢 COPD 患者の 1 例. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 187s, 2017
43. ウヒョンジェ, 片岡英樹, 山下潤一郎, 今村由紀夫, 田中貴子, 神津 玲 : 高齢肺炎患者の栄養状態と運動機能ならびに日常生活動作との関連性. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 198s, 2017
44. 角野 直, 森内恵郁, 山下はるか, 伊東 宏, 北川知佳, 出川 聡, 力富直人, 神津 玲 : 慢性呼吸器疾患患者における呼吸困難に伴う鼻汁や尿意・便意の実態調査. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 199s, 2017
45. 原 広大, 松野香里, 平田修己, 陶山和晃, 角野恭子, 田中貴子, 神津 玲 : TPPV 離脱から職場復帰を果たせた重症 COPD の 1 例. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 281s, 2017
46. 田中貴子, 神津 玲, 俵 祐一, 千住秀明, 真崎宏則 : 地方都市における呼吸リハビリテーションの地域内連携に向けた活動. 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌 27 Suppl: 282s, 2017
47. 日高重和, 國崎真己, 若田幸樹, 濱崎景子, 和田英雄, 富永哲郎, 飛永修一, 野中 隆, 角田順久, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 経口アンビル法による食道空腸吻合における DST と hemi-DST の比較検討. 第 89 回日本胃癌学会総会記事 295, 2017
48. 若田幸樹, 日高重和, 富永哲郎, 濱崎景子, 和田英雄, 野中 隆, 國崎真己, 飛永修一, 角田順久, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: Double tract 再建後の難治性逆流性食道炎に対して腹腔鏡下挙上空腸閉鎖術が奏功した 1 例. 第 89 回日本胃癌学会総会記事 429, 2017
49. 國崎真己, 日高重和, 若田幸樹, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 胃癌切除症例における領域リンパ節転移分類の検討. 第 89 回日本胃癌学会総会記事 523, 2017
50. 國崎真己, 若田幸樹, 富永哲郎, 野中 隆, 飛永修一, 角田順久, 日高重和, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 腹腔鏡下胃切除における体腔内再建法の手技と工夫. 第 72 回日本消化器外科学会総会プログラム RS1-43-16-3, 2017
51. 野中 隆, 富永哲郎, 若田幸樹, 飛永修一, 國崎真己, 角田順久, 日高重和, 澤井照光, 永安 武: 腹腔鏡下直腸切除におけるトラブルシューティングの実際. 第 72 回日本消化器外科学会総会プログラム RS2-68-9-3, 2017
52. 和田英雄, 野中 隆, 山下真理子, 富永哲郎, 國崎真己, 飛永修一, 角田順久, 日高重和, 澤井照光, 永安 武: 穿孔性腹膜炎に対して腹腔鏡手術が有用であった 2 症例の検討. 第 72 回日本消化器外科学会総会プログラム PB18-6, 2017
53. 日高重和, 若田幸樹, 國崎真己, 和田英雄, 飛永修一, 野中 隆, 角田順久, 澤井照光, 安武 亨, 永安 武: 噴門測胃切除術の再建術式に関する合併症と転帰. 第 72 回日本消化器外科学会総会プログラム PJ17-4, 2017
54. 和田英雄, 野中 隆, 森山正章, 小山正三朗, 濱田聖暁, 澤井照光, 永安 武: 当科における右側結腸癌に対する鏡視下手術の変遷. 第 42 回日本大腸肛門病学会九州地方会プログラム・抄録集 39, 2017
55. 野中 隆, 和田英雄, 小山正三朗, 森山正章, 濱田聖暁, 澤井照光, 永安 武: 進行下部直腸癌に対する腹腔鏡手術～定型手術から拡大手術まで～. 第 42 回日本大腸肛門病学会九州地方会プログラム・抄録集 44, 2017
56. 今井 諒, 野中 隆, 濱田聖暁, 和田英雄, 澤井照光, 永安 武: Crohn 病術後に小腸潰瘍穿孔で腹膜炎をきたした 1 例. 第 42 回日本大腸肛門病学会九州地方会プログラム・抄録集 51, 2017
57. 松島加代子, 大仁田 賢, 赤司太郎, 北山 素, 橋口慶一, 南 ひとみ, 富永哲郎, 本田琢也, 赤澤祐子, 森田 道, 野中 隆, 山口直之, 竹下浩明, 藤田文彦, 入江順二, 澤井照光, 竹島史直, 浜田久之, 中島正洋, 中尾一彦: 炎症性腸疾患症例に発生した下部消化管腫瘍の臨床的検討. 第 109 回日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 91, 2017
58. 松島加代子, 大仁田 賢, 赤司太郎, 北山 素, 橋口慶一, 本田琢也, 赤澤祐子, 森田 道, 野中 隆, 山口直之, 竹下浩明, 伊藤信一郎, 入江順二, 藤田文彦, 澤井照光, 浜田久之, 中島正洋, 竹島史直, 中尾一彦: 当院で経験した炎

- 症性腸疾患 (IBD) 関連腫瘍と IBD に対する検査法・治療薬との関連性の検討. 第 110 回日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 76, 2017
59. 若田幸樹, 濱田聖暁, 田淵 聡, 和田英雄, 野中 隆, 國崎真己, 飛永修一, 角田順久, 日高重和, 澤井照光, 安武亨, 永安 武: 腹腔鏡下胃部分切除術後に 3 回の縫合部潰瘍出血をきたした 1 例. 第 110 回日本消化器病学会九州支部例会プログラム・抄録集 100, 2017
  60. 野中 隆, 和田英雄, 濱田聖暁, 今井 諒, 小山正三朗, 森山正章, 澤井照光, 永安 武: 安全で確実な Laparoscopic TME を求めて. 第 27 回九州内視鏡下外科手術研究会プログラム・抄録集 31, 2017
  61. 及川真人, 花田匡利, 名倉弘樹, 神津 玲: 若手会員のための役立つ症例検討会～間質性肺炎急性増悪例, 外科周術期症例～2 外科周術期症例. 第 52 回日本理学療法学会大会プログラム集: 130, 2017
  62. 神津 玲: 急性期呼吸リハビリテーション. 第 4 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会九州・沖縄支部学術集会プログラム・抄録集: 12-13, 2017
  63. 真崎宏則, 陶山和晃, 俵 祐一, 田中貴子, 神津 玲, 朝井政治, 北川知佳, 千住秀明: COPD の予防: 長崎市における COPD 検診システムによる COPD の早期診断と早期介入の試み. 第 4 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会九州・沖縄支部学術集会プログラム・抄録集: 14, 2017
  64. 俵 祐一, 田中貴子, 神津 玲: 地方都市型の地域リハビリテーションによる COPD 地域連携モデルの構築. 第 4 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会九州・沖縄支部学術集会プログラム・抄録集: 26, 2017
  65. 禹 炫在, 片岡英樹, 青木秀樹, 山下潤一郎, 今村由紀夫, 神津 玲: 高齢肺炎患者の栄養状態の特徴と日常生活活動能力との関連性. 第 4 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会九州・沖縄支部学術集会プログラム・抄録集: 27, 2017
  66. 田中健一朗, 朝井政治, 藪田光太郎, 平川沙紀, 大嶋 崇, 神津 玲: 高齢者における頸部聴診所見の特性. 第 4 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会九州・沖縄支部学術集会プログラム・抄録集: 29, 2017
  67. 森健太郎, 森下辰也, 板木雅俊, 角野恭子, 俵 祐一, 神津 玲: 喉頭肉芽腫により気管カニューレ抜去困難となり, 気管切開下での在宅復帰が可能となった COPD の 1 例. 第 4 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会九州・沖縄支部学術集会プログラム・抄録集: 30, 2017
  68. 平田修己, 勝田朱理, 板木雅俊, 宮城昭仁, 西中川剛, 角野恭子, 俵 祐一, 神津 玲: 作業療法アプローチによりトイレ動作が維持できた重症間質性肺炎の 1 例. 第 4 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会九州・沖縄支部学術集会プログラム・抄録集: 31, 2017
  69. 北川知佳, 神津 玲, 出川 聡, 力富直人: 慢性呼吸器疾患に対する呼吸リハビリテーション介入のポイント～ADL・QOL を視野に入れて～. 第 78 回日本呼吸器学会・日本結核病学会九州支部春季学術講演会プログラム・講演抄録: 62, 2017
  70. 神津 玲: 重症呼吸不全に対する呼吸リハビリテーション. 第 4 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会東海地方学会プログラム・抄録集: 8, 2017
  71. 森本陽介, 矢野雄大, 及川真人, 花田匡利, 小柳 亮, 笹口剛志, 進藤徳子, 関野元裕, 松本周平, 東島 潮, 神津 玲: LVAD 装着術後に ICU 獲得性筋力低下とともに合併症を繰り返した症例に対する多職種チームの関わり. 第 1 回日本集中治療医学会九州支部学術集会プログラム・抄録集: 61, 2017
  72. 矢野雄大, 森本陽介, 福島卓也, 脇内麻衣, 高橋牧子, 野田恵理, 山下揚子, 谷川和好, 三浦 崇, 江石清行, 神津 玲: 右小開胸による心臓血管外科手術前後の身体及び精神機能の推移. 第 23 回日本心臓リハビリテーション学会学術集会プログラム集: O-020, 2017
  73. 曷川 元, 小谷 透, 對東俊介, 渡辺伸一, 大野美香, 嶋田正子, 劉 啓文, 神津 玲, Carol Hodgson: 重症患者における身体活動レベル評価尺度 ICU Mobility Scale 日本語版作成の試み. 第 39 回日本呼吸療法医学会学術集会プログラム・抄録集: 238, 2017
  74. 陶山和晃, 田中貴子, 石松祐二, 澤井照光, 神津 玲: 夫からの環境タバコ煙暴露による妻の COPD 発症リスクに関する検討. 第 79 回日本呼吸器学会・日本結核病学会・日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会九州支部秋季学術講演会プログラム・講演抄録: 157, 2017
  75. 神津 玲, 森下辰也, 禹 炫在, 田中貴子, 石松祐二: 誤嚥性肺炎高齢者肺炎の予防: リハビリテーションの立場から. 第 87 回日本感染症学会西日本地方学術集会, 第 60 回日本感染症学会中日本地方学術集会, 第 65 回日本化学療法学会西日本支部総会, 合同開催プログラム・抄録集: 175, 2017
  76. 森本陽介, 矢野雄大, 福島卓矢, 田淵優衣, 神津 玲, 谷川和好, 米倉 剛, 河野浩章, 前村浩二: Polypharmacy が慢性心不全患者の身体機能に及ぼす影響. 第 3 回日本心臓リハビリテーション学会九州支部地方学術集会プログラム・抄録集: 175, 2017

録集: 42, 2017

77. 伊東 宏, 山下はるか, 森内恵郁, 角野 直, 北川知佳, 出川 聡, 力富直人, 神津 玲: 薬物療法と積極的な運動療法, ADL 指導を行い, 身体機能と QOL 向上が得られた特発性肺線維症の 1 例. 第 39 回九州理学療法士・作業療法士合同学会誌: 261, 2017

## 学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	4	6	12	59

## 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
石松祐二・教授	長崎県地方労災委員	厚生労働省
石松祐二・教授	長崎県労災保険診療指導委員会委員	厚生労働省
石松祐二・教授	長崎県地方じん肺審査医	長崎労働局
石松祐二・教授	長崎県福祉保健審議会委員	長崎県
石松祐二・教授	評議員	日本呼吸器学会
石松祐二・教授	世話人	九州びまん性肺疾患カンファランス
石松祐二・教授	世話人	再生移植フォーラム in Nagasaki
石松祐二・教授	世話人	長崎県呼吸ケア研究会
石松祐二・教授	世話人	長崎臨床感染症研究会
澤井照光・教授	評議員	日本消化器外科学会
澤井照光・教授	評議員	日本消化器病学会
澤井照光・教授	評議員	日本大腸肛門病学会
澤井照光・教授	評議員	日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会
澤井照光・教授	評議員	九州外科学会
澤井照光・教授	評議員	日本消化器病学会九州支部
澤井照光・教授	評議員	日本大腸肛門病学会九州支部
澤井照光・教授	プロトコール推進委員	Kyushu Study group of Clinical Cancer
澤井照光・教授	世話人	IBD Club Jr. Kyusyu
澤井照光・教授	世話人	長崎手術手技研究会
澤井照光・教授	世話人	長崎炎症性腸疾患研究会
澤井照光・教授	世話人	Nagasaki Bowel Club
澤井照光・教授	疾病・障害認定審査会臨時委員	厚生労働省
澤井照光・教授	長崎県研究事業評価委員会副委員長	長崎県
澤井照光・教授	がん対策部会 大腸がん委員会副委員長	長崎県保健医療対策協議会
澤井照光・教授	オストメイト社会適応訓練事業講師	日本オストミー協会長崎県支部
澤井照光・教授	社会福祉審議会委員	長崎市
神津 玲・教授	理事, 代議員, 九州・沖縄支部長, 呼吸リハビリテーション委員会副委員長, 呼吸ケア指導士認定委員会委員, 呼吸ケア指導士審議委員会委員, スキルアップセミナー実行委員会委員, 編集委員会委員, 財務委員会委員, 酸素療法マニ	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会

	ュアル作成委員会委員，第27回学術集会プログラム委員会委員，医学教育事業検討委員会委員	
神津 玲・教授	理事，代議員，セミナー委員会副担当理事，学術委員会副担当理事，人工呼吸管理安全対策委員会委員，RST ワーキンググループメンバー，第39回学術集会プログラム作成ワーキンググループ委員	日本呼吸療法医学会
神津 玲・教授	評議員	日本摂食嚥下リハビリテーション学会
神津 玲・教授	会則検討委員会委員，早期リハビリテーション検討委員会委員	日本集中治療医学会
神津 玲・教授	編集委員会委員，ガイドライン・用語策定委員会委員会委員，分科学会・部門総合連絡調整委員会委員，日本呼吸理学療法学会代表運営幹事	日本理学療法士協会
神津 玲・教授	リハビリテーション部会代表	日本集中治療教育研究会
神津 玲・教授	学術部・学術誌編集委員会委員	国立大学リハビリテーション療法士協議会
神津 玲・教授	世話人	呼吸リハビリテーションサイエンスフォーラム
神津 玲・教授	世話人	九州肺機能談話会
神津 玲・教授	世話人	長崎心臓リハビリテーション研究会
神津 玲・教授	世話人	長崎県呼吸ケア研究会
神津 玲・教授	学術誌「理学療法探求」編集同人	長崎大学理学療法学同門会
神津 玲・教授	編集同人	学術誌「救急・集中治療」
神津 玲・教授	編集顧問	学術誌「呼吸器ケア」
東嶋美佐子・教授	演題査読委員	日本作業療法士協会
東嶋美佐子・教授	演題・機関誌査読委員	日本摂食嚥下リハビリテーション学会
東嶋美佐子・教授	評議員	日本摂食嚥下リハビリテーション学会

### 競争的資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
石松祐二・教授	「長崎県地域医療の研究支援を目的とした医師団」研究補助金	代表	夏型過敏性肺炎発症の分子機構におけるApolipoprotein E の役割
神津 玲・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費補助金 基盤研究 (C) 間質性肺疾患に対する新しい高流量酸素投与システムを利用した運動療法効果の検証
神津 玲・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金 基盤研究 (C) 敗血症に対する電気刺激の筋蛋白分解への影響と理学療法の探索
神津 玲・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金 基盤研究 (C) 頭頸部姿勢制御と呼吸相制御に同期した随意運動介助型電気刺激療法の開発
神津 玲・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費補助金 基盤研究 (C) COPD に対する呼吸介助の新たな治療戦略－生理学的指標と運動耐容能からの検証－
神津 玲・教授	独立行政法人環境再生保全機構	代表	第11期環境保健調査研究課題 COPD 患者のアドヒアランス向上を目指した医療・教育・行政機関連携による新たな双

			方向支援システム
神津 玲・教授	独立行政法人環境再生保全機構	分担	第11期環境保健調査研究課題 ぜん息・COPD患者に対する患者教育の実践
東嶋美佐子・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 認知症の進行に伴う嚥下機能の経時的変化 と並走する誤嚥リスク回避策に関する臨床 研究
神津 玲・教授	長崎県松浦市		COPDの早期発見, 早期介入のための検診事 業
神津 玲・教授	全国健康保険協会長崎支部		COPDの早期発見, 早期介入のための検診事 業
神津 玲・教授	パラマウントベッド株式会社		医療介護用ベッド搭載機能「カインドPLUS モーション」の使用効果の検証

## その他

### 非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
澤井照光・教授	学習会講師	長崎ストーマ・ケア学習会
澤井照光・教授	看護部継続教育看護専門コース講師	長崎大学病院
神津 玲・教授	非常勤講師（呼吸リハビリテーション）	大分リハビリテーション専門学校
神津 玲・教授	客員教授	森ノ宮医療大学

### ○特筆すべき事項

- ①東嶋美佐子・教授：日本作業療法士協会 特別表彰（摂食嚥下の研究と専門作業療法士養成への貢献）