

千里ライフサイエンスセミナー M3

アルツハイマー病研究の最前線

日時 2018年9月19日(水) 10:00~15:40

場所 千里ライフサイエンスセンター5階 山村雄一記念ライフホール

コーディネーター

理化学研究所 脳神経科学研究センター チームリーダー 西道 隆臣

大阪大学大学院 医学系研究科 寄附講座教授 森原 剛史

団塊の世代が後期高齢者に達する2025年まであと7年です。現状のまま予防治療法が確立されない場合、認知症患者数も社会的負担も急増してしまいます。患者さんからも社会からも解決法が早急に必要とされています。本セミナーでは、アルツハイマー病の発症機構解明や予防・治療法開発のための新しい戦略を紹介します。

アルツハイマー病は複雑で克服が困難な疾患です。本セミナーがきっかけとなりアルツハイマー病の新たな解決法が確立されることを期待します。

プログラム

- 演題1 認知症の理解と克服に向けて
東北大学 加齢医学研究所 教授 荒井 啓行
- 演題2 アルツハイマー病という complex disease をどう攻めるか：
A mouse-to-human translational research
大阪大学大学院 医学系研究科 寄附講座教授 森原 剛史
- 演題3 異常型タウの伝播で考えるアルツハイマー病
(公財)東京都医学総合研究所 分野長 長谷川 成人
- 演題4 アルツハイマー病克服を目指す先制医療研究
理化学研究所 脳神経科学研究センター チームリーダー 西道 隆臣
- 演題5 アルツハイマー病の治療戦略に対する洞察：
対症療法や他の認知症性疾患の臨床試験をモデルとして
大阪大学大学院 連合小児発達学研究科 寄附講座教授 森 悦朗
- 演題6 AB 重合を考える —基礎研究から臨床応用まで—
(国研) 国立長寿医療研究センター 研究所長 柳澤 勝彦

■ 定 員 200名 ■ 参加費 無料

■ 申込要領 氏名、勤務先、〒所在地、所属、電話番号を明記の上、E-mailでお申し込み下さい。

■ 申込先 セミナーM3事務局 E-mail: tkd@senri-life.or.jp FAX 06-6873-2002

主催：公益財団法人千里ライフサイエンス振興財団 (TEL 06-6873-2001)