



神経変性疾患の 疾患修飾療法時代幕開けを前に



日時: 2023年10月2日(月) 15:00~18:50

※Zoom & 新潟大学脳研究所(統合脳機能研究センター6階中田記念ホール)のハイブリッド開催

オープニングリマークス

小野寺 理(新潟大学脳研究所)

疾患修飾療法の登場で神経変性疾患の診療はどう変わるのか?

島田 斉(新潟大学脳研究所)

アルツハイマー病の疾患修飾療法の現状と展望

小野 賢二郎(金沢大学)

体液バイオマーカーによる認知症性疾患の脳病態評価

-疾患修飾薬実用化への対応を含めて-

徳田 隆彦(量子科学技術研究開発機構)

MRIを用いた神経変性疾患の一次スクリーニング

-その可能性と近未来-

渡辺 宏久(藤田医科大学)

神経変性疾患に対するPET画像バイオマーカー開発の新展開

古本 祥三(東北大学)

クロージングリマークス

五十嵐 博中(新潟大学脳研究所)

[事務局] 新潟大学脳研究所 統合脳機能研究センター

✉ fmri@bri.niigata-u.ac.jp

TEL 025-227-0683

参加費: 無料

参加申し込みはこちら↓

