

特集 IoT, AI の活用で健康/疾病状況の把握と医療現場の支援を  
—第 23 回日本医療情報学会春季学術大会—

■大会企画セッション 3

IoT による生体情報の収集とヘルスケアに向けた取り組み～心電情報の管理と活用～

.....座長 廣瀬 隼 227  
演者 今津研太郎, 山ノ内祥訓  
中村 太志

特集 IoT 時代の医療情報の利活用

—第 39 回医療情報学連合大会 (第 20 回日本医療情報学会学術大会)—

■大会企画 1

画像レポート見落とし問題の対策と求められるシステム機能

.....オーガナイザー 松村 泰志 231  
座長 松村 泰志, 美代 賢吾  
演者 渡辺颯一郎, 松村 泰志  
滝沢 牧子, 田中 壽  
大原 信, 武田 理宏  
井上 貴宏

■大会企画 3

健康医療介護分野における IoT デバイス活用の現状と将来像

.....オーガナイザー 中川 肇 239  
光城 元博  
座長 中川 肇, 光城 元博  
演者 中川 肇, 鹿妻 洋之  
藤沢 悟, 定仲 信行  
光城 元博, 保坂 雅樹  
酒谷 薫

■公募シンポジウム 2

次世代規格 FHIR で広がる可能性

.....オーガナイザー 中山 雅晴 247

座長 中山 雅晴, 木村 映善

演者 中山 雅晴, 塩川 康成

田中 良一, 鳥飼 幸太

木村 映善

■原著-技術

就労者の生活習慣病に関連した健診データ可視化の提案

.....内藤 孝雄, 小部 正人 257

宮脇 裕治, 武田 裕

山末耕太郎, 朽久保 修

石川 義弘

■投稿規程 ..... 267

■編集室 ..... 271

本特集は、第 23 回日本医療情報学会春季学術大会（2019 年 6 月 6 日～8 日，市民会館シアーズホーム夢ホール；熊本），および第 39 回医療情報学連合大会 [第 20 回日本医療情報学会学術大会]（2019 年 11 月 21 日～24 日（幕張メッセ，千葉））で行われた大会セッションから抜粋しまとめた。