

第44回日本放射線技術学会秋季学術大会

Be Creative, And Be Challenging ————— 放射線技術を極める

第34回JIRA発表会

JIRA会員の新製品・新技術・ひと工夫の発表会

会期

平成28年

10月14日(金)
15:00~17:30

場所

大宮ソニックシティ
6階603会議室(第7会場)

JIRA発表会(技術-1) 15:00~15:47

座長 大久保 彰 学術専門委員会委員：(株)日立製作所

- | | |
|--|-----------------------|
| J01 デジタル式回診用X線撮影装置MobileDaRt Evolution® MX7バージョンの開発 | (株)島津製作所 後藤 啓太 |
| J02 新型デジタルX線TVシステム Raffine™-i DREX-RF80の開発 | 東芝メディカルシステムズ(株) 福崎 武宏 |
| J03 カセットタイプFPD搭載技術・特徴 | コニカミノルタ(株) 青柳 繁 |
| J04 1ショット長尺撮影向けDR「FUJIFILM DR CALNEO GL」のVirtual Gridを利用した一般撮影対応 | 富士フイルム(株) 辻 哲矢 |
| J05 骨密度測定装置(DXA法)について | (株)日立製作所 東方 弘之 |

JIRA発表会(技術-2) 15:47~16:42

座長 田中 茂 技術広報専門委員会委員長：東芝メディカルシステムズ(株)

- | | |
|---|-------------------------|
| J06 0.6CT チェンパを用いたCT 線量プロフィール測定 | 東洋メディック(株) 黒田 武弘 |
| J07 簡易型被ばく線量管理システム PD-9000 Plusの開発 | トーレック(株) 江刺 祐弥 |
| J08 逐次超解像再構成による新しい3Dマンモグラフィの開発 | 富士フイルム(株) 福田 航 |
| J09 ファントムを使用したX線撮影装置の日常点検支援ソフトの開発 | トーレック(株) アブラジャン アブドレシテイ |
| J10 知識情報処理を用いた画像診断支援システムの開発 | コニカミノルタ(株) 笹井 浩介 |
| J11 デジタルマンモグラフィ(2D)/Tomosynthesis 画像評価用ファントム Tomophanについて | 東洋メディック(株) 河村 一人 |

JIRA発表会(技術-3) 16:42~17:30

座長 武山 佳裕 学術専門委員会委員長：富士フイルムメディカル(株)

- | | |
|--|-----------------------|
| J12 近赤外光カメラシステム LIGHTVISIONの臨床応用 | (株)島津製作所 宇野 晴雄 |
| J13 3T用32ch頭部用受信コイルの開発 | (株)日立製作所 青柳 和宏 |
| J14 MRI室の非常照明LED化の製品開発 | 東京計器アビエーション(株) 嶋田 伸明 |
| J15 新世代320列 エリアディテクターCT Aquilion ONE™ / GENESIS Editionの開発 | 東芝メディカルシステムズ(株) 風間 正博 |
| J16 64列CT装置の最新技術 | (株)日立製作所 中澤 哲夫 |