# 第63回滋賀 MRI 研究会

日 時: 2022年3月11日(金)18:00~19:40

形 式: オンライン ZOOM Webinar (下記 URL もしくは二次元コードよりご参加登録して下さい。 登録完了後、視聴用 URL が記載されたメールが送信されます。)

https://bayer.zoom.us/webinar/register/WN\_zglq9CYpQmibvQ3uIgDSjQ



開会の辞 滋賀医科大学 放射線医学講座 教授 渡邉 嘉之 先生

【特別講演 I 】 18:00~18:40

座長: 滋賀医科大学医学部附属病院 放射線部 吉村 雅寛 先生

# 『人工知能の基礎と実際-

アルツハイマー病の画像解析』 滋賀医科大学 神経難病研究センター 准教授 椎野 顯彦 先生

【特別講演Ⅱ】18:40~19:40

座長: 滋賀医科大学 放射線医学講座 教授 渡邉 嘉之 先生

# 『中枢神経領域の画像研究 -

日常診療の画像から先端画像まで』 宮崎大学医学部 病態解析医学講座 放射線医学分野 教授 東 美菜子 先生

※磁気共鳴専門技術者更新の為の研究会(5単位)として認定されております。

更新ポイント申請者は JMRTS 情報システム/RacNe のマイページから当研究会を選択し事前に申し込みを

お願い致します。申し込み期間 (2022 年 3 月 11 日 (金) 午後 12 時まで) 90%以上の視聴時間を確認後、管理者がポイントを付与致します。



ご回答頂いた個人情報については[本学術講演会]の運営・管理に使用し、これら以外の目的には使用致しません。 事務局 滋賀医科大学 放射線医学講座

共催 滋賀 MRI 研究会・滋賀県放射線科医会・バイエル薬品株式会社



MTG22-00318734-20220208

# 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)・ご所属

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、 護満会 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。

# フ 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



## 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

以下のペーラより、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

- Mage 121 E. Turker Burker DE S 79979 Bib Servicioni, Fucho, Chemic - Wheeless Mindows 15 / Microson E-/E 2999 Bib Microson E-/E 2999 Bib Microson E-/E (Part Common Links Bibl American Links Bibl America

【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. (Pad. (Phone. Androidデバイスから参加できます) ここをクレクして参加 注:このリングは他の人と共有できません。あなた専用です。

このペーシをZoomで聞きますか?と表示されたら【開ぐ】 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

