



ご参加いただきありがとうございました。

第 42 回中国四国医療情報学研究会の開催に際しまして、多数の皆様にご参加いただき、誠にありがとうございました。おかげさまで盛会のうちに終わることができました。これもひとえに皆様のご支援とご支援の賜物と、スタッフ一同心より感謝申し上げます。

本研究会の準備ならびに運営にあたりまして、行き届かぬところも多々あったかと存じますが、何卒ご寛容くださいますようお願い申し上げます。

末筆ながら、皆様の益々のご活躍を心よりお祈り申し上げます。

第 42 回中国四国医療情報学研究会 事務局



会場（かんぽの宿 徳島）2019.3.9

第42回 中国四国医療情報学研究会 プログラム

3月8日(金)	
12:30-	受付(場所:2階会議室前)
13:15-13:20	開会式 廣瀬 隼(徳島大学)
13:20-14:20	一般セッション1 座長:栗原 幸男(高知大学)
	HL7/CDA 文書の FHIR 移植に関する考察 -病歴の共有のありかた-
	木村 映善(国立保健医療科学院)
	CDISC-ODM を用いた症例登録支援システムの構築における現状と課題
	猪飼 宏(山口大学医学部附属病院 医療情報部)
	症例登録支援のあり方:研究班総括
	石田 博(山口大学医学部附属病院 医療情報部)
14:20-14:30	休憩
14:30-16:00	企画セッション「電子カルテベンダとユーザとのより良い連携を目指して」 座長:近藤 博史(鳥取大学)
	導入後のベンダとユーザの連携のための医療情報部長の考察
	近藤 博史(鳥取大学)
	電子カルテシステムのお客様課題および要望への取り組みについて
	留奥 修(日本アイ・ビー・エム)
	システム稼働後における情報共有の取り組みについて
	小松 宏彰(日本電気)
	CS 向上を目的としたシステム稼働後の取り組みについて
	原田 正治(富士通)
16:00-16:10	休憩(鍵受け渡し開始)
16:10-17:30	学生セッション 座長:郷原 英夫(岡山大学)
	GPU を活用した改良型 RBF ネットワークによる臓器領域描出の高速化
	小西 健史(徳島大学大学院医歯薬学研究部 医療情報学分野)
	Rh 式血液型と疾患の関係について
	山本 裕大(高知大学医学部医学科 先端医療学コース)
	糖尿病指標としての BMI の評価
	藤田 怜一郎(高知大学医学部医学科 先端医療学コース)
	Impact of electronic medical records on duration inpatient stay
	Melaku Haile Likka(高知大学大学院総合人間自然科学研究科 情報医療学コース)
17:30-19:00	休憩
	17:40-18:50 支部幹事会
19:00-20:30	情報交換会(会場:2階大広間)
20:30-23:30	ナイトセッション(会場:2階会議室)

第42回 中国四国医療情報学研究会 プログラム

3月9日(土)	
8:30-	受付(場所:2階会議室前)
9:00-10:00	特別セッション 座長:奥原 義保(高知大学) 若手に伝えたい医療情報に向き合って21年の想い -低福祉・高負担時代を生き抜くための知恵- 石原 謙(愛媛大学大学院医学系研究科 医療情報学)
10:00-10:10	休憩
10:10-11:30	一般セッション2 座長:石田 博(山口大学) 軽度低ナトリウム血症が高齢入院患者の転倒リスクに及ぼす影響 兵頭 勇己(高知大学医学部 附属医学情報センター) 阿波あいネットにおけるIHE-ITI統合プロファイルを用いた画像相互参照基盤構築について 玉木 悠(徳島大学病院 病院情報センター) システム更新の理想と現実 森田 誠・三浦 庸介・岡田 久仁子(愛媛大学医学部附属病院 医療情報部)
11:30-11:40	閉会式 廣瀬 隼(徳島大学)
11:40-12:00	支部例会 支部会長 奥原 義保(高知大学)