

# ゼロから学ぶ7th Phase 秋田MRIセミナー



拝啓 新春の候、皆様ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。第7回ゼロから学ぶ秋田MRIセミナーを下記日程でweb開催する運びとなりました。今回は「**頭部DWI**」をテーマに、各施設で行われているルーチン検査を深掘りしていきたいと考えております。

誠に勝手ながら参加は秋田県内限定で事前登録制とさせていただきます。ご理解とご協力を頂きたく、何卒よろしくお願い申し上げます。

敬具

令和6年1月 世話人一同

18:28～ 開会の挨拶

司会

県立循環器・脳脊髄センター 高橋 一広

18:30～ **ポイント解説**

DWI 臨床編

秋田厚生医療センター 阿部 駿

DWIのコントラスト:TRについて

秋田大学医学部附属病院 佐々木 洋平

18:50～ **施設発表**

座長

秋田厚生医療センター 阿部 駿  
秋田大学医学部附属病院 佐々木 洋平

秋田赤十字病院

3.0T装置(Philips ユーザー)

庄司 悠斗

市立秋田総合病院

3.0T装置(Siemens ユーザー)

川面 瑠花

平鹿総合病院

1.5T装置(Canon,Siemens ユーザー)

伊藤 知行

かづの厚生病院

1.5T装置(Philips ユーザー)

後藤 駿之介

市立角館総合病院

1.5T装置(GE ユーザー)

細川 凌

質疑応答・ディスカッション

20:00～ 閉会の挨拶

2024年

**2月15日 木 18:30 ▶ 20:00**

参加登録用QRコード



Web開催 (Zoomウェビナー) 参加費 **0** 円(無料)

<https://forms.gle/1cpmRrCR5TKQ9FTV7>

参加登録締め切り:2月14日 18:00

お問合せ:秋田大学医学部附属病院 中央放射線部  
ゼロから学ぶ秋田MRIセミナー事務局 担当 吉田  
メールアドレス from0akitamr@gmail.com  
世話人 阿部 駿(代表) 吉田 博一 高橋 一広 佐々木 洋平  
監事 豊嶋 英仁

※セミナーの参加は規約上、秋田県内の施設に所属する医療従事者に限り  
※本会は磁気共鳴専門技術者認定機構の認定研究会です

後援:(公社)秋田県診療放射線技師会

# ゼロから学ぶ7th Phase 秋田MRIセミナー



## 参加における確認事項

セミナーでの録画・録音・画像キャプチャはお断りします。

### 参加方法

#### 1. ウェビナー参加登録用URLより参加登録

名*	姓*
<input type="text"/>	<input type="text"/>
メールアドレス*	メールアドレスを再入力*
<input type="text"/>	<input type="text"/>
施設名*	<input type="text"/>
<small>登録時に提供する情報は、アカウントオーナーおよびホストと共有されます。アカウントオーナーとホストは、その情報を現行とプライバシーポリシーに従って使用・共有できます。</small>	
<input type="button" value="登録"/>	

※登録完了後、**開催1週間前**にZoom参加登録URLが記載されたメールを送信いたしますので、ご登録願います

※参加者記録等の個人情報については、セミナーの運営・管理および日本磁気共鳴専門技術認定に使用し、これら以外の目的には使用致しませんので、ご了承下さい

#### 2. 当日の参加方法

PC、Mac、iPad、iPhone、Androidデバイスから参加できます:

[ここをクリックして参加](#)

注:このリンクは他の人と共有できません。あなた専用です。

※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

※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

### 磁気共鳴専門技術者認定機構 更新ポイントの取得方法

<https://plaza.umin.ac.jp/~JMRTS/>



1. 認定機構TOPより**RacNe**にログイン  
登録していない方は新規登録してください
2. 【研究会一覧】より  
【ゼロから学ぶ秋田MRIセミナー】を選択
3. 申し込み可能な研修会选择
4. **申し込みボタン**をクリックすると申込完了  
(ポイントは後日付与されます)

※**18:30~20:00の90%以上**の視聴を確認できた方のみ更新ポイントを付与いたします

※更新ポイントの申請期日 **2024年2月16日**

いかなる理由でも例外は対応しかねますのでご了承ください