

広島県 MRI 勉強会 基礎講座 50

～オンライン開催～

日本磁気共鳴専門技術者認定機構(JMRTS)認定研究会

謹啓 時下、平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。
昨今の状況を鑑み、今回も Zoom によるオンライン開催として企画いたしました。
ご多忙中とは存じますが、是非ご参加下さいますようご案内申し上げます。

*出席証明書発行について

- ・出席証明書の発行をご希望の場合は shigeki.chiba@bayer.com バイエル薬品(株)千葉宛にメール下さい。
- ・開催時間の 90%以上に参加された希望者に出席証明書を発行いたします。(上記申込)
- ・複数人でご視聴の場合、事前登録された方以外への出席証明書の発行はできません。
- ・認定ポイント申請は、JMRTS 情報システム RacNe(ラクネ)よりご自身で出席証明書をアップロードして下さい。

謹白

— 記 —

日 時:令和 3年 11月 26日 (金) 18:30～19:30

場 所:Zoom によるオンライン開催

参加費:無料

本勉強会は事前登録制です。

下記 URL または右記二次元コードから事前登録のお手続きをお願いいたします。

URL: https://bayer.zoom.us/webinar/register/WN_5nzQBjtrS0Cej1AVodb-BA

* お手続き後、視聴用 URL が記載されたメールがご登録アドレス宛に自動送信されます。



司 会 JA広島総合病院 貝原 雄也 先生

講 演 ①

18:30～19:00

『Dixon法について』

広島赤十字・原爆病院 大胡 文彦 先生

講 演 ②

19:00～19:30

『MR乳がん検診について～非造影で見つけられるの?～』

広島平和クリニック 長谷川 俊輔 先生

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

1 参加登録用URLより参加登録

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（漢字）

※事前アンケート入力項目がある際は、アンケートのご回答をお願い致します。

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お願い致します。

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、再登録をお願い致します。

2 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>



2 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。



3 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>

- 推奨視聴環境**
- Mac OS 10.7以降搭載のMac OS X ブラウザ環境: Safari5以降, Firefox, Chrome
 - Windows Windows 10/Windows 8/8.1 ブラウザ環境: 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 5.0x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。

4 当日の参加方法

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](#)

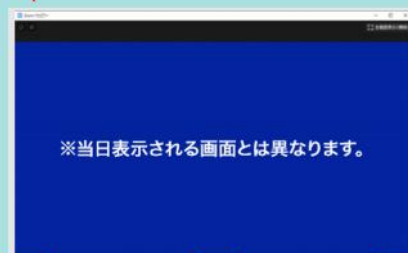
注:このリンクは他の人と共有できません。あなた専用です。

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。

リモート講演会 Demo		退出
このウェビナーをホストが開始するまで待機しています		
ウェビナーID	943 7527 5318	
時刻	9:00 午後 日本標準時	
日付	2020-07-31	

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



※ 音声接続に不備がある場合はオーディオ設定の【A】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。

担当者: 千葉茂樹 (shieki.chiba@bayer.com)