

医療情報学

A 欧 文

A-a

1. Honda M, Matsumoto T: A system for health promotion of regional habitants in Tsushima district using CATV(Cable TV)network, No.159 of Posters on Monday Nov.5, AMIA2012
2. Okada M, Matsumoto T, Honda M: The impact of the Audit of the Electronic Clinical Pathway in Japan, The 11th International Congress on Nursing Informatics NI2012 in Montreal, 2012
3. Honda M, Matsumoto T: System Replacement to a New HIS and Data Warehouse, Journal of Advanced computational Intelligence and Intelligent Informatics 16(1): 38-40, 2012
4. Matsumoto T, Okada M, Nishimura T, Motomura Y: Nursing process optimization using Analysis of Time Variance method with Electronic Medical Record System, 20120721-25 2012AFFE international in San Francisco
5. Taura N, Fukuda S, Ichikawa T, Honda M, Shibata H, Honda T, Yamaguchi T, Kubota Y, Uchida S, Kamo Y, Yoshimura E, Isomoto H, Matsumoto T, Takeshima F, Tsutsumi T, Tsuruta S, Nakao K: Relationship of alpha-fetoprotein levels and development of hepatocellular carcinoma in hepatitis C patients with liver cirrhosis, Experimental And Therapeutic Medicine 4: 972-976, 2012 (IF:0.206) *

B 邦 文

B-a

1. 浅田真瑞, 米倉 徹, 松永真司, 松本武浩, 本多正幸: 患者情報の安全性向上への取り組み, 医療情報学, 32(Suppl.), 1298-1300, 2012
2. 本多正幸, 松本武浩: 電子カルテ情報からの2次活用システムへのデータ抽出とその整合性, 医療情報学, 32 (Suppl.), 1280-1281, 2012
3. 丸山陽市, 藤原 卓, 本多正幸: 歯科診療情報の2次利用におけるテンプレートの特徴抽出, 医療情報学, 32(Suppl.), 1212-1215, 2012
4. 岡田みずほ, 松本武浩, 本多正幸: 電子パスの時間軸に合致した必須アウトカムの設定とその評価による品質管理方法の検証, 医療情報学, 32 (Suppl.), 1202-1204, 2012
5. 松本武浩, 廣瀬弥幸, 岡田みずほ, 米倉 徹, 浅田真瑞, 本多正幸: 長崎県「あじさいネット」のVPN 基盤を利用した新たな医療情報サービス展開の取り組み, 医療情報学, 32 (Suppl.), 1110-1113, 2012
6. 廣瀬弥幸, 松本武浩, 岡田みずほ, 浅田真瑞, 本多正幸: 電子カルテ導入後の適正な保健診療—特定共同指導を経験して—, 医療情報学, 32 (Suppl.), 878-879, 2012
7. 藍原雅一, 岡田雅信, 紀ノ定保臣, 本多正幸, 関 庸一, 石井 真, 鳥本秀幸, 中村好一, 梶井英治: GIS、IMES および場所情報コードを活用した地域医療データバンクによる地域医療の現状解析, 医療情報学, 32 (Suppl.), 672-675, 2012
8. 中村尚子, 本多正幸: CART 分析結果における逸脱データの分析によるCP の改善, 医療情報学, 32 (Suppl.), 664-666, 2012
9. 鈴木隆弘, 土井俊祐, 藤田伸輔, 本多正幸, 津本周作, 横井英人, 松村泰史, 高崎光浩, 嶋田 元, 高林克日己: 多施設間の統合退院サマリーデータベースの構築, 医療情報学, 32 (Suppl.), 208-281, 2012
10. 酒巻哲夫, 亀井智子, 小山耕太郎, 小川 彰, 長谷川高志, 本多正幸: 遠隔医療の推進、僻地や在宅医療、災害復興への展望, 医療情報学, 32 (Suppl.), 106-107, 2012
11. 本多正幸: 地域見守り支援システムの経験と他地域への展開. 日本健康医学会雑誌 21(3): 138-139, 2012
12. 本多正幸, 松本武浩: 地域見守り支援システムの実装と3年間の運用. 日本遠隔医療学会雑誌 8(2): 227-229, 2012

B-c

1. 溝尾 朗, 松本武浩, 遠矢純一郎, 片山智栄, 姫野信吉: 今後の医療連携における ICT の役割. 日本再生のための医療連携 株式会社ライフメディコム pp.95-102, 2012
2. 松本武浩: 「地域連携を成功させるためのシステム構築と運用のノウハウ」. アイティビジョン 26: 21-24, 2012
3. 松本武浩: IT などを用いた疾病管理と糖尿病地域医療連携 長崎地域医療連携システム「あじさいネット」別冊プラクティス. 「糖尿病地域医療連携-絆の紡ぎ方実相ガイド」医歯薬出版 186-192, 2012
4. 松本武浩: ICT による地域医療連携構築の評価. 新医療 453(9): 35-40, 2012
5. 松尾文乃, 松本武浩: 医療安全への直接効果を発揮するインシデントレポートシステムの開発と評価. 新医療 pp68-72, 2012
6. 白髭 豊, 詫摩和彦, 松本武浩: 病院、開業医、看護師 介護スタッフの連携で在宅医療を進める長崎在宅 Dr. ネット. 社会保険旬報(1343-5728)2513:12-23, 2012

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2012	5	0	0	0	5	1	12	0	6	0	18	23

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2012	2	0	0	2	0	5	8	13	15

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数	教員生産係数	SCI 掲載論文数	教員生産係数
	論文総数	(欧文論文)	欧文論文総数	(SCI 掲載論文)
2012	0.217	1.667	0.2	0.333

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2012	0.206	0.069	0.206