

# 脳神経医学セミナー

(来聴歓迎・事前登録不要)

## アルツハイマー病の病態形成における グリア応答と末梢免疫連関



齊藤貴志先生

東京大学大学院医学系研究科 神経病理学分野 教授

日時 2026年5月22日金曜日 午後5時～6時  
場所 金沢大学宝町キャンパス 医学図書館2階十全スタジオ  
<http://square.umin.ac.jp/top/map/med-lib.pdf>



認知症の主な原因であるアルツハイマー病の発症メカニズムはいまだに不明点が多く、それが効果的な薬剤の開発の遅延につながっている。近年、アルツハイマー病の病態形成時にグリア細胞、そして末梢免疫系が複雑に相互作用していることが明らかになってきた。本セミナーでは、それらに関する最近のトピックを紹介するとともに、現在の課題や今後の方向性についても議論を深めたい。

医学専攻・博士課程専攻共通up-to-dateセミナーおよび医学類選択科目・医学研究特設プログラム・最新医学研究・MRTプログラムセミナーに認定します。

問合せ 金沢大学 医学系 脳神経医学分野 河崎 洋志  
kawasaki-labo@umin.ac.jp