

第57回

Neurology Grand Round

日時

2024年

7月4日 木 17:00-18:30

会場：藤井節郎記念ホール

特別講演

「神経変性疾患の病態解明と 治療をめざして」

座長：徳島大学大学院臨床神経科学分野 教授
和泉 唯信

演者：公益財団法人東京都医学総合研究所
脳・神経科学研究分野 分野長

長谷川 成人 先生

長谷川成人先生は、筋萎縮性側索硬化症(ALS)や前頭側頭葉変性症といった神経変性疾患の病態解明における業績で国際的に高く評価されています。これらの疾患における蛋白質凝集体の形成メカニズムや神経細胞の変性プロセスに関する非常に重要な研究を行ってこられました。その研究成果によって、2007年・2014年東京都職員表彰、2008年日本人氏長学会奨励賞、2022年クラリベイト引用栄誉賞、時実利彦記念賞などを受賞され、ノーベル賞候補にも挙げられています。

特に、ALSと認知症の病態理解に大きな進展をもたらし、その研究成果は新しい治療法や診断法の開発につながると期待されています。世界に先駆けた研究に触れるまたとない機会ですので、是非多くの方にご参加いただきたいと思います。

共催：徳島大学研究クラスター

「異常タンパク質の凝集・伝播を標的とする中枢神経変性疾患に対する革新的な核酸医薬シーズの開発」

氏名、ご所属、メールアドレスを neuro@tokushima-u.ac.jp

(医局：長谷)にお知らせください。7月3日(水) 12:00締め切り

本講演会は大学院医学研究科、医科栄養学研究科、保健科学研究科、口腔科学研究科の大学院特別講義ならびにクラスターコアセミナー(脳科学)を兼ねています。

ご予約
お問い合わせ