

**第1日・2013年2月15日(金)**

09:30-17:00 受付

10:30 開会挨拶 日本遠隔医療学会会長 原 量宏

**【第1部】厚生労働科学研究報告1**

「在宅医療での ICT 及び遠隔診療活用に関する調査研究」成果報告会

座長 酒巻 哲夫(群馬大学)

10:35 来賓挨拶 厚生労働省医政局研究開発振興課医療技術情報推進室 室長補佐 野口 貴史

10:40 研究報告

在宅医療情報流通調査

長谷川 高志(群馬大学)

在宅遠隔診療における多施設前向き研究

郡 隆之(利根中央病院)

遠隔診療についての教科書編纂

森田 浩之(岐阜大学)

11:30 特別企画 遠隔診療「患者の声を聞く」

司会 酒巻哲夫(群馬大学)

12:30-13:30 昼休み、企業展示見学

**【第2部】特別講演**

座長 原 量宏(香川大学)

13:30 日本の今後の医療イノベーション

廣瀬 大也(内閣官房)

14:00 東日本大震災からの復興における医療イノベーションに関する拠点整備の実現に向けた医療情報システムに関する実態調査

米澤 麻子(NTT データ経営研究所)

14:30-15:00 休憩(コーヒーサービス)、企業展示見学

**【第3部】一般演題1**

座長 坂田 信裕(獨協医科大学)・坂本 明史(沖電気工業)

15:00 情報共有レベルの違いを体験することで学ぶ遠隔医療

坂田 信裕(獨協医科大学)

15:20 インド遠隔医療学会参加報告

三瓶 宏一(国際医療福祉大学大学院)

15:40 名寄せ管理サーバーとクラウド技術による地域医療連携システムと世界標準化プランについて

近藤 博史(鳥取大学)

16:00 在宅難病患者家族への総合在宅遠隔医療支援システム開発

滝沢 正臣(信州大学)

16:20 遠隔医療システムを活用した眼科術後管理の有用性

山口 亨(旭川医科大学)

**【企業プレゼンテーション】**

16:40 英文校正の効果的利用方法

カクタス・コミュニケーションズ株式会社

**【情報交換会】**

司会 東福寺 幾夫(高崎健康福祉大学)

17:30-19:30(1F 会議室)

**【企業展示】**

カクタス・コミュニケーションズ株式会社

**第2日・2013年2月16日(土)**

09:00-15:30 受付

**【遠隔医療学会からの連絡】**

09:30 JTTA2013 開催について

司会 東福寺 幾夫(高崎健康福祉大学)

原 量宏(香川大学)

**【第4部】一般演題2**

座長 鳥飼 幸太(群馬大学)・新井 桃子(medical-e.net)

10:00 介護職員・看護師の医行為の ICT による遠隔指導の可能性に関する調査

鈴木 亮二(群馬大学)

10:20 医療通訳ボランティアのスキルアップを目的とした市民公開講座の開催

瀧澤 清美(群馬大学)

10:40 重粒子線治療計画連携システムの進捗状況

鳥飼 幸太(群馬大学)

11:00 東日本大震災の被災地仮設住宅における通信機能付き血圧計による血圧管理

佐々木 一裕(盛岡市立病院)

11:20 仮設住宅における ICT を活用した見守りとコミュニティづくりの効果

—釜石市鶴住居における復興支援事例から—

小川 晃子(岩手県立大学)

11:40 激甚災害での妊婦に必要な医療・保健支援に関する調査

—東日本大震災での当院の妊婦の動向調査から—

小笠原 敏浩(岩手県立大船渡病院)

12:00 昼休み、企業展示見学(日本遠隔医療学会 運営委員会・理事会 4F 会議室)

**【第5部】事業報告**

座長 森田 浩之(岐阜大学)

13:00 COPD 患者の在宅モニタリングにもとづくテレナーシングの急性増悪と入院予防効果の  
エビデンス—システムティックレビューとメタ分析

亀井 智子(聖路加看護大学)

13:30 九州大学の国際的な遠隔医療活動に関する報告

中島 直樹(九州大学)

14:00 農商工連携による被災地復興支援事業 きずな見守りネットワーク

長谷川高志 (群馬大学)

14:30-15:00 休憩(コーヒーサービス)、企業展示見学

**【第6部】厚生労働科学研究報告2**

「遠隔医療の更なる普及・拡大方策の検討のための調査研究」成果報告会

座長 酒巻 哲夫(群馬大学)

15:00 国内の遠隔医療の概況

長谷川高志(群馬大学)

15:25 JTTA Spring Conference 2013 閉会

**【NPO 法人日本遠隔医療協会(JTS)第3回セミナー】**

15:30 遠隔診療入門、在宅患者へのテレビ電話診療の手法

酒巻 哲夫(群馬大学)

17:30 セミナー終了

**【企業展示】**

カクタス・コミュニケーションズ株式会社