



第90回北海道MRI画像研究会

謹啓 益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。この度、第90回北海道MRI画像研究会の日程等が決まり、Live配信による開催の運びとなりましたのでお知らせします。ご多忙の折、誠に恐縮ではございますが、万障お繰り合わせの上、ご参加いただけますようお願い申し上げます。 謹白

日時：2021年**12月10日**（金）**18:30**～**21:00**

開催方式：「Medinar」を用いたWeb Live配信

参加方法：事前登録が必要です。登録方法は裏面を参照下さい

参加費：500円

【製品紹介】18:30～18:40 GEヘルスケアファーマ株式会社

【Opening Remarks】18:40～18:45

当番世話人：札幌医科大学医学部 教育研究機器センター **長濱 宏史** 先生

【研究発表】18:45～19:45

司会：札幌医科大学医学部 教育研究機器センター **長濱 宏史** 先生

演者①：札幌医科大学附属病院 放射線部 **今村 壘** 先生

「Ultra short echo time (UTE)

-T2*値による膝変形性関節症の軟骨変性の解析」

演者②：KKR札幌医療センター 放射線技術科 **池口 裕昭** 先生

「頭部FLAIRにMTCパルスを追加した道のりとウンチク」

~~~~~ 5分間休憩 ~~~~~

【特別講演】19:50～20:55

司会：札幌医科大学附属病院 放射線部 **中西 光広** 先生

演者：Division of Cardiovascular Medicine,  
Department of Medicine, Stanford University  
札幌医科大学附属病院 放射線部 **高島 弘幸** 先生

## 「MRIの研究とその軌跡を振り返る～北海道から米国への挑戦～」

【Closing Remarks】20:55-21:00

次回当番世話人：北海道大学病院 医療技術部 放射線部門 **石坂 欣也** 先生

連絡先：代表世話人 札幌医科大学附属病院 放射線部 中西光広

研究会URL：<https://sites.google.com/view/mrikenhokkaido>



本研究会は、日本磁気共鳴専門技術者認定機構の認定研究会です。  
日本救急撮影技師認定機構の認定ポイント(2ポイント)が取得可能です。

※ 参加証明書の発行には当日LIVE配信において90%以上のご視聴が必要となります。

ご教示いただきました先生の個人情報につきましては、弊社において以下のことを目的に利用させていただく旨、あらかじめご了承賜りたくお願い申し上げます。  
1. ご登録頂きました先生に本講演会に関する情報等を継続してご提供させていただくため。また、本講演会に関し先生と連絡をお取りするため。  
2. 医薬品の適正使用に関する情報提供等を目的として、弊社が活用させていただくため。

共催：北海道MRI画像研究会 GEヘルスケアファーマ株式会社

# 第90回北海道MRI画像研究会 視聴方法

本研究会は、 **Medinar** を利用して開催いたします。

## ◇Medinar会員の方◇

下記<https://medinar.jp>へアクセス後ログインし、該当のLIVEセミナーページから事前参加登録後、参加費（500円）をお支払いの上ご参加ください。

## ◇Medinar会員登録されていない方◇

下記<https://medinar.jp>へアクセス後、**新規会員登録**を行ってください。Medinar新規会員登録時の在籍確認にお時間がかかる場合がございますので、**12月3日（開催日1週間前）まで**に新規会員登録をお済ませください。在籍確認完了後、<https://medinar.jp>へアクセス後ログインし、該当のLIVEセミナーページから事前参加登録後、参加費（500円）をお支払いの上ご参加ください。



<https://medinar.jp>