1. **有田 憲司, 尼寺 理恵, 福留 麗実, 友竹 雅子, 上田(山口) 公子, 木村 奈津子, 栗林 伸行, 森川 富昭, 西野 瑞穗 :** 地域乳幼児歯科保健管理に関する研究, --- 第3報 乳幼児期の健診回数および母親の年齢と齲蝕罹患状態の関連性について ---, *小児歯科学雑誌,* **42,** *3,* 404-411, 2004年.
2. **森川 富昭, 松浦 健二, 金西 計英, 森口 博基, 西野 瑞穗, 有田 憲司, 矢野 米雄 :** シラバスに基づくe-Learningシステムを用いた医学·歯学系教育におけるFTF·CMCハイブリッド型授業実践, *日本教育工学会論文誌,* **28,** *3,* 263-274, 2005年.
3. **谷岡 哲也, 高坂 要一郎, 永峰 勲, 任 福継, 片岡 睦子, 中屋 公子, 多田 敏子, 大坂 京子, 森口 博基, 橋本 文子, 松下 恭子, 山下 留理子, 伊藤 奈織子, 小田 典子, 木曽 利恵, 延和 佳奈, 山口 友紀子 :** 統合失調症用のクリニカルパス及びアウトカム管理の確認項目の作成と重要性の検討, *季刊 こころの臨床,* **24,** *1,* 103-116, 2005年.
4. **森口 博基 :** 床ずれ相談に遠隔システム, *徳島新聞,* 2004年7月.
5. **森川 富昭 :** 簡単 携帯からHPに画像, *徳島新聞社,* 2004年10月.
6. **森口 博基, 森川 富昭 :** 【これならできる!eラーニングで学ぶ臨床看護の知識と技術】 eラーニングのためのWBTの開発と導入のプロセス, *ナースデータ,* **25,** *10,* 30-35, 2004年10月.
7. **Kenji Matsuura, Kazuhide Kanenishi, Tomiaki Morikawa *and* Yoneo Yano :** Flexible participation for collaborative learning in an asynchronous and semi-synchronous context, *Proceedings of ED-MEDIA2004,* 1518-1523, Lugano, Jun. 2004.
8. **Kenji Matsuura, Kazuhide Kanenishi, Tomiaki Morikawa, Masahiko Katayama, Yasuo Miyoshi *and* Yoneo Yano :** Adaptive Synchronization of Learning Media among Semi-synchronous Learners, *Proceedings of E-Learn2004,* **1,** 2829-2834, Washington, D.C., Nov. 2004.
9. **Hiroaki Ogata, Ryo Akamatsu, Hiroyuki Mitsuhara, Yoneo Yano, Kenji Matsuura, Kazuhide Kanenishi, Yasuo Miyoshi *and* Tomiaki Morikawa :** TANGO: Supporting Vocabulary Learning with RFID tags, *Electronic proceedings of International Workshop Series on RFID,* Tokyo, Nov. 2004.
10. **森川 富昭, 有田 憲司, 西野 瑞穗 :** 医療従事者に対する論文検索支援システムの構築, *第42回 日本小児歯科学会大会及び総会,* 2004年5月.
11. **北村 尚正, 森川 富昭, 有田 憲司, 西野 瑞穗 :** 医学・歯学分野におけるe-Learningシステムの構築, *第42回 日本小児歯科学会大会及び総会,* 2004年5月.
12. **片山 貴文, 森口 博基 :** 院内感染拡大防止のための接触可能性者の特定の試み, *四国医学雑誌,* **60,** *1∼2,* 59, 2004年5月.
13. **片岡 睦子, 谷岡 哲也, 永峰 勲, 多田 敏子, 橋本 文子, 松下 恭子, 山下 留理子, 森口 博基 :** 精神科急性期治療病棟で使用するための統合失調症用クリニカルパスおよびアウトカム管理確認項目の試作, *第17回日本看護福祉学会 全国大会,* **10,** *1,* 60-61, 2004年8月.
14. **川野 公江, 多田 敏子, 橋本 文子, 松下 恭子, 山下 留理子, 谷岡 哲也, 永峰 勲, 片山 貴文, 森川 富昭, 森口 博基 :** 山間地域の一人暮らし高齢者の生きがいと健康長寿の関連, *第229回 徳島医学会,* 41, 2004年8月.
15. **金西 計英, 松浦 健二, 緒方 広明, 光原 弘幸, 三好 康夫, 森川 富昭, 矢野 米雄 :** 徳島大学におけるe-Learningの運用管理について, *日本教育工学会第20回全国大会講演論文集,* 145-148, 2004年9月.
16. **多田 敏子, 谷岡 哲也, 橋本 文子, 松下 恭子, 山下 留理子, 永峰 勲, 森口 博基, 森川 富昭, 片山 貴文, 川野 公江 :** 山間地域の在宅高齢者のQOLと健康長寿との関連, *Quality of Life Journal,* **51,** *2,* 2004年9月.
17. **多田 敏子, 橋本 文子, 松下 恭子, 山下 留理子, 森口 博基, 片山 貴文, 森川 富昭, 谷岡 哲也, 永峰 勲 :** 山間地域の在宅後期高齢者の生きがいと健康長寿の関連, *日本公衆衛生雑誌,* **51,** *10,* 682, 2004年10月.
18. **片山 貴文, 森川 富昭, 森口 博基, 多田 敏子, 永峰 勲, 谷岡 哲也, 橋本 文子, 松下 恭子, 山下 留理子 :** 地域在宅高齢者の閉じこもり傾向の関連要因の検討, *日本公衆衛生学会誌,* **51,** *10,* 699, 2004年10月.
19. **杉原 治美, 大岡 裕子, 美馬 福恵, 多田 敏子, 森口 博基, 森川 富昭, 谷岡 哲也 :** 看護相談における患者ニーズの明確化から問題解決過程の分析ーITを活用した看護相談ソフト開発からの考察, *第35回日本看護学会抄録集ー地域看護ー,* 56, 2004年10月.
20. **能瀬 高明, 森川 富昭, 折田 憲始, 矢野 米雄, 森口 博基 :** 生徒評価のための学習管理を行うe-learningシステムの構築と評価, *医療情報学24回連合大会論文集,* 1024-1025, 2004年11月.
21. **森川 富昭, 森口 博基, 西野 瑞穗, 有田 憲司, 松浦 健二, 能瀬 高明, 矢野 米雄 :** Development of Medical e-Learning system based on syllabus, *医療情報学24回連合大会論文集,* 1068-1069, 2004年11月.
22. **折田 憲始, 森川 富昭, 能瀬 高明, 矢野 米雄, 森口 博基 :** 医療従事者に対する論文検索支援および共同研究支援, *医療情報学24回連合大会論文集,* 1026-1027, 2004年11月.
23. **片山 貴文, 森川 富昭, 森口 博基, 鈴記 洋子, 大岡 裕子 :** 診断群分類別の看護業務量評価の試み, *医療情報学24回連合大会論文集,* 946-947, 2004年11月.
24. **田木 真和, 森口 博基, 森川 富昭, 宮川 操 :** インシデントレポートの集計・分析システムの構築, *医療情報学24回連合大会論文集,* 654-655, 2004年11月.
25. **桑原 章, 森川 富昭, 苛原 稔, 森口 博基 :** 生殖補助医療(ART)に対する多施設間情報共有システムの開発, *医療情報学24回連合大会論文集,* 598-599, 2004年11月.
26. **森口 博基, 森川 富昭, 松本 和也, 中西 秀樹, 武田 英二, 片山 貴文, 能瀬 高明 :** 知識データベース「褥瘡ケアネット」の開発(第2報), *医療情報学24回連合大会論文集,* 504-505, 2004年11月.
27. **森口 博基 :** 医療費の削減と予防について, *第2回日本予防医学会,* 2004年12月.
28. **杉原 治美, 薮本 みどり, 原野 厚志, 田村 公恵, 大岡 裕子, 美馬 福恵, 鈴木 元子, 多田 敏子, 森口 博基, 森川 富昭, 谷岡 哲也, 橋本 文子, 松下 恭子, 永峰 勲 :** ITを活用した看護相談ソフト開発による相談活動の意義, *第230回徳島医学会,* 2005年2月.
29. **光原 弘幸, 能瀬 高明, 三好 康夫, 緒方 広明, 矢野 米雄, 松浦 健二, 金西 計英, 森川 富昭 :** 徳島大学におけるe-Learningのシステム開発・運用・実践, *日本教育工学会論文誌,* **29,** *3,* 425-434, 2006年.
30. **杉原 治美, 大岡 裕子, 多田 敏子, 藤倉 健一郎, 森川 富昭, 森口 博基 :** バーチャル看護相談室の開発と有用性の検討, *医療マネジメント学会雑誌,* **6,** *4,* 624-629, 2006年.
31. **片岡 睦子, 谷岡 哲也, 森口 博基, 永峰 勲, 高坂 要一郎, 任 福継, 山本 亜衣, 西村 美香, 岸本 真由子, 中屋 公子, 多田 敏子, 橋本 文子, 松下 恭子, 山下 留理子, 後藤 新市 :** 急性期治療病棟で用いる統合失調症用のクリニカルパスをベースとしたアウトカム管理者の職務内容の検討, *季刊 こころの臨床 a·la·care,* **24,** *2,* 229-244, 2005年.
32. **苛原 稔, 桑原 章, 後藤田 浩司, 森川 富昭 :** 国立大学におけるDPC対応の実際, --- 徳島大学病院の取り組み ---, *病院新時代,* 2005年8月.
33. **森川 富昭 :** 病気になるリスク，食生活から数値化 徳大などシステム開発, *徳島新聞社,* 2005年9月.
34. **森口 博基 :** 【地域医療連携の新ステージ ITを活用した医療ネットワークのいまと未来】 徳島県におけるデータ・グリッド構築による病院間ネットワーク, *INNERVISION,* **21,** 18-19, 2006年1月.
35. **森口 博基 :** 【ITがもたらす効率化を再検証する】 システマライズされたHISが病院にもたらすもの 効率化とは何か, *新医療,* **33,** *2,* 43-45, 2006年2月.
36. **桑原 章, 森川 富昭 :** 医師と診療情報管理士が二人三脚で進める改革, --- DPC活用に取り組む徳島大学医学部歯学部附属病院 ---, *日経CME,* 2006年3月.
37. **森川 富昭 :** 徳大病院にPマーク 個人情報管理を徹底, *読売新聞,* 2006年3月.
38. **Tomiaki Morikawa, Hiroki Moriguchi, Takaaki Nose, Mizuho Nishino, Kenji Arita, Kenji Matsuura *and* Yoneo Yano :** Educational Support with Tele-dental-medicine System, *Proceedings of ED-MEDIA2005,* 1483-1486, Montreal, Jun. 2005.
39. **Tomiaki Morikawa, Takaaki Nose *and* Hiroki Moriguchi :** Construction and evaluation of E-learning system for medical teatment safety measure, *Proceedings of E-Learn 2005,* 65, Oct. 2005.
40. **Takaaki Nose, Tomiaki Morikawa *and* Hiroki Moriguchi :** Development and evaluation of e-Learning system that supports teacher, *Proceedings of E-Learn 2005,* 69, Oct. 2005.
41. **Kenji Matsuura, Kazuhide Kanenishi, Keiji Niki, Yasuo Miyoshi, Hiroyuki Mitsuhara, Hiroaki Ogata, Yoneo Yano *and* Tomiaki Morikawa :** Ubiquitous Learning Management with e-Portfolio on PC/PDA, *Proceedings of E-Learn2005,* **1,** 3029-3034, Vancouver, Oct. 2005.
42. **Hiroki Moriguchi :** Changing medicine, to whom by what?, *第1回複合医工学国際会議 CME2005,* May 2005.
43. **鈴記 洋子, 大岡 裕子, 森口 博基, 森川 富昭, 田木 真和, 能瀬 高明 :** キャリア開発支援とQMSを担保する看護職員の力量評価システムの開発, *医療マネジメント学会誌,* **6,** *1,* 217, 2005年6月.
44. **岡田 達也, 能瀬 高明, 森川 富昭, 矢野 米雄 :** 携帯電話を用いた学習意欲によるグループ分けシステム, *PC Conference 論文集,* 225-228, 2005年8月.
45. **酒巻 栄治, 松浦 健二, 金西 計英, 三好 康夫, 緒方 広明, 森川 富昭, 光原 弘幸, 矢野 米雄 :** RSSを活用した適応的情報提供·収集システムの試作, *教育システム情報学会第30周年記念全国大会講演論文集,* 327-328, 2005年8月.
46. **森川 富昭, 松浦 健二, 金西 計英, 森口 博基, 西野 瑞穗, 有田 憲司, 矢野 米雄 :** シラバスに基づくe-Learningシステムを用いた医学·歯学系教育におけるFTF·CMCハイブリッド型授業実践, *第231回徳島医学会学術集会(平成17年度夏期),* 2005年8月.
47. **緒方 広明, 矢野 米雄, 光原 弘幸, 三好 康夫, 金西 計英, 松浦 健二, 森川 富昭, 能瀬 高明 :** ユビキタス·モバイル学習環境:語学学習への研究と大学での実践, *日本教育工学会第21回全国大会講演論文集,* 17-18, 2005年9月.
48. **光原 弘幸, 平川 靖素, 緒方 広明, 松浦 健二, 金西 計英, 三好 康夫, 森川 富昭, 矢野 米雄 :** ユビキタス機器を利用した実世界インタラクション型ゲーム:2進数の学習を対象として, *日本教育工学会第21回全国大会講演論文集,* 491-492, 2005年9月.
49. **森 貴幸, 光原 弘幸, 緒方 広明, 松浦 健二, 金西 計英, 三好 康夫, 森川 富昭, 矢野 米雄 :** ユビキタス機器を利用した授業支援, *日本教育工学会第21回全国大会講演論文集,* 493-494, 2005年9月.
50. **森川 富昭, 能瀬 高明, 田木 真和, 森口 博基 :** 人間ドック成績判定及び事後指導区分に関するガイドラインを導入した人間ドックシステムの構築と運用評価, *第25回医療情報学連合大会,* 211, 2005年11月.
51. **森川 富昭, 能瀬 高明, 田木 真和, 森口 博基, 宮川 操 :** 安全管理に関するe-Learningシステムの構築と評価:第25回医療情報学連合大会:P241, *第25回医療情報学連合大会,* 241, 2005年11月.
52. **能瀬 高明, 森川 富昭, 矢野 米雄, 森口 博基 :** e-Learningシステムの運用およびログ評価に基づく教員支援, *第25回医療情報学連合大会,* 142, 2005年11月.
53. **能瀬 高明, 森川 富昭, 田木 真和, 森口 博基, 鈴記 洋子, 大岡 裕子 :** 看護におけるキャリア開発支援システムの構築と評価, *第25回医療情報学連合大会,* 237, 2005年11月.
54. **広兼 崇博, 能瀬 高明, 森川 富昭, 矢野 米雄 :** レポートのグループ化によるレポート採点支援に関する研究, *第25回医療情報学連合大会,* 139, 2005年11月.
55. **岡田 達也, 能瀬 高明, 森川 富昭, 矢野 米雄, 森口 博基 :** 論文検索における特徴後抽出モデル, *第25回医療情報学連合大会,* 140, 2005年11月.
56. **広兼 崇博, 能瀬 高明, 森川 富昭, 矢野 米雄 :** レポートのグループ化によるレポート採点支援に関する研究, *2005 PC Conference 論文集,* 215-218, 2005年11月.
57. **森川 富昭 :** 徳島大学病院におけるIT戦略ならびにDPC対応, 2005年11月.
58. **森川 富昭 :** 医療の情報化について, 2005年11月.
59. **森川 富昭 :** DPC研究会講演, 2006年1月.
60. **森川 富昭 :** 徳島大学病院におけるIT戦略について, 2006年3月.
61. **松浦 健二, 金西 計英, 光原 弘幸, 緒方 広明, 三好 康夫, 矢野 米雄, 森川 富昭 :** 「ユビキタス技術による新しい学習環境の創生」の現状と今後, *平成17年度情報処理研究集会講演論文集,* 25-28, 2005年11月.
62. **森口 博基, 森川 富昭 :** Pマーク取得へ 院内体制整備, *徳島新聞,* 2006年4月.
63. **森口 博基, 森川 富昭 :** プライバシーマーク 徳島大学病院が取得, *日本経済新聞,* 2006年5月.
64. **森口 博基, 森川 富昭 :** 徳大病院がPマーク取得, *徳島新聞,* 2006年5月.
65. **森川 富昭 :** 民間の病院に看護情報提供, *徳島新聞社,* 2006年7月.
66. **森川 富昭 :** 動画見て患者に説明, --- 内視鏡や超音波，心電図 電子カルテに保存 ---, *徳島新聞,* 2007年1月.
67. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座1 企業とCMS, --- 企業とCMS「消費」を測定した活用 ---, *徳島新聞,* 2007年1月.
68. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座2 病院情報システム, --- 病院情報システム ---, *徳島新聞,* 2007年2月.
69. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座3 セキュリティーポリシー, --- セキュリティーポリシー ---, *徳島新聞,* 2007年3月.
70. **Tomiaki Morikawa, Hiroki Moriguchi, Yuko Ohka *and* Yukiko Ishiyama :** Construction and evaluation of e-learning system for medical treatment safty measure, *NI2006,* Seoul, Jun. 2006.
71. **Hiroyuki Mitsuhara, Hiroaki Ogata, Kazuhide Kanenishi, Kenji Matsuura, Yasuo Miyoshi, David Colin Raymond, Tomiaki Morikawa, Takaaki Nose *and* Yoneo Yano :** Ubiquitous Learning Support as Bridge between Classroom Lecture and e-Learning, *Proc. of International Workshop on Mobile and Ubiquitous Learning Environments (MULE) in conjunction with ICCE2006,* **1,** 45-48, Beijing, Nov. 2006.
72. **宮川 操, 森川 富昭 :** E-Learningを用いた看護現任教育の効果, 2006年5月.
73. **金西 計英, 松浦 健二, 光原 弘幸, 緒方 広明, 三好 康夫, 森川 富昭, 矢野 米雄 :** 徳島大学におけるu-Learningの実践, *北海道大学現代GPフォーラム予稿集,* 37-40, 2006年6月.
74. **森川 富昭 :** 大学病院における個人情報保護対策-プライバシーマーク認証取得の方法とその成果-, *第26回医療情報学連合大会,* 2006年11月.
75. **金西 計英, 松浦 健二, 緒方 広明, 光原 弘幸, 三好 康夫, 森川 富昭, 矢野 米雄 :** 徳島大学におけるu-Learningの実践とその評価, *日本教育工学会第22回全国大会講演論文集,* 111-114, 2006年11月.
76. **森口 博基 :** 大学附属病院における個人情報保護の取組み-プライバシーマークの取得を通して-, *文部科学省主催 情報セキュリティーセミナー,* 2007年2月.
77. **森川 富昭 :** 医学教育におけるe-Learningの活用, *第234回徳島医学会学術集会,* 2007年2月.
78. **森口 博基 :** 3DCG contents for medicine, *第18回医療情報学会中国四国支部会,* 2007年3月.
79. **森川 富昭 :** 病院機能評価における医療情報マネージメント, *第18回医療情報学会中国四国支部会,* 2007年3月.
80. **森口 博基 :** Changing medicine,to whom by what?, *第16回日本脳神経外科コンピュータ研究会,* 2007年1月.
81. **森川 富昭 :** 注射に関わるシステムの課題と提示, *九州大学,* 2007年2月.
82. **森口 博基 :** ICT-誰のために何のために, *第6回日本医療マネジメント学会香川地方会,* 2007年3月.
83. **森川 富昭 :** 医学教育におけるe-Learningの活用, *徳島大学医療教育開発センター,* 2007年3月.
84. **森川 富昭, 森口 博基, 岡田 達也 :** 【徳島大学の医学教育を考える】 医学教育におけるe-Learningの活用 マルチメディア教材の分析, *四国医学雑誌,* **63,** 11-18, 2007年.
85. **森川 富昭, 森口 博基, 能瀬 高明, 田木 真和, 大岡 裕子, 石山 由紀子 :** 徳島大学病院における個人情報保護対策 プライバシーマーク認証取得のための組織的アプローチ, *日本医療マネジメント学会雑誌,* **8,** *2,* 369-374, 2007年.
86. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座4 携帯電話の広告戦略, --- 携帯電話の広告戦略 ---, *徳島新聞,* 2007年4月.
87. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座5 インターネットマーケティング(上), --- インターネットマーケティング(上) ---, *徳島新聞,* 2007年5月.
88. **森口 博基, 森川 富昭 :** 医療・介護 改革の主役たち 徳島大学, *日経産業新聞,* 2007年6月.
89. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座6 インターネットマーケティング(下), --- インターネットマーケティング(下) ---, *徳島新聞,* 2007年6月.
90. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座7 ユビキタス, --- ユビキタス ---, *徳島新聞,* 2007年7月.
91. **森口 博基, 森川 富昭, 岡田 達也 :** ジャストシステムと徳島大病院が医療機関向日本語変換システム開発, *日本経済新聞,* 2007年7月.
92. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座8 eラーニング, --- eラーニング ---, *徳島新聞,* 2007年8月.
93. **森川 富昭 :** DPC・出来高データの分析による医療経営への提言, *野村證券 Healthcare note, 07-24,* 4-13, 2007年9月.
94. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座9 パレートの法則, --- パレートの法則 ---, *徳島新聞,* 2007年9月.
95. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座10 情報戦略と情報戦術, --- 情報戦略と情報戦術 ---, *徳島新聞,* 2007年10月.
96. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座11 情報活用への投資, --- 情報活用への投資 ---, *徳島新聞,* 2007年11月.
97. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座12 Web2・0時代の企業, --- Web2・0時代の企業 ---, *徳島新聞,* 2007年12月.
98. **森川 富昭 :** 病院広報とIT ∼IT広報マネージメントのための二つの仕組みの構築∼, *野村證券 Healthcare note, 07-35,* 4-14, 2007年12月.
99. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座13 アウトソーシング, --- アウトソーシング ---, *徳島新聞,* 2008年1月.
100. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座14 価値ある広告, --- 価値ある広告 ---, *徳島新聞,* 2008年2月.
101. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座15 起業家精神 「今」を創造的に壊す, --- 起業家精神 「今」を創造的に壊す ---, *徳島新聞,* 2008年3月.
102. **森川 富昭 :** 徳島大学病院における個人情報保護対策, --- プライバシーマーク認証取得のための組織的アプローチ ---, *日本医療マネンジメント学会雑誌,* **8,** *2,* 2007年9月.
103. **森口 博基, 森川 富昭, 田木 真和, 能瀬 高明 :** 徳島大学病院における個人情報保護対策, --- プライバシーマーク認証取得のための組織的アプローチ ---, *日本医療マネンジメント学会雑誌,* **8,** *2,* 2007年9月.
104. **森川 富昭, 森口 博基 :** 気管支喘息長期管理を目的とした遠隔医療の試み 携帯電話による呼吸機能モニタリング, *日本遠隔医療学会雑誌,* **3,** *2,* 291, 2007年10月.
105. **川添 和義, 川内 陽子, 伏谷 秀治, 森川 富昭, 岡田 達也, 森口 博基, 水口 和生 :** ホームページを利用したオンデマンド型院内医薬品情報配信システムの構築と評価, *第27回 医療情報学連合大会論文集,* 1142-1143, 2007年11月.
106. **是松 英恵, 森川 富昭, 岡田 達也, 近藤 佐地子, 田木 真和, 森口 博基, 長尾 隆宏, 矢野 米雄 :** 学習者への気づき支援とその評価, *医療情報学連合大会論文集27回,* 1265-1268, 2007年11月.
107. **田木 真和, 森川 富昭, 岡田 達也, 近藤 佐地子, 森口 博基 :** 徳島大学病院におけるレジメンオーダの導入と評価, *医療情報学連合大会論文集27回,* 1146-1147, 2007年11月.
108. **大友 英里, 森川 富昭, 岡田 達也, 近藤 佐地子, 森口 博基, 田木 真和, 杉原 浩美, 正 智恵, 西原 香子 :** まちの保健室のコンテンツ提供の有用性の検討, *医療情報学連合大会論文集27回,* 550-553, 2007年11月.
109. **正 智恵, 森川 富昭, 岡田 達也, 近藤 佐地子, 森口 博基, 田木 真和, 西原 香子, 大友 英里 :** NIC・NOCで示される看護記録を導入したクリティカルパスシステムの有用性の評価, *医療情報学連合大会論文集27回,* 478-481, 2007年11月.
110. **近藤 佐地子, 森川 富昭, 岡田 達也, 田木 真和, 森口 博基 :** NIC/NOCの実績データの評価分析, *医療情報学連合大会論文集27回,* 476-477, 2007年11月.
111. **森川 富昭, 岡田 達也, 近藤 佐地子, 田木 真和, 森口 博基 :** 大学病院で動かす仕組み 病院情報システム稼動に向けて, *医療情報学連合大会論文集27回,* 437-440, 2007年11月.
112. **森口 博基, 丹黒 章, 森川 富昭, 近藤 佐地子, 岡田 達也 :** Web上の協力による外科手術のためのインフォームド・コンセント用3DCGアニメーションの作成, *医療情報学連合大会論文集27回,* 415-416, 2007年11月.
113. **近藤 佐地子, 森川 富昭, 岡田 達也, 田木 真和, 森口 博基 :** 褥瘡評価システムの構築, *医療情報学連合大会論文集27回,* 304-305, 2007年11月.
114. **森川 富昭, 近藤 佐地子, 田木 真和, 森口 博基, 矢野 米雄 :** Podcasting用マルチメディア教材作成支援システムの構築, *医療情報学連合大会論文集27回,* 1373-1374, 2007年11月.
115. **岡田 達也, 森川 富昭, 近藤 佐地子, 田木 真和, 杉原 浩美, 森口 博基 :** 地域医療連携システムの導入と評価, *医療情報学連合大会論文集27回,* 893-894, 2007年11月.
116. **西原 香子, 森川 富昭, 岡田 達也, 近藤 佐地子, 森口 博基, 田木 真和, 正 智恵, 大友 英里 :** データ分析に基づいた徳島大学病院の肺癌パスの有効性の検討, *医療情報学連合大会論文集27回,* 761-764, 2007年11月.
117. **長尾 隆宏, 森川 富昭, 岡田 達也, 近藤 佐地子, 田木 真和, 森口 博基, 矢野 米雄 :** 診療科別医療辞書の構築, *医療情報学連合大会論文集27回,* 704-705, 2007年11月.
118. **田木 真和, 森川 富昭, 岡田 達也, 近藤 佐地子, 森口 博基 :** 治験患者のスクリーニング支援システムの構築と評価, *医療情報学連合大会論文集27回,* 285-286, 2007年11月.
119. **森川 富昭 :** 医療情報サブノート, 株式会社 篠原出版新社, 東京, 2008年5月.
120. **森川 富昭 :** MOOK医療情報技師スキルアップ 医療情報システム実践シリーズ1 注射に関するシステムの現状と課題, --- 注射オーダーの流れ徳島大学病院の場合 ---, 株式会社 篠原出版新社, 東京, 2009年1月.
121. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座16 ブルー・オーシャン, --- ブルー・オーシャン ---, *徳島新聞,* 2008年4月.
122. **森口 博基 :** 業務フロー改善と組織を見直しDr.OrientedSystemからPatient-OrientedSystemを実現, *月刊 新医療2008年5月号,* **35,** *5,* 10, 2008年5月.
123. **森川 富昭 :** 医療情報部は病院側とベンダを結び付けているコーディネーター, *月刊新医療2008年5月号,* **35,** *5,* 12-13, 2008年5月.
124. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座17 グリーンIT, --- グリーンIT ---, *徳島新聞,* 2008年5月.
125. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座18 iPone, --- iPhone ---, *徳島新聞,* 2008年6月.
126. **森口 博基 :** 電子カルテの入力は簡単になったか 入力方法の多様化と残された問題, *月刊新医療2008年7月号,* 62-65, 2008年7月.
127. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座19 iPhone②, --- iPhone② ---, *徳島新聞,* 2008年7月.
128. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座20 六次の隔たり, --- 六次の隔たり ---, *徳島新聞,* 2008年8月.
129. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座21 グーグル・クロム, --- グーグル・クロム ---, *徳島新聞,* 2008年9月.
130. **森川 富昭 :** 経営改善に繫がる医事改革 ∼徳島大学病院の取り組み∼, *野村證券 Healthcare note, 08-32,* 2-8, 2008年10月.
131. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座22 グーグル携帯, --- 強み生かし市場参入 ---, *徳島新聞,* 2008年10月.
132. **森川 富昭 :** 医事改革 診療報酬請求体制の見直し-出来高算定部分-, *野村證券 Healthcare note, 08-34,* 2008年10月.
133. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座23 ワン・ツー・ワン・マーケティング, --- ワン・ツー・ワン・マーケティング ---, *徳島新聞,* 2008年11月.
134. **森川 富昭 :** 医事改革 診療報酬請求体制の見直し-包括算定部門-, *野村證券 Healthcare note, 08-37,* 3-11, 2008年11月.
135. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川准教授のネット講座24 社内システムの見直しを, --- 社内システム見直しを 来年は動画の時代に ---, *徳島新聞,* 2008年12月.
136. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座25 金融危機, --- 金融危機 内需拡大する契機に ---, *徳島新聞,* 2009年1月.
137. **森川 富昭 :** 医事改革 診療報酬請求体制の見直し-総括-, *野村證券 Healthcare note, 09-03,* 3-14, 2009年1月.
138. **森川 富昭 :** 続基本からわかる医療経営学10 病院における情報システムとオペレーション, *病院,* **68,** *2,* 142-146, 2009年2月.
139. **森口 博基 :** PACS導入の一視点--更新の方法と考え方 (PACS導入による具体的変化を見る(Part 1)), *月刊新医療 2009年2月号,* **36,** *2,* 138-141, 2009年2月.
140. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座26 セキュリティー, --- セキュリティー 外部監査制度導入を ---, *徳島新聞,* 2009年2月.
141. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座27 クラウドコンピューティング, --- クラウドコンピューティング 安い経費で導入可能 ---, *徳島新聞,* 2009年3月.
142. **森川 富昭, 玉木 悠, 岡田 達也, 田木 真和, 森口 博基 :** 電子カルテオーダリングシステムと連携した医事業務適正化の取り組み, *医療情報学連合大会論文集28回,* 2008年11月.
143. **岡田 達也, 森川 富昭, 玉木 悠, 田木 真和, 川添 和義, 伏谷 秀治, 水口 和生, 森口 博基 :** 薬品の使用履歴に基づいた薬品情報配信システムの構築と評価, *医療情報学連合大会論文集28回,* 2008年11月.
144. **田木 真和, 玉木 悠, 岡田 達也, 森川 富昭, 森口 博基, 中村 敏己 :** レジメンオーダの導入と抗がん剤調整一元化の評価, *医療情報学連合大会論文集28回,* 2008年11月.
145. **玉木 悠, 森川 富昭, 岡田 達也, 田木 真和, 森口 博基 :** 脳卒中地域連携パスによる地域医療連携システムの構築, *医療情報学連合大会論文集28回,* 2008年11月.
146. **岡田 達也, 森川 富昭, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基 :** 広域災害医療情報システムの構築, *医療情報学連合大会論文集28回,* 2008年11月.
147. **森川 富昭, 岡田 達也, 玉木 悠, 田木 真和, 鈴記 洋子, 宮川 操, 近藤 佐地子, 大岡 裕子, 森口 博基 :** PDCAサイクルに基づいたキャリア開発支援システムの構築, *医療情報学連合大会論文集28回,* 2008年11月.
148. **玉木 悠, 森川 富昭, 岡田 達也, 田木 真和, 森口 博基 :** 診療科別辞書を用いた入力支援, *医療情報学連合大会論文集28回,* 2008年11月.
149. **森口 博基, 森川 富昭 :** OR手法によるSPD在庫管理の最適化, *医療情報学連合大会論文集28回,* 2008年11月.
150. **是松 英恵, 森川 富昭, 岡田 達也, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基, 矢野 米雄 :** e-Learning上での学習者への気づき支援に関する研究, *医療情報学連合大会論文集28回,* 2008年11月.
151. **森川 富昭, 玉木 悠 :** 病院情報システムにおけるUSBリムーバブルメディアの情報漏洩対策, *平成20年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議,* 141-144, 2009年1月.
152. **森川 富昭 :** 新版医療情報, --- 医療情報システム編 ---, 株式会社 篠原出版新社, 東京, 2009年6月.
153. **猶本 良夫, 水越 康介, 森川 富昭, 他 :** ITが可能にするマネジメント, (株) 碩学舎, 津, 2010年3月.
154. **杉原 治美, 多田 敏子, 森口 博基, 森川 富昭, 大岡 裕子 :** バーチャル看護相談室開設から4年間の利用状況分析, *日本医療マネジメント学会雑誌,* **10,** *2,* 404-409, 2009年.
155. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座28 IT投資, *徳島新聞,* 2009年4月.
156. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座29 ビジネスインサイト, *徳島新聞,* 2009年5月.
157. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座30 デジタルサイネージ, *徳島新聞,* 2009年6月.
158. **森川 富昭 :** セキュリティ保護確保のための施策 ネットワーク見直しと職員教育の実際, *月刊新医療,* **36,** *7,* 80-82, 2009年7月.
159. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座31 ネットショッピング, *徳島新聞,* 2009年7月.
160. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座32 デジタルサイネージ2, *徳島新聞,* 2009年8月.
161. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座33 動画コンテンツ, *徳島新聞,* 2009年9月.
162. **森川 富昭 :** 情報戦略を描いて全体をマネジメントできるCIOが病院経営の未来をつくる, *最新医療経営 Phase3 11月号, 303,* 8-12, 2009年10月.
163. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座34 情報マネジメント, *徳島新聞,* 2009年10月.
164. **森川 富昭 :** 病院ITにおけるネットワークの品質, *月刊新医療,* **36,** *11,* 119-122, 2009年11月.
165. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座35 iPhone導入, *徳島新聞,* 2009年11月.
166. **森川 富昭 :** 厳しい時代を生き抜くための病院マネジメントのあり方を探る, *最新医療経営 Phase3 1月号, 305,* 40, 2009年12月.
167. **森川 富昭 :** 連載 やさしいIT経営 森川病院教授のネット講座36 事業仕分け, *徳島新聞,* 2009年12月.
168. **森川 富昭 :** 7人のホープが語るこれからの病医院経営人材と経営本部の役割-次代の人的資源像 実践 経営部門の導入と稼動-組織・業務改革の断行「チーム力」と「現場力」で動か, *医療経営白書2010年度版,* 2010年.
169. **森川 富昭 :** 「見える化」は何をもたらすか-第1回・IT化のイメージと実際, *月刊新医療,* **37,** *2,* 74-82, 2010年2月.
170. **Tatsuya Okada, Tomiaki Morikawa, Yuu Tamaki, Masato Tagi, Hiroki Moriguchi, Yoshiyasu Terashima, Hiroaki Mikasa, Masashi Akaike *and* Yoneo Yano :** Scenario making support in PBL, *E-Learn 2009,* Vancouver, Oct. 2009.
171. **森川 富昭, 岡田 達也, 玉木 悠, 田木 真和, 鈴記 洋子, 宮川 操, 近藤 佐地子, 大岡 裕子, 森口 博基 :** PDCAサイクルに基づいたキャリア開発支援システムの構築, *第13回日本医療情報学会春季学術大会,* 49, 2009年6月.
172. **森川 富昭, 岡田 達也, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基 :** 電子カルテ・オーダリングシステムと連携した医事業務適正化の取組み, *第13回日本医療情報学会春季学術大会,* 55, 2009年6月.
173. **森川 富昭, 岡田 達也, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基 :** 病院情報システムの運用・管理におけるヘルプデスクの仕組みと評価, *日本医療情報学連合大会論文集29回,* 1056-1057, 2009年11月.
174. **岡田 達也, 森川 富昭, 玉木 悠, 田木 真和, 川添 和義, 森口 博基 :** 薬品の使用履歴に基づいた薬品情報配信システムの構築と評価, *医療情報学連合大会論文集29回,* 1108-1109, 2009年11月.
175. **田木 真和, 森川 富昭, 岡田 達也, 玉木 悠, 宮川 操, 木田 菊恵, 森口 博基 :** 看護業務量分析システムの構築と評価, *医療情報学連合大会論文集29回,* 1058-1059, 2009年11月.
176. **森川 富昭, 玉木 悠, 岡田 達也, 田木 真和, 森口 博基 :** 診療報酬請求業務の見直し 医事業務改善, *医療情報学連合大会論文集29回,* 698-699, 2009年11月.
177. **森川 富昭 :** ネットワーク時代の医療機器とその未来 医療機器と電子カルテの接続, *医療情報学連合大会論文集29回,* 377-378, 2009年11月.
178. **田木 真和, 森川 富昭, 岡田 達也, 玉木 悠, 森口 博基 :** プライバシーマーク取得後の病院情報システムのセキュリティ評価, *医療情報学連合大会論文集29回,* 835-836, 2009年11月.
179. **岡田 達也, 森川 富昭, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基, 寺嶋 吉保, 三笠 洋明, 赤池 雅史, 矢野 米雄 :** PBLにおけるシナリオ作成支援, *医療情報学連合大会論文集29回,* 913-914, 2009年11月.
180. **森川 富昭 :** チーム力と現場力 ''病院風土''をいかに変えるか, 株式会社 日本医療企画, 2010年7月.
181. **森川 富昭 :** 医療経営士テキスト 医療ITシステム 診療・経営のための情報活用戦略と実践事例, 日本医療企画, 東京, 2010年7月.
182. **森口 博基 :** 医療経営士 上級テキスト7 医療情報セキュリティマネジメントシステム(ISMS), --- 第5章 ISMS構築とISMS認証取得機関の事例 事例②徳島大学病院 ---, 株式会社日本医療企画, 東京, 2010年9月.
183. **西村 周三, 森川 富昭, 他 :** 2010年度版 医療経営白書 医療経営士の誕生により浮上する''次代の人的資源像'' 「チーム力」と「現場力」で動かす病院マネジメント, 株式会社 日本医療企画, 東京, 2010年9月.
184. **森川 富昭 :** 「見える化」は何をもたらすか-第2回・「見える化」への理解と期待, *月刊新医療,* **37,** *4,* 116-123, 2010年4月.
185. **森川 富昭 :** 本気で取り組む「糖尿病問題」徳島だからできる対策を!, *ゼロ・ゴ・ゼロ4月号特別付録 徳島病院ガイド,* 4-5, 2010年4月.
186. **森川 富昭 :** ITの円滑な導入・運用を妨げる病院組織のさまざまな問題点, *最新医療経営 Phase3 6月号, 310,* 52-53, 2010年5月.
187. **森川 富昭 :** 「見える化」は何をもたらすか-第3回・「見える化」を病院経営に繋げる, *月刊新医療,* **37,** *6,* 146-155, 2010年6月.
188. **森川 富昭 :** 電子カルテの導入にあたって必要な組織改革, *最新医療経営 Phase3 7月号, 311,* 52-53, 2010年6月.
189. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-①竜馬とドラッカー, *徳島新聞,* 2010年6月.
190. **森川 富昭 :** クラウド時代のヘルスケアIT, *INNERVISION 7月号付録 ITビジョン,* **25,** *7,* 30-33, 2010年6月.
191. **森川 富昭 :** 「IT化」，そして「見える化」は病院経営を向上させられるか, *月刊新医療7月号 付録,* **37,** *7,* 6-13, 2010年7月.
192. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-②クラウド戦略とW杯, *徳島新聞,* 2010年7月.
193. **森川 富昭 :** 安定稼動や新規プロジェクトを成功に導く情報担当者の育成, *最新医療経営, 314,* 2010年9月.
194. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-③企業のICT活用, *徳島新聞,* 2010年9月.
195. **森川 富昭 :** 病院情報の円滑な一次利用に向け現場のES向上に配慮したシステムを構築, *最新医療経営, 315,* 2010年10月.
196. **森川 富昭 :** メディカルツーリズム-徳島県の事例, *野村證券 Healthcare note, 10,* 1-14, 2010年10月.
197. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-④チェンジモンスター, *徳島新聞,* 2010年10月.
198. **森川 富昭 :** 病院における「情報」はいかなる組織が収集・分析すべきか-徳島大学病院の事例から, *月刊新医療,* **37,** *11,* 36-39, 2010年11月.
199. **森川 富昭 :** DPCとレセプトデータを活用した医療の質と経営の評価, *最新医療経営, 316,* 2010年11月.
200. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-⑤ソリューション営業, *徳島新聞,* 2010年11月.
201. **森川 富昭 :** 医療情報の2次利用を目的に病院の組織体制を改革, *最新医療経営, 317,* 48-49, 2010年12月.
202. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-⑥グローバル教育, *徳島新聞,* 2010年12月.
203. **森川 富昭 :** 地域連携システムを中心に進むクラウド・コンピューティングの仕組み, *最新医療経営, 318,* 46-47, 2011年1月.
204. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-⑦スマートシティ構想, *徳島新聞,* 2011年1月.
205. **森川 富昭 :** 現場に沿うシステム構築にはコミュニケーション能力の向上が不可欠, *最新医療経営, 319,* 46-47, 2011年2月.
206. **森川 富昭 :** TOP対談 医療の明るい未来を作るには次世代を担うリーダーの育成とマネジメントの定着が不可欠, *最新医療経営, 319,* 8-11, 2011年2月.
207. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-⑧内需と外需のバランス, *徳島新聞,* 2011年2月.
208. **森川 富昭 :** 患者・地域との信頼関係構築に向けICTを活用した広報戦略を実践, *最新医療経営, 320,* 46-47, 2011年3月.
209. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-⑨ネットと災害情報, *徳島新聞,* 2011年3月.
210. **小杉 知里, 片岡 菜奈子, 篠田 香織, 秦 明子, 木村 純子, 赤松 康代, 片山 りか, 藤森 洋子, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 中屋 豊, Jambaldorj Baysaglan, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 福原 俊一, 竹上 美沙, 船木 真理 :** 初期糖代謝異常状態の慢性炎症管理におけるIL-18の有用性についての検討, *糖尿病,* **53,** *Suppl.1,* S-299, 2010年5月.
211. **片岡 菜奈子, 篠田 香織, 小杉 知里, 秦 明子, 木村 純子, 赤松 康代, 片山 りか, 藤森 洋子, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 中屋 豊, Jambaldorj Baysaglan, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 福原 俊一, 竹上 美沙, 船木 真理 :** 徳島県における糖代謝異常発生過程でのインスリン抵抗性の関与, *糖尿病,* **53,** *Suppl.1,* S-298, 2010年5月.
212. **秦 明子, 小杉 知里, 片岡 菜奈子, 篠田 香織, 木村 純子, 赤松 康代, 片山 りか, 藤森 洋子, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 中屋 豊, Jambaldorj Baysaglan, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 福原 俊一, 船木 真理 :** インスリン抵抗性を伴う高リスク糖尿病発症者となる危険因子の探索, *糖尿病,* **53,** *Suppl.1,* S-207, 2010年5月.
213. **秦 明子, 小杉 知里, 片岡 菜奈子, 篠田 香織, 木村 純子, 赤松 康代, 片山 りか, 藤森 洋子, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 中屋 豊, Bayasgalan Jambaldorj, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 福原 俊一, 竹上 美沙, 船木 真理 :** インスリン抵抗性を伴う高リスク糖尿病発症者となる危険因子の探索, *糖尿病,* **Vol.53,** *Suppl 1,* S207, 2010年5月.
214. **片岡 菜奈子, 篠田 香織, 小杉 知里, 秦 明子, 木村 純子, 赤松 康代, 片山 りか, 藤森 洋子, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 中屋 豊, Bayasgalan Jambaldorj, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 福原 俊一, 竹上 美沙, 船木 真理 :** 徳島県における糖代謝異常発生過程でのインスリン抵抗性の関与, *糖尿病,* **Vol.53,** *Suppl.1,* S.298, 2010年5月.
215. **小杉 知里, 片岡 菜奈子, 篠田 香織, 秦 明子, 木村 純子, 赤松 康代, 片山 りか, 藤森 洋子, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 中屋 豊, Bayasgalan Jambaldorj, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 福原 俊一, 竹上 美沙, 船木 真理 :** 初期糖代謝異常状態の慢性炎症管理におけるIL-18の有用性についての検討, *糖尿病,* **Vol.53,** *Suppl.1,* S.299, 2010年5月.
216. **赤池 雅史, 三笠 洋明, 岡田 達也, 森川 富昭, 寺嶋 吉保, 泉 啓介, 福井 義浩 :** WEB講義日程表による講義データベースの構築とその活用, *第42回日本医学教育学会,* 2010年7月.
217. **玉木 悠 :** 医事業務改善∼会計クラーク設置による医師支援∼, *第30回医療情報学連合大会プログラム・抄録集,* 110, 2010年11月.
218. **森川 富昭 :** IT部門と医事業∼見える化と全体最適によるマネジメント∼, *第30回医療情報学連合大会プログラム・抄録集,* 138, 2010年11月.
219. **玉木 悠 :** 脳卒中地域連携クリティカルパスシステムの構築, *第30回医療情報学連合大会プログラム・抄録集,* 159, 2010年11月.
220. **岡田 達也 :** 診療科別医療辞書の評価, *第30回医療情報学連合大会プログラム・抄録集,* 267, 2010年11月.
221. **森川 富昭 :** IHE-ITIに対応したITマネジメントシステムの構築∼マルチベンダによるフィルムレスPACSを効率よく運用するために∼, *第30回医療情報学連合大会プログラム・抄録集,* 218, 2010年11月.
222. **森川 富昭 :** 歯科領域に対応したフィルムレスPACSシステムの構築∼複数の口内法CR画像を統合管理するためのDICOM-Tag拡張仕様の開発と評価∼, *第30回医療情報学連合大会プログラム・抄録集,* 270, 2010年11月.
223. **岡田 達也 :** 電子カルテと連携したバーチャルスライドの運用評価, *第30回医療情報学連合大会プログラム・抄録集,* 285, 2010年11月.
224. **上原 英紀, 森川 富昭, 玉木 悠, 岡田 達也, 田木 真和, 森口 博基 :** ナースコールログとタイムスタディデータ分析による看護支援, *第30回医療情報学連合大会プログラム・抄録集,* 305, 2010年11月.
225. **四釜 洋介, 小杉 知里, 片岡 菜奈子, 坂東 由記子, 秦 明子, 篠田 香織, 木村 純子, 赤松 康代, 片山 りか, 庄野 真代, 簾 馨, 藤森 洋子, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 船木 真理 :** 非肥満者に見られる糖・脂質代謝異常，高血圧に脂肪組織の機能異常が関与する可能性の検討, *糖尿病,* **54,** *Suppl.1,* S-355, 2011年.
226. **坂東 由記子, 小杉 知里, 片岡 菜奈子, 四釜 洋介, 秦 明子, 木村 純子, 赤松 康代, 片山 りか, 庄野 真代, 簾 馨, 篠田 香織, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 船木 真理 :** 徳島県におけるadiponectinおよびHOMA-IRと糖・脂質早期代謝異常との相関性についての考察, *糖尿病,* **54,** *Suppl.1,* S-248, 2011年.
227. **Battulga Bayanmunkh, 岡田 達也, 小西 健史, 森口 博基 :** Current situation of Mongolian public health and e-health, *四国公衆衛生学会雑誌,* **56,** *1,* 28, 2011年2月.
228. **中村 陽一, 森川 富昭, 森口 博基 :** 成人喘息長期管理におけるテレメディスンの試み(第4報) アンケートによる有用性の検討, **49,** 147, 2011年3月.
229. **森川 富昭 :** 医療ICTのグローバル化が医療の質と経営の効率性を高める, *最新医療経営, 321,* 44-45, 2011年4月.
230. **森川 富昭 :** 元気をつくるマネジメント力(連載)-危機管理の実践, *徳島新聞,* 2011年4月.
231. **森川 富昭 :** 現場の業務のさらなる向上をめざしこれから求められる電子カルテを考える, *最新医療経営, 322,* 44-45, 2011年5月.
232. **森川 富昭 :** 万一のケースに備える療情報の防災対策とクラウドの活用, *最新医療経営, 323,* 44-45, 2011年6月.
233. **Bayanmunkh Battulga, Takeshi Konishi, Ken-ichiro Shimai, Hideki Uehara, 田村 陽子, Masato Tagi *and* Hiroki Moriguchi :** The effectiveness of 3DCG model for medical education, *World Conference on E-Learning in Corporate, Government, Healthcare, and Higher Education (ELEARN) 2011,* 30-34, Honolulu, Oct. 2011.
234. **Bayanmunkh Battulga, Takeshi Konishi, Ken-ichiro Shimai, Hideki Uehara, 田村 陽子, Masato Tagi *and* Hiroki Moriguchi :** The effectiveness of 3DCG for distance education via satellite network between Mongolia and Japan, *The 5th Asia Telemedicine Symposium Kyushu University Hospital,* Fukuoka, Nov. 2011.
235. **坂東 由記子, 小杉 知里, 片岡 菜奈子, 四釜 洋介, 秦 明子, 赤松 康代, 片山 りか, 庄野 真代, 簾 馨, 篠田 香織, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 船木 真理 :** 徳島県におけるadiponectinおよびHOMA-IRと糖・脂質早期代謝異常との相関性についての考察, *糖尿病,* **Vol.54,** *Suppl.1,* 2011年5月.
236. **四釜 洋介, 小杉 知里, 片岡 菜奈子, 坂東 由記子, 秦 明子, 篠田 香織, 木村 純子, 赤松 康代, 片山 りか, 庄野 真代, 簾 馨, 藤森 洋子, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 船木 真理 :** 非肥満者に見られる糖・脂質代謝異常，高血圧に脂肪組織の機能異常が関与する可能性の検討, *糖尿病,* **Vol.54,** *Suppl.1,* 2011年5月.
237. **森川 富昭 :** どこでもMY病院の実像と課題, *第15回日本医療情報学会春季学術大会プログラム・抄録集,* 57, 2011年6月.
238. **木村 敦, 島井 健一郎, 小西 健史, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基 :** 災害時対応薬剤識別支援システムの開発と評価, *医療情報学連合大会論文集,* **31,** 209-211, 2011年11月.
239. **Bayanmunkh Battulga, 島井 健一郎, 小西 健史, 田木 真和, 玉木 悠, 森口 博基 :** e-Learningにおけるインタラクティブ3DCGの開発と評価, *医療情報学連合大会論文集,* **31,** 388-391, 2011年11月.
240. **田木 真和, 玉木 悠, 島井 健一郎, 森口 博基 :** 部署別看護辞書の構築~医療辞書の活用から見た看護オリジナル辞書作成の有用性検証~, *医療情報学連合大会論文集,* **31,** 432-433, 2011年11月.
241. **木村 敦, 島井 健一郎, 森口 博基 :** 薬剤識別支援システムの開発と評価, *第3回J-SUMMITS研究会・日本ユーザーメード医療IT研究会,* 14-15, 2011年12月.
242. **島井 健一郎 :** 分析を意識したパスの作成, *2011年日本クリニカルパス学会・医学書院クリニカルパス教育セミナー,* 2011年7月.
243. **松浦 健二, 森口 博基, 金西 計英 :** 身体スキル開発のためのWEBコミュニティ環境の設計, *人工知能学会研究会資料,* **SIG-ALST-B101,** 27-32, 2011年7月.
244. **島井 健一郎 :** 役に立ち・あとでも活きるスマートな電子パスの作成(含 ベーシックアウトカムマスター(BOM)について), *愛知クリニカルパス研究会セミナー,* 2011年11月.
245. **小西 健史, 森口 博基 :** 医療分野におけるWINDS利用実験, *第7回WINDS協議会,* 2012年2月.
246. **小西 健史, 森口 博基 :** 遠隔教育・医療のための通信基盤技術の評価-超高速インターネット衛星(WINDS)を用いて-, *第28回中国四国医療情報学研究会,* 2012年3月.
247. **上田 剛士, 島井 健一郎, 森口 博基 :** ステレオ三次元(3D)画像編集・観察における眼精疲労の評価, *第28回中国四国医療情報学研究会,* 2012年3月.
248. **一般社団法人日本医療情報学会医療情報技師育成部会, 島井 健一郎 :** 新版 医療情報 第2版 医療情報システム編, 株式会社 篠原出版新社, 東京, 2013年3月.
249. **Bayanmunkh Battulga, Takeshi Konishi, Yoko Tamura *and* Hiroki Moriguchi :** The effectiveness of an interactive 3-dimensional computer graphics model for medical education., *Interactive Journal of Medical Research,* **1,** *2,* 2012.
250. **Junichiro Satomi, AHMAD AMMAR GHAIBEH, W Abozaid, Hiroki Moriguchi *and* Shinji Nagahiro :** Predictability of future development of intracranial hemorrhage/infarction in cranial dural arteriovenous fistula, *American Association of Neurologial Surgeons Annual Scientific Meeting,* Miami, Apr. 2012.
251. **Kenji Matsuura, Kazuhide Kanenishi *and* Hiroki Moriguchi :** Supporting Self-Regulated Training on a Web-based Community Environment for Runners, *M. Graña et al. (Eds.) Advances in Knowledge-Based and Intelligent Information and Engineering Systems,* 1081-1090, San Sebastian, Spain, Sep. 2012.
252. **Kenji Matsuura, Kazuhide Kanenishi *and* Hiroki Moriguchi :** Supporting Development of Motor-Skills in a Comfortable Environment, *Tokuro Matsuo, Kiyota Hashimoto, Sachio Hirokawa. (Eds.) 2012 IIAI International Conference on Advanced Applied Informatics,* 89-92, Hakata, Japan, Sep. 2012.
253. **Takeshi Konishi, Bayanmunkh Battulga, Masato Tagi, Yoko Tamura, Yuu Tamaki, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Ken-ichiro Shimai *and* Hiroki Moriguchi :** Evaluation of Multimedia Protocol for Distance Medical Education using the Wideband InterNetworking Satellite, *E-LEARN 2012 - World Conference on E-Learning in Corporate, Government, Healthcare & Higher Education,* Montreal, Oct. 2012.
254. **Ken-ichiro Shimai, Tamotsu Abe, Syota Nakano, Shintaro Tsuji *and* Katsuhiko Ogasawara :** Visualization of clinical work flow to realize the process management in medical field, *APAMI 2012 -7th Asia Pacific Association for Medical Informatics Conference,* Beijing, Oct. 2012.
255. **里見 淳一郎, ガイベ アマドアマ, アボザイド ワリド, 森口 博基, 永廣 信治 :** 決定木解析を用いた硬膜動静脈重症化予測, *第37回日本脳卒中学会総会,* 2012年4月.
256. **小杉 知里, 安藝 菜奈子, 坂東 由記子, 四釜 洋介, 西村 美穂, 片山 りか, 丹下 幸子, 阿部 房代, 赤松 康代, 秦 明子, 木宿 由佳, 篠田 香織, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 堤 理恵, 保坂 利男, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 森川 富昭, 玉木 悠, 船木 真理 :** 初期糖代謝異常を発見する指標としてのIL-18測定有用性の検討, *糖尿病,* **Vol.55,** *Suppl.1,* S.290, 2012年5月.
257. **坂東 由記子, 四釜 洋介, 西村 美穂, 小杉 知里, 安芸 菜奈子, 秦 明子, 赤松 康代, 片山 りか, 阿部 房代, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 森口 博基, 森川 富昭, 玉木 悠, 船木 真理 :** 徳島県におけるadiponectinの糖代謝異常予測因子としての検討, *糖尿病,* **Vol.55,** *Suppl.1,* S.359, 2012年5月.
258. **島井 健一郎 :** 電子カルテにおける研修医のカウンターサインの監査, *第34回日本POS医療学会大会,* 2012年6月.
259. **木村 敦, 島井 健一郎, 森口 博基 :** 薬剤識別支援システムの設計と開発と評価, *J-SUMMITS Special Seminar,* 18, 2012年6月.
260. **田木 真和, 玉木 悠, 松久 宗英, 島井 健一郎, 森口 博基 :** ICTを活用した健康データの見える化による行動変容に関する研究, *医療情報学連合大会論文集,* **32,** 518-519, 2012年11月.
261. **小西 健史, Battulga Bayanmunkh, 田木 真和, 田村 陽子, 玉木 悠, 島井 健一郎, 森口 博基 :** 衛星「きずな」(WINDS)を用いた衛星回線の医療分野における通信システムとしての評価, *医療情報学連合大会論文集,* **32,** 638-641, 2012年11月.
262. **木村 敦, 島井 健一郎, 小西 健史, 森口 博基 :** 薬剤識別支援システムの設計と開発, *医療情報学連合大会論文集,* **32,** 854-855, 2012年11月.
263. **島井 健一郎, 川眞田 実, 池田 龍二, 舟橋 毅, 杉原 弘恭, 松山 征嗣, 田中 大介, 木村 映善 :** 医用画像オンライン伝送基盤の検討と課題∼医療情報オンライン伝送基盤の実現を目指して, *医療情報学連合大会論文集,* **32,** 266-267, 2012年11月.
264. **島井 健一郎 :** 電子クリニカルパス機能の標準化に向けた医療情報視点からの見解, *第13回 日本クリニカルパス学会学術集会，日本クリニカルパス学会誌,* **14,** *4,* 384, 2012年12月.
265. **木村 敦, 島井 健一郎, 小西 健史, 森口 博基 :** 薬剤識別支援システムの開発と評価, *第4回J-SUMMITS研究会,* 13-15, 2012年12月.
266. **島井 健一郎 :** パス志向のデータ利活用を目指した，システムの現状と課題, *第13回 日本クリニカルパス学会学術集会,日本クリニカルパス学会誌,* **14,** *4,* 407, 2012年12月.
267. **鍵本 由紀, 島井 健一郎 :** 学会標準アウトカムマスタ(BOM)と連携した院内マスタの 作成, *第13回 日本クリニカルパス学会学術集会,日本クリニカルパス学会誌,* **14,** *4,* 509, 2012年12月.
268. **島井 健一郎 :** システム更新時の経緯・トラブル報告と今後の対応策・検討事項, *日本医療情報学会第30回中国四国医療情報学研究会,* 2013年3月.
269. **木村 敦, 島井 健一郎 :** 持参薬管理業務支援のための薬剤識別支援システム(DISS)の進化, *日本医療情報学会第30回中国四国医療情報学研究会,* 2013年3月.
270. **島井 健一郎 :** がん診療と電子パスの現状, *国立がん研究センターがん対策情報センター 多地点合同メディカル・カンファレンス第20回,* 2012年7月.
271. **木村 映善, 島井 健一郎 :** クリニカルパス共有にむけた標準モデルの検討にむけて, *第9回愛媛クリニカルパス研究会,* 10, 2012年8月.
272. **島井 健一郎 :** 医用画像オンライン伝送基盤と医療情報交換・共有基盤, *日本医療情報学会第29回中国四国医療情報学研究会,* 2012年9月.
273. **松浦 健二, 森口 博基, 金西 計英, 乾 博文, 後藤田 中 :** コミュニティ内での身体スキル訓練方法に関する一考察, *教育システム情報学会研究報告,* **27,** *7,* 21-26, 2013年3月.
274. **島井 健一郎 :** 役に立ち・あとでも活きるスマートな電子パスの作成(含 ベーシックアウトカムマスター(BOM)について), *日本クリニカルパス学会誌,* **14,** *1,* 33-38, 東京, 2012年4月.
275. **Aly Elrazek Abd Elrazek M Abd, Nakamura Yoko, Hiroki Moriguchi, Mohamed Afify, Mohamed Asar, Badr Ismael *and* Magdy Salah :** Endoscopic management of Dieulafoy's lesion using Isoamyl-2-cyanoacrylate., *World Journal of Gastrointestinal Endoscopy,* **5,** *8,* 417-419, 2013.
276. **Kenji Matsuura, Hiroki Moriguchi *and* Kazuhide Kanenishi :** Supporting self-control of individual training for motor-skill development with a social web environment, *International Journal of Knowledge and Web Intelligence,* **4,** *2/3,* 201-216, 2013.
277. **AHMAD AMMAR GHAIBEH *and* Hiroki Moriguchi :** Data Mining in Medical Diagnosis: A case study of Esophageal varices in patients awaiting for Liver Transplantation, *2013 3nd Annual International Conference of Hepato-Gastroenteroligy,* Apr. 2013.
278. **Hiroki Moriguchi *and* Takeshi Konishi :** 徳島大学とSIAPの共同のe-learning研修について, *Fifth Workshop on Forging Partnerships in Statistical Training in Asia and the Pacific: Making e-Learning Work for Us 2013,* Chiba, Jun. 2013.
279. **Konishi Takeshi, Nakamura Yoko, Masato Tagi, Hachiro Nakagawa, Ken-ichiro Shimai, Setoguchi Yoko *and* Hiroki Moriguchi :** Development and Evaluation of Web-based Learning Management System with UN SIAP for Government Statisticians in Asia and the Pacific, *E-Learn 2013 World Conference on E-Learning,* Las Vegas, Oct. 2013.
280. **Kenji Matsuura, Hirofumi Inui, Kazuhide Kanenishi *and* Hiroki Moriguchi :** Training-Course Design for General Purpose of Motor-Skill Learners on a Web, *Workshop Proceedings of the International Conference on Computers in Education,* 202-207, Indonesia, Nov. 2013.
281. **秦 明子, 坂東 由記子, 四釜 洋介, 安藝 菜奈子, 小杉 知里, 西村 美穂, 阿部 房代, 佐藤 美子, 中奥 真理子, 片山 りか, 赤松 康代, 丹下 幸子, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 堤 理恵, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 桑村 由美, 中尾 隆之, 三好 雅士, 森口 博基, 玉木 悠, 松本 俊夫, 船木 真理 :** 徳島県におけるadiponectinや高感度CRPとメタボリックシンドロームとの関連, *糖尿病,* **56,** 2013年4月.
282. **秦 明子, 坂東 由記子, 四釜 洋介, 安藝 菜奈子, 小杉 知里, 西村 美穂, 阿部 房代, 佐藤 美子, 中奥 真理子, 片山 りか, 赤松 康代, 酒井 徹, 首藤 恵泉, 堤 理恵, 田村 綾子, 市原 多香子, 南川 貴子, 桑村 由美, 中尾 隆之, 三好 雅士, 森口 博基, 玉木 悠, 松本 俊夫, 船木 真理 :** 徳島県におけるadiponectinや高感度CRPとメタボリックシンドロームとの関連, *糖尿病,* **Vol.56,** *Suppl.1,* S.208, 2013年5月.
283. **島井 健一郎 :** iOSが診療を変える!スマートデバイス活用事例のご紹介 ∼iPad導入事例のご紹介∼, *国際モダンホスピタルショウ2013,* 2013年7月.
284. **森口 博基, ガイベ アハマド アンマール, 中村 陽子 :** 医療情報システムの現状と未来, *八万地区医師会臨床懇話会,* 2013年8月.
285. **乾 博文, 松浦 健二, 森口 博基, 金西 計英, 後藤田 中, 濱上 佳祐, 山田 慶太 :** 身体スキルの分類に基づく学習者別の段階的学習支援環境の構築, *教育システム情報学会第38回全国大会講演論文集,* 317-318, 2013年9月.
286. **玉木 悠, 田木 真和, 島井 健一郎, 松久 宗英, 森口 博基 :** 1-A-8 徳島県における病病・病診連携システムの構築(企業事例交流会(2)), *日本オペレーションズ・リサーチ学会秋季研究発表会アブストラクト集,* 2013年9月.
287. **島井 健一郎 :** 医療におけるナレッジマネジメント ∼データ・情報・知識の管理・利活用∼, *平成25年度徳島県精神科病院協会学術研修会 薬剤師部門,* 2013年9月.
288. **島井 健一郎 :** 標準的電子クリニカルパスと標準診療プロセスデータモデルの検討, *第14回日本クリニカルパス学会学術集会,* 2013年11月.
289. **小西 健史, 中川 八郎, 中村 陽子, 田木 真和, 島井 健一郎, 玉木 悠, 森口 博基 :** 国連アジア太平洋統計研修所(SIAP)との連携による各国の統計職員向けe-Learningシステムの開発と評価, *第33回医療情報連合大会論文集,* **33,** 378-381, 2013年11月.
290. **瀬戸口 要子, 橋本 一郎, ガイベ アハマド アンマール, 田村 陽子, 中川 八郎, 小西 健史, 三谷 和江, 木田 菊恵, 森口 博基 :** データマイニングによる褥瘡発生要因の検討, *第33回医療情報連合大会論文集,* **33,** 1052-1053, 2013年11月.
291. **島井 健一郎 :** 徳島大学病院における動画配信システムの運用について, *第12回PACS医療情報研究会,* 2013年12月.
292. **森口 博基, 小西 健史, 中村 陽子, ガイベ アハマド アンマール :** 地域に広がるe-Learning, *第5回横幹連合コンファレンス論文集,* 233-235, 2013年12月.
293. **銀 花, 黒田 暁生, 玉木 悠, 田木 真和, 森口 博基, 松本 俊夫, 藤中 雄一, 安藝 宏信, 森川 富昭, 松久 宗英 :** ITを活用した徳島県糖尿病医療連携システム構築のこころみ, *日本先進糖尿病治療研究会雑誌,* **9,** 47, 2014年1月.
294. **島井 健一郎 :** 医療における仮想化技術の活用状況と今後の展望, *平成25年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議,* 2014年2月.
295. **島井 健一郎 :** 災害時の発災直後の安否確認システムの設計 ∼災害対策本部支援システム∼, *第19回日本集団災害医学会総会・学術集会,* 2014年2月.
296. **島井 健一郎, 岸上 雅哉, 田木 真和 :** 災害時の発災直後の安否確認 災害対策本部支援システム, *日本医療情報学会第31回中国四国医療情報学研究会,* 2013年9月.
297. **島井 健一郎 :** 患者プロファイル情報基盤を考える, *第13回日本医療情報学会中国四国支部セミナー,* 2013年12月.
298. **中村 陽子, ガイベ アハマド アンマール, 瀬戸口 要子, 三谷 和江, 橋本 一郎, 森口 博基 :** On Admission Pressure Ulcer Prediction, *第32回中国四国医療情報学研究会,* 49, 2014年3月.
299. **島井 健一郎 :** システム導入後の評価 ∼ITコーディネータの立場から∼, *日本放射線技術学会医療情報分科会雑誌,* **22,** 15-17, 2014年.
300. **Ali Elrazek Mohammad Abd, Hamdy Mahfouz *and* AHMAD AMMAR GHAIBEH :** Detection of Risky Esophageal Varices by Two-Dimensional Ultrasound: When to Perform Endoscopy, *The American Journal of the Medical Sciences,* **347,** *6,* 512, 2014.
301. **松久 宗英, 黒田 暁生, 玉木 悠 :** ICTを活用した徳島県糖尿病医療連携システムの構築 (多職種協働で支える高齢化社会 医療と介護の壁を破る), *日本糖尿病情報学会誌 = Journal of the Japan Association of Diabetes Informatics, 12,* 12-20, 2014年.
302. **田木 真和, 玉木 悠, 森川 富昭, 松久 宗英, 森口 博基 :** NFC通信歩数計を活用した健康データの可視化による生活習慣の行動変容, *医療情報学,* **34,** *6,* 281-291, 2015年.
303. **Yoko Nakamura, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Yoko Setoguchi, Kazue Mitani, Yoshiro Abe, Ichiro Hashimoto *and* Hiroki Moriguchi :** On-Admission Pressure Ulcer Prediction Using the Nursing Needs Score, *JMIR Medical Informatics,* **3,** *1,* 1-8, 2015.
304. **Kurihara Yukio *and* Ken-ichiro Shimai :** A Framework of Sharing Patient Profile Information Among Medical Institutions, *MIE2014,* Aug. 2014.
305. **島井 健一郎 :** システム導入後の評価 ∼ITコーディネータの立場から∼, *第70回 日本放射線技術学会総会学術大会,* 2014年4月.
306. **島井 健一郎 :** VDI(Virtual Desktop Infrastructure)とMDM(Mobile Device Management)を活用した，システム性能・利便性向上と，セキュリティ・情報モラル強化の実践, *第11回情報セキュリティEXPO【春】,* 2014年5月.
307. **田木 真和, 玉木 悠, 黒田 暁生, 松久 宗英, 森口 博基 :** 報酬手段を利用した生活習慣改善の試み∼歩数量に応じたポイント付与∼, *日本糖尿病情報学会年次学術集会,* **14,** 2014年8月.
308. **島井 健一郎 :** データ・情報の利活用を見据えた電子クリニカルパスの整備・運用, *第52回日本医療・病院管理学会学術総会,* 2014年9月.
309. **田木 真和, 玉木 悠, 松久 宗英, 森口 博基 :** FeliCa通信歩数計を活用した健康データ見える化による行動変容, *医療情報学連合大会論文集,* **34,** 506-507, 2014年11月.
310. **瀬戸口 要子, ガイベ アハマド アンマール, 中川 八郎, 森口 博基 :** データマイニングによる褥瘡発生要因の検討(第2報), *医療情報学連合大会論文集,* **34,** 155, 2014年11月.
311. **島井 健一郎 :** 地域包括ケア時代における医療情報マネジメント環境, *第10回四国4大学病院地域医療連携・退院支援連絡会議,* 2015年1月.
312. **島井 健一郎 :** 仮想化(サーバー・デスクトップ・アプリケーション)基盤との共生∼徳島大学病院におけるNECとの協働実態と今後への期待∼, *関西医療情報処理懇談会(KMI) 第50回例会,* 2015年1月.
313. **井澤 眞代, 島井 健一郎, 西村 匡司, 他 :** 医事会計・電子カルテ内のDPCデータ・オーダーデータを利用したpropofol使用の調査, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
314. **島井 健一郎 :** 地域包括ケア時代の情報マネジメントと大学病院の役割∼医療情報部門の立場から∼, *平成26年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議,* 2015年2月.
315. **島井 健一郎 :** 統合ストレージを活用した情報マネジメント整備, *平成26年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議,* 2015年2月.
316. **東 桃代, 島井 健一郎, 加藤 真介, 他 :** 「HYDRO AG」を用いたタッチパネル液晶護フイルムの医療現場における有用性の検討, *第30回日本感染環境学会総会・学術集,* 2015年3月.
317. **島井 健一郎 :** 医療情報部門から見た地域連携部門との協働の現状と今後, *第1回日本医療連携研究会,* 2014年7月.
318. **島井 健一郎 :** 妥当な運用の提案と今後の課題∼医療情報管理者の立場から∼, *日本 医師事務作業補助研究会 代行入力に関する公開シンポジウム,* 2015年3月.
319. **日本医用画像管理学会, 島井 健一郎 :** 医用画像情報管理 ビギナーからリーダーまでのスキルアップ ブック, PILAR PRESS, 2015年6月.
320. **日本クリニカルパス学会, 島井 健一郎 :** クリニカルパス用語解説集 増補改訂版, 日本クリニカルパス学会, 2015年6月.
321. **医療経営情報研究所, 島井 健一郎 :** 電子カルテ代行入力マニュアル, 経営書院, 東京, 2015年7月.
322. **Junichiro Satomi, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Hiroki Moriguchi *and* Shinji Nagahiro :** Predictability of the future development of aggressive behavior of cranial dural arteriovenous fistulas based on decision tree analysis., *Journal of Neurosurgery,* **123,** *1,* 86-90, 2015.
323. **玉木 悠, 松久 宗英, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 谷口 諭, 森 博康 :** IHE統合プロファイルを用いた複数医療連携ネットワークを統合したEHRの構築, *第19回日本医療情報学会春季学術大会,* 2015年6月.
324. **島井 健一郎 :** 地域医療情報ネットワークシステムにおける大学病院の役割∼情報化 医療時代における地域包括ケア資源の最適配置∼, *第12回国立大学医療連携・退院支 援関連部門連絡協議会,* 2015年7月.
325. **森 博康, 松久 宗英, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 谷口 諭, 玉木 悠, 野間 喜彦, 大塚 明廣 :** 徳島県における糖尿病の治療中断と地域医療連携の推進に関連する医療側の課題の検討, *第15回日本糖尿病情報学会年次学術集会,* 2015年8月.
326. **谷口 諭, 玉木 悠, 田蒔 基行, 黒田 暁生, 田蒔 正治, 林 秀樹, 松久 宗英 :** 多職種による在宅糖尿病患者ケアにおける医療介護情報連携システム活用の有用性検証, *第15回日本糖尿病情報学会年次学術集会,* 2015年8月.
327. **島井 健一郎 :** 医療情報業務担当者育成の現状と今後, *日本医療情報学会 第35回 中国四国医療情報学研究会,* 2015年9月.
328. **里見 淳一郎, 森口 博基, ガイベ アハマド アンマール, 永廣 信治 :** 機械学習の理論を用いたデータマイニングによる硬膜動静脈瘻の重症化に関与する因子の分析, *一般社団法人 日本脳神経外科学会第74回学術総会,* 2015年10月.
329. **森 博康, 松久 宗英, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 谷口 諭, 玉木 悠, 大塚 明廣, 野間 喜彦, 徳島県医師会糖尿病対策班 :** 徳島県の糖尿病診療の現状と課題∼平成22年と26年の比較∼, *第53回日本糖尿病学会中国・四国地方会 米子コンベンションセンター,* 2015年10月.
330. **島井 健一郎, 天野 雅史, 原 康男 :** 患者プロファイルの標準データ項目セットに 求めること∼放射線診療(画像診断・放射線治療)∼, *日本医療情報学会 第35回医 療情報学連合大会,* 2015年11月.
331. **島井 健一郎 :** 病院情報システムのインフラ統合化による変化・功罪, *メディカルジャパン2016大阪・第1回医療ITソリューション展,* 2016年2月.
332. **島井 健一郎 :** 医療情報オンライン伝送基盤の整備・稼働に向けて, *日本医療情報学会 第36回中国四国医療情報学研究会,* 2016年3月.
333. **島井 健一郎 :** 医療情報実務活動上の実践知共有基盤の整備 -中国四国医療情報技師会の始動に向けて-, *日本医療情報学会中国四国支部 第36回中国四国医療情報学研究会,* 2016年3月.
334. **一般社団法人日本医療情報学会医療情報技師育成部会, 島井 健一郎 :** 医療情報 第5版 医療情報システム編, 株式会社 篠原出版新社, 東京, 2016年4月.
335. **Yoko Setoguchi, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Kazue Mitani, Yoshiro Abe, Ichiro Hashimoto *and* Hiroki Moriguchi :** Predictability of Pressure Ulcers Based on Operation Duration, Transfer Activity, and Body Mass Index Through the Use of an Alternating Decision Tree, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **63,** *3 4,* 248-255, 2016.
336. **Hirokazu Uemura, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Sakurako Katsuura-Kamano, Miwa Yamaguchi, Bahari Tirani, Masashi Ishizu, Hiroki Moriguchi *and* Kokichi Arisawa :** Systemic inflammation and family history in relation to the prevalence of type 2 diabetes based on an alternating decision tree, *Scientific Reports,* **7,** 45502, 2017.
337. **松久 宗英, 玉木 悠 :** 糖尿病地域医療連携におけるICTへの期待, *月刊糖尿病,* **9,** *1,* 36-46, 2017年1月.
338. **Yukio Kurihara *and* Ken-ichiro Shimai :** The inequality of patient profile information in Japanese hospitals, *HEC2016(MIE2016),* Aug. 2016.
339. **AHMAD AMMAR GHAIBEH, Yoko Setoguchi *and* Hiroki Moriguchi :** Mining Nurse Care Data: A Study Case on Pressure Ulcer Prediction, *Conference: IEEE International Conference on Healthcare Informatics (ICHI2016),* 313, Oct. 2016.
340. **Kasem Asem, AHMAD AMMAR GHAIBEH *and* Hiroki Moriguchi :** Empirical Study of Sampling Methods for Classification in Imbalanced Clinical Datasets, *Computational Intelligence in Information Systems Proceedings of the Computational Intelligence in Information Systems Conference (CIIS 2016),* **532,** 152-162, Brunei, Oct. 2016.
341. **谷口 諭, 松久 宗英, 森 博康, 黒田 暁生, 玉木 悠 :** PHR活用による糖尿病自己管理行動への効果の検討, *ITヘルスケア学会 第10回記念学術大会,* 2016年5月.
342. **栗原 幸男, 島井 健一郎, 木村 映善, 他 :** 患者プロファイル情報管理の課題と改善策, *第20回日本医療情報学会春季学術大会 抄録集,* 74-75, 2016年6月.
343. **谷口 諭, 天満 仁, 黒田 暁生, 堀江 徹, 森 博康, 鈴木 麗子, 浅野 弥生, 荒木 迪子, 玉木 悠, 松久 宗英 :** EHRとPHRの開発と従来の紙媒体記録との比較検証, *第16回日本糖尿病情報学会年次学術集会,* 2016年9月.
344. **瀬戸口 要子, ガイベ アハマド アンマール, 三谷 和江, 松永 智子, 中川 八郎, 森口 博基 :** 高齢者の褥瘡予防∼Alternating Decision Tree による分析からagingと移乗に焦点を当てて, *第27回日本老年医学会近畿地方会,* 33(B3-6.), 2016年10月.
345. **Matsuoka Koki, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Omura Shiro, Youichi Sato, Hiroki Moriguchi *and* Aiko Yamauchi :** "Prediction of chemical-induced developmental and reproductive toxicity in human using the machine learning", *CBI学会2016年大会,* Oct. 2016.
346. **大村 士朗, 松岡 恒輝, 佐藤 陽一, 山内 あい子, ガイベ アハマド アンマール, 森口 博基 :** Support Vector Machine及び決定木による化合物のヒト発がん性予測モデルの構築, *第55回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2016年11月.
347. **谷口 諭, 天満 仁, 黒田 暁生, 堀江 徹, 森 博康, 鈴木 麗子, 浅野 弥生, 荒木 迪子, 玉木 悠, 松久 宗英 :** EHRと連係したPHRの開発と有用性の検証, *日本糖尿病学会中国四国地方会第54回総会,* 2016年11月.
348. **大石 真実, 谷口 諭, 明比 祐子, 森 博康, 玉木 悠, 黒田 暁生, 田蒔 基行, 荒木 迪子, 阪上 浩, 松久 宗英 :** eGFR変化量を用いた透析導入高リスク群抽出アルゴリズムの妥当性の検討, *日本糖尿病学会中国四国地方会第54回総会,* 2016年11月.
349. **Jun Hirose, Nagata Takehiro, Ogushi Miki, Okamoto Nobukazu, Taniwaki Takuya, Oka Kiyoshi, Togami-Tomiguchi Wakana, Koga Hiroaki, Hayashi Kunio, Usuku Koichiro *and* Mizuta Hiroshi :** Validation of Each Category of Kihon Checklist for Assessing Physical Functioning, Nutrition and Cognitive Status in a Community-Dwelling Older Japanese Cohort, *Epidemiology : Current Research,* **7,** *5,* 326-340, 2017.
350. **Satoshi Hisanaga, Masato Miyake, Shusuke Taniuchi, Miho Oyadomari, Masatoshi Morimoto, Ryosuke Sato, Jun Hirose, Hiroshi Mizuta *and* Seiichi Oyadomari :** PERK-mediated translational control is required for collagen secretion in chondrocytes., *Scientific Reports,* **8,** *1,* 773, 2018.
351. **瀬戸口 要子, ガイベ アハマド アンマール, 三谷 和江, 松永 智子, 中川 八郎, 森口 博基 :** Prediction of pressure ulcer by on-admission Nursing Needs Score transfer activity, *大阪青山大学看護学ジャーナル,* **1,** 1-8, 2017年.
352. **Shuichi Iwahashi, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou, Masato Yoshikawa *and* Hiroki Teraoku :** Predictability of postoperative recurrence on hepatocellular carcinoma through the alternating decision tree, *第29回日本肝胆膵外科学会学術集会(第6回アジア太平洋肝胆膵学会),* Jun. 2017.
353. **Matsuoka Koki, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Omura Shiro, Youichi Sato, Hiroki Moriguchi *and* Aiko Yamauchi :** Integrated analysis for drug toxicities in human using multi-label classification., *CBI学会2017年大会,* Oct. 2017.
354. **岩橋 衆一, ガイベ アハマド アンマール, 島田 光生, 森根 裕二, 居村 暁, 池本 哲也, 齋藤 裕, 寺奥 大貴 :** 人工知能を用いた肝細胞癌再発予測因子の検討, *第55回日本癌治療学会学術集会,* 2017年10月.
355. **Jun Hirose, H Nishioka, M Tsukano, S Matsubara, K Usuku *and* H Mizuta :** Matrix changes in articular cartilage in the knee of patients with rheumatoid arthritis after biological therapy: 1-year follow-up evaluation by T2 and T1ρ MRI quantification., *Clinical Radiology,* **73,** *11,* 984.e11-984.e18, 2018.
356. **Takeshi Konishi, Tadashi Kondo, Hiroki Moriguchi, Masato Tagi *and* Jun Hirose :** Accelerated organ region segmentation by the revised radial basis function network using a graphics processing unit., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1.2,* 86-92, 2019.
357. **田木 真和 :** 個人情報保護法, 篠原出版新社, 2020年1月.
358. **Rieko Izukura, Tadashi Kandabashi, Yoshifumi Wakata, Chinatsu Nojiri, Yasunobu Nohara, Takanori Yamashita, Atsushi Takada, Jinsang Park, Yoshiaki Uyama *and* Naoki Nakashima :** The Development of an Electronic Phenotyping Algorithm for Identifying Rhabdomyolysis Patients in the MID-NET Database., *Studies in Health Technology and Informatics,* **264,** 1498-1499, 2019.
359. **Hiroaki Kurata, Masayuki Ochiai, Hirosuke Inoue, Takeshi Kusuda, Junko Fujiyoshi, Masako Ichiyama, Yoshifumi Wakata *and* Hidetoshi Takada :** Inflammation in the neonatal period and intrauterine growth restriction aggravate bronchopulmonary dysplasia., *Pediatrics and Neonatology,* **60,** *5,* 496-503, 2019.
360. **Atsushi Kimura, Yoshihiro Matsumoto, Yoshifumi Wakata, Akiko Oyamada, Masanobu Ohishi, Toshifumi Fujiwara, Ko Ikuta, Kuniyoshi Tsuchiya, Naohisa Tayama, Shinji Tomari, Hisaaki Miyahara, Takao Mae, Toshihiko Hara, Taichi Saito, Takeshi Arizono, Kozo Kaji, Taro Mawatari, Masami Fujiwara, Riku Sakimura, Kunichika Shin, Kenichi Ninomiya, Kazutoshi Nakaie, Yasuaki Antoku, Shoji Tokunaga, Naoki Nakashima, Yukihide Iwamoto *and* Yasuharu Nakashima :** Predictive factors of mortality of patients with fragility hip fractures at 1 year after discharge: A multicenter, retrospective study in the northern Kyushu district of Japan., *Journal of Orthopaedic Surgery (Hong Kong),* **27,** *3,* 2019.
361. **Jun Hirose, Yoshifumi Wakata, Masato Tagi *and* Yuu Tamaki :** The role of medical informatics in the management of medical information, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *1,2,* 27-29, 2020.
362. **Kotaro Matsumoto, Yasunobu Nohara, Yoshifumi Wakata, Takanori Yamashita *and* Yukio Kozuma :** Impact of a learning health system on acute care and medical complications after intracerebral hemorrhage, *Learning Health Systems,* 2020.
363. **廣瀬 隼 :** これからの医療における医療情報学の役割, *四国医学雑誌,* **75,** *1-2,* 45-48, 2019年4月.
364. **松本 晃太郎, 野原 康伸, 若田 好史, 山下 貴範他 :** クリニカルパスを用いたLearning Health Systemの効果, *第23回 日本医療情報学会春季学術大会,* 2019年6月.
365. **田木 真和, 玉木 悠, 若田 好史, 廣瀬 隼 :** NetFlowデータを活用した院内通信の可視化と自動解析アラート機能検証によるセキュリティー対策評価, *第39回 医療情報学連合大会,* 2019年11月.
366. **若田 好史 :** クリニカルパスシステム及びデータの標準化とデータ利活用, *第39回 医療情報学連合大会,* 2019年11月.
367. **若田 好史 :** クリニカルパスシステム及びデータの標準化とデータ利活用, *第20回 日本クリニカルパス学会学術集会,* 2020年1月.
368. **若田 好史 :** 統合解析基盤の構築とその可能性, *第20回 日本クリニカルパス学会学術集会,* 2020年1月.
369. **廣瀬 隼 :** 第23回日本医療情報学会春季学術大会【大会企画セッション3】IoTによる生体情報の収集とヘルスケアに向けた取り組み∼心電情報の管理と活用∼, *医療情報学,* **39,** *5,* 227-229, 2020年.
370. **Shuichi Iwahashi, AHMAD AMMAR GHAIBEH, Mitsuo Shimada, Yuji Morine, Satoru Imura, Tetsuya Ikemoto, Yu Saitou *and* Jun Hirose :** Predictability of postoperative recurrence on hepatocellular carcinoma through data mining method., *Molecular and Clinical Oncology,* **13,** *5,* 46, 2020.
371. **Takanori Yamashita, Yoshifumi Wakata, Hideki Nakaguma, Yasunobu Nohara *and* Shinji Hato :** Machine Learning for Classification of Postoperative Patient Status Using Standardized Medical Data, *APAMI 2020,* Nov. 2020.
372. **山下 貴範, 若田 好史, 中熊 英貴, 野原 康伸, 他 :** 患者状態把握を目的とした機械学習と共起有向グラフに よる診療プロセス解析, *第24回 日本医療情報学会春季学術大会,* 2020年6月.
373. **青木 美和, 中島 直樹, 岡田 美保子, 中熊 英貴, 山下 貴範, 若田 好史, 小妻 幸男, 他 :** アウトカム志向型パスの標準的データ取得のための 電子仕様とデータ構造モデル化, *第24回 日本医療情報学会春季学術大会,* 2020年6月.
374. **若田 好史 :** 医療情報学に基づく診療プロセス解析基盤の構築, *第34回 人工知能学会全国大会,* 2020年6月.
375. **若田 好史 :** ePath事業及び解析基盤の概要, *第40回 医療情報学連合大会,* 2020年11月.
376. **山下 貴範, 中井 真也, 木下 喬, 若田 好史, 野原 康伸 :** AMED ePath事業のデータを用いた2型糖尿病患者における患者アウトカム解析, *第5回日本糖尿病・生活習慣病ヒューマンデータ学会年次学術集会,* 2020年12月.
377. **廣瀬 隼, 若田 好史, 田木 真和, 単 暁 :** With Corona時代の医療情報担当部門の医学部卒前教育・業務支援のありかた∼徳島大学の取組み∼, 2020年9月.
378. **田木 真和, 廣瀬 隼, 若田 好史, 単 暁 :** 院内通信の可視化と自動解析アラート機能によるセキュリティ強化策の評価 (総特集 現場視点からセキュリティ対策を検証する) -- (強固かつ柔軟な安全対策の要諦), *月刊新医療,* **47,** *11,* 38-41, 2020年11月.
379. **田木 真和, 田尻 真梨, 濵田 康弘, 若田 好史, 単 暁, 尾崎 和美, 久保田 雅則, 天野 宗佑, 廣瀬 隼 :** AIを用いた病院流動食の残量推定の検証, *日本医療情報学会春季学術大会,* **25,** 70-71, 2021年6月.
380. **田木 真和, 田尻 真梨, 濵田 康弘, 若田 好史, 単 暁, 尾崎 和美, 久保田 雅則, 天野 宗佑, 廣瀬 隼 :** AIを用いた病院流動食の摂取量推定システムの臨床現場における精度検証, *第41回 医療情報学連合大会,* 2021年11月.
381. **田木 真和 :** 入院患者の食事量を自動判定するシステムの研究開発, *日本医療情報学会九州・沖縄支部会2021年度秋期研究会,* 2021年10月.
382. **田木 真和 :** 個人情報保護法, 篠原出版新社, 2022年8月.
383. **Kenta Yagi, Yasutaka Sato, Satoshi Sakaguchi, Mitsuhiro Goda, Hirofumi Hamano, Fuka Aizawa, Mayuko Shimizu, Arisa Inoue-Hamano, Toshihide Nishimori, Masato Tagi, Marina Kanno, Rie Matsuoka-Ando, Toshihiko Yoshioka, Yoshiko Matstubara, Yuki Izawa-Ishizawa, Rieko Shimizu, Akinori Maruo, Yurika Kuniki, Yoshika Sakamoto, Sayuri Itobayashi, Yoshito Zamami, Hiroaki Yanagawa *and* Keisuke Ishizawa :** A web-based survey of educational opportunities of medical professionals based on changes in conference design during the COVID-19 pandemic., *Education and Information Technologies,* **27,** 10371-10386, 2022.
384. **Masato Tagi, Mari Tajiri, Yasuhiro Hamada, Yoshifumi Wakata, Xiao Shan, Kazumi Ozaki, Masanori Kubota, Sosuke Amano, Hiroshi Sakaue, Yoshiko Suzuki *and* Jun Hirose :** Accuracy of an Artificial Intelligence-Based Model for Estimating Leftover Liquid Food in Hospitals: Validation Study., *JMIR Formative Research,* **6,** *5,* e35991, 2022.
385. **吉田 誠治, 大村 和弘, 奥田 興司, 小谷 裕輔, 木谷 豪希, 北村 和之, 佐々木 宗明, 田木 真和, 中野 まどか, 並川 正和, 乗松 篤, 藤原 邦彦, 渡辺 崇史 :** 四国医療情報技師会の歩みとこれから, *第42回医療情報学連合大会,* 2022年11月.
386. **田木 真和 :** 徳島大学におけるセキュリティ対策の実際, *第50回中国四国医療情報学研究会,* 2023年3月.
387. **吉田 誠治, 大村 和弘, 奥田 興司, 小谷 裕輔, 木谷 豪希, 北村 和之, 佐々木 宗明, 田木 真和, 中野 まどか, 並川 正和, 乗松 篤, 藤原 邦彦, 渡辺 崇史 :** 【社会基盤としての医療情報の役割】『医療情報技師育成事業のあり方を考える』-これまでの10年を振り返ってこれからの10年を展望する-, --- 四国医療情報技師会の歩みとこれから ---, *医療情報学,* **43,** *1,* 21, 2023年.
388. **単 暁, 田木 真和, 小西 健史, 森 博康, 松久 宗英, 廣瀬 隼 :** AIを用いた糖尿病患者に対する食事提案システムの開発, *医療情報学連合大会論文集 43回,* 995-997, 2023年11月.
389. **田木 真和, 単 暁, 岸上 雅哉, 境 貴司, 加藤 裕司, 大倉 一夫, 廣瀬 隼 :** ランサムウェアによるサイバー攻撃に備えた病院情報システムのバックアップシステムの構築, *医療情報学連合大会論文集 43回,* 973-974, 2023年11月.
390. **鳥飼 幸太, 田木 真和, 橋本 智広 :** 医療機関におけるサイバー攻撃対応のための事業継続計画(BCP)の普及に向けた研究, *医療情報学連合大会論文集 43回,* 174, 2023年11月.
391. **鳥飼 幸太, 田木 真和, 橋本 智広 :** IT-BCPをどう実現するか, *医療情報学連合大会論文集 43回,* 171-172, 2023年11月.
392. **鳥飼 幸太, 木村 映善, 田木 真和 :** 医療サイバー用IT-BCPのチェックリスト検討, *第52回中国四国医療情報学研究会,* 2024年3月.
393. **Masato Tagi, Yasuhiro Hamada, Xiao Shan, Kazumi Ozaki, Masanori Kubota, Sosuke Amano, Hiroshi Sakaue, Yoshiko Suzuki, Takeshi Konishi *and* Jun Hirose :** A Food Intake Estimation System Using an Artificial Intelligence-Based Model for Estimating Leftover Hospital Liquid Food in Clinical Environments: Development and Validation Study., *JMIR Formative Research,* **8,** e55218, 2024.