

健康栄養学科

井澤幸子

B (論文)

著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 栄養科学ファウンデーションシリーズ 給食経営管理論	共著	2011年3月	朝倉書店	福井富穂, 酒井映子, 小川宣子, 青山京子, 井澤幸子, 大場君枝, 影山光代, 加藤宏幸, 菊崎泰枝, 高橋保子, 中東真紀, 山田和	pp.72-78, 91-96, 114-117
2. Impact of informal care levels on discontinuation of living at home in community-dwelling dependent elderly using various community-based services	共著	2011年3月	Archives of Gerontology and Geriatrics, 52(2)	Kuzuya M, Hasegawa J, Hirakawa Y, Enoki H, Izawa S, Hirose T, Iguchi A.	pp.127-132
3. 鬱の程度は、在宅療養要介護高齢者の死亡、入院の原因となるか - the Nagoya Longitudinal Study of Frail Elderly (NLS-FE) より	共著	2011年3月	日本老年医学会雑誌, 48(2)	広瀬貴久, 長谷川潤, 井澤幸子, 榎裕美, 葛谷雅文	pp.163-169
4. Impact of caregiver burden on adverse health outcomes in community-dwelling dependent older care recipients	共著	2011年4月	American Journal of Geriatric Psychiatry, 19(4)	Kuzuya M, Enoki H, Hasegawa J, Izawa S, Hirakawa Y, Shimokata H, Iguchi A.	pp.382-391
5. 要介護高齢者の経口摂取困難の実態ならびに要因に関する研究	共著	2011年9月	静脈経腸栄養学会, 26(5)	葛谷雅文, 榎裕美, 井澤幸子, 広瀬貴久, 長谷川潤	pp.63-68

D (学会発表等)

演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. 要介護高齢者の経口摂取困難の実態ならびに要因に関する研究(口頭発表)	学会発表	2011年2月	第26回日本静脈経腸栄養学会, 名古屋	葛谷雅文, 榎裕美, 井澤幸子, 長谷川潤	
2. 嘸下機能障害を有する要介護高齢者の転院・転所時の情報提供に関する実態調査(口頭発表)	学会発表	2011年2月	第26回日本静脈経腸栄養学会, 名古屋	井澤幸子, 村松英子, 加藤恵美, 内藤夕記子, 長谷川潤, 西岡弘晶, 葛谷雅文	
3. 食事形態がもたらす要介護高齢者の健康障害について(口頭発表)	学会発表	2011年2月	第26回日本静脈経腸栄養学会, 名古屋	榎裕美, 長谷川潤, 井澤幸子, 広瀬貴文, 井口昭久, 葛谷雅文	
4. 在宅療養中の要介護高齢者を対象にしたMNA-SFを用いた栄養評価(口頭発表)	学会発表	2011年2月	第26回日本静脈経腸栄養学会, 名古屋	長谷川潤, 榎裕美, 井澤幸子, 広瀬貴久, 葛谷雅文	
5. 介護福祉施設(特別養護老人ホーム)入所高齢者の栄養評価とその要因(口頭発表)	学会発表	2011年6月	第53回日本老年医学会学術集会, 東京	井澤幸子, 広瀬貴久, 長谷川潤, 榎裕美, 葛谷雅文	
6. 要介護高齢者の栄養状態と老年症候群の集積: 施設入所高齢者と在宅高齢者(口頭発表)	学会発表	2011年6月	第53回日本老年医学会学術集会, 東京	広瀬貴久, 長谷川潤, 井澤幸子, 榎裕美, 葛谷雅文	
7. 要介護高齢者の食事形態と介護負担感との関連について(ポスター発表)	学会発表	2011年6月	第53回日本老年医学会学術集会, 東京	榎裕美, 長谷川潤, 井澤幸子, 広瀬貴久, 井口昭久, 葛谷雅文	
8. 通所サービス使用と介護施設入所との関連(ポスター発表)	学会発表	2011年6月	第53回日本老年医学会学術集会, 東京	葛谷雅文, 広瀬貴久, 長谷川潤, 榎裕美, 井澤幸子	

D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
9. 高齢者の歩行速度と口腔機能の関連(ポスター発表)	学会発表	2011年6月	第53回日本老年医学会学術集会、東京	岡田希和子, 角谷亜矢, 榎裕美, 井澤幸子, 長谷川潤, 葛谷雅文	
10. 介護福祉施設(特別養護老人ホーム)入所高齢者の栄養評価(口頭発表)	学会発表	2011年9月	第5回日本静脈経腸栄養学会東海支部学術集会、名古屋	井澤幸子, 長谷川潤, 榎裕美, 葛谷雅文	

市原啓子

B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 保健科教育法1におけるヒト遺伝情報の取り扱いと遺伝子解析法に関する実験の授業	共著	2010年12月	愛知学院大学論叢心身科学部紀要, 第6号	市原啓子, 大澤功	pp.103-110
2. Midkine as a factor to counteract the deposition of amyloid β -peptide plaques: in vitro analysis and examination in knockout mice.	共著	2011年1月	Int Arch Med. 4巻1号, オンライン番号1	Muramatsu H, Yokoi K, Chen L, Ichihara-Tanaka K, Kimura T, and Muramatsu T	pp.1-9

上野有紀

A (著書)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. スパイス・ハーブの機能と最新応用技術	共著	2011年1月	シーエムシー出版	監修: 中谷延二 共著: 大澤俊彦	pp.93-103
B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. クルクミノイド	共著	2011年4月	Functional Food, 14 (4)	大澤俊彦, 上野有紀	pp.322-332
2. コメ由来成分による抗炎症作用を介した生活習慣病予防作用	単著	2011年8月	平成21年度年報 財団法人飯島記念食品科学振興財団	上野有紀	pp.136-141
D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. こわい? こわくない? 遺伝子組換え食品(1)	公開講座	2010年11月	平成22年度愛知学院大学放送公開講座	上野有紀	
2. こわい? こわくない? 遺伝子組換え食品(2)	公開講座	2010年11月	平成22年度愛知学院大学放送公開講座	上野有紀	
3. 食と健康のサイエンス—食と生活習慣病—	講演会	2011年2月	愛知学院大学連携講座, 日進	上野有紀	

宇野智子

A (著書)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. スマートな糖尿病診断と治療の進め方 第7章 食事・運動療法	共著	2011年7月	中山書店	佐藤祐造, 宇野智子	pp.146-151
B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 内科疾患の運動療法—課題と展望 糖尿病	共著	2011年6月	総合リハビリテーション, 39巻6号	佐藤祐造, 渡邊智之, 宇野智子	pp.535-540

B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
2. 運動療法	共著	2011年5月	日本評論社, からだの科学, 第269号	宇野智子, 佐藤祐造	pp.45-48
3. 肥満の東西融合医療	共著	2010年11月	世論時報社, 漢方と最新治療	宇野智子, 佐藤祐造	pp.313-318
D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. 糖尿病の最新の治療について	講演	2010年11月	「糖尿病について考える会」, 岡崎ニューグランドホテル	宇野智子	
2. 糖尿病の最新治療	講演	2011年3月	政経同友会3月例会, 岡崎市	宇野智子	
3. 学生が主体となった禁煙キャンペーンの取組み	学会 発表	2010年10月	第48回全国大学保健管理健康集会, 千葉県幕張	糠谷敬子, 森山恭子, 北村伊都子, 北村洋子, 宇野智子, 大澤功	
4. 肥満誘発性2型糖尿病モデルラットにおける防風通聖散の有用性	学会 発表	2011年6月	第62回日本東洋医学会学術総会, 札幌	小林亮平, 宇野智子, 佐藤祐造	

大澤俊彦

A (著書)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 食品・食品成分の抗酸化評価系に関する考え方		2011年1月	ILSI, No.104 (1)	大澤俊彦	9月16日
2. ウコンの機能、スパイス・ハーブの機能と最新応用技術(監修: 中谷延二)	共著	2011年1月	シーエムシー出版	上野有紀, 大澤俊彦	pp.93-103
3. クルクミノイド、特集「がん予防と機能性食品」(企画: 大澤俊彦, 大東肇)	共著	2011年4月	Functional Food, 14(4)	大澤俊彦, 上野有紀	pp.322-332
4. 新しい機能性食品の展望、特集「がん予防と機能性食品」(企画: 大澤俊彦, 大東肇)		2011年4月	Functional Food, 14(4)	大澤俊彦	pp.391-399
B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. Valuation of Flavoglauclin, Its Derivatives and Pyranonigrins Produced by Molds Used in Fermented Foods for Inhibiting Tumor Promotion	共著	2010年10月	Biosci. Biotechnol. Biochem., 74	Miyake Y, Ito C, Tokuda H, Osawa T, Itoigawa M	pp.1120-1122
2. Peroxynitrite Scavengers Produced by Filamentous Fungus Used in the Katsubushi Manufacturing Process,	共著	2010年10月	Food Sci. Technol. Res., 16	Miyake Y, Mochiduki M, Ito C, Itoigawa M and Osawa T	pp.493-498
3. Dietary Supplementation with Pearl Barley (<i>Adlay, Coix Lacryma-jobi L. var. Mayuen Stapf</i>) Extract increases Oxidation Resistance in the Liver of Rats ex vivo,	共著	2010年12月	Food Sci. Technol. Res., 16,	Sato K and Osawa T	pp.613-616
4. Ergothioneine as an anti-oxidative/anti-inflammatory component in several edible mushrooms,	共著	2011年4月	Food Sci. Technol. Res., 17	Ito T, Kato M, Tsuchida H, Harada E, Niwa T, Osawa T	pp.103-110
D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. がん予防の鍵を握る第三世代の栄養学	特別 講演	2010年10月	サプリメント指導士養成講座第13回, 東京	大澤俊彦	

D (学会発表等)

演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
2. 食品中の抗酸化機能物質とその評価、	特別講演	2010年10月	平成22年度農業、工業原材料生産と光技術研究会, 浜松	大澤俊彦	
3. AOU 標記に関する進捗報告と AOU 研究会の展開について、	特別講演	2010年11月	第4回 AOU 研究会, 東京	大澤俊彦	
4. 产学連携による新規食品素材開発と機能評価系確立の現状と今後の方向、	基調講演	2010年10月	NPO バイオものづくり、名古屋	大澤俊彦	
5. アンチエイジングとサプリメント	臨床集談会講演	2010年11月	三重地区医師会臨床集談会講演、津	大澤俊彦	
6. 健康長寿が期待される機能性食品とは	招待講演	2010年11月	静岡県立大学産学民官連携セミナー, 静岡	大澤俊彦	
7. 健康長寿と食生活	公開講座	2010年12月	愛知学院大学短期大学部研究会主催公開講座、名古屋	大澤俊彦	
8. 健康食品・サプリメントと上手に付き合う方法とは—抗酸化機能の立場から	公開市民講座	2010年12月	第14回日本代替医療学会 公開市民講座、徳島	大澤俊彦	
9. 脳機能の維持・向上にかかわる研究開発の現状と課題	招待講演	2010年12月	ブレインフーズ研究会, 名古屋	大澤俊彦	
10. 機能性食品開発における地域の課題克服とクラスター連携	招待講演	2011年1月	地域イノベーションシンポジウム in 札幌	大澤俊彦	
11. Chemical and immunochemical detection of oxidative stress biomarkers at early stage inflammation	招待講演	2011年1月	International Symposium on Free Radical, Kyoto	Osawa T	
12. 酸化ストレスによる病態と食品成分	招待講演	2011年1月	名古屋大学予防早期医療創成センターワークショップ、名古屋	大澤俊彦	
13. 未病診断バイオマーカーの確立と応用	招待講演	2011年2月	愛知学院大学平成22年度心身科学研究会、名古屋	大澤俊彦	
14. 健康長寿と食品	特別講演	2011年3月	平成22年度漬物技術研修会特別講演、名古屋	大澤俊彦	
15. がん予防と抗酸化フードファクター	招待講演	2011年5月	第11回抗加齢医学学会総会シンポジウム、京都	大澤俊彦	
16. 長寿社会と食品	基調講演	2011年5月	包装食品技術協会基調講演、名古屋	大澤俊彦	
17. 老化及び老年病のバイオマーカーの開発の現状	招待講演	2011年6月	長寿科学研究開発費第1回班会議、大府	大澤俊彦	
18. 脳内老化制御とアスタキサンチン	会長講演	2011年9月	第7回日本アスタキサンチン研究会会長講演	大澤俊彦	
19. 次世代食品機能性評価技術	招待講演	2011年9月	第84回日本生化学会大会フォーラム、京都	大澤俊彦	
20. コブリーノ (<i>Coprius comatus</i>) 中の抗酸化成分に関する研究	学会発表	2010年10月	第15回日本フードファクター学会、仙台	伊藤友美, 敷村公子, 宮田雅美, 原田栄津子, 丹羽利夫, 大澤俊彦	
21. 新しいイムノクロマトグラフィーによるエクオール簡易測定法の検討	学会発表	2010年10月	第15回日本フードファクター学会、仙台	国政和宏, 森真理, 浜田敦美, 田口崇, 森英樹, 服部篤, 宮田雅美, 吳曉紅, 大澤俊彦, 家森幸男	

D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
22. 抗体チップを用いた尿中酸化ストレスマーカーの測定について	学会発表	2010年10月	第42回日本臨床検査自動化学会	吳曉紅, 瀧本陽介, 星野文彦, 竹内征夫, 丸山和佳子, 大澤俊彦	
23. Propanoylation of amyloid β is trigger to the aggregation and enhanced its neurotoxicity	学会発表	2010年10月	SFRBM, Florida, USA	Hisaka S, Hayashi Y, Nagai M, Kato Y, Akatsu H, Nose M, Maruyama W, Osawa T	
24. 抗体チップを用いた尿中酸化ストレスマーカーの測定	学会発表	2010年12月	第33回日本分子生物学会	星野文彦, 渡辺修, 吳曉紅, 瀧本陽介, 竹内征夫, 丸山和佳子, 大澤俊彦	
25. <i>Coprinus comatus</i> の抗変異原成分の探索	学会発表	2011年5月	第65回日本栄養・食糧学会, 東京	古川雄規, 湊健一郎, 伊藤友美, 野本佳世子, 瀧本陽介, 大澤俊彦, 小原章裕	
26. 神経変性疾患関連タンパク質における脂質過酸化に由来する翻訳後修飾の解析	学会発表	2011年9月	第84回日本生化学会大会, 京都	日坂真輔, 林佳美, 赤津裕康, 永井雅代, 加藤陽二, 能勢充彦, 丸山和佳子, 大澤俊彦	
27. Alpha-synuclein は抗酸化活性をもつ一方, 脂質過酸化修飾を受けることで細胞死に関与する可能性がある	学会発表	2011年9月	第84回日本生化学会大会, 京都	永井雅代, 日坂真輔, 大澤俊彦, 直井信, 丸山和佳子	
28. 生体内脂質過酸化による酸化傷害機構の化学的解明	学会発表	2011年9月	26回臨床フリーラジカル会議, 京都	日坂真輔, 林佳美, 加藤陽二, 赤津裕康, 丸山和佳子, 大澤俊彦	

奥田みゆき

B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 隠れ肥満学生における健康教育(個人面接)の効果	共著	2010年12月	愛知学院大学論叢心身科学部紀要, 第6号	奥田みゆき, 末田香里	pp.61-71
D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. 生活習慣病ハイリスク者の個別栄養相談における栄養教育法の検討	学会発表	2011年1月	第14回日本病態栄養学会年次学術総会, 横浜	酒井映子, 末田香里, 奥田みゆき, 佐藤祐造	
2. 隠れ肥満女子学生における栄養・運動面のフォロー(健康教育) —隠れ肥満軍と正常群の比較—	学会発表	2011年1月	第14回日本病態栄養学会年次学術総会, 横浜	奥田みゆき, 末田香里, 酒井映子	
3. 女子大学生における米飯の食後血統上昇に及ぼす牛乳・乳製品の抑制効果	学会発表	2011年9月	第58回日本栄養改善学会学術総会, 広島	末田香里, 奥田みゆき	
4. 隠れ肥満学生における定期的な運動による身体活動量・体組成・生活習慣の影響	学会発表	2011年9月	第58回日本栄養改善学会学術総会, 広島	奥田みゆき, 末田香里	

酒井映子

A (著書)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 人体の構造と機能 2 栄養と代謝(監修: 全国歯科衛生衛生教育協議会): IV編食生活と食品 1章食生活と健康, 2章食べ物と健康	単著	2010年10月	医歯薬出版		pp.178-210

A (著 書)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
2. 給食経営管理論	共著	2011年3月	朝倉書店	編者：福井富穂、酒井映子、小川宣子	pp.1-145
3. 栄養教育・指導実習ワークブック(編集：山下静江)：第4部 食環境づくりにおける栄養教育・栄養指導	単著	2011年4月	(株)みらい		pp.207-231
B (論 文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 若年層を対象とした栄養と運動に関する生活習慣改善プログラムの評価	共著	2010年12月	愛知学院大学論叢心身科学部紀要、第6号	内藤正和、武藤亜有、近藤健司、川崎和彦、酒井映子、佐藤祐造	pp.81-91
2. 幼児期における複数う蝕発生要因と牛乳摂取量の関連	共著	2011年3月	心身科学、第3巻第1号	大須賀恵子、酒井映子、佐藤祐造	pp.13-20
D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. 子どもの栄養管理—小児の発育・発達と栄養・食生活—	研修会	2010年10月	2010年度 高浜市子育て家族支援者養成講座(第III期)	酒井映子	
2. 小児におけるう歯の多寡と牛乳摂取量の関連について	学会発表	2010年10月	第69回日本公衆衛生学会総会、東京	大須賀恵子、千野直仁、酒井映子、佐藤祐造	
3. みんなで学ぼう 健康おやつ	研修会	2010年11月	日進市市民協働課、愛知学院大学日進キャンパス	武藤亜有、酒井映子	
4. やる気を出させる栄養教育とは—食行動の変容のための方法を学ぶ—	研修会	2010年11月	愛知県栄養士会生涯学習、東海学園大学	酒井映子	
5. ダイエットを科学する	模擬授業	2010年12月	名古屋市立桜台高等学校	酒井映子	
6. 生活習慣病ハイリスク者の個別栄養相談における栄養教育法の検討	学会発表	2011年1月	第14回日本病態栄養学会年次学術総会、横浜市	酒井映子、末田香里、奥田みゆき、佐藤祐造	
7. 隠れ肥満女子学生における栄養・運動面のフォロー(健康教育)—隠れ肥満群と正常群の比較—	学会発表	2011年1月	第14回日本病態栄養学会年次学術総会、横浜市	奥田みゆき、末田香里、酒井映子	
8. 高浜市のこども食育が目指すもの	講演会	2011年2月	高浜市こども食育協議会、高浜市かわら美術館	酒井映子	
9. 食育のこれからについて—栄養士のこれからの役割—	講演会	2011年2月	知多保健所管内栄養士会研修会、知多市保健所	酒井映子	
10. 少数民族の「食」に学ぶ—貴州省西南部苗族・布依族の食生活	講演会	2011年5月	平成23年度愛知学院大学公開講座、愛知学院大日進キャンパス	酒井映子	
11. 少数民族の「食」に学ぶ—貴州省西南部苗族・布依族の食生活—	講演会	2011年6月	平成23年度大学連携講座、名古屋市生涯学習推進センター	酒井映子	
12. 一般演題発表 A9-A12	座長	2011年6月	第1回日本栄養改善学会東海支部学術総会、東海学園大学	酒井映子	
13. 一般演題口演 健康づくり	座長	2011年7月	第57回東海公衆衛生学会学術大会、あいち健康の森健康科学総合センター	酒井映子	

D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
14. たっぷり野菜でメタボ解消—野菜をおいしく—	講演会	2011年8月	名古屋市教職員 健康教室、名古屋市スポーツ振興会館	酒井映子	
15. 一般口演12 栄養教育	座長	2011年9月	第58回日本小児保健協会学術集会、名古屋国際会議場	酒井映子	
16. 栄養教育⑤ポスター発表	座長	2011年9月	日本栄養改善学会第58回学術総会、広島	酒井映子	
17. T市における健康日本21推進計画の栄養・食生活分野の成果に関する一考察	学会発表	2011年9月	日本栄養改善学会第58回学術総会、広島	酒井映子、出本陽子、武藤亜有、松谷康子	
18. 子どもの正しい生活習慣づくりにおける普及方策についての検討—フォーラム参加者を対象として—	学会発表	2011年9月	日本栄養改善学会第58回学術総会、広島	内藤正和、酒井映子、上原正子、武藤亜有、佐藤祐造	

末田香里

B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 隠れ肥満学生における健康教育(個人面接)の効果	共著	2010年12月	愛知学院大学論叢心身科学部紀要、第6号	奥田みゆき、末田香里	pp.61-70
D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. 生活習慣病ハイリスク者の個別栄養相談における栄養教育法の検討	学会発表	2011年1月	第14回日本病態栄養学会年次学術総会、横浜	酒井映子、末田香里、奥田みゆき、佐藤祐造	
2. 隠れ肥満女子学生における栄養・運動面のフォロー(健康教育)—隠れ肥満群と正常群の比較—	学会発表	2011年1月	第14回日本病態栄養学会年次学術総会、横浜	奥田みゆき、末田香里、酒井映子	
3. 中国吉林省延辺朝鮮族自治州の朝鮮族の食生活	公開講座	2011年5月	平成23年度愛知学院大学公開講座、愛知学院大学日進キャンパス	末田香里	
4. 中国吉林省延辺朝鮮族自治州の朝鮮族の食生活	公開講座	2011年6月	平成23年度大学連携講座、名古屋市生涯学習推進センター	末田香里	
5. 心と体のリフレッシュ—自分の身体を測る—	講義実習	2011年7月	教員免許状更新講習会	末田香里	
6. 女子大学生における米飯の食後血糖上昇に及ぼす牛乳・乳製品の抑制効果	学会発表	2011年9月	第58回日本栄養改善学会学術総会、広島	末田香里、奥田みゆき	
7. 隠れ肥満学生における定期的な運動による身体活動量・体組成・生活習慣の影響	学会発表	2011年9月	第58回日本栄養改善学会学術総会、広島	奥田みゆき、末田香里	

恒川小百合

B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 一般家庭でも容易に作製可能な離水しにくい粥に関する研究	共著	2010年11月	耳鼻と臨床、56巻 補冊2号	片山直美、足土由里佳、一野晃代、長坂恵樹子、加糖江理、伊藤えり、大田陽子、梶川典子、蟹谷未香、下林真知子、恒川小百合、早川ちひろ、櫻葉真由、藤本保志	pp.125-132

服部恵美

D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. 若年女性の栄養素等摂取状況 一欠食の有無及び主食から捉えた検討—	学会発表	2011年9月	第58回日本栄養改善学会学術総会, 広島	森圭子, 服部恵美, 下方浩史	

武藤亜有

D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. みんなで学ぼう 健康おやつ	講座	2010年11月	日進市市民協働課「健康おやつ講座」, 日進市	酒井映子, 武藤亜有	
2. みんなで学ぼう 健康おやつ	講座	2011年7月	日進市市民協働課「健康おやつ講座」, 日進市	酒井映子, 武藤亜有	
3. T市における健康日本21推進計画の栄養・食生活分野の成果に関する一考察	学会発表	2011年9月	日本栄養改善学会第58回学術総会, 広島	酒井映子, 出本陽子, 武藤亜有, 松谷康子	
4. 子どもの正しい生活習慣づくりにおける普及方策についての検討 —フォーラム参加者を対象として—	学会発表	2011年9月	日本栄養改善学会第58回学術総会, 広島	内藤正和, 酒井映子, 上原正子, 武藤亜有, 佐藤祐造	

村松壽子

B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. Midkine as a factor to counteract the deposition of amyloid β -peptide plaques: <i>in vitro</i> analysis and examination in Knockout mice	共著	2011年1月	Int Arch Med. 4巻1号	Muramatsu H, Yokoi K, Chen L, Ichihara-Tanaka K, Kimura T, Muramatsu T	pp.1-9
2. Morphological observation of the stria vascularis in midkine and pleiotrophin knockout mice	共著	2011年2月	Auris Nasus Larynx 38巻1号	Sone M, Muramatsu H, Muramatsu T, Nakashima T	pp.41-45
3. Mice with genetic deletion of the heparin-binding growth factor midkine exhibit early preclinical features of Parkinson's disease	共著	2011年8月	J Neural Transm 118巻, 8号	Prediger RD, Rojas-Mayorquin AE, Aguiar AS Jr, Chevarin C, Mongeau R, Hamon M, Lanfumey L, DelBel E, Muramatsu H, Courty J, Raisman-Vozari R	pp.1215-1225

D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. 肥満遺伝子と長寿遺伝子	講演会	2011年2月	愛知学院大学連携講座 知つ得, なつ得, 食と健康, 日進市市民会館	村松壽子	

望月美佳

B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. Peroxynitrite Scavengers Produced by Filamentous Fungus Used in the Katsubushi Manufacturing Process.	共著	2010年10月	Food Sci. Technol. Res., 16(5)	Miyake Y, Mochizuki M, Ito C, Itoigawa M, Osawa T	pp.493-498

森圭子

B (論文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 地域住民を対象とした生活習慣病予防教室の効果—医歯薬看心身系の大学連携による実践事業—	共著	2010年12月	愛知学院大学論叢心身科学部紀要, 第6号	近藤健司, 内藤正和, 長崎大, 水藤弘吏, 加藤宏一, 森圭子, 佐久間清美, 山村恵子, 池田豊應, 福田光男, 中垣晴男, 佐藤祐造	pp.53-60
C (翻訳・資料)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 地収益力の向上および地産地消の推進に伴う調査事業報告書	単著	2011年3月	瀬戸地域アグリカルチャー推進協議会		pp.1-32
D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. 大学生のメタボリックシンドローム予防事業における大規模生活習慣調査の検討	学会発表	2010年10月	第69回日本公衆衛生学会, 東京	川崎和彦, 渡邊智之, 森圭子, 佐藤祐造, 下方浩史	
2. 大学生のメタボリックシンドローム予防事業における食事調査の結果の検討	学会発表	2010年10月	第69回日本公衆衛生学会, 東京	森圭子, 渡邊智之, 川崎和彦, 佐藤祐造, 下方浩史	
3. 若年女性の栄養素等摂取状況—欠食の有無及び主食から捉えた検討—	学会発表	2011年9月	第58回日本栄養改善学会, 広島	森圭子, 佐藤祐造, 下方浩史	
4. 公衆栄養(特定健診・保健指導)シンポジウム	座長	2011年9月	第58回日本栄養改善学会, 広島	堀江和代, 森圭子	
5. 「応援します! 食事の改善はできることから少しづつ!!」	講師	2010年10月	名古屋健康カレッジ, 愛知学院大学	森圭子	
6. 「早世・障害予防のための食事」	講師	2010年11月	東名古屋健康カレッジ, 愛知学院大学	森圭子	
7. 名古屋市昭和区介護予防教室平成22年度4コース	講師	2010年11月	名古屋市昭和保健所	森圭子	
8. 名古屋市昭和区介護予防教室平成22年度5コース	講師	2010年12月	名古屋市昭和保健所	森圭子	
9. 名古屋市昭和区介護予防教室平成22年度6コース	講師	2011年2月	名古屋市昭和保健所	森圭子	
10. 名古屋市昭和区介護予防教室平成23年度1コース	講師	2011年5月	名古屋市昭和保健所	森圭子	
11. 名古屋市昭和区介護予防教室平成23年度2コース	講師	2011年7月	名古屋市昭和保健所	森圭子	
12. 名古屋市昭和区介護予防教室平成23年度3コース	講師	2011年8月	名古屋市昭和保健所	森圭子	
13. 平成23年度愛知県保健所・市町村等栄養担当者合同研修会「事業評価の考え方」	講師	2011年4月	愛知県庁総務部地方機関アイリス愛知, 名古屋市	森圭子	
14. 名古屋市東保健所介護予防教室春コース	講師	2011年5月	名古屋市東保健所	森圭子	

渡邊智之

A (著 書)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 本人・家族のための若年性認知症サポートブック	共著	2010年11月	中央法規出版株式会社	小長谷陽子, 沖田裕子, 鈴木亮子, 高見雅代, 長屋政博, 服部英幸, 松本一生, 森明子, 山下真理子, 鶩見幸彦, 渡邊智之	pp.231-243
B (論 文)					
著書・論文等の名称	共著 単著	発表年月	発表雑誌等	編著・共著者	該当頁
1. 地域在住高齢者の社会活動と食習慣との関連性	共著	2010年12月	愛知学院大学論叢心身科学部紀要, 第6号	渡邊智之, 小長谷陽子	pp.45-51
2. 小学校の永久歯う蝕・歯肉炎の関連と保健指導上の課題	共著	2010年12月	愛知学院大学論叢心身科学部紀要, 第6号	大須賀恵子, 松山吟珠, 渡邊智之, 古川博雄	pp.11-20
3. 地域在住高齢者の軽度認知機能低下者スククリーニングと介護予防に向けた介入のための包括的調査研究事業	共著	2011年3月	平成22年度 老人保健健康増進等事業による研究報告書	小長谷陽子, 渡邊智之	pp.1-54
4. 特集 内科疾患の運動療法—課題と展望 糖尿病	共著	2011年6月	総合リハビリテーション, 39(6)	佐藤祐造, 渡邊智之, 宇野智子	pp.535-540
5. 小学生の歯肉炎有所見状況と生活習慣要因の関連について	共著	2011年8月	学校保健研究, 53(3)	大須賀恵子, 中垣晴男, 渡邊智之, 松山吟珠, 大澤功, 佐藤祐造	pp.225-231
D (学会発表等)					
演題の名称	発表形式	発表年月	学会等名称・開催地	発表者	該当頁
1. 認知症の人の日常運転特性の検討 —ドライブレコーダーの記録映像による解析から—	学会 発表	2010年10月	第11回日本認知症ケア学会大会, 神戸	渡邊智之, 小長谷陽子, 柳務, 向井希宏, 柴山漠人	
2. 大学生のメタボリックシンドローム予防事業における食事調査結果の検討	学会 発表	2010年10月	第69回日本公衆衛生学会総会, 東京	森圭子, 渡邊智之, 川崎和彦, 佐藤祐造, 下方浩史	
3. 認知症を含む高齢者の日常運転と認知機能との関連 —ドライブレコーダー映像による検討—	学会 発表	2010年10月	第69回日本公衆衛生学会総会, 東京	渡邊智之, 宮尾克, 小長谷陽	
4. A県における若年性認知症の就業, 日常生活動作および介護保険利用状況	学会 発表	2011年5月	第52回日本神経学会学術大会, 名古屋	小長谷陽子, 渡邊智之, 柳務	
5. Poorer prognosis of T/NK cell lymphoma than diffuse large B cell lymphoma in IPI low risk group contributes the unfavorable clinical outcome of T/NK cell lymphoma in clinical practice	学会 発表	2011年6月	11th International Conference on Malignant Lymphoma, Switzerland	Nagai H, Watanabe T, Kihara R, Uike N, Okamura S, Yano T, Kawano F, Hanada S, Sunami K, Inoue N, Sawamura M, Horibe K, Hotta T	
6. The association between lifestyle and body proportion in primary school children	学会 発表	2011年7月	第2回日韓地域看護学会共同学術集会, 神戸	Ohsuka K, Matsuyama G, Watanabe T	