

第19回脳科学研究教育センターシンポジウム 「記憶・睡眠研究の最前線」

日時:2021年10月19日(火) 13:30~17:40(13時より入室可能)

形式:Zoomによるオンライン形式(参加申込不要)

※参加希望の方はパスコード等を脳科学研究教育センター(brain@med.hokudai.ac.jp)へお問い合わせ下さい。

13:30-13:45 はじめに:渡辺 雅彦(大学院医学研究院・脳科学研究教育センター)

13:45-14:35 「ドラゴンの徐波睡眠の神経機構」

乗本 裕明(北海道大学 大学院医学研究院 細胞薬理学教室)

座長:渡辺 雅彦(大学院医学研究院・脳科学研究教育センター)

14:35-15:25 「記憶の想起を促進させる神経メカニズム」

野村 洋(名古屋市立大学 大学院医学研究科 認知機能病態学)

座長:田中 真樹(大学院医学研究院・脳科学研究教育センター)

15:25-15:50 休憩

15:50-16:40 「エンGRAM細胞による記憶の脳内処理過程」

大川 宜昭(獨協医科大学 先端医科学統合研究施設 先端医科学研究センター
認知・記憶研究部門)

座長:南 雅文(大学院薬学研究院・脳科学研究教育センター)

16:40-17:30 「なぜ動物は眠るのか?脊椎動物と無脊椎動物の双方からのアプローチ」

林 悠(京都大学 大学院医学研究科

・筑波大学 国際統合睡眠医科学研究機構(WPI-IIIIS))

座長:乗本 裕明(大学院医学研究院・脳科学研究教育センター)

17:30-17:40 おわりに:渡辺 雅彦(大学院医学研究院・脳科学研究教育センター)

問合わせ先:南 雅文(薬学研究院, mminami@pharm.hokudai.ac.jp)

本シンポジウムは大学院共通授業科目「脳科学研究の展開IV-a」の指定講演会です。全講演の聴講で2ポイント(1講演につき0.5ポイント)が認定されます。詳細は脳科学研究教育センター事務(brain@med.hokudai.ac.jp)まで。