2018年

(1) 学会発表

- 1) 胃癌患者の胃切除術に対する外来栄養食事指導の体重減少抑制効果についての検討 小塚明弘、望月能成、澤つかさ、野村早、舘佳彦
 - 第2回尾張静脈経腸栄養研究会(小牧)2018.1.18
- 2) 胃癌患者の胃切除術に対する外来栄養食事指導の体重減少抑制効果についての検討(第1報) 小塚明弘、舘佳彦、梅元千晴、出口裕子、宮川佐和子、鷹見友梨恵第33回日本静脈経腸栄養学会学術集会(横浜)2018.2.22
- 3) 整形外科における NST 立ち上げ 澤つかさ、星野啓介、梅元千晴、宮川佐和子、大平圭祐、小塚明弘 第8回院内学術集会(院内) 2018.3.3
- 4) 栄養指導増加のための取り組みと患者背景の研究 野村早、今井元、小川恭弘、許聖服、小塚明弘、澤つかさ、小椋朱音、大越智美、大 平圭祐、神谷成美、川口克廣 第39回 CVIT 日本心血管インターベンション治療学会、東海北陸地方会(名古屋)
- 5) 胃癌患者に対する胃切除術後の外来栄養食事指導は体重減少を抑制できるか 小塚明弘、澤つかさ、野村早、望月能成 第65回日本栄養改善学会学術集会(新潟)2018.9.5
- 6) 大腿骨近位部骨折患者に CONUT を用いた栄養管理 大平圭祐、星野啓介、梅元千晴、出口裕子、小塚明弘、澤つかさ 第57回全国自治体病院学会(福島) 2018.10.18
- 7) 呼吸器疾患患者への栄養介入による栄養改善効果についての検討神谷成美、小島英嗣、高田和外、伊藤冴香、小塚明弘 第57回全国自治体病院学会(福島)2018.10.18
- 8) 大腿骨近位部骨折患者に対する整形 NST の介入効果 大平圭祐、星野啓介、梅元千晴、出口裕子、小塚明弘、澤つかさ 第30回愛知 NST 研究会(名古屋)2018.11.17

(2) 講演/勉強会

2018.5.12

- 1)糖尿病と食事について 神谷成美 糖尿病とともに(院内)2018.2.14
- 2) 大腿骨パスと栄養ケアの連携 大平圭祐 整形外科パス会議(院内) 2018.3.6
- 3) NST とは小塚明弘 NST 勉強会(院内) 2018.5.10

- 4) 術後のリンパ浮腫について小椋朱根 リンパ浮腫教室(院内) 2018.5.30
- 5) 糖尿病と食事療法について 大平圭祐 糖尿病とともに(院内) 2018.6.20
- 6) CONUT を用いた栄養管理 大平圭祐 NST 勉強会 (院内) 2018.9.6
- 7) 経腸栄養剤と付加食のポイント 澤つかさ NST 勉強会 (院内) 2018.7.5
- 8) 患者さんの意欲をかきたてる栄養指導を目指して 小塚明弘 腎臓病食事指導セミナー(名古屋)2018.9.1
- 9) 術後のリンパ浮腫について小椋朱根 リンパ浮腫教室(院内) 2018.9.26
- 10) 筋肉を落とさないための食事の工夫 小塚明弘 市民公開講座(小牧) 2018.11.6
- 11)がん患者の食事小塚明弘 癌基礎研修(院内)2018.11.20

(3) 座長

- 1) 一般演題 小塚明弘 第2回尾張静脈経腸栄養研究会(小牧)2018.1.18
- 2) 一般演題 小塚明弘 第 30 回愛知 NST 研究会(名古屋) 2018.11.17

(4) 論文

- 1) Tachi Y<u>, Kozuka A</u>, Hirai T,et al. Impact of myosteatosis on skeletal muscle volume loss in patients with chronic liver disease. <u>J Gastroenterol Hepatol.</u> 2018 Feb 27.
- 2) Tachi Y, <u>Kozuka A</u>, Hirai T,et al. Skeletal muscle fat deposition is associated with hepatocellular carcinoma development in patients with chronic liver disease. Nutrition. 2018 Oct;54:83-