

第17回 広島国際フォーラム

「発想は世界へ！」

謹啓 向暑の候、平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。さて、下記日程におきまして「第17回広島国際フォーラム」を開催する運びとなりました。国内にいながら国際学会講演を聴講出来るまたとない機会です。ご多忙中とは存じますがご参加下さいますようご案内申し上げます。

謹白

日 時 : 令和元年 8月 3日 (土) 13:25 ~ 17:50
会 場 : 広島インテス 14F 大会議室 (裏面の地図をご参照下さい)
広島市中区橋本町 10-10 (TEL:082-221-8866)
会 費 : 500円 学生無料
総合司会 : 広島大学病院 白木 麗奈 先生

< プログラム >

代表世話人挨拶 広島大学病院 藤岡 知加子 先生 13:25~13:30

RSNA

座長 五日市記念病院 大原 千季 先生 13:30~14:00

「頭部 CT 撮影における延長天板との接続部分が画質と線量に及ぼす影響」

呉医療センター 小鷹狩 賢司 先生

RSNA

座長 JA 広島総合病院 秋里 恭平 先生 14:00~14:30

「異なる造影剤濃度が仮想単純 CT 画像に与える影響についての検討」

JA 尾道総合病院 河本 佳則 先生

RSNA

座長 県立広島病院 稲田 智 先生 14:30~15:00

「Dual Energy CTの画像解析精度を向上させた画像ノイズ特性」

岡山済生会総合病院 大西 英治 先生

RSNA

座長 広島市民病院 伊藤 博美 先生 15:00~15:30

「ロボット支援腎臓部分切除における3次元イメージングの必要性 -正確な画像提供を行うための最適な方法-」

九州医療センター 宮地 優介 先生

< 休 憩 >

特別講演 1

座長 広島大学病院 木寺 信夫 先生 15:45~16:45

「手術シミュレーションに必要な intelligent imaging」

名古屋市立大学病院 診療技術部 放射線技術科 大橋 一也 先生

特別講演 2

座長 広島大学病院 石風呂 実 先生 16:45~17:45

「救急患者の命を救う CT の活かし方 ~明日から役立つ5つのポイント~」

国立病院機構 災害医療センター 放射線科 医長 一ノ瀬 嘉明 先生

世話人挨拶 呉共済病院 森本 章 先生 17:45~17:50

※当研究会は、下記の各認定機構の認定団体および研究会として登録されています。
聴講者として参加された方は認定単位が付加されます。
日本救急撮影技術認定機構 (単位申請中)、肺がん CT 検診認定機構 (単位申請中)
日本 X 線 CT 専門技師認定機構 (単位申請中)

事務局 広島大学病院 放射線部門
共 催 広島国際フォーラム
バイエル薬品株式会社

The 17th Hiroshima International Forum

Chairperson Hiroshima University Hospital R. Usuki
Sponsor greeting Hiroshima University Hospital C. Fujioka

RSNA

Chairman Itsukaichi Memorial Hospital K. Ohara

「Effects of Connecting Part of Extension Table on Radiation Dose and Image Quality at Head CT Scan」
Kure Medical Center Kenji Kodakari

RSNA

Chairman JA Hiroshima General Hospital K. akisato

「Evaluation of the Effect of Different Iodine Concentration Contrast Media on Virtual Unenhanced CT Images」

JA Onomichi General Hospital Yoshinori Kawamoto

RSNA

Chairman Hiroshima Prefectural Hospital S. Inada

「Image noise characteristics of second generation fast KVP switching dual energy CT improves Image accuracy of Dual Energy CT」

Okayama Saiseikai General Hospital Eiji Onishi

RSNA

Chairman Hiroshima Prefectural Hospital S. Inada

「Necessity of 3D Imaging in Robot assisted surgical kidney resection –An optimal way to provide accurate images–」

Kyushu Medical Center Yusuke Miyachi

< Coffee Break >

Special Lecture 1

Chairman Hiroshima University Hospital N. Kitera

「Computer-assisted three-dimensional surgical planning and simulation in dual source CT」

Nagoya City University Hospital Kazuya Ohashi

Special Lecture 2

Chairman Hiroshima University Hospital M. Ishifuro

「Save Patient's Life; 5 Tips about Emergency CT」

National Hospital Organization Disaster Center Department of Radiology Chief Doctor
Yoshiaki Ichinose

Sponsor greeting KureKyoSai Hospital A. Morimoto



交通案内

- ・ 広島電鉄：銀山町電停 徒歩 1分
- ・ 広島交通バス：八丁堀バス停 徒歩 5分

