



Global Initiative for Sports Neuroscience セミナー

「うつ病に関する海馬の分子基盤と抗うつ薬の効果」

3月26日(土) 10:00~12:00

会場：筑波大学5C棟606

世話人：征矢英昭 (2620) 参加費無料

Nasca Carla氏

The Rockefeller University
Harold and Margaret Milliken Hatch
Laboratory of Neuroendocrinology

うつ病は今や大人のみならず子どもにも蔓延しており、この発症機構の解明や治療法の開発は急務である。Carla氏はストレスの分子・行動解析の専門家であり、これまでにうつ病に関する海馬の分子基盤やそれに対する抗うつ薬の効果について精力的に研究してきた。本セミナーでは、これまでの研究を通じて見出した実験技術や結果を紹介していただくとともに、運動を用いた新たな治療法の可能性について議論する。



主 催

代 表
連 絡 先
E-mail
電 話

University of Tsukuba

戦略的国際研究交流推進事業費補助金
スポーツ神経科学の国際拠点
: 認知機能を高める運動処方開発を目指して
征矢英昭(体育系)
島 孟留(体育科学系棟 A208)
takeru1250@yahoo.co.jp
029-853-2743