

第29回 青森CT・MRI診断・技術研究会

日時：2023年7月29日（土）14:00～17:00

場所：弘前駅前公共施設 ヒロロスクエア「4Fホール」

〒036-8003 青森県弘前市大字駅前町9-20 電話 017-235-0154

プログラム

開会の辞

弘前大学大学院医学研究科 放射線診断学講座 教授 **掛田 伸吾** 先生

製品情報

14:05～14:15

GEヘルスケアファーマ株式会社

一般演題

14:15～15:15

座長 弘前大学大学部附属病院 医療技術部放射線部門 **阿倍 健** 先生
三沢市立三沢病院 放射線科 医長 **石崎 海子** 先生

1. 「Deep Learning画像再構成を用いたノイズ低減の基礎検討」

十和田市立中央病院 放射線技術科 **種市 陽子** 先生

2. 「呼吸同期3DMRCPのT2prep IRを用いた収集条件の検討」

青森市民病院医療技術局診療放射線部 **石川 翔大** 先生

3. 「MRIプロテクターの有用性について」

青森県立中央病院 放射線部 **横山 陽子** 先生

4. 「Usefulness of pituitary high-resolution 3D MRI using deep learning-based reconstruction for pre- and postoperative evaluations in patients with pituitary adenoma」

弘前大学大学院医学研究科 放射線診断学講座 **佐々木 美穂** 先生

5. 「脳の定量的磁化率マッピング（QSM）によるパーキンソン病評価：鉄沈着からミエリン評価までの画像処理技術の試み」

弘前大学大学院医学研究科 放射線診断学講座 助教 **藤田 大真** 先生

教育講演

15:15～15:45（質疑含み30分）

座長 むつ総合病院 中央放射線科 **米田 竜二** 先生

『上腹部MRI back to the basics』

十和田市立中央病院 放射線技術科 **若本 淳** 先生

— 休憩（15分間予定）— 15:45～16:00

特別講演

16:00～17:00（質疑含み60分）

座長 弘前大学大学院医学研究科 放射線診断学講座 教授 **掛田 伸吾** 先生

『肺癌の画像診断：撮影から読影における最近の話題』

東京女子医科大学病院 画像診断・核医学

教授 **坂井 修二** 先生

※ 本研究会の下、下記ポイントが得られます。

放射線科専門医更新用学術集会 1単位、日本診療放射線技師会学術ポイント 2単位、日本救急撮影技師認定機構ポイント 2ポイント

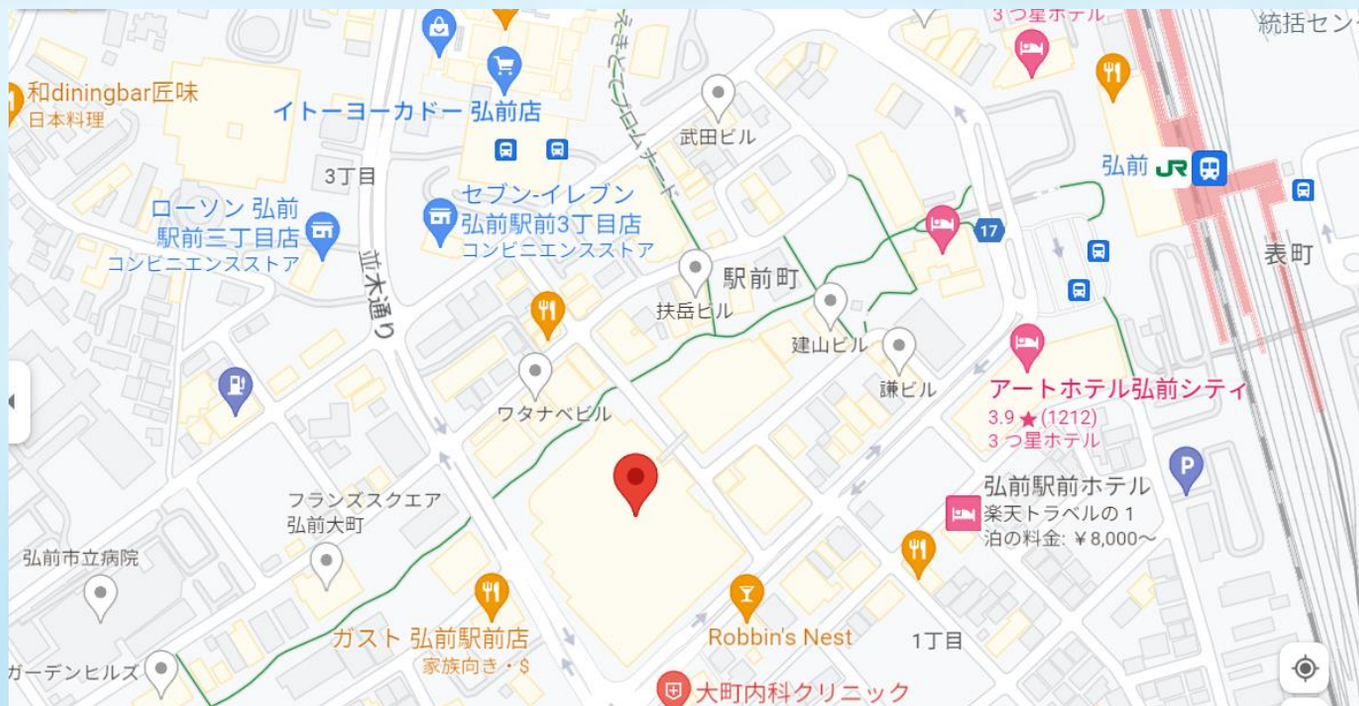
※ 参加費として1,000円徴収させていただきます。研究会会場は禁煙とさせていただきます。

※ 当日は、ご参加いただいた確認のため、ご施設名・ご芳名のご記帳をお願い申し上げます。記帳頂いたご施設名・ご芳名は、医薬品の適正使用情報および医学・薬学に関する情報の提供に利用させていただきます。

会場アクセスのご案内

場所：弘前駅前公共施設 ヒロロスクエア「4Fホール」

〒036-8003 青森県弘前市大字駅前町9-20 電話 017-235-0154



JRをご利用の方

徒歩：3分

バス：弘南バス土手町循環100円バス…大町一丁目下車（約1分）

弘南鉄道をご利用の方

■弘南線/弘前駅から

徒歩：3分

バス：弘南バス土手町循環100円バス…大町一丁目下車（約1分）

■大鰐線/中央弘前駅から

徒歩：15分

バス：弘南バス土手町循環100円バス…中土手町からヒロロ前下車（約30分）

路線バスをご利用の方

■弘前駅行き路線バス乗車（弘前駅）

徒歩：3分

バス：弘南バス土手町循環100円バス…大町一丁目下車（約1分）

■土手町循環100円バス乗車

ヒロロ前下車（弘前公園から約20分…運賃100円）

自動車をご利用の方

■東北自動車道

…大鰐弘前IC～国道7号線 約10km(約25分)

…黒石IC～国道102号線 約15km(約30分)

…浪岡IC～国道7号線 約25km(約45分)