

第
27
回

山陰アンギオ研究会

日本血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師認定機構：1単位
IVR学会・CVIT合同認定インターベンションエキスパートナース(INE)更新単位：5単位
日本救急撮影技師認定機構：2単位

◎日 時：2023年2月12日(日) 14:00~15:50
◎会 場：Web開催 (Zoom Webinar使用)
◎会 費：無料(事前登録制：締切2/10(金)17:00)

テーマ

「IVR-CTの活用」

司会：松江赤十字病院 放射線科部 山砥 征弥 先生

14:00~14:15

情報提供

『造影剤について』

GEヘルスケアファーマ(株)

座長：島根大学医学部附属病院 放射線部 北 昌宜 先生

①『バイプレーンIVR-CTの使用経験』

松江赤十字病院 放射線科部 永岡 拓朗 先生

②『TACE時におけるDual Injector(スパイラルフローチューブ)の使用経験』

山陰労災病院 中央放射線部 坪内 寛 先生

③『CT透視下での被ばく低減ソフトを用いた空間線量分布の作成』

松江市立病院 放射線部 大塚 悠貴 先生

14:15~15:00

一般講演

座長：山陰労災病院 中央放射線部 仙石 真 先生

『IVR-CTを用いた肝動脈化学塞栓療法(TACE)について』

松江赤十字病院 放射線診断科部 部長

大内 泰文 先生

15:10~15:50

特別講演

事
前
登
録
方
法

【事前登録のお願い】

COVID-19感染対策として2022年度はWeb開催といたしますのでご了承ください。

単位取得等の厳格な運営を目指しております関係上、下記URLより参加登録サイトにアクセスいただき、事前にご参加申し込み手続きをお願いします。登録締め切り:2月10日(金)17時

① QRコード読み取り、もしくは右のURLページを入力し事前登録ページを開き
ウェビナー登録画面で必要事項を入力し、登録ボタンを押してください

② ご登録頂いたメールアドレスに視聴用URLが届きます

③ 研究会当日は、届きました視聴用URLをクリックし入室ください



<https://x.gd/MwmbJ>

※御視聴方法・当日のご質問方法は裏面をご参照ください

なお、ご登録いただいたご施設・ご芳名は医薬品 および医学・薬学に関する情報提供のために利用させていただく事がございます。
何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

【代表世話人】岩田直樹 (鳥取大学医学部附属病院)

松井 賢 (島根県立中央病院)

【当番世話人】山砥征弥 (松江赤十字病院)

【主催】山陰アンギオ研究会

【事務局】

鳥取大学医学部附属病院放射線部 岩田直樹

鳥取県米子市西町36-1 TEL0859-38-6842

【共催】GEヘルスケアファーマ(株)



Zoomによる視聴方法のご案内

ご視聴は、ご案内差し上げた先生のみとなっております。

なお、本講演会は医療用医薬品に関する情報を取り扱いますので、医療関係者以外の方がいらっしゃる公共の場所などからのアクセスはお控えください。また、録音、録画、撮影等はお控えください。

ご不明な点がございましたらGEヘルスケアファーマ 担当者までご連絡下さい。

事前登録
URL

[https:// x x x ...](https://x x x ...)

QR
コード貼
付

※本会は事前登録システムを使用しております。
※上記は視聴用のURLではございませんのでご注意ください

PCからアクセス頂く場合

- 1 .インターネットに接続しているかをご確認ください
- 2 ご視聴前に送付された視聴用URL（メールに記載の「Zoom Webinarに参加」）をクリックしてください。
※接続できない場合はインターネットブラウザに上記URLを直接ご入力ください
※視聴用URLと登録用URLをお間違えないようご注意ください
- 3 .ZOOMのアプリケーションがダウンロードされ、起動します
- 4 ZOOM起動後 お名前をご入力し Web研究会に御参加ください。

※起動しない場合は下記ご対応ください
ミーティングはあと少しで開始します...
ブラウザから何も起こらなければ、ダウンロードして開始してくださいZoom. **クリック**
アプリケーションをダウンロードまたは実行できない場合は、ブラウザから起動してください。
「実行」をクリック

モバイル・タブレットからアクセス頂く場合

- 1 ~ 3 までは左記と同様です
- 4 以降の手順 (iOS版)
- 4 「インターネットを利用した通話」をタップ
- 5 お名前をご入力し Web研究会に御参加ください。
- 4 以降の手順 (Android版)
- 4 お名前をご入力ください
- 5 「デバイスオーディオを介して通話」をタップし 研究会にご参加ください。

御質問方法のご案内

※御質問は研究会中はいつでも受け付けております

① Q&Aボタンをクリック
質問記入画面へ

② ご施設・お名前とともに質問を記入
送信ボタンをクリック