

酬の点数化にくわえ、医療に使いやすいネットワークの整備、セキュリティのさらなる強化を目的として、公的な認証局の整備が重要な課題である。

以上

F. 研究発表

1. 論文発表

- 1) 原 量宏、医療情報のネットワーク化と電子カルテの開発、産科と婦人科 3(17)、296-303、2000
- 2) 原 量宏、岡田宏基ほか、周産期医療情報の標準化"日母標準フォーマット"とネットワークを用いた周産期管理システムの開発と運用、医療情報学、20(2)p143-148、2000
- 3) 原 量宏、岡田 宏基、櫻井 恒太郎、大江 和彦、IT 革命と現代医療-Japan Gigabit Network とスーパーSINET、現代医療、34,3,49-57, 2002
- 4) 岡田宏基、原 量宏、香川医科大学を中心とした遠隔医療システムの現状と将来、Digital Medicine、7・8, 54-58, 2001
- 5) 岡田宏基、原 量宏、吉野紀章、乗松尋道、佐藤 功、加藤耕二、大川元臣、香川医科大学における遠隔診断システム、映像情報 Medical、32、661-665、2000
- 6) 原 量宏、岡田宏基、倉本幹也、他、医療における広域ネットワークシステムの構築、DIGITAL MEDICINE、5・7, 17-21, 2000
- 7) 電子カルテネットワーク、医療の新しい風、武田 裕監修、(財)四国産業・技術振興センター編、エム・イー振興会、東京、2001
- 8) 原 量宏、岡田 宏基、近藤 博史、石原 謙、瀬戸山元一、電子カルテ、医療機器システム白書 2002、月刊新医療 15-19、2002.
- 9) 原 量宏、近藤 博史、石原 謙、瀬戸山 元一、四国4県電子カルテネットワーク連携プロジェクト、INNERVISION(インナービジョン)、(17. 7) p99-101、2002
- 10) 原 量宏、近藤 博史、石原 謙、瀬戸山 元一、四国4県電子カルテネットワーク、病院、vol 61、No8、666-670、2002
- 11) 原 量宏、近藤博史、石原 謙、瀬戸山元一、

四国4県広域ネットワークと電子カルテ、DIGITAL MEDICINE、11・12:31-36, 2002

- 12) 原 量宏、岡田宏基、秋山正史、千田彰一、地域医療ネットワークの現状と展望、最新医学、vol58, No8, 1899-1912, 2003