

# 第13回 静岡CT研究会のご案内 (第1報)

謹啓 時下、皆様におかれましてはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。さて、この度第13回静岡CT研究会を下記の如く開催いたします。コロナの状況を鑑み、この度は、zoomシステムを用いたweb開催とさせていただきます。ご多忙中のところ甚だ恐縮ではございますが、万障お繰り合わせの上、ご出席賜りますよう宜しくお願い申し上げます。 敬具

日時：令和4年5月19日(木)19:00～21:00

場所：Zoomによるweb開催

(※裏面ご参照の上、参加登録をお願いします。)



- ・日本救急撮影技師認定機構2ポイント・肺がんCT検診認定機構5単位・日本X線CT認定機構1単位 付与
- ・ホームページもあります！ <http://shizuoka-ct.kenkyuukai.jp/>

総合司会 静岡県立こども病院 岩崎 照夫

【代表世話人挨拶】 19:00～19:05 静岡県立静岡がんセンター 瓜倉 厚志

【セッション1】 19:00～19:20 座長：順天堂大学医学部附属静岡病院 平入 哲也  
「Siemens CT innovation Up date～CT Redefined with Quantum Technology～」  
シーメンスヘルスケア株式会社

【セッション2】 19:20～20:20 座長：静岡市立静岡病院 増田 秀道  
静岡県立静岡がんセンター 吉田 司

## 静岡県内施設発表【テーマ】デュアルエナジー CT

- ①「当院におけるDual Energy CTの臨床利用」  
順天堂大学医学部附属静岡病院 平入 哲也
- ②「どう使おう？当院におけるDual Energy CTの臨床使用」  
聖隷浜松病院 渡邊 浩一
- ③「Spectral Scanを用いたDual Energyの使用経験」  
聖隷三方原病院 鈴木 千晶
- ④「DualEnergyどう使う！？～上手な活用を目指して～」  
富士市立中央病院 猪股 崇亨

【セッション3】 20:20～20:50 座長：静岡県立静岡がんセンター 瓜倉 厚志

## 「副作用歴有りと言われて困らない為に」

静岡医療センター 放射線科部長 阿部 彰子 先生

閉会挨拶 磐田市立総合病院 鈴木 敏之

静岡CT研究会 世話人

静岡県立静岡がんセンター	瓜倉 厚志	静岡市立静岡病院	増田 秀道	中東遠総合医療センター	和田 大輔
静岡県立静岡がんセンター	吉田 司	静岡県立総合病院	石上 弘道	市立御前崎総合病院	永田 剛
順天堂大学医学部附属静岡病院	平入 哲也	静岡県立こども病院	岩崎 照夫	聖隷浜松病院	渡邊 浩一
富士市立中央病院	猪股 崇亨	聖隷三方原病院	鈴木 千晶	磐田市立総合病院	鈴木 敏之
浜松医科大学	大庭 孝志	東洋公衆衛生学院	中屋 良宏 (顧問)		

共催：静岡CT研究会 / エーザイ株式会社

# Webご参加方法のご案内（事前申し込みをお願いします）

1 下記URLもしくは二次元コードからアクセスして事前登録を行ってください。

※事前登録いただきますと 前日、1時間前にリマインドのご案内が届きます※

[https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_MifjmnivSeSL287kwmfXMA](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_MifjmnivSeSL287kwmfXMA)



ウェビナーID: 863 0297 5281  
ウェビナーパスワード: rfDk44Dw



二次元コードからも  
アクセスできます

2 事前登録完了後、メールにて、参加用URLを配信させていただきます。

例)

PC、Mac、iPad、iPhone、Androidデバイスから参加できます：  
[ここをクリックして参加](#)  
注：このリンクは他の人と共有できません。

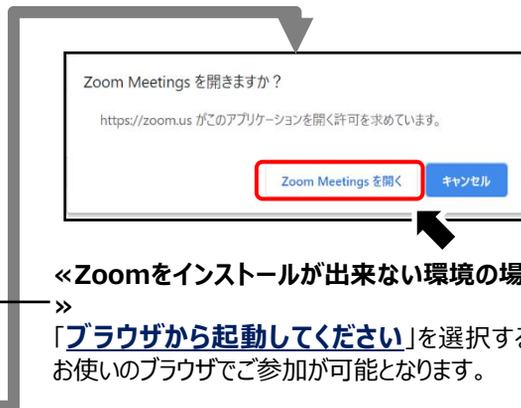
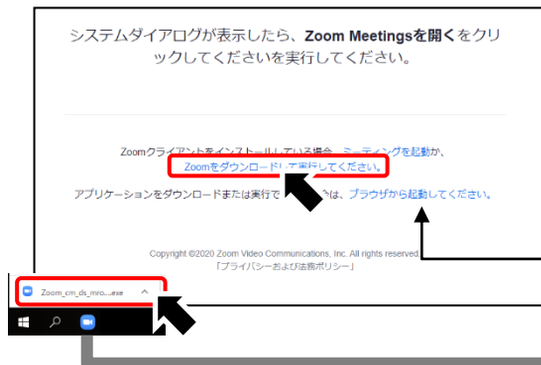
URLの部分をクリック下さい。

Zoomアプリをお持ちでない場合

既にZoomアプリをお持ちの場合

3 Zoomをお持ちでない場合は、「ブラウザが何も起こらなければ **ダウンロードして開始してくださいZoom**」を選択します。インストールを実行してアプリを起動してください。

4 「**Zoom Meetingsを開く**」ボタンをクリックしてご参加ができます。



【講演会当日問合せ窓口】

携帯電話：070-2268-0931

メール：m4-takai@hqc.eisai.co.jp

責任者：エーザイ株式会社 高井 将宏

▶本講演会は、ご参加登録をいただいた医療関係者の皆さまに限り、ご視聴いただくことが可能です。  
▶本講演会で投影される情報(文字、写真、図、イラストなど)の二次利用はお控えください。  
▶ご入力いただきました個人情報は、**本講演会に関するご連絡**に使用させていただきます。個人情報はエーザイ株式会社の個人情報保護方針 (<https://www.eisai.co.jp/privacy/>) に基づき安全かつ適切に管理いたします。