

第9回 CT 立山セミナーのご案内

テーマ「CT-Angiography における撮像法」

3D-CT の画像はそのデータ収集の仕方（スライス厚、ピッチ、再構成間隔、線量、フィルター関数など）により影響され、血管系の 3D では、造影剤量・注入時間、撮像タイミング、線量等により画質に優劣がつく。今回は「CT-Angiography における撮像法」をテーマにデータ収集法、造影方法さらに臨床における血管系 3D 等について再検討するため、それぞれプロフェッショナルをお呼びして講演していただきます。また、今回の目玉として RSNA や ECR 等の海外の学会でも活躍されている藤田保健衛生大学の辻岡先生による、海外学会で使える簡単英会話術や英語論文の“いろは”についてレクチャーしていただきます。また、恒例となりました会員の学位取得講演も行います。

新緑の立山山麓でたっぷりのマイナスイオンと天然温泉で“こころ”も“からだ”もリフレッシュしていただき、CT について語り合いたいと思います。どうか普段着でお越しください。

日 時：平成 20 年 6 月 21 日（土）、22 日（日）

会 場：ウエルサンピア立山 〒930-1451 富山市粟巣野

TEL 076-481-1126 FAX076-481-1255 URL http://www.kjp.or.jp/hp_44/

集合場所：JR 富山駅北口 12：00（富山駅から会場まで送迎バス運行）

自家用車の場合は会場へ 12：30 までにお越しください。集合場所は必ず明記してください。（JR 富山駅か会場直接かを明記してください。）

参加人数：30 名程度

参加費：15000 円（宿泊費、食事代 2 食分、資料代等）会場にて徴収させていただきます。

締め切り：平成 20 年 5 月 30 日（金）まで

申込先：E-mail chubu_ct@hotmail.com（全て電子メールでお申し込みください。申込時には、参加希望者の所属、氏名、連絡先、本人宛のメールアドレス、集合場所を明記）

問合せ先：あさひ総合病院 放射線技術科 安達 登志樹 E-mail adachitoshiki@yahoo.co.jp

TEL 0765-83-1160 FAX0765-82-0401

内 容：テーマ「CT-Angiography における撮像法」

〔1 日目〕 13：30～22:00

技術講演 1 「CT-Angiography におけるデータ収集」	金沢大学	高田忠徳
技術講演 2 「造影方法について」	福井大学	山口 功
臨床技術特別講演「血管系 3DCT について」	広島大学	石風呂 実
メーカートピックス		

〔2 日目〕 8:30～11：30

学位取得講演	金沢大学	松原孝祐
簡単英語講座	藤田保健衛生大学	辻岡勝美