

第21回奨励賞受賞者(9名)

氏名	所属・部門	発表演題名	領域
平田 慎之介	東京工業大学 工学院 システム制御系	マイクロバブル造影剤の検出を目的とした符号化パルス圧縮における非線形サイドローブ	基礎
清水 理一郎	北海道大学 大学院情報科学院 生体情報工学コース	超音波照射下での微小気泡の収縮による血管透過性亢進機序に関する検討	基礎
松尾 英将	京都大学 大学院医学系研究科 人間健康科学系 専攻検査技術科学コース	関節超音波検査・血液検査データを組み合わせた機械学習による関節リウマチの再燃予測	体表臓器
村山 迪史	北海道大学病院 超音波センター	房室弁開放時相差の視覚的評価に基づいたスコアリングによる左室充満圧推定と予後予測	循環器
田中 孝明	愛媛大学 大学院医学系研究科 消化器・内分泌・代謝内科学講座	US-fusion法を用いたTransient elastographyによる脾臓硬度測定法の開発	消化器
小林 賢人	電気通信大学 大学院情報理工学研究科 機械知能システム学専攻	超音波診断・治療用ロボティック・ベッドの開発	腎・泌尿器
池ノ上 学	慶應義塾大学 医学部 産婦人科	妊娠糖尿病と正常耐糖能例における胎児Fractional limb volumeの発育の比較	産婦人科
鷹野 真由実	東邦大学 医学部 産婦人科	受血児の静脈管血流波形の変化による双胎間輸血症候群の発症予測の研究	産婦人科
本多 亮博	久留米大学 医学部 心臓・血管内科	未治療の高血圧患者における非侵襲的血管機能検査の評価指標に関連する因子の検討	血管

* 受賞された方には、日超医事務局よりE-mailにてご連絡をいたしますので少々お待ち下さい。