

「超高速ネットワークを利用したアジア遠隔医療プロジェクト」AQUA (Asia-Kyushu Advanced Medical Network)活動報告：第2巻

清水, 周次
九州大学病院

中島, 直樹
九州大学病院

<https://doi.org/10.15017/8301>

出版情報：「超高速ネットワークを利用したアジア遠隔医療プロジェクト」 TEMDEC活動報告. 2, pp.1-96, 2006-04. AQUA事務局

バージョン：

権利関係：



9. 報道記録

プレスリリース, 新聞, TV, 雑誌, ウェブページ

1. NICT、多地点を高画質デジタルビデオで接続する TV 会議システムを開発
日経ネットニュース 2006.2.8
2. 多地点を高画質デジタルビデオで接続する TV 会議システムを開発：
国内 3 箇所、海外 7 箇所、計 10 地点を結ぶ国際 TV 会議で技術実証に成功
報道発表 2006.1.27
3. Telemedicine through High-Speed Broadband
The CIT Newsletter on Instructional Development, Enhancement & Support
National University of Singapore 2006.1
4. アジア太平洋地域の国際会議, 5 地点つなぎ遠隔医療に熱い議論
IT Pro ニュース 日経コミュニケーション on the web 2005.8.26
5. “QualImage/Quatre”を使用して, 超高速回線を利用した東アジア 4 都市遠隔移植
医療カンファレンスを実施 高画質・広帯域のテレカンファレンスー
INTERFACE vol 46, 14-15, June 2005
6. アジア医療圏実践へ 九大病院「連携室」を開設 診療や研究で多国間の交流
西日本新聞 1 面 2005.6.18
7. KBS IT ニュース 「インターネットで遠隔手術」2005.5.15
8. MBS Internet News 2004.5.14
9. 韓国 KBS テレビニュース 2005.5.14
10. Yahoo Korea 「国内初手術生中継」2005.5.11

11. 東アジアにおける臓移植の現況 高速通信回線で4都市を結びカンファレンス
Medical Tribune 16面 2005.4.21
12. 連載特集1 飛躍するBB 遠隔医療
遠隔医療における映像・ブロードバンドの活用状況
NEW MEDIA 2005.4
13. 九州医事新報 2006.3.20