

第3回 CKD NetWorking space

日本医師会生涯教育単位取得 0.5単位：予防と保健
0.5単位：臨床問題解決のプロセス
0.5単位：その他
(単位申請中)

日時：2021年 9月 8日 (水) 19:00-20:30

参加方法：Zoom webinar

<https://go.bayer.com/OITAMSR0908>

上記URL、2次元コードより事前登録をお願いいたします。
詳細につきましては、裏面の登録方法をご確認ください。



一般講演 19:00-19:40

座長：金田 幸司 先生

大分赤十字病院 副院長

透析導入日を予測できるか？～機械学習を用いた検討

演者：中田 健 先生

大分大学医学部附属病院 腎臓内科 病院特任助教

女性医療人キャリア支援センター 副センター長

特別講演 19:40-20:30

座長：柴田 洋孝 先生

大分大学医学部 内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座 教授

腎性貧血治療の新たな展開

<HIF-PH阻害薬への期待と課題>

演者：山本 裕康 先生

東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科 教授

Q&Aについて

インターネットを通じて随時ご質問を受け付けます。

お寄せいただいたご質問は講演の最後に、直接ご回答をいただく予定です。

本講演会への参加方法は裏面をご参照ください。

主催：バイエル薬品株式会社

後援：公益社団法人 大分県薬剤師会・公益社団法人 大分県臨床工学技士会

バイエル薬品 Zoom webinar 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もしくは二次元コードより参加登録

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

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。

参加登録用URL : <https://go.bayer.com/OITAMSR0908>

【お問い合わせ】

バイエル薬品（株）坂口 誓也 電話 : 080-1507-2223 E-mail : seiya.sakaguchi@bayer.com

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>
 通信速度は、下記で確認できます。
<https://speedtest.gate02.ne.jp/>

[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。

参考 PCでの推奨環境

<http://go.bayer.com/xdw1y>

参考 スマートデバイスでの推奨環境

<http://go.bayer.com/3g9ew>

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。

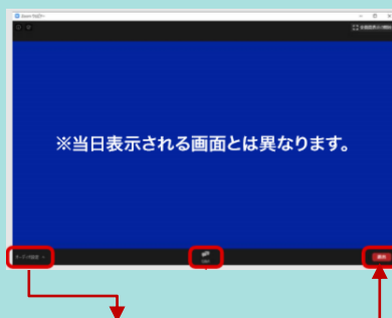
PC、Mac、iPad、iPhone、Androidデバイスから参加できます：
[ここをクリックして参加](#)
 注：このリンクは他の人と共有できません。あなた専用です。

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	

会議は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。