medral © Centargo

CT Injection System



バイエル画像診断WEBカンファレンス

「より良い造影CT画像を目指して」

ご自宅や病院、診療所などから、インターネットを通じて ライブに参加いただけるカンファレンスです。

LIVE配信



WEBカンファレンスの参加方法は裏面をご参照ください

日 時

2024年8月28日(水) 18:00~19:30

座長

中村 元哉 先生 静岡県立総合病院 放射線技術室 技師長 長田 弘二 先生 金沢医科大学病院 医療技術部 診療放射線技術部門 副技師長

18:00~18:25

講演 I

『造影CT検査における 生食フラッシュの有用性等について』

演者

白坂 崇 先生

九州大学病院 医療技術部放射線部門

18:25~18:50

講演 Ⅱ

『造影CT時の様々な生理食塩水活用法』

演者

平井 丈温 先生

日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第一病院 放射線診断科部

18:50~19:15

講演 Ⅲ

『 MEDRAD[®] Centargo導入後の運用面での変化 』

演者

住田 幸寛 先生 津島

津島市民病院 診療技術局 放射線室

19:15~19:30

Q&A Session

ご回答いただいた個人情報は、主に本学術講演会の運営・管理に使用します。 その他の利用目的については、バイエル薬品の個人情報保護方針の「個人情報の利用目的」をご参照ください。 https://www.pharma.bayer.jp/ja/personal

PP-M-CEN-JP-0184-04-08 **主催: バイエル**薬品株式会社

バイエル薬品 Zoom ウェビナー 参加方法

PCからのご参加

スマートデバイスからのご参加

- | 参加登録用URLまたは2次元コードより、 - **- 事前参加登録をお願いいたします**

go.bayer.com/93n9p

以下の情報を入力し、登録をタップ。

・お名前(漢字)・メールアドレス・施設名・職種・都道府県

ご登録完了後、視聴用URLが記載された メールが自動送信されますので、 講演会 当日まで大切に保存願います。



注意

登録後、メールが届かない 方は迷惑メールにないかご 確認いただくか、

「@zoom.us」から メール受信可能な設定を確 認の上、再登録をお願いし ます。

Zoom アプリをダウンロード

以下のページより、アプリをダウンロードお願いします。

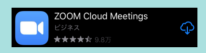
https://zoom.us/download



フ Zoom Cloud Meetingsアプリをダウンロード

App Store, Google Playよりダウンロードお願いします。





視聴環境の事前チェック

以下のページより、事前にマイク/スピーカーのテストが可能です。 https://support.zoom.us/hc/ja/articles/115002262083 #契視は環境

- Mac
OS 10.7以降搭載のMac OS X
フラウザ環境:Safari5以降、
Firefox、Chrome
Windows 10/Windows 8/8.1
フラウザ環境:Windows:IE7以降、
Firefox、Chrome、Safari5以降
iPad
iPadOS 13以降
- スマートフォン
iOS 8.0以降
Android 5.0以降

[推奨通信環境]

ダウンロードおよびアップロードの速度が、6Mbps以上で安定してご視聴頂けます。2Mbps以下の場合、映像や音声が乱れる場合がございます。

•

当日の参加方法

ウェビナーID: 939 9647 9836

ご登録完了後のメール内「ここをクリックして参加」をクリック。

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。あなた専用です。

このページをZoomで開きますか?と表示されたら【開く】をクリックすると、Zoom アプリケーションが起動し、ウェビナーに接続します。



会議がまだ開始されていない場合は、左記のように表示されます。主催者がウェビナーを開始するまでしばらくそのままでお待ち下さい。

ウェビナーが開始されると、Zoomが起動し画面が表示されます



※ 音声が聞こえない場合はPC本体の音量及びオーディオ設定をご確認下さい。

※ 講演終了後は画面右 下の【退出】ボタンをクリック して終了して下さい

Microphone Array (Realtek High Definition Audio)
Headed Microphone (Plantronics DA80)

> ステムと同じ

Xと・カー
Headed Earphone (Plantronics DA80)
Speaken/1ド (Realtek High Definition Audio)

> ステムと同じ

Xピーカー&マイクをテストする。
電影のボーチベイに切り替える。

コンピューターのオーディオから思出

・・ディオはか

※ 音声接続に不備がある場合はオーディオ 設定の【^】マークをクリックし、調整を試して みてください。



ご不明な点がございましたら下記担当者までご連絡をお願い申し上げます。

バイエル薬品(株)ラジオロジー事業部 東海北陸営業所 田中淳 jun.tanaka@bayer.com