



第20回

CTサミット

Starting over

次世代技術への第一歩

開催日

2016年7月9日(土)
12:40 ~ 18:20

会場

日本教育会館
一ツ橋ホール

東京都千代田区一ツ橋2-6-2
TEL 03-3230-2831

参加費

2000円(学生無料)

代表世話人

辻岡 勝美
(藤田保健衛生大学)

当番世話人

平野 透
(札幌医科大学附属病院放射線部)



公式サイト▶▶▶ <http://ctsummit.jp>

事前登録
のお願い

6月1日より受付
CTサミット公式サイトで事前参加登録をお願いします。

- 肺がんCT検診認定機構「肺がんCT検診認定技師」の更新講習会受講のための単位が取得できます。
- 日本X線CT専門技師認定機構「X線CT認定技師」の更新講習会受講のための単位が取得できます。
- 日本救急撮影技師認定機構「救急撮影認定技師」の更新のための単位が取得できます。

* 本会参加者には、参加証を差し上げます。

* 申請方法、取得単位数はそれぞれの団体のホームページを確認してください。

主催：CTサミット

PROGRAM

12:40 ~ 12:50	開会の挨拶
12:50 ~ 13:30	QDCTユーザーからの臨床報告 (東芝メディカルシステムズ 共催) 座長：宮下宗治 (耳鼻咽喉科麻生病院) 超高精細CTの初期使用経験 佐々木忠司 (岩手医科大学循環器医療センター)
13:30 ~ 14:50	機器メーカーによる最新技術紹介 (CTサミット 主催) 司会：小川正人 (産業医科大学若松病院) 大沢一彰 (済生会中和病院)
14:50 ~ 15:00	休憩
15:00 ~ 16:30	エキスパートによる新たな技術の展開 — その1 (第一三共 共催) 座長：村上克彦 (福島県立医科大学附属病院) 梁川範幸 (東千葉メディカルセンター) <ol style="list-style-type: none">1. FFR (機能的血流予備能比) CT, サブトラクション冠動脈CT 山口隆義 (JCHO 北海道病院)2. 数値流体力学 (CFD) 解析の活用 笹森大輔 (札幌白石記念病院)3. Dual Energy Imaging 大橋一也 (名古屋市立大学病院)
16:30 ~ 17:10	エキスパートによる新たな技術の展開 — その2 (CTサミット主催) 座長：村上克彦 (福島県立医科大学附属病院) 梁川範幸 (東千葉メディカルセンター) <ol style="list-style-type: none">1. 脳血管動静脈分離 近藤康洋 (サイオソフト)2. ベイズ推定脳perfusionほか 堤 高志 (東芝メディカルシステムズ)
17:10 ~ 17:20	休憩
17:20 ~ 18:20	特別講演 (アミン 共催) 座長：平野 透 (札幌医科大学医学部附属病院) 循環器系疾患のための次世代診断治療支援技術： 血流解析シミュレーション 八木高伸 (イービーエム)
18:20	閉会

代表世話人

辻岡 勝美 (藤田保健衛生大学)

世話人

石風呂 実 (広島大学病院) 大沢 一彰 (済生会中和病院)

平野 透 (札幌医科大学附属病院) 宮下 宗治 (耳鼻咽喉科麻生病院)

村上 克彦 (福島県立医科大学附属病院)

小川 正人 (産業医科大学若松病院) 梁川 範幸 (東千葉メディカルセンター)

