

経営企画情報部

Division of Medical Management, Planning, and Informatics

准教授 中川 肇 Hajime Nakagawa

◆ 著 書

- 1) 中川 肇：耳鼻咽喉系。「新版医療情報 医学・医療編」石川 澄，合地 明，中川 肇，宮本正喜，八幡勝也編，209-211，篠原出版新社，東京，2009.
- 2) 中川 肇：検査診断。「新版医療情報 医学・医療編」石川 澄，合地 明，中川 肇，宮本正喜，八幡勝也編，275，篠原出版新社，東京，2009.
- 3) 中川 肇：耳鼻咽喉科の検査。「新版医療情報 医学・医療編」石川 澄，合地 明，中川 肇，宮本正喜，八幡勝也編，291-292，篠原出版新社，東京，2009.
- 4) 中川 肇：診断治療。「新版医療情報 医学・医療編」石川 澄，合地 明，中川 肇，宮本正喜，八幡勝也編，317，篠原出版新社，東京，2009.
- 5) 中川 肇，土屋文人：医薬品の体系。「新版医療情報 医学・医療編」石川 澄，合地 明，中川 肇，宮本正喜，八幡勝也編，318-323，篠原出版新社，東京，2009.
- 6) 中川 肇，大田吉夫：治療法の種類。処置・治療。「新版医療情報 医学・医療編」石川 澄，合地 明，中川 肇，宮本正喜，八幡勝也編，333-338，東京，篠原出版新社，2009.
- 7) 中川 肇：新版 富山大学附属病院 医療の IT 化と情報セキュリティのしおり。2009, 4.

◆ 原 著

- 1) Nakagawa H., Ueda R., Takagi A., Takasaki J., Nagayama Y., Yanagiura K.: How Should the Electronic Medical Record System Contribute to the Clinicians? - As a Clinical Decision Making Support System with No Irritable Response - APAMI 2009 Proceedings, 179-181, 2009. (査読あり)
- 2) 武田精一，中川 肇，渡辺行雄，高崎 潤，高木 亮，柳浦一博：自科検査結果の電子カルテシステムとの機能連携 - 自家開発による電子カルテとの URL 連携の一手法 - . 医療情報学, 28: 313-317, 2009.
- 3) 中川 肇，朝日修一郎，高崎 潤，奥村通子，北山賢司，瀬戸美和子，鶴野浩靖，牧石信康：外部施設からの媒体画像と紙紹介状の電子カルテシステム上での統合管理システム. 医療情報学, 29(Suppl.): 527-530, 2009.
- 4) 中川 肇：企画セッション，標準コードと運用のあり方. 項目辞書の電子カルテ実装上の問題. 医療情報学, 29(Suppl.): 118-120, 2009.

◆ 学会報告

- 1) Nakagawa H., Ueda R., Takagi A., Takasaki J., Nagayama Y., Yanagiura K.: How Should the Electronic Medical Record System Contribute to the Clinicians? - As a Clinical Decision Making Support System with No Irritable Response. APAMI 2009, 2009, 11, 22-24, Hiroshima.
- 2) 中川 肇，朝日修一郎，高崎 潤，奥村通子，北山賢司，瀬戸美和子，鶴野浩靖，牧石信康：外部施設からの媒体画像と紙紹介状の電子カルテシステム上での統合管理システム. 第 10 回日本医療情報学会学術大会, 2009, 11, 21-25, 広島.
- 3) 中川 肇：企画セッション，標準コードと運用のあり方. 項目辞書の電子カルテ実装上の問題. 第 10 回日本医療情報学会学術大会, 2009, 11, 21-25, 広島.
- 4) 中川 肇：企画セッション. 医療情報部門が担う病院の総合力. 病院全体として求められる情報セキュリティ. 第 10 回日本医療情報学会学術大会, 2009, 11, 21-25, 広島.
- 5) 中川 肇，奥村通子，坂井晴美，佐竹紅美子，野崎勝志：臨床医の診療支援としての登録システムの研究開発. 第 35 回日本診療情報管理学会, 2009, 9, 17-18, 浜松.
- 6) 武田精一，中川 肇，渡辺行雄，高崎 潤，高木 亮，柳浦一博：ハイパーデモ，耳鼻咽喉科部門システムの開発 - インピーダンスオージオメトリーへの対応 - . 第 10 回日本医療情報学会学術大会学会, 2009, 11, 21-25, 広島.
- 7) 武田精一，上田直子，伏木宏彰，将積日出夫，浅井正嗣，中川 肇，渡辺行雄：電子カルテ連携型平衡機能検査フアイリングシステムの開発 (第一法). 第 68 回日本めまい平衡神経科学会, 2009, 11, 25-27, 徳島.

- 8) 中川 肇：次世代へつなぐ先進のリプレース（電カルから電カルへの移行経験）. 第3回日本医療情報学会中部支部会, 2009, 5, 23, 富山.
- 9) 中山真由美, 山口千鶴子, 中川 肇：イントラネット利用による入院ベッド支援. 看護部の利用管理を併用した病床運用. 平成20年度大学病院情報マネジメント連絡会議, 2009, 1, 22-23, 大分.
- 10) 高木英子, 中山真由美, 山口千鶴子, 中川 肇：看護過程支援システム分析から見た看護実践. 平成20年度大学病院情報マネジメント連絡会議, 2009, 1, 22-23, 大分.
- 11) 中川 肇：情報交換セッション. 次世代へつなぐ先進のリプレース（電カルから電カルへの移行経験）. 平成20年度大学病院情報マネジメント連絡会議情報交換会, 2009, 1, 22-23, 大分.

◆ その他

- 1) 中川 肇：電子カルテとグループウェアの相乗効果で、病院経営と医療サービスの両立を実現. グループウェア PRESS, 12: 5-6, 2009.
- 2) 酒巻哲夫, 高林克日己, 中川 肇, 山上浩志, 鈴木斎王, 坂田信裕：医療情報部門が担う病院の総合力. 医療情報学, 29(Suppl): 292-293, 2009.
- 3) 中川 肇：ナレッジセットの開発に取り組んで. HOPE VISION, 11: 15, 2009.
- 4) 中川 肇, 奥村通子, 坂井晴美, 佐竹紅美子, 野崎勝志：臨床医の診療支援としてのがん登録システムの研究開発. 診療情報管理, 21: 145, 2009.
- 5) 中川 肇：液晶ペンタブレット導入事例. 富山大学附属病院
http://www.wacom.co.jp/solution/pentablet_solution/medical/casestudy/hospital/case_16.html.
- 6) 中川 肇：市場原理主義をそろそろ再考してもらえませんか? 富山市医師会報, 9-10, 2009年4月号.
- 7) 中山真由美, 山口千鶴子, 中川 肇：イントラネット利用による入院ベッド支援. 看護部の利用管理を併用した病床運用. 平成20年度大学病院情報マネジメント部門連絡会議抄録集, 88-89, 2009.
- 8) 高木英子, 中山真由美, 山口千鶴子, 中川 肇：看護過程支援システム分析から見た看護実践. 平成20年度大学病院情報マネジメント連絡会議抄録集, 147-149, 2009.
- 9) 中川 肇：富山大学附属病院における USB 接続媒体の管理とその問題点. 平成21年医療情報関連部長会 夏の部長会, 2009, 7, 31, 東京.
- 10) 中川 肇：アレルギー性鼻炎とのつきあい方. 日本アレルギー協会主催, 平成21年アレルギー週間相談会. 2009, 3, 8, 富山.
- 11) 中川 肇：丈夫がいいね. 花粉症の季節 根治療法. 富山新聞, 2009, 3, 8.