

CTテクノロジー 第58回勉強会

拝啓 時下、先生方におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、かねてより「CTテクノロジー勉強会」は他の検査データを含めたCT画像の読影能力の向上に取り組んでおります。このテーマの目的は、撮影技術の向上と共に医師に最大限の情報を提供することです。今回は「朝まで待てない！」シリーズの2回目として、2施設からの症例提示をして頂き、参加者の皆様と一緒に考え活発な議論をしていただきたいと思います。今回も画像診断医の先生に解説もお願いしております。ご多忙中とは存じますが、皆様お誘い合わせの上、是非ご参加下さいませようお願い申し上げます。 敬具

総合司会：広島市民病院 放射線技術部 清水 聖子 先生

日時：令和2年2月7日（金）18:45～21:00

場所：エーザイ株式会社 広島コミュニケーションオフィス 6階会議室（裏面地図参照）

広島市中区中町7-22 住友生命広島平和大通りビル

記

商品紹介 非イオン性造影剤「イオメロン」 エーザイ株式会社

朝まで待てない！！シリーズ2

TANE：「 濟生丸：瀬戸内海巡回診療船のお話 」

濟生会呉病院 放射線室 内野 達郎 先生

1. 「症例提示①」 土谷総合病院 放射線室 重常 杏奈 先生

2. 「症例提示②」 広島市立安佐市民病院 放射線技術部

上田 良 先生

指定発言者

広島大学病院 診療支援部 画像診断部門 豊田 高稔 先生

県立広島病院 放射線診断科 高先 勇希 先生

コメンテーター

広島市立広島市民病院 放射線診断科 主任部長 浦島 正喜 先生

※当日はご参加頂きました確認の為、ご施設・ご芳名のご記帳をお願い申し上げます。尚、ご記帳いただきました情報は、医薬品及び医学・薬学に関する情報提供の為に利用させていただく場合がございます。何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

※当日は軽食をご用意しております。（なお、国公立等の施設にご所属の先生方におかれましては事前にご所属施設の規則等をご確認のうえご対応下さいませようお願い申し上げます。）

※広島CT技術研究会のホームページにて当勉強会のプログラムなども配信しております。

※日本CT専門技師認定機構（1単位）、日本救急撮影認定機構認定（2ポイント）を取得見込みです。

共催 広島CT技術研究会
エーザイ株式会社

＜会場地図＞

エーザイ株式会社 広島コミュニケーションオフィス
 広島市中区中町 7-22 住友生命広島平和大通りビル 6階会議室 担当（近藤）：090-1433-4728

