

医療情報学

論文

A 欧文

A-a

- 1 Muro T, Higuchi N, Imamura M, Nakagawa H, Honda M, Nakao K, Izumikawa K, Sasaki H and Kitahara T: Post-operative infection of endoscopic submucosal dissection of early colorectal neoplasms: a case-controlled study using a Japanese database, *Journal of Clinical Pharmacy and Therapeutics*, 1-5, 2015
- 2 Aihara M, Ishikawa S, Okayama M, Kinoshita Y, Honda M, Seki Y, Nakamura Y, Kajii E: Building of Community Health care Data Bank (EHR) using positional and temporal tracking and collecting DATA, *AMIA-2015*, 2015
- 3 Honda M, Matsumoto T: A new Hospital Information System Toward a promotion for security and BCP strategy, *Digital Healthcare Empowering Europeans R, Cornet et al, (Eds.): MIE-2015*, 962-963, 2015

B 邦文

B-a

- 1 本多正幸, 安全な病院情報システムを目指して—新総合病院情報システムにおける安全対策と情報セキュリティ, *日本健康医学会雑誌*, 第 24 巻, 第 3 号, 248-249, 2015
- 2 本多正幸, 松本武浩, 浅田眞瑞, 総合病院情報システム更新における重要項目と導入後の評価 —長崎大学病院における取組—, *医療情報学*, 35 (Suppl.), 1114-1117, 2015
- 3 松本武浩, 岡田みずほ, 南 真由美, 廣瀬弥幸, 浅田眞瑞, 石黒満久, 森田嘉昭, 伊藤龍史, 本多正幸, 地域医療 ICT ネットワークを医療に特化した暗号化基盤としての取組み～ あじさいネットを使った長崎県全域での検査データ共有～, *医療情報学*, 35 (Suppl.), 338-341, 2015
- 4 松本武浩, 岡田みずほ, 廣瀬弥幸, 浅田眞瑞, 本多正幸, 医療安全に直接効果を発揮するインシデントレポート管理システム「After Incident」の開発と長期評価, *医療情報学*, 35 (Suppl.), 1050-1053, 2015
- 5 南 真由美, 岡田みずほ, 伊藤眞由美, 浅田眞瑞, 松本武弘, 本多正幸, 病院情報システム更新におけるオンライン問い合わせツール「ヘルプデスク」の評価, *医療情報学*, 35 (Suppl.), 1096-1097, 2015
- 6 浅田眞瑞, 松本武浩, 本多正幸, IT 資産管理システムの進捗と運用について, *医療情報学*, 35 (Suppl.), 1102-1104, 2015
- 7 一橋了介, 松本武浩, 宮崎望弥, 溝上五月, 岡田みずほ, 浅田眞瑞, 伊藤眞由美, 本多正幸, 電子カルテシステムの効果を最大限に引き出すための教育担当事務職員による運用・操作研修の取り組み, *医療情報学*, 35 (Suppl.), 1106-1109, 2015
- 8 松本武浩, 岡田みずほ, 浅田眞瑞, 廣瀬弥幸, 西口真由美, 一橋了介, 本多正幸, 地域医療情報連携システムの評価～ あじさいネット利用者に対するアンケート評価～, *医療情報学*, 35 (Suppl.), 106-108, 2015
- 9 里 美香, 丸山陽市, 和田典子, 西山由美, 山口とき子, 藤原 卓, 本多正幸, 多職種連携と歯科情報の2次利用に向けた歯科衛生士業務記録の標準化, *医療情報学*, 35 (Suppl.), 1170-1173, 2015
- 10 岡田みずほ, 松本武浩, 西口真由美, 貞方三枝子, 岡田純也, 西村拓一, 本村陽一, 佐藤 洋, 大山潤爾, 本多正幸, 携帯端末を利用した正確な看護業務評価に関する研究—参加観察型タイムスタディ調査による評価—, *医療情報学*, 35 (Suppl.), 1176-1177, 2015
- 11 松本武浩, 石黒満久, 森田嘉昭, 伊藤龍史, 本多正幸: 地域医療 ICT ネットワーク「あじさいネット」を利用した長崎県全域の検査データ共有に関する取り組み, *日本遠隔医療学会雑誌*, 第 11 巻, 第 2 号, 95-97, 2015
- 12 松本武浩, 岡田みずほ, 廣瀬弥幸, 本多正幸, 質の高い地域完結型医療のための「地域ネットワーク型クリニカルパス」、*日本クリニカルパス学会雑誌*, 17(2), 221-224, 2015
- 13 岡田みずほ, 小淵美樹子, 佐田明子, 斎藤美保, 岡田純也, 松本武浩: 電子カルテ採用病院における入院時看護業務の現状と課題, *日本医療マネジメント学会雑誌*, 16(1), 42-47, 2015
- 14 松本武浩, 岡田みずほ, 南 真由美, 廣瀬弥幸, 浅田眞瑞, 石黒満久, 森田嘉昭, 伊藤龍史, 本多正幸: 地域医療 ICT ネットワークを医療に特化した暗号化基盤としての取組み ～あじさいネットを使った長崎県全域での検査データ共有～, *医療情報学*, 35(Suppl.), 38-341, 2015

B-c

- 1 松本武浩: 第 14 章 パスの電子化の種類・地域連携医療システム上のパス, 基礎から学ぶクリニカルパス実践テキスト, 医学書院, in press
- 2 松本武浩: 地域医療連携情報システム 地域医療連携情報システムの概念と目的, 新版医療情報「医療情報システム編」改訂版 in press

B-d

- 1 松本武浩: 地域医療連携の ICT 導入の現状と課題, 日本地域医療研究会、News Letter, 4, 1-1

研究業績集計表

教室等名 : 405 医療情報学

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2015	3	0	0	0	0	3	0	14	0	2	1	0	17	20

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		
2015	0	0	2	2	6	9	34	49	51

論文総数に係る教員生産係数一覧

	$\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$	教員生産係数 (欧文論文)		$\frac{\text{SCI掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2015	0.15	1		0	0

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2015	0	0	0