

第17回 多摩RESONANCE研究会



TAMARES O

多摩 Resonance

2022年11月18日 金 19:00 - 20:50

開催形式：会場開催 + WEB開催 参加費：500円

* 日本磁気共鳴専門技術者認定機構 認定研究会です

Program

開会挨拶 (19:00 - 19:05) 東京慈恵会医科大学附属第三病院 放射線部 湯山 恭平 先生
基礎講演 座長 順天堂大学医学部附属順天堂医院 放射線部 古河 勇樹 先生

基礎講演 I (19:05 - 19:30)

『 脊髄・脊椎撮像 -基礎編- 』

公立昭和病院 放射線科 前田 朗 先生

基礎講演 II (19:30 - 19:55)

『 脊髄・脊椎領域 -臨床編- 』

杏林大学保健学部 診療放射線技術学科 高橋 沙奈江 先生

特別講演 (19:55 - 20:45) 座長 杏林大学医学部附属病院 放射線部 吉岡 達也 先生

『 MR bone imaging (CT-like MRI)

- 椎体病変への臨床応用を中心に - 』

JR東京総合病院 放射線科 部長 土屋 一洋 先生

閉会挨拶

東京慈恵会医科大学附属病院 放射線部 大滝 正子 先生

WEB参加登録



■ 参加方法 (裏面詳細参照)

- ・参加方法 (web参加・会場参加) にかかわらず事前登録が必要です
- ・プログラム掲載の二次元コード又はURLをご利用下さい
- ・WEB参加・会場参加で事前登録コードが異なります
- ・会場参加の場合、参加者上限数は50名となります

会場参加登録



参加方法のご案内

事前登録に際してご回答いただいた個人情報は、バイエル薬品およびTR研究会が取得し、主に本学術講演会の運営・管理および磁気共鳴専門技術者更新に使用します。バイエル薬品におけるその他の利用目的については、バイエル薬品の個人情報保護方針の「個人情報の利用 目的」をご参照ください。 <https://www.pharma.bayer.jp/ja/persona>

WEB参加の場合

■ 事前登録と参加費

下記URL又は登録用2次元コードより視聴用チケットの購入（参加費）をお願いします
<https://passmarket.yahoo.co.jp/event/show/detail/02g58g1vxsn21.html>



- * 「チケットを申し込む」をクリックし登録作業をすすめて下さい
- * 参加者情報入力画面にて、お名前・メールアドレス・ご所属施設・都道府県・参加証明書の要否をご入力下さい
- * お支払い方法画面で、お支払い方法の選択と購入手続きをお願いします
- * 「申し込み内容の確認画面」ご確認の上、申し込み内容を確定させて下さい
- * 完了画面でお申し込み番号が表示され、ご登録のメールアドレス宛に購入完了メールが届きます

■ 当日の参加方法

事前登録完了後、承認作業を経てTR研究会名で確認メールを送信します。（確認メールが届くまで数日かかる場合がございます）メール内の「ウェビナーに参加」をクリックしご入室下さい。

第17回 多摩RESONANCE研究会
日時：2022年11月18日 07:00PM 大阪、札幌、東京
ウェビナーID 〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇

質問は以下へ送信してください：masakazu.harada@bayer.com
登録はいつでもキャンセルできます
1.PC,Mac,iPad,またはAndroidから参加する

[ウェビナーに参加](#)

会場参加の場合

■ 事前登録

下記URL又は登録用2次元コードより参加登録をお願いします
<https://go.bayer.com/yc7f9>

- * 事前登録画面にて、お名前・メールアドレス・ご所属施設・都道府県・参加証明書の要否をご入力下さい
- * 承認作業を経て「TR研究会」より会場参加案内が届きます

■ 当日の参加方法

- * 開催当日、会場にて参加費をお支払いの上 ご参加下さい

開催会場：三鷹産業プラザ 7階 704+705会議室
東京都三鷹市下連雀3-38-4
JR中央線・総武線 三鷹駅南口より徒歩約7分

<https://www.mitaka.ne.jp/plaza/about/access.html>



認定ポイント取得希望の方

- 認定ポイント取得希望の方は登録時に参加証明書発行欄で「要」を選択下さい 参加証明書を後日送付します
- 開催時間 19:00 - 20:50のうち90%以上の参加が必要で
- 「開催時間が延長の際も、90%以上の参加率計算に延長分は入りません

ご不明な点がございましたら下記担当者までお問い合わせをお願い致します。

バイエル薬品株式会社 原田雅和 email :masakazu.harada@bayer.com