

# 第3回

## アルツハイマー病の抗A $\beta$ 抗体薬の投与に関する 脳MRI診断講習会のご案内

陽春の候、皆様におかれましては、ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

この度、第3回アルツハイマー病の抗A $\beta$ 抗体薬の投与に関する脳MRI診断講習会について、ご案内を申し上げます。

本邦でもアルツハイマー病を対象とした抗A $\beta$ 抗体薬の使用が開始されました。抗A $\beta$ 抗体薬の投薬患者では、適応の検討や副作用のモニタリングに脳MRIの果たす役割は大きく、なかでも本剤使用中の副作用であるアミロイド関連画像異常(amyloid-related imaging abnormalities: ARIA)はMRIのみで診断されます。このため、脳MRI 撮像・診断の知識に加えてARIAに関する知識の周知を目的に、日本医学放射線学会、日本神経放射線学会、日本磁気共鳴医学会が合同で「認知症関連抗A $\beta$ 抗体薬の投与に関する脳MRI検査・診断の指針」ならびに細則を公表することとしました。当講習会では、指針に示された、読影医師に望まれる知識の習得を目指します。

受講者は「アルツハイマー病の抗A $\beta$ 抗体薬の投与に関する脳MRI診断指針」に基づく読影医師として登録されます。

日時	令和6年9月22日（日） 14:30～16:00
開催	幕張メッセ 国際会議場 2F 第3会場（会議室201）
参加費	無料（第52回日本磁気共鳴医学会大会に登録済みであること） * 当該講習会は臨床医師向けのため、企業関係者の参加はご遠慮下さい。

開会あいさつ

一般社団法人神経放射線学会 理事長 三木幸雄先生

アルツハイマー病の抗A $\beta$ 抗体薬の投与に関する脳MRI診断講習会の概要

弘前大学 放射線診断学講座 教授 掛田伸吾先生

講演①：ARIAの背景と目的

プログラム

北海道大学 画像診断教室 教授 工藤與亮先生

講演②：実際の読影

弘前大学 放射線診断学講座 教授 掛田伸吾先生

閉会あいさつ

一般社団法人画像診断管理認証機構 青木茂樹先生

主催：一般社団法人 画像診断管理認証機構

共催：公益社団法人 日本医学放射線学会

一般社団法人 日本神経放射線学会

一般社団法人 日本磁気共鳴医学会

お問合せ

ARIA講習会 事務局

e-mail

office-aria@aomri.jp