

「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 (Telemedicine Development Center of Asia)活動報告：第10巻

清水, 周次
九州大学病院

中島, 直樹
九州大学病院

<https://doi.org/10.15017/1517924>

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. 10, 2014-03. TEMDEC事務局
バージョン：
権利関係：

10. 報道記録

1. 高折恭一：学会報告 国際膵癌シンポジウム 2012 を開催して
日本膵臓学会誌 膵臓 vol.28 no.1, pp.108-113, 2013 年 2 月 25 日
2. 第 6 回アジア遠隔医療シンポジウム開催報告
九大病院ニュース vol.20 p7, 2013 年 3 月
3. Meet the 11 lecturers 2Eie
2013 年 3 月 20 日
4. A program of 2 Encuentro internacional de e-Ciencia
RENATA, 2013 年 3 月
5. 2 Encuentro Internacional de e-Ciencia
El Pais p3, 2013 年 3 月
6. Telemedicine in practice, Telemedicine Development Center of Asia, Kyushu University Hospital
Spotlight on Fukuoka, Nature, pp9, 2013 年 3 月 21 日
7. Telemedicine in practice, Telemedicine Development Center of Asia, Kyushu University Hospital
Spotlight on Fukuoka, Naturejobs, 2013 年 3 月 21 日
<http://www.nature.com/naturejobs/2013/130321/pdf/nj0397.pdf>
8. 遠隔医療の技術で世界をつなぎ、医療の標準化を目指す。
九大広報 vol.87, p7-10, 2013 年 5 月
9. 佐々木 章, 岩手県内医師と医療従事者を対象とした遠隔医療研究会の開催
岩手医科大学 教室年報 2013 p33, 2013 年 7 月 1 日
10. 国際モダンホスピタルショウ 2013 プログラム
2013 年 7 月 17 ~ 19 日
11. Japanese doctors participate in delicate inner ear surgery training at Seattle Science Foundation
Central District News, 2013 年 8 月 12 日
<http://www.centraldistrictnews.com/2013/08/japanese-doctors-participate-in-delicate-inner-ear-surgery-training-at-seattle-science-foundation/>
12. Twenty-nine Japanese doctors visit Seattle to learn surgery techniques
northwest asian weekly, 2013 年 8 月 15 日
<http://www.nwasianweekly.com/2013/08/twenty-nine-japanese-doctors-visit-seattle-to-learn-surgery-techniques/>

13. APAN Video Conference
Portal of University Malaysia Sabah, 2013 年 8 月 29 日
14. 世界に挑む日の丸医療 第 1 部 積み上げた実績④ 遠隔技術で開かれた“窓”
産経新聞 2013 年 8 月 31 日, 3 面
15. HACKENSACK, NJ, Vidyo Powers a New Generation of Virtual Classrooms with Clear,
Dependable, Accessible Visual Communications
Vidyo プレスリリース, 2013 年 9 月 19 日
<http://www.vidyo.com/2013/09/vidyo-powers-a-new-generation-of-virtual-classrooms-with-clear-dependable-accessible-visual-communications/>
16. Mustafa Yakut, 2013 International Hub in Advanced Endoscopy - Bringing the Best in the World
to You -
Professional Medical Care Journal Clinic Journal Monthly, Vol.60, pp43-46, 2013 年 9 月
17. 自著紹介 清水周次「やさしくわかる内視鏡：検査・治療・ケア 第 2 版」, 「의료인을 위한 내시경실
핵심 매뉴얼 = Essential guidebook of endoscopy room」, 「Telemedicine in the 21st century」
きゅうと News Letter Vol.8 No.3, 2013 年 10 月
18. SINET 上で展開される先進的な取り組み事例
文部科学省 第 7 回 学術情報委員会, 2013 年 12 月 4 日
19. The ASGE Technology Committee, Image management systems, TECHNOLOGY STATUS
EVALUATION REPORT
Vol. 79, No. 1 : 2014 GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY, pp.20-22, 2014 年 1 月
20. Connecting the World with Telemedicine Technology with the Goal of Standardizing Medical Care
Services
Kyudai News 25 号, 2014 年 2 月
21. Case Study: Vidyo を利用して国際的な遠隔医療教育を実現
Vidyo Personal Telepresence
22. DVTS Package Usage Report
CUDI
23. CAREN Driving Central Asian Research and Educaion 2nd Edition
CAREN, 2010 年 9 月

24. Bu-Sung Lee, David West, Tae Hee Lee, ByungKyu Kim: Working together to build a regional network: TEIN
TERENA Network Conference (TNC2014) in Dublin, 2014 年 5 月

25. The Advanced Telemedicine project connecting medical researcher across the Asia Pacific
AARNet Annual Report, 2013 年