



SOCIETAS
NEUROLOGICA
JAPONICA



LINK-J
Life Science Innovation Network Japan

日本神経学会シーズマッチングフォーラム

2022

2/25 (金)

16:00 ~ 18:00

オンライン (Zoom) 開催

【趣旨】

本イベントは、2021年5月開催の第62回日本神経学会学術大会の一般演題から選抜された研究シーズ(3演題)について、各研究シーズのトランスレーション(社会実装)を目指し広く企業に紹介し産学連携につなげることを目的として、日本神経学会がライフサイエンス・イノベーション・ネットワーク・ジャパン(LINK-J)の協賛で開催します。

新型コロナウイルスの感染拡大を受けオンラインで開催するが、研究シーズの研究者からのプレゼンテーションとQ&Aセッションに加え、演題毎に個別のオンラインセッションを設け企業担当者との交流を深める機会とします。

Opening remarks 横田隆徳 先生 (東京医科歯科大学 脳神経病態学 教授) 16:00 ~ 16:10

タウ関連認知症に対する点鼻ワクチン

井上治久 先生 (京都大学 増殖分化機構研究部門 教授)

16:10 ~ 16:35

α シヌクレインの新規伝播機構を標的としたレビー小体病の中分子治療薬開発

川畑伊知郎 先生 (東北大学 先進脳創薬講座 准教授)

16:35 ~ 17:00

TDP-43 タンパク質を標的とした筋萎縮性側索硬化症の核酸医薬開発

坂上史佳 先生 (東京医科歯科大学 脳神経病態学 特任助教)

17:00 ~ 17:25

オンライン交流会

17:25 ~ 17:50

Closing remarks 勝野雅央 先生 (名古屋大学 神経内科学 教授) 17:50 ~ 18:00