

教育研究業績書

2017年05月29日

所属：食物栄養学科

資格：教授

氏名：雨海 照祥

| | |
|--------|-------------------------|
| 研究分野 | 研究内容のキーワード |
| 臨床栄養学 | 外科代謝栄養、外科学、アウトカム、小児、高齢者 |
| 学位 | 最終学歴 |
| 博士（医学） | 筑波大学 医学専門学群 卒業 |

| 教育上の能力に関する事項 | | |
|--|----------|--|
| 事項 | 年月日 | 概要 |
| 1 教育方法の実践例 | | |
| | | |
| 2 作成した教科書、教材 | | |
| 1. 日本栄養士会、監修、教育プログラム「TNT-D」作成上の編集、構成。DVD 2本の作成：1, 臨床栄養学講座「胃・腸のメカニズム」、2, 「遠くて近い栄養と薬理」 | 2008年03月 | ・日本栄養士会、監修、教育プログラム「TNT-D」は世界共通の管理栄養士の教育ツールを医師の立場からアドバイザーとして担当。 ・DVD 1、2は薬物と食物とが、いずれも教育ツールとして開発。 |
| 3 実務の経験を有する者についての特記事項 | | |
| | | |
| 4 その他 | | |
| | | |

| 職務上の実績に関する事項 | | |
|---|----------------|-----------------------------------|
| 事項 | 年月日 | 概要 |
| 1 資格、免許 | | |
| 1. 医師免許 2. 日本小児外科学会専門医 3. 日本小児外科学会指導医 | 1982年05月 | |
| 2 特許等 | | |
| | | |
| 3 実務の経験を有する者についての特記事項 | | |
| 1. 厚生労働省「日本人の食事摂取基準(2015年版)」策定委員 | 2014年4月2015年3月 | 厚生労働省「日本人の食事摂取基準(2015年版)」の策定に従事した |
| 4 その他 | | |
| | | |

| 研究業績等に関する事項 | | | | |
|--|---------|-----------|--|-------------------------------------|
| 著書、学術論文等の名称 | 単著・共著書別 | 発行又は発表の年月 | 発行所、発表雑誌等又は学会等の名称 | 概要 |
| 1 著書 | | | | |
| 1. 女性栄養学の誕生 (3) | | 2015年 | 臨床栄養 | 雨海照祥. |
| 2. 困ったときのヒント満載栄養力UP NST症例集(5) | 単 | 2015年 | 臨床栄養別冊 | 雨海照祥 |
| 3. 治療関連合併症treatment-related morbidity-低Na血症 (1) | 単 | 2015年 | 臨床栄養 | 雨海照祥 |
| 4. 薬剤による口腔内異常 (2) | 単 | 2015年 | 臨床栄養 | 雨海照祥 |
| 5. 高齢者の身体変化、栄養状態から考える 高齢者食・介護食 | 共 | 2015年 | 食品と開発 特集/栄養成分表示と分析法の課題 | 雨海照祥, 黒川典子, 長谷川民子, 甲斐千穂, 北川萌子 |
| 6. MUSTとNRS2002は日本人に使えるか 一栄養アセスメントツールの普遍性の検証 | 共 | 2015年 | 臨床栄養別冊 | 雨海照祥, 久保知子, 黒川典子, 長谷川民子, 甲斐千穂, 北川萌子 |
| 7. 女性栄養学の誕生 (2) 臨床栄養 | 単 | 2015年 | 臨床栄養 | 雨海照祥. |
| 8. 論文をめぐる対談 | 共 | 2015年 | 臨床栄養 | 雨海照祥. |
| 9. 薬剤による口腔内異常 (1) | 単 | 2015年 | 臨床栄養 | 雨海照祥 |
| 10. 栄養アセスメントと身体機能—癌患者の場合— | 共 | 2014年8月 | 消化器外科 へるす出版 | 雨海照祥, 一丸智美, 鉾立容子, 林田美香子 |
| 11. 日本褥瘡学会の褥瘡予防・管理ガイドラインの使い方 | 単 | 2014年6月 | 高齢者の糖尿病と栄養 フジメディカル出版 | |
| 12. サルコペニア 病態の特徴 | 単 | 2014年6月 | 高齢者の糖尿病と栄養 フジメディカル出版 | |
| 13. Intermittent and bolus methods of feeding in critical care | 共 | 2014年1月 | in book:Diet and Nutrition in Critical Care, publisher: Springer | Saatomi Ichimaru, Teruyoshi Amagai |

研究業績等に関する事項

| 著書、学術論文等の名称 | 単著・ 共著書別 | 発行又は 発表の年月 | 発行所、発表雑誌等 又は学会等の名称 | 概要 |
|---|-------------|---------------|---|-----------------------------------|
| 1 著書 | | | | |
| 14. サルコペニアの成因 | 共 | 2013年 | New York, Editors: Rajukmar Rajendram, Victor R. Preedy, Vinood B. Patel, pp1-17. 栄養・運動で予防するサルコペニア 医歯薬出版 | 雨海照祥, 一丸智美 |
| 15. サルコペニアの栄養療法 たんぱく質・アミノ酸 | 共 | 2013年 | 栄養・運動で予防するサルコペニア 医歯薬出版 | 雨海照祥, 大西泉澄 |
| 16. サルコペニアの栄養療法 脂肪酸 | 共 | 2013年 | 栄養・運動で予防するサルコペニア 医歯薬出版 | 雨海照祥, 林田美香子 |
| 17. サルコペニアと抗酸化物質 | 単 | 2013年 | 栄養・運動で予防するサルコペニア 医歯薬出版 | |
| 18. Viscosity thickened enteral formula | 共 | 2013年 | Diet and Nutrition in Critical Care, Edited by Prof. Preedy V, King's College, London, Springer, in press | Satomi Ichimaru, Teruyoshi Amagai |
| 19. サルコペニアの診断 | 単 | 2012年 | サルコペニアの摂食・嚥下障害 リハビリテーション栄養の可能性と実践 医歯薬出版株式会社 | |
| 20. 新臨床栄養学 第2版 編集協力 | 共 | 2012年 | 医学書院 | |
| 21. 脂肪乳剤 | 単 | 2012年 | 臨床栄養別冊 JCSセレクト7 薬物-飲食物 医歯薬出版株式会社 | |
| 22. 1. 高齢者と栄養：超高齢社会とは | 単 | 2011年07月 | 高齢者の栄養スクリーニングツール MNAガイドブック 医歯薬出版株式会社 | 雨海照祥, 葛谷雅文, 吉田貞夫, 宮澤靖 |
| 23. 6. MNA-SFの特徴 | 単 | 2011年 | 高齢者の栄養スクリーニングツール MNAガイドブック 医歯薬出版株式会社 | 雨海照祥, 葛谷雅文, 吉田貞夫, 宮澤靖 |
| 24. 3. MNAとアウトカム-在宅高齢者の入院後のアウトカムに影響する因子群 | 単 | 2011年 | 高齢者の栄養スクリーニングツール MNAガイドブック 医歯薬出版株式会社 | 雨海照祥, 葛谷雅文, 吉田貞夫, 宮澤靖 |
| 25. 1. 高齢者と栄養：栄養-負のスパイラルと正のスパイラル | 単 | 2011年 | 高齢者の栄養スクリーニングツール MNAガイドブック 医歯薬出版株式会社 | 雨海照祥, 葛谷雅文, 吉田貞夫, 宮澤靖 |
| 26. 栄養スクリーニング手法 (2) 栄養アセスメント・ツール-NRS 2002, MUST, MST, MNA-SF, GNRI- | 単 | 2011年 | 栄養-評価と治療 | |
| 27. 7. MNA-SF 6項目の内容と意義：チューブ栄養のときのスコアは？ | 単 | 2011年 | 高齢者の栄養スクリーニングツール MNAガイドブック 医歯薬出版株式会社 | 雨海照祥, 葛谷雅文, 吉田貞夫, 宮澤靖 |
| 28. 7. MNA-SF 6項目の内容と意義：D 精神的ストレス・急性疾患 | 単 | 2011年 | 高齢者の栄養スクリーニングツール MNAガイドブック 医歯薬出版株式会社 | 雨海照祥, 葛谷雅文, 吉田貞夫, 宮澤靖 |
| 29. 7. MNA-SF 6項目の内容と意義：F BMI・CC | 単 | 2011年 | 高齢者の栄養スクリーニングツール MNAガイドブック 医歯薬出版株式会社 | 雨海照祥, 葛谷雅文, 吉田貞夫, 宮澤靖 |
| 30. EBNとオーダーメイド医療との衝突 | 単 | 2011年 | 臨床栄養別冊 JCNセレクト7：EBN エビデンスにもとづく栄養ケア 医歯薬出版株式会社 | |
| 31. 5. MNAの開発経緯 | 単 | 2011年 | 高齢者の栄養スクリーニングツール MNAガイドブック 医歯薬出版株式会社 | 雨海照祥, 葛谷雅文, 吉田貞夫, 宮澤靖 |
| 32. 短腸症候群と小腸不全 | 単 | 2010年 | 臨床栄養 | |
| 33. 対談 小腸不全・短腸症候群の治療と栄養ケア | 共 | 2010年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, Tom Jaksic |

研究業績等に関する事項

| 著書、学術論文等の名称 | 単著・ 共著書別 | 発行又は 発表の年月 | 発行所、発表雑誌等 又は学会等の名称 | 概要 |
|---|-------------|---------------|---|------------------------|
| 1 著書 | | | | |
| 34. カンガルーケアで出生児合併症による出生児死亡を予防できる | 単 | 2010年 | 臨床栄養 | |
| 35. 対談 臨床研究の進め方 | 共 | 2010年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 佐々木敏 |
| 36. 高齢者の栄養とMNAの有用性 | 共 | 2010年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, Cornel C. Sieber |
| 37. 小児の急性低栄養に対する治療効果の判定-WHO基準とNCHS基準の比較 | 共 | 2010年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 脇田真季, 宮本恵里 |
| 38. 対談 重症病態の栄養療法をめぐって | 共 | 2010年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 足立香代子 |
| 39. シトルリンの生体内における役割 | 単 | 2010年 | 臨床栄養 | |
| 40. 入院中の小児の栄養スクリーニングツール-オランダの国内調査 | 共 | 2010年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 高岸和子, 脇田真季 |
| 41. 対談 管理栄養士の卒前・卒後教育を考える | 共 | 2010年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 武田英二 |
| 42. ICUで肥満は有利か不利か | 単 | 2010年 | 臨床栄養 | |
| 43. 低栄養症候群 | 共 | 2010年 | 日本臨床 | 雨海照祥, 高岸和子, 脇田真季 他 |
| 44. 膵疾患 のう胞生線維症 | 共 | 2010年 | 日本臨床 | 雨海照祥, 谷口章子, 高岸和子 他 |
| 45. 看護と臨床栄養-看護栄養学序説 | | 2010年 | 看護技術 | |
| 46. NST誌上症例検討-多臓器不全 | 単 | 2010年 | 臨床栄養 | |
| 47. NSTのための臨床栄養ブックレット7: ライフステージ② (壮年期, 更年期, 老年期) 編集 | 共 | 2010年 | 文光堂 | 山東勤弥, 保木昌徳, 雨海照祥 |
| 48. 胎児プログラミング | 共 | 2010年 | NSTのための臨床栄養ブックレット7: ライフステージ① (新生児, 乳児, 学童, 思春期, 妊産婦) 文光堂 | 脇田真季, 雨海照祥 |
| 49. NSTのための臨床栄養ブックレット6: 癌, 化学療法, 褥瘡, AIDS 編集 | 共 | 2010年 | 文光堂 | 山東勤弥, 保木昌徳, 雨海照祥 |
| 50. 小腸移植 | 単 | 2010年 | NSTのための臨床栄養ブックレット5: 周術期とクリティカルケア 文光堂 | |
| 51. 腎臓移植 | 共 | 2010年 | NSTのための臨床栄養ブックレット5: 周術期とクリティカルケア 文光堂 | 雨海照祥, 高岸和子, 脇田真季 |
| 52. 肝臓移植 | 共 | 2010年 | NSTのための臨床栄養ブックレット5: 周術期とクリティカルケア 文光堂 | 雨海照祥, 高岸和子, 脇田真季 |
| 53. 肝臓移植・腎臓移植における栄養管理の基本 | 共 | 2010年 | NSTのための臨床栄養ブックレット5: 周術期とクリティカルケア 文光堂 | 雨海照祥, 高岸和子, 脇田真季 |
| 54. 化学療法・造血幹細胞移植における栄養管理の意義 | 単 | 2010年 | . Human Nutrition | |
| 55. 座談会 近森病院NSTラウンドに学ぶ | 共 | 2010年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 宮澤靖 他 |
| 56. 各種増粘剤使用による経腸栄養剤の粘度測定と比較 | 共 | 2009年 | Nutrition Support Journal | 雨海照祥, 脇田真季, 升井洋至 |
| 57. 全身疾患としての褥瘡の栄養管理 | 共 | 2009年 | 褥瘡会誌 | 雨海照祥, 古田島聡, 酒井政幸 他 |
| 58. のう胞生線維症 | 共 | 2009年 | NSTのための臨床栄養ブックレット2: 消化管の疾患 文光堂 | 雨海照祥, 谷口章子 |
| 59. NSTのための臨床栄養ブックレット3: 生活習慣病 編集 | 共 | 2009年 | 文光堂 | 山東勤弥, 保木昌徳, 雨海照祥 |
| 60. GOLD-COPDガイドラインの世界基準のひとつ | 共 | 2009年 | NSTのための臨床栄養ブックレット4: 呼吸・循環系の疾患 文光堂 | 雨海照祥, 谷口章子, 脇田真季, 松岡美緒 |
| 61. CASE 3 重症膵炎 | 単 | 2009年 | NSTのための臨床栄養ブックレット1: 肝・胆・膵・腎の疾患 文光堂 | |
| 62. 急性膵炎・慢性膵炎 | 単 | 2009年 | NSTのための臨床栄養ブ | |

研究業績等に関する事項

| 著書、学術論文等の名称 | 単著・ 共著書別 | 発行又は 発表の年月 | 発行所、発表雑誌等 又は学会等の名称 | 概要 |
|--|-------------|---------------|---|----------------------------------|
| 1 著書 | | | | |
| 63. 胆石症・胆嚢炎 | 共 | 2009年 | ブックレット1: 肝・胆・ 膵・腎の疾患 文光堂 | 雨海照祥, 脇田真季, 松岡美緒 |
| 64. 脂肪酸と炎症—細胞膜から核へ, 検査室から臨床現場へ | 単 | 2009年 | 臨床栄養 | |
| 65. Mini Nutritional Assessment (M NAR)—高齢者のアウトカム指標と しての栄養判定基準 | 単 | 2009年 | 臨床栄養 | |
| 66. 脂肪乳剤の効果—臨床アウトカム における意義と課題 | 共 | 2009年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 高岸和子, 脇田真季 他 |
| 67. 適正タンパク質の指標 NPC/N比 を用いた栄養ケア | 共 | 2008年 | 月刊ナーシング | 雨海照祥, 脇田真季, 松岡美緒 |
| 68. 下痢—その臨床的意義と対策 (1) | 共 | 2008年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 大石恭子 |
| 69. 下痢—その臨床的意義と対策 (2) | 共 | 2008年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 大石恭子 |
| 70. 鉄 | 共 | 2008年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 脇田真季 |
| 71. 鉄 | 共 | 2008年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 脇田真季 |
| 72. 微量得要素小辞典 監訳 | 共 | 2008年 | 西村書院 | 宮崎正己, 雨海照祥, 谷口章子 |
| 73. 新臨床栄養学—臨床編1. 栄養アセ スメント2. 呼吸ガス分析 | 共 | 2007年03月 | 医学書院 | 岡田 正, 馬場忠雄, 山城雄一郎 (編) |
| 74. NCP/N比の臨床的意義—そこから みえてくるもの・みえないもの | 共 | 2007年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 鞍田三貴 |
| 75. 病態に応じた正しい輸液の考え方 | 共 | 2007年 | Total Nutrition Care | 井上善文, 石橋生哉, 土師誠二, 杉浦伸一, 雨海照 祥 |
| 76. 食物・栄養成分のエネルギーと生 体における利用機序—エネルギー の「おにぎり命題」と「人間命題 」— | 共 | 2007年 | 栄養 評価と治療 | 雨海照祥, 高岸和子, 鞍田三貴 他 |
| 77. 外科系疾患のモニタリング | 共 | 2007年 | 静脈経腸栄養 | 雨海照祥, 大石恭子, 藤澤克彦 |
| 78. エネルギー消費量算出のピットフ ォール—Longの式の妥当性を検証 する | 共 | 2007年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 藤澤克彦 |
| 79. 経腸栄養剤の選択とその注意点 非蛋白カロリー/窒素比とNaイオ ンの意義 | 共 | 2007年 | 臨床栄養 | 雨海照祥, 大石恭子 |
| 80. 栄養素と感染症—褥瘡における栄 養の意義 | 単 | 2007年 | 臨床栄養 | |
| 81. 学会発表から論文への序章—論文 バラバラ分解編 | 単 | 2007年 | 臨床栄養 | |
| 82. 研究結果が論文の命—図と表の左 →右方向に命を込める | 単 | 2007年 | 臨床栄養 | |
| 83. 『対象と方法』も, 論文の2つ目 の命—統計処理から倫理委員会ま で | 単 | 2007年 | 臨床栄養 | |
| 84. エネルギー必要量の算定の根拠— エビデンスは本当にあるのか? | 共 | 2006年 | 医歯薬出版 | 毛利 健 |
| 85. 静脈経腸栄養ガイドライン—日本 静脈経腸栄養学会監修 | 共 | 2006年 | 南江堂 | 日本静脈経腸栄養学会ガイドライン作成委員会 |
| 86. 実戦4000問—管理栄養士国家試験 完全攻略2006—臨床栄養学 | 共 | 2006年 | 医歯薬出版 | 阿部一博、ほか |
| 87. 小児医療にみる医学留学へのパス ポート—イギリス医療から教えて もらった多くのこと | 単 | 2006年 | | |
| 88. 輸液・栄養療法 EVIDENCE & CON TROVERSY | 共 | 2006年 | 医歯薬出版 | 毛利 健、ほか |
| 89. 臨床栄養管理法—栄養アセスメン トから経済評価まで— | 共 | | 建帛社 | 武田英二, 雨海照祥, 佐々木雅也 他 共著 |
| 2 学位論文 | | | | |
| | | | | |
| 3 学術論文 | | | | |
| 1. Energy intake in the first wee k in an emergency | 共 | 2017年 | Satomi Ichimaru PhD, RD, CNSC, Maren Sono MD, Ryutaro Seo MD, K | |

研究業績等に関する事項

| 著書、学術論文等の名称 | 単著・共著書別 | 発行又は発表の年月 | 発行所、発表雑誌等又は学会等の名称 | 概要 |
|--|---------|-----------|---|--|
| 3 学術論文 | | | | |
| 2. Energy intake in the first week in an emergency intensive care unit may not influence clinical outcomes in critically ill, overweight Japanese patients | 共 | 2016年7月 | oichi Ari-yoshi MD, PhD, Teruyoshi Amagai MD, PhD Asia Pac J Clin Nutr. 2016, In Press | Satomi Ichimaru, Maren Sono, Ryutaro Seo, Koichi Ariyoshi, Teruyoshi Amagai |
| 3. Addition of alpha-amylase and thickener to blenderized rice provides suitable viscosity for use in nutritional support | 共 | 2016年5月 | J Nutr Health | Mao Itoh, Yukiko Nishimoto, Hiroshi Masui, Yuri Etani, Kazuko Takagishi, Shinobu Ida, Teruyoshi Amagai |
| 4. The impact of rate of feeding advancement after early initiation of enteral nutrition in critically ill, underweight patients: a single-center retrospective chart review | 共 | 2016年4月 | Food and Nutrition Sciences, In Press | Ichimaru S., Amagai T., et al |
| 5. Upper extremity muscle function as an indicator of pre-frailty in older adult patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD) | 共 | 2016年1月 | J Aging Res Clin Practice, In Press | E. Miyamoto, M. Kaneko, S. Ichimaru, T. Amagai. |
| 6. Intestinal Starvation is Associated with Diarrhea in Older Adult Patients after Percutaneous Endoscopic Gastrostomy (PEG) Creation | 共 | 2016年1月 | J Food Nutr Disor 2016, 5:1 | Hayashida M, Fukushima T, Ichimaru S, Hokotachi Y, Yamagata K, Amagai T |
| 7. Cumulative Energy Deficit for First 7 days After Admission Is Associated with Poor Outcomes Three Months Later in Non-Acute Hospitalized Older Adults. | 共 | 2015年4月 | J Aging Res Clin Practice 2015;4:172-9. | Hokotachi Y, Ichimaru S, Hayashida M, Amagai T: |
| 8. Low Energy Intake During the First Week in an Emergency Intensive Care Unit Is Associated With Reduced Duration of Mechanical Ventilation in Critically Ill, Underweight Patients: A Single-Center Retrospective Chart Review. | 共 | 2014年 | Nutr Clin Practice 2014;29:368-79. | Satomi Ichimaru, Hidetoshi Fujiwara, Teruyoshi Amagai, Takahiro Atsumi. |
| 9. Disaster Nutrition in the Great East Japan Earthquake Disaster -GEJED. | 共 | 2014年 | Nutr Clin Practice 2014;29:585-94. | Amagai T, Ichimaru S, Tai M, et al. |
| 10. The application of a feeding protocol in older patients fed through percutaneous endoscopic gastrostomy tubes by the intermittent or bolus methods: a single-retrospective chart review center, | 共 | 2013年2月 | Asia Pac J Clin Nutr 2013;22 (2):229-234. | Satomi Ichimaru, Teruyoshi Amagai, Yoshihiko Shiro |
| 11. Changes of Energy Metabolism, Nutritional Status and Serum Cytokine Levels in Patients with Crohn's Disease after anti-Tumor Necrosis Factor- α Therapy | 共 | 2013年 | J Clin Biochem Nutr. 2013 Sep; 53(2): 122-127. | Nao Nishida, Masaya Sasaki, Mika Kurihara, Satomi Ichimaru, Maki Wakita, Shigeki Bamba, Akira Andoh, Yoshihide Fujiyama and Teruyoshi Amagai |
| 12. Impact of energy intake on the survival rate of patients with severely ill stroke | 共 | 2013年 | Asia Pac J Clin Nutr 2013;22 (3):474-481 | Maki Wakita, Yuko Omori, Satomi Ichimaru, Akatsuki Wakayama, Teruyoshi Amagai |
| 13. Which is more effective to prevent enteral nutrition-related complications, high- or medium-viscosity thickened enteral formula in patients with percutaneous endoscopic gastrostomy?: a single-center retrospective chart review. | 共 | 2012年8月 | Nutr Clin Pract. | Ichimaru S, Amagai T, Wakita M, Shiro Y. |
| 14. Determinant Factors of the Viscosity of Enteral Formula-Basic Analysis of the Thickened Enteral Formula- | 共 | 2012年02月 | Nutr Clin Pract | Wakita M, Masui H, Ichimaru S, Amagai T |
| 15. Nutrition Assessment as a Predictor of Clinical Outcomes for Infants With Cardiac Surgery: | 共 | 2011年01月 | Nutr Clin Pract | Wakita M, Fukatsu A, Amagai T. |

研究業績等に関する事項

| 著書、学術論文等の名称 | 単著・ 共著書別 | 発行又は 発表の年月 | 発行所、発表雑誌等 又は学会等の名称 | 概要 |
|--|-------------|---------------|---|--|
| 3 学術論文 | | | | |
| Using the Prognostic Nutritional Index. | | | | |
| 16. Effect of a high density of formula on growth and safety in congenital heart disease infants | 共 | 2010年05月 | e-SPEN, the European e-Journal of Clinical Nutrition and Metabolism | Fukatsu A, Matsuoka M, Amagai T |
| 17. 乳幼児の術前の身体指標は術後のアウトカム指標となり得るか-心疾患症例における検討- | 共 | 2010年04月 | 外科と代謝・栄養 | 脇田真季, 谷口章子, 川脇 恵, 松岡美緒, 雨海照祥 |
| 18. 乳児における予後推定栄養指数 (PNI) の意義に関する検討-心臓手術患児の場合- | 共 | 2009年04月 | 外科と代謝・栄養 | 脇田真季, 谷口章子, 川脇恵, 三橋祥子, 滝川沙也加, 桑原彰子, 雨海照祥 |
| 19. 外科系疾患のモニタリング | 共 | 2007年02月 | 静脈経腸栄養 | 大石恭子, 藤澤克彦 |
| 20. 超低出生体重児における壊死性腸炎に対する治療と予後 | 共 | 2006年04月 | 東京医学社・小児外科 | 川上 肇, 室伏雅之, 宮本泰之, 新井順一 |
| 21. 低出生体重児の消化管疾患に対する機能性食品の臨床的効果に関する考察-腸音による評価を含めて | 共 | 2006年04月 | 機能性食品と薬理栄養 | 毛利 健, 川上 肇, 室伏雅之 |
| 22. SGA(主観的包括的栄養評価)とODA(客観的データ栄養評価) —ODAを造語した敬意とその意義 | 共 | 2006年04月 | 医歯薬出版・臨床栄養 | 井上善文, 佐々木雅也, 中村卓也 |
| 23. 腫瘍への空気の流入により判明した小腸重複症の新生児の1例 | 共 | 2006年04月 | 日本小児放射線学会雑誌 | 毛利 健, 川上 肇, 室伏雅之 |
| 24. How about hospital malnutrition in children's hospital in Japan | 共 | 2006年04月 | J Parenteral & Enteral Nutrition | Mouri T., Kawakami H., Murofushi M., Ishii T., Nemo to Y |
| 25. 栄養サポートにおける医療技術と倫理、法的問題—複雑に絡み合う三つの判断 | 単 | 2006年04月 | 医歯薬出版・臨床栄養 | |
| その他 | | | | |
| 1. 学会ゲストスピーカー | | | | |
| 1. 福祉職域事業部第18回専門研修会【中堅者研修IV-2】 | | 2013年9月 | | 疾病における食習慣指導のケーススタディ 経腸栄養-アセスメントとモニタリング (サルコペニア・褥瘡) |
| 2. 全国福祉栄養士協議会第17回専門研修会 中四国&東海北陸ブロック | | 2013年7月 | | 疾病における食習慣指導のケーススタディ 経腸栄養-アセスメントとモニタリング |
| 3. 全国福祉栄養士協議会第17回専門研修会 北海道&東北ブロック | | 2013年7月 | | 疾病における食習慣指導のケーススタディ 経腸栄養-アセスメントとモニタリング |
| 4. 福祉職域事業部第18回専門研修会【中堅者研修III-2】 | | 2013年6月 | | 疾病等のガイドラインを理解する (高血圧・脂質異常症・褥瘡について) |
| 5. 日総研公開セミナー (研修会) | | 2013年5月28日 | | 病態別に学ぶ栄養アセスメントと栄養ケア計画策定の技術とポイント |
| 6. 平成25年度揖龍栄養士会総会および研修会 | | 2013年5月 | | 高齢者の栄養ケアマネジメント |
| 7. 日総研公開セミナー (研修会) | | 2013年5月 | | 病態別に学ぶ栄養アセスメントと栄養ケア計画策定の技術とポイント |
| 8. 日総研グループ公開セミナー (研修会) | | 2013年4月 | | 病態別に学ぶ栄養アセスメントと栄養ケア計画策定の技術とポイント |
| 9. 第2回「日本人の食事摂取基準 (2015年版)」策定検討会 | | 2013年3月19日 | | 「エネルギー代謝の概論について」厚生労働省 |
| 10. 日総研公開セミナー (研修会) | | 2013年3月 | | 病態別に学ぶ栄養アセスメントと栄養ケア計画策定の技術とポイント |
| 11. 福祉職域事業部第17回専門研修会 | | 2013年3月 | | 疾病等のガイドラインを理解する (高血圧・脂質異常症・褥瘡について) |
| 12. さいたま市保健所管内給食研究会・さいたま市保健所合同研修会 | | 2013年2月 | | 笑顔の見える栄養管理-小児から高齢者まで- |
| 13. 日総研公開セミナー (研修会) | | 2013年2月 | | 高齢者の栄養アセスメントと栄養ケア計画作成のポイント |
| 14. 浜松医科大学 NST勉強会 | | 2013年11月 | | これからのNSTはどうあるべきか? 新生児から超高齢者まで |
| 15. 日本栄養士会 | | 2013年11月 | | 経静脈栄養のプランニングとモニタリングの実際 |
| 16. 全国福祉栄養士協議会第17回専門研修会 九州ブロック | | 2013年10月 | | 疾病における食習慣指導のケーススタディ 経腸栄養-アセスメントとモニタリング |
| 17. 全国福祉栄養士協議会第17回専門研修会 近畿ブロック | | 2012年9月 | | 疾病における食習慣指導のケーススタディ 経腸栄養-アセスメントとモニタリング |
| 18. 大阪府栄養士会透析食研究会 | | 2012年8月 | | 透析患者の症例検討第2弾~チュートリアル形式にて~ |

研究業績等に関する事項

| 著書、学術論文等の名称 | 単著・ 共著書別 | 発行又は 発表の年月 | 発行所、発表雑誌等 又は学会等の名称 | 概要 |
|--------------------------------------|-------------|---------------|-----------------------|--|
| 1. 学会ゲストスピーカー | | | | |
| 19. 栄養サポートチーム担当者研修会 | | 2012年8月 | | 経静脈栄養のプランニングとモニタリングの実際 |
| 20. 平成24年度 社会福祉施設等給食担当職員研修 | | 2012年8月 | | 運動とバランスのとれた食事～サルコペニアの予防～ |
| 21. TNT-D追加研修会 東京会場 | | 2012年7月 | | 経静脈栄養のプランニングとモニタリングの実際 |
| 22. 第4回日本静脈経腸栄養学会四国支部学術集会 | | 2012年6月 | | 平時に備える災害弱者への栄養療法—小児，高齢者，女性，そして・・・— |
| 23. 全国福祉栄養士協議会第17回専門研修会 関東甲信越&京浜ブロック | | 2012年6月 | | 疾病における食習慣指導のケーススタディ 経腸栄養—アセスメントとモニタリング |
| 24. 赤相栄養士会総会・研修会 | | 2012年5月 | | 高齢者の栄養管理～高齢者のための低栄養発見ツールのMNA-SF |
| 25. TNT-D研修会（九州ブロック）～ファースト・ステップ～ | | 2012年10月 | | 水，電解質，栄養サポートの根拠と適応，栄養アセスメントと栄養不良の発見 |
| 26. 広島県栄養士会 | | 2012年03月 | | 老年症候群と栄養-MNA-SFの臨床的な意義と可能性 |
| 27. TNT-D追加研修会および栄養サポートチーム担当者研修会 | | 2011年11月 | | 経静脈栄養のプランニングとモニタリングの実際 |
| 28. 第14回神奈川NSTフォーラム | | 2011年11月 | | 栄養がアウトカムに与える影響の検討 |
| 29. 滋賀県栄養士会 | | 2011年10月 | | 水と電解質の管理 |
| 30. 栄養・給食部会研修会 | | 2011年10月 | | MNAについて学び，栄養ケアマネジメントに活用する |
| 31. 佐賀県病院栄養士協議会 | | 2011年10月 | | 高齢者の水分管理-トランジットコントロール（排便コントロール）の視点を含めて |
| 32. 日本栄養士会 | | 2011年10月 | | 水，電解質，栄養サポートの根拠と適応，栄養アセスメントと栄養不良の発見 |
| 33. 日本栄養士会 | | 2011年09月 | | 経静脈栄養のプランニングとモニタリングの実際 |
| 34. 日本栄養士会 | | 2011年08月 | | 経静脈栄養のプランニングとモニタリングの実際 |
| 35. 大阪府栄養士会透析食研究会 | | 2011年08月 | | 透析患者の症例検討 |
| 36. 石川県栄養士会 | | 2011年08月 | | 水と電解質の管理 |
| 37. 新潟県臨床栄養研究会 | | 2011年07月 | | バイタルサインの読み取り方，MNAによる栄養アセスメント |
| 38. 日本栄養士会 | | 2011年07月 | | 経静脈栄養のプランニングとモニタリングの実際 |
| 39. 日本栄養士会 | | 2011年06月 | 病態栄養学 | 水，電解質，栄養サポートの根拠と適応，栄養アセスメントと栄養不良の発見 |
| 40. 日本栄養士会 | | 2011年03月 | | 経静脈栄養のプランニングとモニタリングの実際 |
| 41. 春期ひょうご講座 | | 2010年6月 | | （母親）ダイエット→（赤ちゃん）成人期に糖尿病のシナリオ |
| 42. H22年度 認定看護師教育課程 皮膚・排泄ケアコース | | 2010年5月 | 病態栄養学 | |
| 43. 国立病院機構長崎医療センターNST勉強会 | | 2010年3月 | | 栄養療法（経腸栄養・輸液栄養）について |
| 44. 化学療法勉強会 | | 2010年11月 | | 化学療法患者の栄養管理 |
| 45. 日本栄養士会 | | 2010年11月 | | 水，電解質，栄養サポートの根拠と適応，栄養アセスメントと栄養不良の発見 |
| 46. 日本臨床栄養研究会 | | 2010年11月 | | 低栄養症候群とその栄養管理 |
| 47. 日本栄養士会 | | 2010年10月 | | 水，電解質，栄養サポートの根拠と適応，栄養アセスメントと栄養不良の発見 |
| 48. 第12回 ダノン健康・栄養フォーラム | | 2010年10月 | | 栄養管理の重要性とチーム医療の必要性 |
| 49. 社会保険病院拠点研修 | | 2010年10月 | | 栄養アセスメントとNST活動の基本的理解 |
| 50. 全国福祉栄養士協議会 | | 2010年10月 | | 介護保険施設利用者の非経口栄養について |
| 51. 神奈川県栄養士会 | | 2010年09月 | | 高齢者の栄養管理-アウトカムとアセスメント |
| 52. 日本栄養士会 | | 2010年09月 | | 水，電解質，栄養サポートの根拠と適応，栄養アセスメントと栄養不良の発見 |
| 53. 病院栄養士協議会 | | 2010年09月 | | 褥瘡の栄養管理-栄養アセスメントからちりょうまで |
| 54. 日本栄養士会 | | 2010年08月 | | 経静脈栄養のプランニングとモニタリングの実際 |
| 55. 日本外科代謝栄養学会 | | 2010年07月 | | 血中アミノ酸相互抑制ネットワーク解析から学ぶもの |
| 56. 新潟県栄養士会 | | 2010年07月 | | 静脈・経腸栄養の基礎-栄養療法における栄養状態判定の方法と意義と静脈・経腸栄養のモニタリング |
| 57. 長野県栄養士会 | | 2010年07月 | | 高度肥満患者の栄養管理 |
| 58. 日本栄養・食糧学会 | | 2010年05月 | | 臨床栄養管理の意義 |
| 59. 三重県臨床栄養研修会 | | 2010年04月 | | 褥瘡のアセスメントおよび栄養管理 |
| 60. 石川県栄養士会 | | 2010年03月 | | 水分管理の基礎について |

研究業績等に関する事項

| 著書、学術論文等の名称 | 単著・ 共著書別 | 発行又は 発表の年月 | 発行所、発表雑誌等 又は学会等の名称 | 概要 |
|------------------------------------|-------------|---------------|-----------------------|---|
| 1. 学会ゲストスピーカー | | | | |
| 61. 第7回病院栄養士マネジメント セミナー | | 2009年7月 | | アウトカム指標としての栄養状態判定基準 |
| 62. 第2回みと栄養セミナー | | 2009年12月 | | 観察式食事記録調査の技法と調査結果の整理の仕方 ／管理栄養士の専門を高める |
| 63. 日本栄養士会 | | 2009年11月 | | 水、電解質、栄養サポートの根拠と適応、栄養ア セスメントと栄養不良の発見 |
| 64. 日本栄養士会 | | 2009年11月 | | 水、電解質、栄養サポートの根拠と適応、栄養ア セスメントと栄養不良の発見 |
| 65. 県立病院栄養士研修 | | 2009年11月 | | 栄養における水と電解質 |
| 66. 特定給食施設（医療・介護施設） 栄養管理研修会 | | 2009年11月 | | アウトカム指標としての栄養状態判定基準 |
| 67. 全国福祉栄養士協議会 | | 2009年11月 | | 障害者における栄養アセスメントについて |
| 68. 褥瘡講演会 | | 2009年11月 | | 全身疾患としての褥瘡の栄養療法 |
| 69. 日本栄養士会 | | 2009年10月 | | 水、電解質、栄養サポートの根拠と適応、栄養ア セスメントと栄養不良の発見 |
| 70. 大分県栄養士会 | | 2009年10月 | | 症例に学ぶアセスメントとケアプラン、高齢者と 栄養 |
| 71. 葛城集団給食管理研究会研修会 | | 2009年10月 | | 消化管のアセスメントとアウトカム指標 |
| 72. 茨城県看護協会教育計画研修 | | 2009年10月 | | NST組織と活動 |
| 73. 日本栄養士会 | | 2009年09月 | | 水、電解質、栄養サポートの根拠と適応、栄養ア セスメントと栄養不良の発見 |
| 74. 日本栄養士会 | | 2009年08月 | | 水、電解質、栄養サポートの根拠と適応、栄養ア セスメントと栄養不良の発見 |
| 75. 日本臨床栄養学会北海道地方会総 会 | | 2009年06月 | | 臨床栄養に関わる管理栄養士への提言 |
| 76. 埼玉県栄養士会 | | 2009年05月 | | 高齢者の栄養管理・超高齢化社会のフロンティア として |
| 77. 熊本県栄養士会 | | 2009年05月 | | 褥瘡ケアと栄養管理 |
| 78. 日韓合同注射薬臨床情報学シンポ ジウム | | 2009年04月 | | 臨床栄養学におけるアウトカム指標の意義と課題-薬 剤師の果たす役割 |
| 79. 日本栄養士会 | | 2009年02月 | | 水、電解質、栄養サポートの根拠と適応、栄養ア セスメントと栄養不良の発見 |
| 80. 第6回神奈川Nutrition Seminar研 究会 | | 2008年8月 | | TNT-C 小児の栄養管理 |
| 81. 臨床栄養学セミナー | | 2008年7月 | | エビデンスを蓄積するための栄養指標とデータの とり方 |
| 82. 臨床栄養学セミナー I | | 2008年7月 | | 論文・学会・研究資料作成のスキル伝授！～皆で エビデンスをつくりだそう～ |
| 83. 第7回富山県NST研究会 | | 2008年6月 | | 終末期医療とNST |
| 84. NSTの研修会 | | 2008年4月 | | 急性期医療における栄養管理のあり方 |
| 85. 第39回鹿児島県栄養代謝研究会 | | 2008年2月 | | 栄養療法の教育効果の判定方法 |
| 86. 全国福祉栄養士協議会 | | 2008年12月 | | 高齢者の経腸栄養について |
| 87. 特定給食講演会 I | | 2008年12月 | | 高齢者の栄養評価と改善 |
| 88. 静岡県栄養士会 | | 2008年11月 | | 侵襲期における急性期の栄養管理について |
| 89. 兵庫臨床栄養研究会 | | 2008年11月 | | 臨床栄養学のEBM |
| 90. 日本職業・災害医学会研修会 | | 2008年11月 | | 医療の中での臨床栄養-臨床栄養のアウトカムの 指標選択とその出し方 |
| 91. 鹿児島県栄養士会 | | 2008年10月 | | 症例で学ぶ栄養アセスメント、お水のおはなし-体内 の水分から下痢・脱水症まで、食品と薬品-遠くて 近いその関係 |
| 92. 京都栄養士会 | | 2008年10月 | | 食事と薬の関係 |
| 93. 町田・地域サポート研究会 | | 2008年10月 | | 急性期病院から見た地域一体型NSTに期待するもの |
| 94. 小児NSTセミナー | | 2008年1月 | | 小児の栄養療法のあるべき姿 |
| 95. 老人福祉施設 栄養士研修会 | | 2008年08月 | | 認知症の理解、栄養ケアマネジメント |
| 96. 日本褥瘡学会 | | 2008年08月 | | 全身疾患としての褥瘡と栄養療法 |
| 97. 全国福祉栄養士協議会 | | 2008年07月 | | 栄養管理における栄養評価と改善-経腸栄養剤の 選択基準、下痢の原因と対策等 |
| 98. 神奈川県栄養士会 | | 2008年05月 | | 栄養アセスメントと嚥下について |
| 99. 愛媛県栄養士会 | | 2008年04月 | | 栄養アセスメント-症例を交えて |
| 100. 全国在宅訪問栄養食事指導研究会 | | 2008年03月 | | NSTを在宅にどう導入するか |
| 101. 兵庫県栄養士会 | | 2008年03月 | | 栄養アセスメント手法を活用したメタボリック 診断 |
| 102. 鹿児島県栄養代謝研究会 | | 2008年02月 | | 栄養療法の教育効果の判定方法 |
| 103. 病院栄養士協議会 | | 2008年01月 | | 栄養アセスメントスキルアップセミナー |

研究業績等に関する事項

| 著書、学術論文等の名称 | 単著・ 共著書別 | 発行又は 発表の年月 | 発行所、発表雑誌等 又は学会等の名称 | 概要 |
|--|-------------|---------------|--|--|
| 1. 学会ゲストスピーカー | | | | |
| 104. 生涯学習研修会 | | 2007年8月 | | 小児の栄養管理-アレルギーも含めて- |
| 105. 生涯学習研修会 | | 2007年6月 | | 栄養評価に伴う臨床栄養学 |
| 106. NOVARTIS Medical Trainingセミナー | | 2007年6月 | | 高齢者の栄養ケア |
| 107. 日本機能性食品医学会 | | 2007年12月 | | 消化器疾患と機能性食品 |
| 108. 第5回 山形NSTセミナー | | 2007年12月 | | NST活動の継続とスキルアップに向けて |
| 109. そこが知りたい 再び口から食べるための胃ろうの知識 | | 2007年11月 | | 子供の胃ろうを考える |
| 110. 滋賀医科大学NST講演会 | | 2007年10月 | | 栄養療法のピットフォール |
| 111. 第6回 栄養療法困った症例検討会 | | 2007年10月 | | 経管栄養管理上の注意点 |
| 112. 全国福祉栄養士協議会 | | 2007年09月 | | 栄養ケアマネージメントに活用できる栄養アセスメントとモニタリング |
| 113. 全国福祉栄養士協議会 | | 2007年08月 | | 栄養ケアマネージメントに活用できる栄養アセスメントとモニタリング |
| 114. 全国福祉栄養士協議会 | | 2007年07月 | | 栄養ケアマネージメントに活用できる栄養アセスメントとモニタリング |
| 115. 山口県栄養士会 | | 2007年06月 | | 医師からみた病態別栄養管理 |
| 116. 京都府栄養士会 | | 2007年06月 | | 病態別栄養管理 |
| 117. 宮崎県栄養士会 | | 2007年05月 | | 褥瘡の栄養管理 |
| 2. 学会発表 | | | | |
| 1. 造血幹細胞移植 (HSCT) 後患児の死亡予測指標としてのPNI | 共 | 2012年03月 | 日本小児栄養研究会 | 脇田真季, 雨海照祥, 長谷川大一郎, 田中愛子, 石田敏章, 川崎圭一郎, 小阪嘉之 |
| 2. 心臓手術施行乳幼児における予後指標としての栄養アセスメント | 共 | 2011年03月 | 日本小児栄養研究会 | 脇田真季, 谷口章子, 雨海照祥 |
| 3. Is There Survival Indicator With Nutritional Status With Hematopoietic Stem Cell Transplantation In Children? - One Aspect of Albumin and Lymphocyte- | 共 | 2011年02月 | Clinical Nutrition Week 2011 | Amagai T, Hasegawa D, Wakita M |
| 4. 健康正常児における予後推定栄養指数 (PNI) の年齢推移の検討 | 共 | 2010年03月 | 健康正常児における予後推定栄養指数 (PNI) の年齢推移の検討 | 川上 肇, 脇田真季, 松岡美緒, 雨海照祥, 連 利博 |
| 5. Dynamic Nutritional Status Can Predict Clinical Outcome Among Cardiac Surgical Infants In Children's Hospital ?Using Prognostic Nutritional Index- | 共 | 2010年02月 | Clinical Nutrition Week 2010 | Akiko Taniguchi, Maki Wakita, Mio Matsuoka, Teruyoshi Amagai |
| 6. Nutritional Index as Clinical Outcome Indicator in Childhood -Infants with Cardiac Surgery - | 共 | 2009年08月 | 31st ESPEN congress on Clinical Nutrition and Metabolism | Maki Wakita, Akiko Taniguchi, Teruyoshi Amagai |
| 7. アウトカム判定ツールとしての小児PNIの意義 | 共 | 2009年05月 | 日本外科代謝栄養学会 | 脇田真季, 谷口章子, 雨海照祥 |
| 8. 宮崎県栄養士会研修会 | | 2007年5月 | | 褥瘡の栄養管理 |
| 3. 総説 | | | | |
| | | | | |
| 4. 芸術 (建築模型等含む) ・スポーツ分野の業績 | | | | |
| | | | | |
| 5. 報告発表・翻訳・編集・座談会・討論・発表等 | | | | |
| | | | | |
| 6. 研究費の取得状況 | | | | |
| | | | | |
| 学会及び社会における活動等 | | | | |
| 年月日 | 事項 | | | |
| | | | | |