第 24 回 関西 Radiology Update 講演会 web

テーマ 臨床放射線における AI の活用

日 時:令和4年3月12日(土)14:00~17:40

場 所:オンライン開催(ZOOM ウェビナー) ※裏面参照

参加費:無料

開会の辞: 14:00~ 滋賀医科大学 放射線医学講座 教授

渡邉 嘉之 先生

講 演 1:14:05~14:45

座長:滋賀医科大学医学部附属病院 放射線部 技師長

木田 哲生 先生

「診療放射線技師による AI 技術の活用」

演者:大阪市立大学医学部附属病院 中央放射線部

片山 豊 先生

講 演 2:14:45~15:25

座長:滋賀医科大学 放射線医学講座 教授

渡邉 嘉之 先生

「放射線治療における AI 活用の法的・倫理的課題」

演者:渥美坂井法律事務所・外国法共同事業 パートナー弁護士

大阪大学招聘教授(社会技術共創研究センター)

三部 裕幸 先生

講 演 3:15:30~16:10

座長:京都大学大学院医学研究科 放射線腫瘍学・画像応用治療学 教授

溝脇 尚志 先生

「AI と放射線画像による予後予測の Update」

演者:大阪市立大学 健康科学イノベーションセンター スマートライフサイエンスラボ 特任准教授

大阪市立大学大学院医学系研究科 放射線診断学·IVR 学教室

植田 大樹 先生

講 演 4:16:10~16:50

座長:滋賀医科大学医学部附属病院 放射線部 講師

井藤 降太 先生

「画像診断における AI の臨床応用と画像診断医の役割」

演者:信州大学医学部 画像医学教室 准教授

山田 哲 先生

講 演 5:16:55~17:35

座長:京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座(画像診断学・核医学)教授 中

中本 裕士 先生

「核医学から見た AI の魅力」

演者:北海道大学大学院医学研究院 放射線科学分野 画像診断学教室 准教授

平田 健司 先生

閉会の辞:17:35~ 京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座(画像診断学・核医学)教授 中本 裕士 先生

講演2および講演4終了後に5分程度の休憩を予定しております。

当番世話人

京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座(画像診断学·核医学)

教授 中本 裕士

放射線腫瘍学・画像応用治療学 教授 溝脇 尚志

京都大学医学部附属病院 放射線部 診療放射線技師長 小泉 幸司

当番世話人

滋賀医科大学 放射線医学講座 教授 渡邉 嘉之

滋賀医科大学医学部附属病院 放射線部

講師 井藤 隆太 技師長 木田 哲生

代表世話人

大阪市立大学大学院医学研究科 放射線診断学·IVR 学教室 教授 三木 幸雄

代表世話人

大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 放射線医学教室 教授 富山 憲幸 事務局

大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 放射線医学教室

共催

関西 Radiology Update バイエル薬品株式会社

MTG21-00316743

バイエル薬品 Zoom ウェビナー 参加方法

下記の参加登録用URLまたは二次元バーコードより参加登録をお願いします

https://bayer.zoom.us/webinar/register/WN MEPDGizeTZypFw1DSSru6Q

以下の情報を入力し、登録してください お名前(漢字フルネーム)、メールアドレス、御施設名(漢字) 御所属(ドロップダウンリストより選択)



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。(リマインダーメールを開催1日前と1時間前に送信します。)

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、再登録をお願いします。



PCからのご参加

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

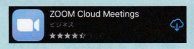


スマートデバイスからのご参加

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

推奨視聴現境 Mac OS 10.7以降積載のMac OS X プラヴザ環境:SafariS以降、 Firefox. Chrome Windows 10./ Windows 8/8.1 プラヴザ環境:Windows IT 7以降、 Firefox. Chrome、SafariS以降 iPad iPad S1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。

当日の参加方法

ご登録完了後のメール、またはリマインダーメール内「ミーティングに参加」をクリック。

1. PC、Mac、iPad、またはAndroidから参加する ミーティングに参加 上記のキケル物能には、特徴は、このケクゼラウザに設け付てびさい。 https://bawet.zoom.us/wiff/Ef/99454279

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。

ホストが本ウェビナーを開始するまでお待ちください。
 開始日前:
 第24回開西Radiology Update議演会

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

※ 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。