

第33回 広島臨床画像研修会のご案内

謹啓 秋涼の候 皆様におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。
さて、恒例となりました広島臨床画像研修会を下記の要領で開催することになりました。
ご多忙の折とは存じますが、是非ご出席下さいますようご案内申し上げます。

謹白

—記—

開催日 : 平成29年10月14日(土曜日) 15時00分～
場所 : 広島インテス14F 会議室 広島市中区橋本町10-10 (TEL:082-511-0666)
参加費 : 1,000円(学生無料)

<プログラム>

【話題提供】 15:00～15:10

『情報提供』

バイエル薬品株式会社

【教育講演】 15:10～15:40

座長 土谷総合病院 診療技術部 放射線室 今田 直幸 先生

『知っておきたい運動器超音波診断』

広島大学病院 整形外科 診療講師 中島 祐子 先生

【シンポジウム】 15:40～16:40

『高信号の3Tか！安定の1.5Tか！ 高磁場MR装置の現状と本音』

司会 広島市立広島市民病院 放射線診断科 田村 彰久 先生

広島大学病院 診療支援部 画像診断部門 穂山 雄次 先生

≪講演≫

『腹部検査での判断～JA尾道総合病院の場合～』

JA尾道総合病院 放射線科 上中 治 先生

『急性期脳梗塞はどうする？～県立広島病院の場合～』

県立広島病院 放射線診断科 国重 智之 先生

『整形領域～1.5T or 3T～』

広島市立広島市民病院 放射線技術部 清水 聖子 先生

『全ての疾患の撮像における3.0T MR装置の選択』

広島大学病院 診療支援部 画像診断部門 秋田 隆司 先生

≪討論≫上記演者によるディスカッションを行います。

≪Coffee Break≫ 16:40～17:00

【特別講演】 17:00～18:00

座長 広島大学大学院 放射線診断学 教授 栗井 和夫 先生

『人工知能(AI)が変えるコンピュータ支援診断』

山口大学大学院 創成科学研究科 知能情報工学分野

教授 木戸 尚治 先生

*尚、会終了後、情報交換会をご用意しております。

事務局 : 広島総合病院 中央放射線室 0829-36-3111

当番幹事 : 田村 彰久 (広島市立広島市民病院)

今田 直幸 (土谷総合病院)

守本 京平 (県立広島病院)

共催 : 広島臨床画像研修会、バイエル薬品株式会社



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