

# 東京医療保健大学教員業績一覧

2011年4月1日～2012年3月31日

## 看護学科

### 原著・著書・その他

- ◇Miyashita M, Narita Y, Sakamoto A, Kawada N, Akiyama M, Kayama M, Suzukamo Y, Fukuhara S. Health-related quality of life among community-dwelling patients with intractable neurological diseases and their caregivers in Japan. *Psychiatry Clin Neurosci*. 2011 ; 65(1) : 30-8. PMID : 21105961
- ◇小澤知子, 新人看護師のOJTにおける教育担当者の教育的支援について一点滴静脈内注射技術指導場面をととして一日本看護学会論文集：看護管理 2012 ; 42 : 1-4.
- ◇真下綾子, 中谷喜美子, 陣田泰子, 市川幾恵, 佐藤久美子, 高橋恵子, 大水美名子, 坂本すが, 菅田勝也. 急性期病院における看護実践能力尺度の開発. *日本看護管理学会誌* 2011 ; 15(1) : 5-16.
- ◇阿部桃子, 佐藤和佳子. 回復期リハビリテーションを受ける脳卒中患者の蓄尿症状とADL (Activities of Daily Living) 実行状況との関連. *日本老年泌尿器科学会雑誌* 2011 ; 24 : 110.
- ◇小澤知子, 新人看護師の看護技術習得における他者評価の捉え方. *東京医療保健大学紀* 2012 ; 6 (1) : 35-41.
- ◇原田竜三, 小澤知子, 田中由香里, 濱田麻由美. フィジカルアセスメントのOSCEを導入した急性期看護授業展開方法における今後の課題：東京医療保健大学紀要 2012 ; 6(1) : 51-56.
- ◇田中由香利, 小澤知子, 濱田麻由美, 原田竜三, クリティカルケア学内実習における体験学習からの学生の学びイメージマップを用いた分析から一, *東京医療保健大学紀要* 2012, 6(1) : 27-64
- ◇永田裕子, 篠木絵理, 濱田麻由美. 看護における「事例検討会」に関する文献検討. *東京医療保健大学紀要* 2012 ; 6(1) : 43-49.
- ◇濱田麻由美, 永田裕子, 中村雅子, 横山久美, 篠木絵理. 若手教員の臨地実習における指導力向上を目指した1年間の取り組みー事例検討会の企画運営を通して一. *東京医療保健大学紀要* 2012 ; 6(1) : 73-79.
- ◇田中博子, 伊藤綾子, 真野響子. 急性期から自宅へつなぐ退院調整看護師の役割東京医療保健大学紀要 2012 ; 6(1) : 65-71.
- ◇坂本すが. 第3章 論点3 看護管理のための情報提供システム. 於：井部敏子, 中西睦子監修. 上泉和子, 太田勝正編集. *看護管理学習テキスト 第2版 第5回「看護情報管理論」*：日本看護協会出版会 2011 ; 3 ; 111-126
- ◇坂本すが. 編集. *新人看護職員研修の手引*. 日本看護協会出版会 2011.
- ◇坂本すが. 第4章 看護部の問題を病院全体の問題へと高める. 於：日本医療マネジメント学会監修. *医療安全のリーダーシップ論*：メディカ出版 2011. 6
- ◇島田多佳子. 閉鎖式吸引カテーテルと人工呼吸器関連肺炎との関連について. 於：道又元裕監修：ケアの根拠 看護の疑問に答える180のエビデンス. 第2版. 東京：日本看護協会出版会 2012 ; 63.
- ◇島田多佳子. 快, 皮膚温, 皮膚電気伝導水準, 不快, 末梢循環促進ケア, Y式足浴法. 於：見藤 隆子, 小玉 香津子, 菱沼 典子総編：*看護学事典* 第2版. 東京：日本看護協会出版会 2011 ; 822, 822, 847, 929, 1032.
- ◇小澤知子編著, *Smart Nurse Books 05 「急性期看護のアセスメント」*：メディカ出版, 2011.
- ◇小澤知子, 第10章「看護の視点を共有する栄養管理」. 於：下田妙子監修【エキスパート管理栄養士養成シリーズ】「臨床栄養学栄養ケアとアセスメント編」第3版：化学同人. 2012 ; 3 ; 175-184.
- ◇伊藤綾子, . 内分泌/栄養・代謝系の疾患 バセドウ病. 於：貝瀬友子, 真野響子編. *看護学生のための疾患別看護過程*Vol. 2. 東京：メヂカルフレンド社 2011 ; 198-219.
- ◇貝瀬友子, 呼吸器の解剖生理の基礎知識. 於：貝瀬友子, 真野響子編. *看護学生のための疾患別看護過程*Vol. 1. 東京：メヂカルフレンド社 2011 ; 12-14.
- ◇貝瀬友子, 疾患別看護過程 慢性閉塞性肺疾患. 於：貝瀬友子, 真野響子編. *看護学生のための疾患別看護過程*Vol. 1. 東京：メヂカルフレンド社 2011 ; 14-33.
- ◇田中博子, 真野響子, 疾患別看護過程 肺がん. 於：貝瀬友子, 真野響子編. *看護学生のための疾患別看護過程*Vol. 1. 東京：メヂカルフレンド社 2011 ; 34-53.

- ◇ 貝瀬友子, 松元由香, 疾患別看護過程 間質性肺炎於: 貝瀬友子, 真野響子編. 看護学生のための疾患別看護過程Vol. 1. 東京: メヂカルフレンド社 2011; 54-73.
- ◇ 貝瀬友子, 疾患別看護過程 肝硬変於: 貝瀬友子, 真野響子編. 看護学生のための疾患別看護過程Vol. 2. 東京: メヂカルフレンド社 2011; 76-95.
- ◇ 北素子, 伊藤景一, 野口真貴子, 秋山美紀, 大金ひろみ. 臨床に活かすケーススタディ・リサーチ第1回 研究としてのケーススタディ. 看護実践の科学. 2011; 36(2): 64-67.
- ◇ 秋山美紀 臨床に活かすケーススタディ・リサーチ 第9回ケーススタディの分析その1. 看護実践の科学. 2011; 36 (11): 52-55.
- ◇ 秋山美紀 臨床に活かすケーススタディ・リサーチ 第10回ケーススタディの分析その2. 看護実践の科学. 2011; 36 (12): 61-65.
- ◇ 槌谷亜希子, 米山万里枝, 島田祥子, 水野千奈津, 永田裕子, 西山実里: 胎児超音波診断演習への取り組み 助産師の実践力の強化に向けて. 助産雑誌 2011; 65 (8): 728-729.
- ◇ 安井大輔, 疾患と看護がわかる看護過程 ナーシングプロセス「大腿骨近位部骨折 看護編」, クリニカルスタディ 2012; 33 (2) 17, 24-37.
- ◇ 小澤知子, 研究的取り組み クラウドコンピューティングを活用した学びあい「看護技術教育の目標・内容・評価の共有により基礎教育と臨床をつなぐ」. 看護, 2011; 63: 14, 96-100.
- ◇ 小澤知子, 田中由香里, 観察・ケアにつながる急性期看護のアセスメント・急性期看護の基本! 「呼吸と体温からわかること」 smart nurse, 2011, 12; 4: 398-403.
- ◇ 小澤知子, 濱田麻由美, 観察・ケアにつながる急性期看護のアセスメント・急性期看護の基本! 「脈拍と血圧からわかること」 smart nurse, 2011, 12; 5: 526-531.
- ◇ 小澤知子, 芹田晃道, 観察・ケアにつながる急性期看護のアセスメント・急性期看護の基本! 「酸素化データの異常はどうしたらわかる?」 smart nurse, 2011, 12; 6: 648-653.
- ◇ 小澤知子, 芹田晃道, 観察・ケアにつながる急性期看護のアセスメント・急性期看護の基本! 「どうして全身麻酔手術の後は呼吸器合併症になりやすいの?」 smart nurse, 2011, 12; 7: 770-775.
- ◇ 小澤知子, 原田竜三, 観察・ケアにつながる急性期看護のアセスメント・急性期看護の基本! 「気管チューブのカフ圧管理はどうして必要なの?」 smart nurse, 2011, 12; 8: 890-895.
- ◇ 小澤知子, 田中由香里, 観察・ケアにつながる急性期看護のアセスメント・急性期看護の基本! 「手術後の患者に水分バランス管理が必要なのはなぜ?」 smart nurse, 2011, 12; 9: 1012-1017.
- ◇ 小澤知子, 濱田麻由美, 観察・ケアにつながる急性期看護のアセスメント・急性期看護の基本! 「周手術期の深部静脈血栓症を予防しよう!」 smart nurse, 2011, 12; 10: 1136-1141.
- ◇ 小澤知子, 田中由香里, 観察・ケアにつながる急性期看護のアセスメント・急性期看護の基本! 「ドレーン挿入中の患者のアセスメントのポイントは?」 smart nurse, 2011, 12; 11: 1256-1261.
- ◇ 小澤知子, 濱田麻由美, 観察・ケアにつながる急性期看護のアセスメント・急性期看護の基本! 「術後腸管麻痺はなぜ起こるか?」 smart nurse, 2011, 12; 12: 1374-1379.
- ◇ 島田祥子 助産師国家試験予想問題2012 助産師資格試験研究会. 第3版. 東京: クオリティケア
- ◇ 安井大輔: 学研メディカル秀潤社, 第101回看護師国試合格チャレンジテスト (第1回~第3回), 成人看護学領域模擬問題作成, 2011~2012.
- ◇ 坂本すが. 看護師の仕事につきたい!: 中経出版. 2011. 7
- ◇ 坂本すが. わたしがもういちど看護師長をするなら: 医学書院. 2011. 8

## 学会・研究会

- ◇ 槌谷亜希子, 米山万里枝, 島田祥子, 水野千奈津, 永田裕子, 西山実里: 胎児超音波診断演習への取り組み ~助産師の実践力の強化に向けて~: 第29回東京母性衛生学会学術集会, 2011. 5. 15. 東京
- ◇ 近藤浩子: KJ法を用いた看護研究の動向, 第35回KJ法経験交流会, 2011. 5. 28, 東京
- ◇ 坂本すが: 臨地実習指導者が知っておきたい新たな看護師基礎教育カリキュラムの知識—大学における看護系人材在り方に関する検討会から: 中部大学看護セミナー, 2011. 6. 4. 愛知県

- ◇阿部桃子, 佐藤和佳子: 回復期脳卒中患者の排尿に対する心理反応尺度の内容適切性の検討: 日本老年看護学会第16回学術集会, 2011. 6. 16. 東京
- ◇日高裕貴, 阿部桃子, 横山久美, 住谷ゆかり, 坂田直美: 高齢者の家族介護者の介護役割の認識から生活が安定するまでの介護プロセスの実態: 日本老年看護学会第16回学術集会, 2011. 6. 16. 東京
- ◇坂本すが: 保健医療福祉政策論: 社団法人愛知県看護協会認定看護管理者制度サードレベル, 2011. 7. 2. 愛知県
- ◇坂本すが: チーム医療とアウトカムマネジメント: 第17回日本心臓リハビリテーション学会学術集会 特別招聘講演, 2012. 7. 16. 大阪
- ◇坂本すが: 新人看護職員のありかた ~「新人看護職員研修に関する検討会」に参加して~: 日本小児看護学会第21回学術集会「小児看護における新人看護職員研修のあり方を考えてみませんか」, 2012. 7. 24. さいたま市
- ◇菱沼由梨, 西岡笑子, 植竹貴子, 青柳優子, 加藤尚美: 子宮頸がん検診に対する日本人女子大学生の受診行動を阻害する要因: 第30回日本思春期学会, 2011. 7. 26-28. 東京
- ◇西岡笑子, 菱沼由梨, 植竹貴子, 青柳優子, 加藤尚美: 日本人女子大学生の子宮頸がん・HPVワクチンに関する知識と受診行動: 第30回日本思春期学会, 2011. 7. 26-28. 東京
- ◇横山久美, 住谷ゆかり, 阿部桃子, 坂田直美: 老年看護学実習において「高齢者理解」する方法についての学生の学びに基づいた教員の支援方法の検討: 第37回日本看護研究学会学術集会, 2011. 8. 8. 横浜
- ◇住谷ゆかり, 横山久美, 阿部桃子, 坂田直美: 老年看護学実習における学生の学び -介護老人福祉施設における看護職の役割と課題について-: 第37回日本看護研究学会学術集会, 2011. 8. 8. 横浜
- ◇坂本すが: 「看護管理論」: 平成23年度国公立大学病院看護管理者研修「看護管理論」, 2011. 8. 22. 千葉
- ◇安藤瑞穂, 宮本千津子, 末永由理, 野田奈津子, 高野海哉, 坂本すが: 新人看護師の確保と定着を促進する方略を考える【第2弾】—看護学生・新人の声から—: 日本看護管理学会第15回年次大会, 2011. 8. 27. 東京
- ◇末永由理, 野田奈津子, 宮本千津子, 安藤瑞穂, 高野海哉, 坂本すが: 教育看護職員研修における教育担当者の活動と支援体制の実際: 日本看護管理学会第15回年次大会, 2011. 8. 27. 東京
- ◇野田奈津子, 末永由理, 宮本千津子, 安藤瑞穂, 高野海哉, 坂本すが: 教育担当者が新人看護職員研修へのスタッフの巻き込みに対して感じている困難: 日本看護管理学会第15回年次大会, 2011. 8. 27. 東京
- ◇小澤知子: 技術の熟達者が捉える点滴静脈内注射技術の評価要素について: 第15回日本看護管理学会年次大会, 2011. 8. 23-24. 東京
- ◇濱田麻由美, 小澤知子: 臨地実習における非常勤助手の不安内容と大学に求める支援について: 第15回日本看護管理学会年次大会, 2011. 8. 23-24. 東京
- ◇小澤知子: 看護技術教育の目標・内容・評価の共有により基礎教育と臨床をつなぐ: 第15回日本看護管理学会年次大会, 2011. 8. 23-24日. 東京
- ◇田中博子, 真野響子, 伊藤綾子: 急性期病院から自宅へつなぐ退院調整看護師の役割: 第15回日本看護管理学会, 2011. 8. 27. 東京
- ◇金城文子, 川原里香, 貝瀬友子: 10年間の会議録テーマで取り上げられた高齢透析患者の問題点: 第15回日本看護管理学会, 2011. 8. 27. 東京
- ◇原田竜三, 田中由香利, 濱田麻由美, 小澤知子: フィジカルアセスメントのOSCEの導入による臨床実習での効果と今後の課題: 第21回日本看護学教育学会学術集会, 2011. 8. 30-31. 埼玉.
- ◇田中由香利, 濱田麻由美, 原田竜三, 小澤知子: クリティカルケア学内実習における体験学習からの学生の学び—イメージマップを用いた分析から—: 第21回日本看護学教育学会学術集会, 2011. 8. 30-31. 埼玉.
- ◇小澤知子: 新人看護師の看護技術における他者評価の捉え方と課題について~点滴静脈内注射技術をとおして~: 第21回日本看護学教育学会学術集会, 2011. 8. 30-31. 埼玉.
- ◇島田多佳子, 山根美保, 伊藤綾子, 横山美樹, 駿河絵理子, 中村雅子, 富田倫子: 看護技術における手技内容の比較および学生参加を意識した視覚化教材の作成—「導尿」「浣腸」の授業を通して—: ICT戦略大会, 2011. 9. 8東京
- ◇近藤浩子, 小宮浩美, 浦尾悠子: 癒し技法としてのタッチの施行者と受け者の相互作用に関する研究, 第17回千葉看護学会学術集会, 35, 2011. 9. 17, 千葉市
- ◇坂本すが: 看護の行方: 和歌山県立医科大学附属病院 平成23年度看護部特別講演会, 2011. 10. 14. 和歌山県
- ◇小澤知子: 新人看護師のOJTにおける教育担当者の教育的支援について—点滴静脈内注射技術指導場面をとおして— 第42回日本看護学会看護管理, 2011. 10. 13-14. 神戸

- ◇安井大輔：日本循環器看護学会編集委員会主催セミナー：第8回日本循環器看護学会学術集会編集委員会主催セミナー「次なるステップへ！投稿論文」，第8回日本循環器看護学会学術集会，2011. 11. 13. 仙台市
- ◇近藤浩子，浦尾悠子，小宮浩美：癒し技法としてのタッチの効果に関する研究，第31回日本看護科学学会学術集会講演集，338，2011. 12. 2. 高知市
- ◇河部房子，和住淑子，黒田久美子，斉藤しのぶ，椿祥子，近藤浩子他：組織変革プロジェクトを遂行する中堅看護職者のリフレクション・フレームワーク要素に関する研究，第31回日本看護科学学会学術集会講演集，353，2011. 12. 2. 高知市
- ◇黒田久美子，和住淑子，河部房子，斉藤しのぶ，椿祥子，近藤浩子他：組織変革プロジェクトを遂行する病棟看護管理者のリフレクション・フレームワーク要素に関する研究，第31回日本看護科学学会学術集会講演集，354，2011. 12. 2. 高知市
- ◇和住淑子，斉藤しのぶ，黒田久美子，河部房子，椿祥子，近藤浩子他：組織変革プロジェクトを遂行する上級看護管理者のリフレクション・フレームワーク要素に関する研究，第31回日本看護科学学会学術集会講演集，354，2011. 12. 2. 高知市
- ◇阿部桃子：回復期脳卒中患者の排尿に対する心理反応尺度の開発に関する研究：第31回日本看護科学学会学術集会，2011. 12. 2. 高知
- ◇島田多佳子，中村雅子，横山美樹，伊藤綾子，駿河絵理子，富田倫子，山根美保：看護技術演習に関する課題・評価の記述内容の分析を通じた教育方法の検討－排泄の技術について－：第31回日本看護科学学会学術集会，2011. 12. 3. 高知
- ◇坂本すが：チーム医療の推進と看護職の今後：東京大学医学教育セミナー，2012. 1. 17. 東京
- ◇島田多佳子：ケアの場における患者にとっての「気持ちいい」体験－研究計画から分析における困難について－：第10回現象学的看護研究方法論の確立のために：2012. 1. 大阪
- ◇坂本すが：チーム医療－推進の経緯と現状－：第13回日本医療マネジメント学会学術総会記念教育講演会，2012. 2. 4. 京都
- ◇坂本すが：これからの看護職～看護学生にエールをおくる～：和歌山県立高等看護学院，2012. 2. 27. 和歌山県
- ◇池田恵，桑子嘉美，安井大輔，田中朋子ほか：心臓集中治療室(CCU)における人工呼吸器関連肺炎の減少に関する改良型人工呼吸器バンドルの作成，順天堂大学医療看護学研究会，2011. 3. 11. 千葉県
- ◇安井大輔：近年の国内における心・血管系術後看護に関する研究の動向，順天堂大学医療看護学研究会，2011. 3. 11. 千葉県
- ◇桑子嘉美，小元まき子，池田恵，安井大輔ほか：「人工股関節全置換術後の脱臼予防」に関する患者教育用教材開発，順天堂大学医療看護学研究会，2011. 3. 11. 千葉県
- ◇坂本すが：チーム医療実現のために－看護師の役割拡大と協働－：日本医工学治療学会第28回学術大会シンポジウム7，2012. 3. 25. 北海道

## 医療栄養学科

### 原著・著書・その他

- ◇大貫和恵，島田誠，野口玉雄，ぬか漬けされたフグ肝の栄養ならびに機能性成分と品質．東京医療保健大学紀要 2011；5(1)：1-6.
- ◇Kikuchi K，Furuta T，Iwata N，Onuki K，Noguchi T.，Sugita H. Effect of dietary fatty acid composition on the growth of the tiger puffer Takifugu rubripes. *Fish Sci*，2011；77：829-837.
- ◇Onuki K.，Shiba S.，Shimada T.，Noguchi T. Effect of Pufferfish liver on the ability of mice in learning and memorizing. *東京医療保健大学紀要* 2012；6(1)：1-6.
- ◇Kitajima Y，Takahashi T，Sato Y，Nakaya Y. Efficacy of crushed lanthanum carbonate for hyperphosphatemia in hemodialysis patients undergoing tube feeding. *Nephrology Dialysis Transplantation Plus*. 2011；4：253-255.
- ◇北島幸枝．カウンセリングの基本と栄養教育への応用．於：逸見幾代，佐藤香苗編．マスター栄養教育論．東京：建帛社 2011；95-103.
- ◇北島幸枝．栄養補給法．加藤明彦，市川和子編．腎不全医療における栄養管理の基礎知識．東京：日本メディカルセンター 2011；145-151.
- ◇北島幸枝．第58回日本栄養改善学会学術総会レポート．臨床栄養．東京：医歯薬出版株式会社 2011；119(7)：820-821.
- ◇北島幸枝．透析患者を支えるために－事業者スタッフ向け透析食講習会のとりくみ．臨床栄養．東京：医歯薬出版株式会社 2012；120(2)：165-168.
- ◇北島幸枝．食事療法における患者指導のコツ．協和発酵キリン株式会社and You. 2011；2-6.

- ◇北島幸枝. 教えて！栄養士さん！Nutrition相談室. 中外製薬株式会社Cura創刊号. 2011：6
- ◇北島幸枝. 教えて！栄養士さん！Nutrition相談室. 中外製薬株式会社Cura2号. 2011：10
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.4肥満症食への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2011；4（4）：73-80.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.5胃潰瘍食への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2011；4（5）：73-80.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.6病棟の七タイイベント用の献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2011；4（6）：57-64.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.7鉄付加食への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2011；4（7）：73-80.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.8エネルギーおよび食塩制限食への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2011；4（8）：65-72.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.9透析食への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2011；4（9）：61-68.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.10糖尿病食への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2011；4（10）：49-56.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.11食物アレルギー対応小児病棟クリスマス会献立. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2011；4（11）：57-64.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.12慢性腎臓病（保存期腎不全）食への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2011；4（12）：77-84.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.13褥瘡のある高齢患者への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2012；5（1）：61-68.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.14透析食への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2012；5（1）：57-64.
- ◇北島幸枝. あなたならどうする？常食→治療食献立作成レッスンNo.15慢性閉塞性肺疾患（COPD）患者への献立展開. Nutrition Care. 大阪：株式会社メディカ出版 2012；5（1）：65-72.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2011；136：110-111.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2011；137：112-113.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2011；138：126-127.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2011；139：146-147.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2011；140：144-141.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2011；141：146-147.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2011；142：142-143.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2011；143：172-173.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2011；144：160-161.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2012；145：182-183.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2012；146：174-175.
- ◇北島幸枝. 1人で作れる簡単レンジ料理. 月刊デイ. 広島：株式会社QOLサービス 2012；147：166-167.
- ◇西念幸江, 岩下光, 中村拓郎, 石川清香, 峯木真知子. 熊本県伝統酒の赤酒を用いた豚肉の品質特性. 日本官能評価学会誌 2011；15巻1号21-26.
- ◇峯木真知子, 田中隆介, 田中友香里, 西念幸江, 五百蔵良, 庄司善哉. 泡あり・泡なし清酒酵母の違いが食パンの構造およびおいしさに与える影響. 日本官能評価学会誌2011；15：98-106.
- ◇下田妙子, 齋藤さな恵, 小城明子. 20歳代女子学生の偏った食行動・食態度が及ぼす栄養素・食品群別摂取量との関連. 国際健康美学会 2011；総合的健康美学研究・創刊号：12-19.
- ◇村上りつ子, 野口玉雄. 記憶を失くさせた貝の毒（ドウモイ酸）—有毒プランクトンを摂取したムラサキイガイによる—. New Food Ind. 2011；53(5)：27-32.

- ◇Noguchi T., Onuki K., Arakawa O. Tetrodotoxin poisoning due to pufferfish and gastropods, and their intoxication mechanism. ISRN Toxicology 2011 ; Article ID 276939, 10 pages (2011).
- ◇Noguchi T., Miyazawa K, Daigo K., Arakawa O. Paralytic shellfish poisoning(PSP) toxin- and/or tetrodotoxin-contaminated crabs and food poisoning by them. Toxin Review 2011 ; 30(1-4) : 91-102.
- ◇野口玉雄, 大貫和恵, 荒川修. シンポジウム記録 フグ研究とトラフグ生産技術開発の最前線 II-5. 無毒養殖トラフグの生産. 日本水産学会誌 2012 ; 78(1) : 85.
- ◇堀和郎. 「効果的な学区」論の展開—学校改善論への新しい視角—(その一). 東京医療保健大学研究紀要 2012. 6(1) : 7-17
- ◇堀和郎. 「効果的な学区」論の展開—学校改善論への新しい視角—(その二). 東京医療保健大学研究紀要 2012. 6(1) : 19-33
- ◇堀和郎. 教職員の服務(分限処分と懲戒処分, 職務命令の成立要件他), 『教職研修総合特集』(教育開発研究所). 2011 ; 33 : 29-37.
- ◇堀和郎. 教職員の勤務条件(介護休暇, 育児時間他). 『教職研修総合特集』(教育開発研究所) 2011 ; 34 : 44-50.
- ◇堀和郎. 教育行政(学校評価, 関係者評価, 第三者評価他). 『教職研修総合特集』(教育開発研究所). 2011 ; 35 : 156-163
- ◇堀和郎. 学校の危機管理 (学校事故, 校内暴力, 出席停止他). 『教職研修総合特集』(教育開発研究所). No. 37, 2011 ; 37 : 119-124
- ◇堀和郎. 学校経営 (コミュニティ・スクールと学校運営協議会, 学校の情報公開他). 『教職研修総合特集』(教育開発研究所), 2012 ; 38 : 47-48, 104-107, 129-130, 182-183

## 学会・研究会

- ◇齋藤さな恵, 下田妙子, 林道夫:80kcalコントロールカレーの食後血糖上昇抑制効果:第65回日本栄養・食糧学会大会, 2011. 5. 13-15. 東京
- ◇富原靖彦, 西村真希子, 中田志央, 細田明美, 山岸あづみ, 福村智恵, 金東浩, 佐伯茂:OLETFラットの脂質代謝に対する高脂肪負荷の影響:第65回日本栄養・食糧学会大会, 2011. 5. 13-15. 東京
- ◇細田明美, 川名加織, 薩秀夫, 清水雅富, 清水誠, 佐伯茂, 碓井之雄:マクロファージからの炎症性メディエーター産生に対するフラボノイドの影響:第65回日本栄養・食糧学会大会, 2011. 5. 13-15. 東京
- ◇出口美輪子, 細田明美, 山岸あづみ, 福村智恵, 金東浩, 佐伯茂:アルツハイマー病におけるリポ蛋白質レセプターの遺伝子多型:第65回日本栄養食糧学会大会, 2011. 5. 13-15. 東京
- ◇久野令子, 藤野未奈, 中川雄平, 細田明美, 山岸あづみ, 福村智恵, 金東浩, 佐伯茂:OLETFラットの脂質代謝に対するカプサイシンの影響:第65回日本栄養・食糧学会大会, 2011. 5. 13-15. 東京
- ◇鑄方綾香, 幾原亜季, 平田倫子, 関家麻奈未, 細田明美, 福村智恵, 金東浩, 佐伯茂:リポ蛋白質受容体ファミリーLRP10による脂肪細胞と骨細胞の分化制御:第65回日本栄養・食糧学会大会, 2011. 5. 13-15. 東京
- ◇齋藤さな恵, 下田妙子, 林道夫:カロリーコントロールカレーの血糖値, インスリン等に及ぼす二重盲検比較研究:第54回日本糖尿病学会年次学術集会, 2011. 5. 21-22. 札幌
- ◇西念幸江, 金子愛, 峯木真知子:熊本県伝統酒の赤酒を用いた豚肉のやわらかさ—日本酒および発酵調味料との比較—:日本家政学会第62回大会, 2011. 5. 31. 市川
- ◇北島幸枝, 武智世志子, 登口貴子, 高橋妙子, 佐藤謙:経腸栄養管理を行う透析患者の投与エネルギー量の評価:第56回(社)日本透析医学会学術集会・総会, 2011. 06. 19. 横浜
- ◇Takahashi T, Kitajima Y, Sato Y: Administration Effects of Pulverized Lanthanum Carbonate Hydrate to Hemodialysis Patients with Hyperphosphatemia: XLVIII ERA-EDTA Congress, 2011. 06. 24. プラハ
- ◇齋藤さな恵, 下田妙子:食事の組み合わせによる食後血糖上昇抑制:第10回日本Glycemic Index研究会, 2011. 7. 10. 東京
- ◇松廣沙季, 三宅沙知, 宮崎世志子, 北島幸枝, 佐藤謙:外来透析患者における当院管理栄養士の存在と今後のあり方について:第22回愛媛人工透析研究会, 2011. 08. 27. 新居浜
- ◇島田誠, 小林なつき, 大貫和恵, 五百蔵良, 野口玉雄:フグ肝加工品における嗜好性:平成23年度日本調理科学学会総会, 2011. 8. 30. 高崎市
- ◇島田誠, 大貫和恵, 野口玉雄:フグ肝加工品の栄養成分と嗜好評価:第58回日本改善学会学術総会, 2011. 9. 8. 広島市
- ◇柳沢幸江, 小城明子, 竹内由里, 田中賦彦, 河野みち代, 高杉一恵, 大石明子, 浅野恭代, 佐藤礼子, 細田明美, 下田妙子:摂食機能に適合する食形態選択ツールの開発を目的とした, 嚥下内視鏡検査及び質問表による摂食機能評価分析:第59回日本栄養改善学会学術総会, 2011. 9. 8-10. 広島

- ◇川名加織, 細田明美, 碓井之雄: 各種フラボノイドの炎症性サイトカイン産生に対する抑制効果: 第59回日本栄養改善学会学術総会, 2011. 9. 8-10. 広島
- ◇菊池舞, 山口みなみ, 神田裕子, 豊田元. 発芽米および玄米摂取における栄養介入による影響 第58回日本栄養改善学会学術総会2011. 9. 8-10. 広島
- ◇海野美智子, 紅谷加津江, 峯木真知子, 豊田元 たんぱく質の異なる経腸栄養剤の投与による高齢者の便状および栄養状態の影響 第58回日本栄養改善学会学術総会2011. 9. 8-10. 広島
- ◇大貫和恵, 楠田佳緒, 岩田伸弘, 菊池弘太郎, 野口玉雄, 山下和彦: RFIDタグを用いた養殖フグのトレーサビリティシステムの開発: 平成23年度日本水産学会秋季大会, 2011. 9. 29. 長崎市
- ◇神田裕子, 菊池舞, 豊田元 機能性食品摂取における栄養介入に与える影響について第33回日本臨床栄養学会総会・第32回日本臨床栄養協会総会2011. 10. 東京
- ◇北島幸枝: 経腸栄養管理を行う透析患者に対する安静時エネルギー測定の一必要性: 第33回日本臨床栄養学会総会第32回日本臨床栄養協会総会第9回大連合大会, 2011. 10. 28. 東京
- ◇Kitajima Y, Sato Y: Relationship between visceral fat area, percentage of body fat and prevalence of cardiovascular disease in chronic dialysis patients: American Society of Nephrology Kidney Week, 2011. 11. 12. フィラデルフィア
- ◇西念幸江, 宮田美里, 峯木真知子: 脱水シートで冷蔵および冷凍保存したタイ・豚肉のおいしさ: 日本官能評価学会2011年度大会, 2011. 11. 26. 東京
- ◇宮田美里, 成田亮子, 西念幸江, 峯木真知子: 脱水シートで冷蔵および冷凍保存した甲殻類のおいしさ: 日本官能評価学会2011年度大会, 2011. 11. 26. 東京
- ◇神田裕子, 菊池舞, 山口みなみ, 豊田元 機能性米摂取による栄養介入効果について 第9回日本予防医学会2011. 12. 東京
- ◇Kouhei Matsuzaki, Miku Fujii 1, Nasa Konno, Yumi Hirayama, Yurika Mori, Mami Wada, Akemi Hosoda, Petr Grúz, Yukio Utsui, Masatomi Shimizu: The major lipid peroxidation product 4-hydroxy-2-nonenal induces mutations in *Saccharomyces cerevisiae*. : 第34回日本分子生物学会年会, 2011. 12. 13-16. 横浜
- ◇松崎光平, 藤井未来, 紺野奈沙, 平山裕美, 森由利香, 和田真実, 細田明美, グルーズ ピーター, 碓井之雄, 清水雅富: The major lipid peroxidation product 4-hydroxy-2-nonenal induces mutations in *Saccharomyces cerevisiae*. 第34回日本分子生物学会年会 2011. 12. 13-16 横浜
- ◇柴真悟, 大貫和恵, 野口玉雄, 直江史郎: 無毒フグ肝の食品としての機能性: 平成24年度日本水産学会春季大会, 2012. 3. 29. 港区
- ◇鹿田星, 細田明美, 山岸あづみ, 立花太郎, 福村智恵, 金東浩, 佐伯茂: リポ蛋白質受容体ファミリーLRP10の組織特異性: 日本農芸化学会2012年度大会, 2012. 3. 22-26. 京都
- ◇鬼丸祐二, 平田倫子, 関家麻奈未, 細田明美, 山岸あづみ, 福村 智恵, 金東浩, 佐伯茂: Wnt/ $\beta$ -cateninシグナル伝達経路に対するリポタンパク質受容体ファミリーの影響: 日本農芸化学会2012年度大会, 2012. 3. 22-26. 京都
- ◇鑄方綾香, 平田倫子, 関家麻奈未, 細田明美, 山岸あづみ, 福村智恵, 金東浩, 佐伯茂: リポ蛋白質受容体ファミリーLRP10によるWntシグナル経路を介する骨芽細胞の分化制御: 日本農芸化学会2012年度大会, 2012. 3. 22-26. 京都

## 医療情報学科

### 原著・著書・その他

- ◇Imaizumi K, Iwakami Y, Yamashita K. Analysis of foot pressure distribution data for the evaluation of foot arch type. IEEE Engineering in Medicine and Biology Society 2011; 7388-7392.
- ◇岩上優美, 瀬戸僚馬, 今泉一哉, 山下和彦. ORiNを用いた点滴事故防止のためのシステムの開発. 東京医療保健大学紀要 2011;5: 15-19.
- ◇大久保憲. 総論Ⅶ 医療関連感染—消毒と滅菌—. 於: 社団法人日本感染症学会編. 感染症専門医テキスト. 第1版. 東京: 南江堂 2011; 471-5.
- ◇大久保憲. 各論Ⅱ ウエルシュ菌感染症. 於: 社団法人日本感染症学会編. 感染症専門医テキスト. 第1版. 東京: 南江堂 2011; 1028-29.
- ◇大久保憲. 総説 多剤耐性アシネトバクター感染症に関する4学会提言について. 感染と消毒 2011; 18(1): 3-8.
- ◇大久保憲. 解説 医療現場における滅菌保証のガイドライン. 感染と消毒 2011; 18(1): 9-14.

- ◇大久保憲. 感染制御関連学会/研究会・最近の話題「第26回日本環境感染学会総会」. 感染制御 2011; 7(4): 312-5.
- ◇大久保憲. 環境管理のポイント. 日本環境感染学会多剤耐性アシネトバクター・バウマニ (multiple drug-resistant *Acinetobacter baumannii*) 等を中心とした多剤耐性グラム陰性菌感染制御のためのポジションペーパー (第1版). 日本環境感染学会多剤耐性菌感染制御委員会 編. 環境感染誌 2011; 26, Suppl. : S11-S13.
- ◇黒須一見, 小林寛伊, 大久保憲. 各種N95マスクの漏れ率に関する基礎的研究. 環境感染誌 2011; 26(6): 345-9. (日本環境感染学会学会賞受賞論文)
- ◇大久保憲 監修. 最新エビデンスを知る! 医療施設における消毒と滅菌のCDCガイドライン2008 抄訳・重要ポイント解説. 洗浄・消毒・滅菌の絶対ルール227&エビデンス INFECTION CONTROL 2009 秋季増刊 2011. 11. 30.
- ◇大久保憲. 米国における病室の環境消毒の考え方. 感染症 2011; 242: 222-31.
- ◇大久保憲. エビデンスに基づいた感染対策. 第V章 感染対策の実際. 薬剤師のための感染制御マニュアル 第3版. 日本病院薬剤師会 監修. 薬事日報社 2011. P327-35.
- ◇大久保憲. 院内・施設内感染対策 up to date—開業医の施設内対策も含む—. 日本内科学会雑誌 2011; 100(12): 3664-71.
- ◇大久保憲. 医療機器総論. 内科医が知っておくべき最新医療機器. 診断と治療 2012; 100(1): 44-52.
- ◇大久保憲. 術後感染症・創感染症 (手術部位感染 surgical site infection; SSI). ナーシンググラフィカ5. 臨床微生物・医動物. 矢野久子, 安田陽子編集. メディカ出版. 大阪 p140-9.
- ◇大久保憲. 針刺しと感染症. ナーシンググラフィカ5. 臨床微生物・医動物. 矢野久子, 安田陽子編集. メディカ出版. 大阪 p156-62.
- ◇大久保憲. ICTと感染制御のガイドライン. 診断と治療 2012; 100: 359-65.
- ◇楠田佳緒, 太田裕治, 山下和彦. 医療用ICタグを用いた手術管理システムの開発. WEB Journal 2011; 125: 33-36
- ◇駒崎俊剛. デジタル・ストーリーテリングの実際その1. 看護臨時増刊号 2011; 14
- ◇駒崎俊剛. クラウドコンピューティングの看護技術教育への応用可能性. 看護臨時増刊号 2011; 14
- ◇佐藤均, 前田陽二. クラウド時代の安心安全な電子記録管理—電子記録応用基盤に関する調査検討報告書2010—電子記録応用基盤フォーラム, 日本情報経済社会推進協会 2011: 1-114
- ◇瀬戸僚馬. 医師事務作業補助者等の概念と役割~医療クラーク・医療秘書との比較を通じて~, 医療秘書教育全協誌 2011; 11(1): 10-19
- ◇瀬戸僚馬. 役割分担の見直しとスキルミックスを実践する4つのポイント, 看護部長通信 2011; 9(4): 3-7
- ◇瀬戸僚馬. 医療情報の二次利用による看護サービスの定量的評価, 看護管理 2011; 21(10): 891-896
- ◇瀬戸僚馬. 看護助手・医療クラークの活用による病棟業務の総点検, ナースマネジャー 2011; 13(4): 27-31
- ◇Hay J (著), 植屋清見(総監修), 阿江通良, 丸山剛生(監修), 吉田康行(編), 今泉一哉他(翻訳), スポーツ技術のバイオメカニクス, ブックハウス・エイチデイ, 東京, 2011
- ◇Sato M, Hosono M, Yamashita K, Nakajima S, Ino S. Solar or surplus heat-driven actuators using metal hydride alloys. Sensors and Actuators B, Chemical 2011; 156(1), pp. 108-113
- ◇Saito M, Nakajima K, Takano C, Ohta Y, Sugimoto C, Ezoe R, Sasaki K, Hosaka H, Ifukube T, Ino S, Yamashita K. An in-shoe device to measure plantar pressure during daily human activity. IEEE, Medical Engineering & Physics 2011; 33(5), pp. 638-645
- ◇Nishihara Y, Kajiura T, Yokota K, Kobayashi H, Okubo T. A Comparative Clinical Study Focusing on the Antimicrobial Efficacies of Chlorhexidine Gluconate Alcohol for Patient Skin Preparations. J Infusion Nursing 2012; 35(1): 44-50.
- ◇林正博, 阿部威郎. 通信経路に制約のある通信ネットワークの信頼性評価. 電子情報通信学会論文誌 2011; 94A-8: 629-638.
- ◇Hayashi M, Abe T. Efficient reliability approximation method for traffic-path-based networks. IEEE Transactions on Reliability 2011; 60-6: 460-469.
- ◇深澤弘美. 統計教育方法論専門誌"Teaching Statistics"から (7)「小学校でのグラフ教育: アルゴリズムVS理解/Lionel Pereira-Mendoza (Memorial University, Newfoundland, Canada)」。エストレーラ 2011; 7: 24-27.
- ◇深澤弘美. 英国王立統計学会Significanceから「牛と地磁気」。統計 2011; 7: 55-61.
- ◇山下和彦, 楠田佳緒, 岩上優美, 田中慎一, 倉岡圭子, 本田宏, 小美野勝, 島田茂伸, 大林俊彦, 齋藤祐平, 太田裕治, 伊福部達, 大久保憲. 手術器械の個体管理に利用可能なセラミック型RFIDの基礎的検証. ライフサポート学会 2011; 23(4): 145-151

- ◇山下和彦。フットケア編Ⅰ なぜ足部のケアが必要か。山下和彦。健康づくり8月号。財団法人 健康・体力づくり事業財団 2011
- ◇山下和彦。フットケア編Ⅱ 足部の問題は筋力低下・転倒を招く。山下和彦。健康づくり9月号。財団法人 健康・体力づくり事業財団 2011
- ◇山下和彦。フットケア編 最終回 フットケアのコーディネーターが運動指導者の役割。山下和彦。健康づくり10月号。財団法人 健康・体力づくり事業財団 2011

## 学会・研究会

- ◇安在絵美，中嶋香奈子，児玉美幸，岩上優美，太田裕治，井野秀一，伊福部達，山下和彦：高齢者のバランス機能評価のための靴型重心動揺計の開発：生活生命支援医療福祉工学系学会連合大会2011(ABML2011)，2011. 11. 4，東京
- ◇安在絵美，中嶋香奈子，児玉美幸，岩上優美，太田裕治，井野秀一，伊福部達，山下和彦：靴型バランス機能計測器による高齢者の転倒リスク評価：日本生体医工学会関東支部若手研究者発表会2011，2011. 11. 19，東京
- ◇安在絵美，中嶋香奈子，岩上優美，太田裕治，井野秀一，伊福部達，山下和彦：虚弱高齢者を対象としたバランス機能計測器の開発：日本VR医学会VRリハビリ研究会計測自動制御学会SI部門VR工学部会，2011. 12. 17，東京
- ◇石垣恭子，瀬戸僚馬，塩川 ゆり，道又元裕，宮本正喜：ひかりと風～情報を紡ぐ～，第12回日本医療情報学会看護学術大会，2011. 7. 12，神戸
- ◇和泉志津恵，深澤弘美，櫻井尚子：高等学校での数学Ⅰ「データの分析」に関するアセスメントの提案：第8回 統計教育の方法論ワークショップ，2011. 3. 2，東京
- ◇泉 真衣，今泉一哉：看護職員の腰痛および身体状況と健康関連QOLに関する研究，ライフサポート学会フロンティア講演会，2012. 3. 3，東京
- ◇今泉一哉，岩上優美，山下和彦：足圧分布による高齢者の足部状態の評価システムの開発：第50回日本生体医工学会大会，2011. 5. 1，東京
- ◇今泉一哉，吉田康行，山下和彦，戸川達男，鈴木秀次：健康運動支援のためのウォーキングおよびジョギングにおける下肢筋群の運動強度の基礎的検討：第5回ITヘルスケア学会大会，2011. 6. 20，大阪
- ◇今泉一哉，大貫和恵，神田裕子，津村宏，貝瀬友子：医療系大学におけるコラボレーション教育の効果に関する研究：第13回日本医療マネジメント学会学術総会，2011. 6. 25，京都
- ◇今泉一哉，岩上優美，山下和彦：高齢者の足部アーチ評価のための足圧分布データの分析：生体生理工学シンポジウム 計測自動制御学会，2011. 9. 21，草津
- ◇岩上優美，今泉一哉，山下和彦：ユーザビリティを考慮した転倒予防のための身体機能データ管理システムの設計：第50回日本生体医工学会大会，2011. 5. 1，東京
- ◇岩上優美，瀬戸僚馬，今泉一哉，山下和彦：画像解析を用いた点滴事故防止のための滴下輸液検出システムの開発：ITヘルスケア学会，2011. 6. 19，大阪
- ◇梅原美沙子，瀬戸僚馬，津村宏，前田宏美，平井愛山，今泉一哉：糖尿病ケアにおける『疾病管理MAP』導入効果に関する研究：ライフサポート学会フロンティア講演会，2012. 3. 3，東京
- ◇Okubo T：Effectiveness of the bundle approach for catheter related infection -antiseptic effect at insertion site of central venous catheter-：The 10th East Asian Conference on Infection Control and Prevention- Symposium II，2011. 10. 14. Busan, Korea
- ◇大久保憲：教育講演 SSI防止に向けた最近の動向：平成23年日本手術医学会教育セミナー，2011. 5. 7. 広島
- ◇大久保憲：感染制御に関する最近の動向—SSI防止を中心に—，信州大学院内感染対策講習会，2011. 5. 19. 松本
- ◇大久保憲：問題の病院感染症：日本病院会感染制御スタッフ講習会，2009. 6. 16. 東京
- ◇大久保憲：SUDのリユースについて：関東病院内感染対策講習会（第一回），2011. 6. 20. 東京
- ◇大久保憲：SUDのリユースについて：関東病院内感染対策講習会（第二回），2011. 7. 4. 東京
- ◇大久保憲：感染制御の動きと滅菌保証のガイドライン2010：東京医療保健大学大学院公開講座，2011. 7. 9. 東京
- ◇大久保憲：SUDsのリユース：第15回北海道器材・感染対策研究会，2011. 7. 16.，札幌
- ◇大久保憲：感染制御に関する最近の話題：第15回関西感染症フォーラム，2011. 7. 23. 大阪
- ◇大久保憲：滅菌保証のガイドライン2010と感染制御関連の話題：ASPアカデミーin仙台，2011. 7. 30. 仙台市
- ◇大久保憲：病院感染制御の新しい動き：近畿大学院内感染対策講習会，2011. 8. 3. 狭山市
- ◇大久保憲：手術に関わる感染制御：第3回北海道手術医学研究会，2011. 8. 6. 旭川市

- ◇大久保憲：診療報酬改定と院内感染防止加算：第15回日本看護管理学会年次大会，2011. 8. 26. 東京
- ◇大久保憲：感染対策地域連携について：平成23年度病院感染制御担当者育成講習会，2011. 9. 17. 東京
- ◇大久保憲：洗浄，消毒，滅菌：感染管理認定看護師のためのキャリアディベロップメント講座，2011. 9. 18. 東京
- ◇大久保憲：医療機関における院内感染対策－エビデンスに基づいた院内対策－：多摩小平保健所医療安全推進研修，2011. 9. 22. 小金井市
- ◇大久保憲：最新のトピックス：第8回病院感染と消毒のセミナー，2011. 9. 24. 東京
- ◇大久保憲：感染制御の最新トピックス：第13回明日を目指して・感染防止対策を考える会，2011. 10. 2. 東京
- ◇大久保憲：第4回感染制御の新しい動き－厚生省通知を含めて－：第4回地域感染制御ネットワーク研究会，2011. 11. 5. 名古屋市
- ◇大久保憲：手術に関わる感染制御：平成23年度日本手術医学会教育セミナー特別講演，2011. 11. 26. 札幌市
- ◇大久保憲：滅菌保証のガイドライン2010と感染制御関連の話題：第3回 北陸中材業務・感染対策研究会，2011. 12. 4. 富山市
- ◇大久保憲：感染制御に関わる最近の動向：第1回首都圏滅菌管理研究会特別講演，2011. 12. 11. 東京都
- ◇大久保憲：感染制御に関する最新の話：日本医療機能評価機構 認定病院患者安全推進協議会第2回感染管理セミナー2011. 12. 17. 大阪市
- ◇大久保憲：ファシリティマネジメントについて：感染管理認定看護師のためのキャリアディベロップメント講座，2012. 1. 8. 東京
- ◇大久保憲：感染管理を含めた患者安全管理：東京都病院協会経営塾2011，2012. 1. 13. 東医健保会館，東京
- ◇大久保憲：医療機関における感染制御の基本：平成23年度 厚生労働省院内感染対策講習会，2012. 1. 17. 神戸市
- ◇大久保憲：医療関連感染対策の最新事情：第27回日本環境感染学会総会 特別講座，2012. 2. 4. 福岡市
- ◇大久保憲：学会認定教育施設を中心とした地域支援ネットワーク：第27回日本環境感染学会総会 シンポジウム9，2012. 2. 4. 福岡市
- ◇大久保憲：洗浄・消毒における最近の話題：第27回日本環境感染学会総会 ICD講習会，2012. 2. 5. 福岡市
- ◇大久保憲：医療機器の洗浄・滅菌について：第10回ICT交流会，2012. 2. 9. 立川市
- ◇大久保憲：手術部診療の歩んできた道と将来：信州大学医学部附属病院手術部開設50周年記念式典 特別講演，2012. 2. 12. 松本市
- ◇大久保憲：感染制御に関する最近のトピックス：金沢医科大学院内感染対策教育講演会，2012. 2. 16. 金沢市
- ◇大久保憲：滅菌保証のガイドライン2010を読み取る：第235回熊本県滅菌消毒法講座，2012. 2. 18. 熊本市
- ◇大久保憲：無菌操作：日本病院会主催感染制御スタッフ（ICS）講習会，2012. 2. 25. 東京都
- ◇大久保憲：感染制御関連の最近のトピックス：第30回富山県感染対策研究会 特別講演，2012. 3. 17. 富山市
- ◇大野博之，稻積宏誠：日本語を題材とした学習・研究用ツール作成のための自然言語処理支援ライブラリの開発：日本教育工学会研究会(情報モラル教育の実践／一般)，2012. 3. 3. 山口
- ◇岡峯栄子，水流聡子，瀬戸僚馬他：医療機関における看護実践用語標準マスターの現状調査アンケート，第31回医療情報学連合大会論文集，2011. 11. 23. 鹿児島
- ◇Kanazawa K，Arai T，Moriya T，Takahashi T：A Walking-Motion Morphing Method Based on Statistical Data of the Elderly：ACM SIGGRAPH 2011，2011. 8. 7.，Vancouver
- ◇楠田佳緒，太田裕治，岩上優美，大久保憲，山下和彦，田中聖人，本田宏，小美野勝，大林俊彦，齋藤祐平：RFIDタグ付き手術器械によるセット組み支援システムの開発：第33回日本手術医学会総会，2011. 10. 鹿児島
- ◇楠田佳緒，岩上優美，田中慎一，倉岡圭子，田中聖人，徳田洋子，本田宏，小美野勝，小松弘英，大林俊彦，齋藤祐平，井野秀一，伊福部達，大久保憲，山下和彦：RFIDを用いた手術器械の個体管理アプリケーションの開発，2011. 5. 1. 東京
- ◇楠田佳緒，田中聖人，徳田洋子，田中慎一，倉岡圭子，本田宏，小美野勝，大林俊彦，齋藤祐平，大久保憲，山下和彦：RFIDタグを用いた手術器械のセット組み支援の実践研究：第27回日本環境感染学会総会，2012. 2. 3-4. 福岡
- ◇楠田佳緒，岩上優美，田中慎一，倉岡圭子，田中聖人，徳田洋子，本田宏，小美野勝，小松弘英，大林俊彦，齋藤祐平，井野秀一，伊福部達，大久保憲，山下和彦，太田裕治：RFIDタグによる手術器械の個体管理システム：第20回日本コンピュータ外科学会大会，2011. 11. 22-24. 神奈川
- ◇Komazaki I，Sakamoto S：The advantages of introducing ICT into hospitals：electronic health record promote the collective development of nurses，ISCAR2011，2011. 9. 8. Roma

- ◇駒崎俊剛：看護師教育におけるクラウドコンピューティングの応用可能性：パネルディスカッション2「評価の仕組みを標準化する」講演，第15回日本看護管理学会年次大会，2011. 8. 27. 東京
- ◇桜井理紗，山下和彦：白内障スクリーニングのための簡易検査システムの開発：生活生命支援医療福祉工学系学会連合大会2011(ABML2011)，2011. 11. 3. 東京
- ◇桜井理紗，山下和彦：高齢者の白内障スクリーニングのための検査システムの実験的検証：日本生体医工学会関東支部若手研究者発表会2011，2011. 11. 19. 東京
- ◇桜井理紗，山下和彦：色の明度差を用いた白内障のスクリーニングシステムの開発：日本VR医学会VRリハビリ研究会 計測自動制御学会SI部門VR工学部会，2011. 12. 17. 東京
- ◇桜井理紗，山下和彦：認知症予防のための白内障スクリーニングシステムの開発：日本生体医工学会 専門別研究会BME on Dementia 研究会，2012. 1. 大阪
- ◇桜井理紗，山下和彦：白内障スクリーニングのための簡易検査システムの開発に関する研究，第21回ライフサポート学会フロンティア講演会，2012. 3. 3. 東京
- ◇佐々木賀菜美，山下和彦：脳血管疾患患者のための発話リハビリテーションシステムの開発：第21回ライフサポート学会フロンティア講演会，2012. 3. 3. 東京
- ◇Satoh H., Niki N., Eguchi K., Kaneko M., Ohmatsu H., Moriyama N.: Teleradiology network system using the web medical image conference system with a new information security solution, SPIE Medical Imaging, San Diego, 2012. 2
- ◇佐藤均，仁木登，大松広伸，森山紀之：新しい情報保存方式を用いたセキュアな遠隔医療ネットワークシステム，第12回公益社団法人計測自動制御学会システムインテグレーション部門講演会，2011. 11. 京都
- ◇佐藤均：高いセキュリティを保ち効率の良い遠隔画像診断を行うための技術開発に関する研究，厚生労働科学研究費補助金・第3次対がん総合戦略研究事業研究発表会，2012. 1. 26. 東京
- ◇Seto R, Ohashi S, Yamaguchi K, Yamashita S: Trial on Use of Secondary Data for Extraction of Quality Indicators from the Inpatient Care Support System, 9th Scandinavian Conference on Health Informatics, 2011. 8. 30, Oslo
- ◇Seto R, Ikeda S, Tsumura H: Study on the Information Gap between Demand and Supply in Hospital Information Services, 4th World Congress on Social Media, Mobile Apps, and Internet/Web 2.0 in Health, Medicine and Biomedical Research, 2011. 9. 16, Stanford
- ◇瀬戸僚馬，山口久美子，安達暁子：長期入院患者におけるカテーテル交換間隔の推計，第12回日本医療マネジメント学会学術総会，2011. 6. 10. 京都
- ◇瀬戸僚馬，津村宏：医師と医師事務作業補助者の役割分担に関する需要調査，第12回日本医療マネジメント学会学術総会，2011. 6. 10. 京都
- ◇瀬戸僚馬，津村宏：医師が電子カルテ操作に費やす業務時間に関する調査，瀬戸僚馬，津村宏 第15回日本医療情報学会春季学術大会，2011. 6. 17. 千葉
- ◇瀬戸僚馬：医師事務作業補助者の現状と将来展望，佐世保中央病院フォーラム，2011. 9. 7佐世保
- ◇瀬戸僚馬：病院組織とシステム担当者の役割，第5回医療情報ケアプロセス研究会，2011. 9. 23. 東京
- ◇瀬戸僚馬：医師事務作業補助者の現状と将来展望，日本医師事務作業補助研究会第1回宮崎地方会，2011. 9. 24. 宮崎
- ◇瀬戸僚馬，三谷嘉章，西大明美，武藤正樹：医師事務作業補助体制加算届出病院における退院サマリー等の作成代行の現状，第37回日本診療情報管理学会学術大会，2011. 9. 29. 福岡
- ◇瀬戸僚馬：看護現場の危機管理と病棟業務支援システムの役割，生活生命支援医療福祉工学系学会連合大会，2011. 11. 4. 東京
- ◇瀬戸僚馬：医師事務作業補助者の現状と将来展望，第1回日本医師事務作業補助研究会例会，2011. 11. 19. 大阪
- ◇瀬戸僚馬：医師事務作業補助者の現状と将来展望，にしくまもと病院学術講演会，2011. 12. 16. 熊本
- ◇瀬戸僚馬：多様な専門性が並立する医療秘書像の確立に向けて，日本医療秘書学会第9回学術大会，2012. 2. 19
- ◇Nakajima K, Saito M, Kodama M, Iwakami Y, Ino S, Ifukube T, Yamashita K, Ohta Y. Evaluation of ambulatory function by using the shoe device: 5th European IFMBE Conference, 16 September 2011, Hungary.
- ◇中嶋香奈子，齋藤倫子，児玉美幸，岩上優美，井野秀一，伊福部達，山下和彦，太田裕治：靴型デバイスを用いた高齢者の歩行機能評価：日本生体医工学会大会，2011. 4. 30. 東京
- ◇中嶋香奈子，安在絵美，齋藤倫子，岩上優美，井野秀一，伊福部達，山下和彦，太田裕治：高齢者の転倒予防を目的とした足圧計測デバイスによる歩行機能評価：第21回ライフサポート学会フロンティア講演会，2012. 3. 3. 東京

- ◇西大明美, 瀬戸僚馬, 武藤正樹: 医師事務作業補助者による症例登録業務の傾向, 第37回日本診療情報管理学会学術大会, 2011. 9. 30, 福岡
- ◇林京子, 真野俊樹, 津村宏: コールセンターに勤務する看護師のICT活用に関する意識調査, 第12回日本医療マネジメント学会学術総会, 2011. 6. 10, 京都
- ◇林 健志, 吉村眞一, 佐藤満, 山下和彦, 井野秀一: 転倒予防のための足裏感覚評価に関する基礎的検討: ヒューマンインタフェースシンポジウム2011, 2011. 9. 14, 仙台
- ◇深澤弘美, 和泉志津恵, 櫻井尚子: 海外における統計に関する入試問題とアセスメントの現状: 日本行動計量学会 第39回大会, 2011. 9. 11~14. 岡山(岡山理科大).
- ◇真下綾子, 駒崎俊剛, 鳥村祥子, 他: 先駆的に人員配置マネジメントシステムを導入した医療機関の実態調査, 第15回日本看護管理学会年次大会, 2011. 8. 27. 東京
- ◇宮本千津子, 駒崎俊剛: パネルディスカッション2: 「評価の仕組みを標準化する」座長講演, 第15回日本看護管理学会年次大会, 2011. 8. 27. 東京
- ◇村岡修子, 駒崎俊剛, 真下綾子, 他: 看護師の思考と行動にあわせた看護支援システムの実現に向けて~疾患別看護用語セット利用からその実現を検討する~, 第15回日本看護管理学会年次大会, 2011. 8. 27. 東京
- ◇Yamashita K: Automatic Identification of Instruments using RFID for Patient Safety: APEC Conference on Enhancing Hospital Safety and Responding to Public Health Emergencies by Applying RFID, 6 July 2011. Taiwan
- ◇Yamashita K, Kusuda K, Iwakami Y, Tanaka K, Toku Y, Tanaka S, Kuraoka K, Honda H, Komino M, Komatsu H, Shimada S, Obayashi T, Saito Y, Ino S, Ifukube T, Okubo T. Development of System for Managing Individual Surgical Instruments by RFID: 5th European IFMBE Conference, 16 September 2011, Hungary
- ◇山下和彦, 中嶋香奈子, 児玉美幸, 岩上優美, 太田裕治, 井野秀一, 伊福部達, 大久保憲: 効果的な介護予防の実践のための高齢者の転倒リスク指標の構築: 日本生体医工学会大会, 2011. 4. 30. 東京
- ◇山下和彦, 岩上優美, 小松弘英, 田中慎一, 倉岡圭子, 島田茂伸, 本田宏, 小美野勝, 大林俊彦, 齋藤祐平, 保坂良資, 井野秀一, 伊福部達, 大久保憲: RFIDタグを用いた手術器械の安全管理手法の開発: 第86回日本医療機器学会大会, 2011. 6. 4. 横浜
- ◇山下和彦: 転倒予防教室講演会, 2011. 6. 10, 2011. 8. 29, 2011. 12. 9, 2012. 3. 12, 世田谷区立高齢者施設新樹苑
- ◇山下和彦: 品川区公開講座, 2011. 5. 29, 東京医療保健大学
- ◇山下和彦: 世田谷ジュニアアカデミー講演会, 2011. 7. 31
- ◇山下和彦: 転倒予防のための足指力講座, 2011. 10. 26, 東京都世田谷区あんしんすこやかセンター
- ◇山下和彦: 自分で実践! 転倒予防と足部のケアー集まれ!! 元気な高齢者, 2011. 12. 3., 志木市
- ◇山下和彦: 足指力とは~転倒予防と足指力の関係~, 2011. 12. 26, 東京都台東区台東保健所
- ◇山下和彦: 子どもの足の発達と足部ケア~足は一生の宝物~, 2012. 2. 7, 玉川小学校

## 大学院 原著・著書・その他

- ◇比江島欣慎, 感染制御のための疫学・率と生存時間分析. 感染制御 2011; 7(1): 63-67.
- ◇小澤啓子, 比江島欣慎, 上田伸男. 診療所における2型糖尿病患者への非対面型個人対応食生活改善プログラムによる栄養教育効果. 日本栄養士会雑誌 2011; 54(5): 342-351.
- ◇Matsumoto T, Kaneuji A, Hiejima Y, Sugiyama H, Akiyama H, Atsumi T, Ishii M, Izumi K, Ichiseki T, Ito H, Okawa T, Ohzono K, Otsuka H, Kishida S, Kobayashi S, Sawaguchi T, Sugano N, Nakajima I, Nakamura S, Hasegawa Y, Fukuda K, Fujii G, Mawatari T, Mori S, Yasunaga Y, Yamaguchi M. Japanese Orthopaedic Association Hip-Disease Evaluation Questionnaire (JHEQ): a patient-based evaluation tool for hip-joint disease. The Subcommittee on Hip Disease Evaluation of the Clinical Outcome Committee of the Japanese Orthopaedic Association. Journal of Orthopaedic Science 2012; 17(1): 25-38.
- ◇北村一義, 杉山敦, 林京子, 比江島欣慎, 柏木賢治. 緑内障患者に対する診療連携と情報通信技術活用に関する意識調査. Journal of the Eye 2012; 29(2): 272-276.
- ◇奥切恵. The Animacy Status and the Acquisition of English Relative Clauses in Written Language by Japanese Learners. West to East, East to West: Studies in the Field of English Education — = — Dedicated to Professor Paul Rossiter on His Retirement —. The Professor Rossiter Festschrift Editorial Committee 編 (東京大学ポール・ロシター教授退官記念出版委員会). 東京: 成美堂 2012; 135-156.

## 学会・研究会

- ◇井手尾千代美, 比江島欣慎: 看護職務満足における人間関係要因の関連性—スムーズな情報伝達を中心とした考察—: 第15回日本看護管理学会年次大会, 2011. 8. 27, 東京.
- ◇比江島欣慎, 北村匡司: カウンターファクチュアルモデルに基づいたRCTデータの分析: 科学研究費シンポジウム「生物統計における統計的推測とその応用」, 2011. 12, 宮崎.

## 学長

### 原著・著書・その他

- ◇小林寛伊. 14.5シングルユース(単回使用)器材の再使用. 於: 佐々木次雄, 他編集. ISO/JIS規格基準 ヘルスケア製品の滅菌及び滅菌保障. 東京: 日本規格協会 2011; 537-543.
- ◇伏見了, 高階雅紀, 小林寛伊, 大久保憲. 臨床使用後の上部・下部消化管内視鏡および気管支鏡における漏水検出率について. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 1-4.
- ◇小林マキ子, 小林寛伊. ノロウイルス対策としての蒸気加熱処理. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 5-8.
- ◇曾川芳郎, 小林寛伊, 梶浦工. クロルヘキシジングルコン酸塩水溶液とアニオン系物質を混合した際の性状変化と殺菌活性の変化. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 9-13.
- ◇曾川芳郎, 小林寛伊, 梶浦工. クロルヘキシジンの殺菌活性を阻害するアルコールジェル手指消毒薬の簡易識別法. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 14-18.
- ◇嶽本智子, 小林寛伊, 大久保憲, 梶浦工. 臨床現場を反映したアルコールラビングの定量的評価. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 19-24.
- ◇小林寛伊, 中田諭. インфекション・コントロール・ナース業務必要時間. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 25-29.
- ◇小林寛伊. 中小病院との協同ラウンド 第1回感染制御実践看護学講座(6ヶ月研修)2010協同ラウンド等に関する受講生19名の意見/感想 2010年8月28日—2011年3月5日. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 34-63.
- ◇Nishihara Y, Kajura T, Yokota K, Kobayashi, H, Okubo T. A Comparative Clinical Study focusing on the Antimicrobial Efficacies of Chlorhexidine Gluconate Alcohol for Patient Preoperative Skin Preparations. *J Infusion Nursing* 2011; 34: in press.
- ◇小林寛伊. 医療関連感染症の定義とわが国における感染制御への取り組み. 於: 日本感染症学会編. 感染症専門医テキスト 第1部 解説編. 東京: 南山堂 2011; 438-442.
- ◇吉田理香, 小林寛伊. 過酸化水素滅菌における化学的インジケーターの課題. *医機学* 2011; 81: 414-420.
- ◇Yoshida, R, Kobayashi, H. Hydrogen peroxide Vapour in the Proximity of hydrogen peroxide sterilisers. *Jpn J Environment Infection* 2011; 26: 239-241.
- ◇菅原えりさ, 小林寛伊, 梶浦工, 曾川芳郎, 遠藤博久, 竹内千恵. アルコールラビング前の予備洗浄における4%CHGスクラブ剤の有効性の検討. 第27回LISTER CLUB 学術集会記録 2011; 3-4.
- ◇小林寛伊. 術前シャワーの有効性について. 第27回LISTER CLUB 学術集会記録 2011; 8-9.
- ◇小林寛伊, 尾家重治. 日本環境感染学会 生体消毒薬の有効性評価指針—生体消毒薬の有効性評価指針: 手指衛生2011(案)—. 第27回LISTER CLUB 学術集会記録 2011; 10-12.
- ◇小林寛伊. 医療関連感染制御の変遷. 於: 本病院薬剤師会 感染制御専門薬剤師部門編. 薬剤師のための感染制御マニュアル 第3版. 東京: 薬事日報社 2011; 9-21.
- ◇吉田理香, 小林寛伊. 医療環境表面の殺菌方法 蒸気化過酸化水素 Hydrogen Peroxide Vapourisedについて. *感染制御* 2011; 7: 521-525
- ◇菅原えりさ, 小林寛伊, 大久保憲. 二重盲検ランダム化比較試験による0.5w/v%クロルヘキシジングルコン酸塩含有エタノール擦式製剤と他の2種類のクロルヘキシジングルコン酸塩含有エタノール製剤との目視による皮膚評価の比較検討. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 67-75.
- ◇菅原えりさ, 小林寛伊. 粘着テープによる環境からの細菌回収方法の試み. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 77-78.
- ◇菅原えりさ, 小林寛伊, 梶浦工. 臨床現場の手指衛生行動に基づく, 少量, 短時間のアルコールラビングの効果. *Journal of Healthcare-associated Infection* 2011; 4: 79-81.

- ◇竹内千恵, 小林寛伊, 梶浦工. 鋼製小物の洗浄に関する微生物学的な研究「汚染モデル器材を用いた超音波洗浄の評価」. Journal of Healthcare-associated Infection 2011 ; 4 : 82-85.
- ◇佐々木昌茂, 小林寛伊, 吉田美智子. 夜勤帯の手指衛生のコンプライアンス向上の試みについて. Journal of Healthcare-associated Infection 2011 ; 4 : 86-90.
- ◇岡崎悦子, 小林寛伊, 梶浦工. 業者貸出手術器械Loan Instrumentsの汚染評価に関する検討—尿検査試験紙による定性的評価の試み—. Journal of Healthcare-associated Infection 2011 ; 4 : 91-94.
- ◇吉田理香, 小林寛伊. 医療環境表面の殺菌方法 蒸気化過酸化水素Hydrogen Peroxide Vapourisedについて. 感染制御 2011 ; 7 : 521-525.
- ◇黒須一見, 小林寛伊, 大久保憲. 各種N95微粒子用マスクの漏れ率に関する基礎的研究. 環境感染誌 2011 ; 26 : 345-349.
- ◇小林寛伊, 岡崎悦子. 感染制御の効果向上のためのCare Bundle (ケアバンドル) の検討. 医機学 2011 ; 81 : 239-242.
- ◇小林寛伊. インフルエンザ対策. 在宅ケアの感染対策と消毒 2012 ; 10 : 11-11.
- ◇小林寛伊. 今年の課題とそれらの必要性～出席の皆さんに知っておいていただきたいこと～. CARLISLE (Suppl) 2012 ; 17 : 2-3.
- ◇小林寛伊, 吉田理香. 過酸化水素ガス滅菌の問題点. 感染と消毒 2012 ; 19 : 21-25.
- ◇小林寛伊. 過酸化水素低温ガスプラズマ滅菌法による動物およびヒトプリオンの不活性化. Pharma Medica 2012 ; 30 : 133-135.
- ◇Nishihara Y, Kajiura T, Yokota K, Kobayashi H, Okubo T. A comparative clinical study focusing on the antimicrobial efficacies of chlorhexidine gluconate alcohol for patient skin preparations. Journal of Infusion Nursing. 2012 ; 35 : 44-50.