

# 第21回 広島国際フォーラム

「発想は世界へ！」

謹啓 時下、平素から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21回広島国際フォーラム」を開催する運びとなりました。  
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6年 8月 3日 (土) 14:00 ~ 17:30  
会 場 : 広島大学霞キャンパス 凌雲棟 R204 (裏面の地図をご参照下さい)  
広島市南区霞 1-2-3 Tel : 082-257-5555  
会 費 : 500円

## < プログラム >

情報提供 : 「マルチユース CT 用インジェクター「Centargo」」 バイエル薬品株式会社 14:00~14:10

### 【一般演題】

座長 県立広島病院 稲田 智 先生

RSNA 14:10 ~ 14:40

「ボーラストラッキング法の有無における先天性心疾患を有する乳児心臓 CT。  
術前 TAVI における造影剤量を低減した 256 列 CT の造影効果と被ばく線量：標準造影剤量を用いた 64 列 CT との比較」

土谷総合病院 吉浦 貴之 先生

RSNA 14:40 ~ 15:10

「Fast kVp-Switching dual energy CT における Monochromatic Image を用いた胆石検出能の  
向上の検討：胆石標本を用いたファントム実験」

JA 尾道総合病院 塚本 友勝 先生

RSNA 15:10 ~ 15:40

「CT の造影剤血管外漏出に関する疫学研究」

広島大学病院 松本 頼明 先生

< 休 憩 > 15:40 ~ 15:50

### 【特別講演】

広島大学病院 藤岡 知加子 先生

特別講演 1 15:50 ~ 16:30

「急性期脳梗塞における dual layer CT を用いたスペクトラルイメージングの有用性+ $\alpha$ 」

国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 放射線科 本田 恵一 先生

特別講演 2 16:30 ~ 17:30

「発想は世界へ 一次のステップへの挑戦！」

新潟医療福祉大学 医療技術学部 診療放射線学科 教授 石風呂 実 先生

・ご参加にあたり、芳名録へのご記載をお願いいたします。  
ご記入いただいた個人情報はバイエル薬品および広島国際フォーラムが取得し、主に本研究会の運営・管理に使用いたします。  
バイエル薬品におけるその他の利用目的については、バイエル薬品の個人情報保護方針の「個人情報の利用目的」をご参照下さい。  
<https://www.pharma.bayer.jp/ja/personal>

※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 2 単位、肺がん CT 検診認定機構 5 単位、日本 X 線 CT 専門技師認定機構 3 単位

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  
MTG24-00370188-20240624

# The 21th Hiroshima International Forum

【General presentation】

Chairman Hiroshima Prefectural Hospital Satoshi. Inada

RSNA

「Cardiac computed tomography angiography with and without bolus tracking methods in infants with congenital heart disease.

Vascular enhancement and radiation dose on 256-slice CT angiography with reduced iodinated contrast volume for pre-operative TAVI: comparison of 64-slice CT angiography with standard iodinated contrast volume」

Tsuchiya General Hospital Takayuki Yoshiura

RSNA

「Improving the Gall Stone Detectability by using the Monochromatic Images with a Fast kVp-Switching Single-Source Spectral Computed Tomography: A Phantom Experiment with Gall Stone Specimen」

JA Onomichi General Hospital Tomokatsu Tsukamoto

RSNA

「Epidemiology of contrast media extravasation in CT」

Hiroshima University Hospital Yoriaki Matsumoto

< Coffee Break >

【Special Lecture】

Chairman Hiroshima University Hospital Chikako. Fujioka

Special Lecture 1

「Performance of dual layer spectral detector CT in identifying early ischemic changes in acute ischemic stroke patients & something extra」

Kumamoto Chuo Hospital Keiichi Honda

Special Lecture 2

「Ideas to the world! part 2 — Challenge to the next step ! —」

Faculty of Medical Technology / Department of Radiological Technology Niigata University  
Professor Minoru Ishifuro

