



世界脳週間2020@国立精神・神経医療研究センター オンライン開催（要 事前申込・先着順）

講演 13:30~14:30

「小児科医の私が伝えたい筋疾患研究の魅力」

大久保 真理子(疾病研究第一部・東京大学医学部附属病院小児科学講座)

「“神経細胞の旅立ち”を科学する研究者のはなし」

有村 奈利子(病態生化学研究部)

研究紹介・研究者との交流 14:30~15:30

グループ1

脳の数理モデルを用いて精神障害
の病態に迫る (疾病研究第七部)
自己の源泉としての脳の探求
(児童・予防精神医学研究部)

グループ3

ヒト脳神経イメージング技術で分か
ること・できること(先進画像研究部)
ヒトの脳に切り込む外科 ~機能的
脳神経外科の世界~(脳神経外科)

グループ5

中枢神経系の病気は神経研究だけ
で理解できるか? (免疫研究部)
神経突起構造のダイナミズム
(疾病研究第五部)

グループ2

心弾む遺伝子治療~exon
"skipping" therapy
(遺伝子疾患治療研究部)
操作して知る、脳の神経回路の役
割と精神疾患とのつながり
(精神薬理研究部)

グループ4

神経-免疫-血管研究の融合によ
る神経疾患の病態解明研究
(神経薬理研究部)
精神・神経疾患の発症メカニズムの
解明
(病態生化学研究部)



2021年3月13日(土曜)

13:30~15:30 オンライン (Zoom) 開催

事前申込が必要です(申込締切: 2月末日)

イベントの詳細はチラシ参照・申込は<https://forms.gle/y9wdCKYjkYj99yGo7>

参加費: 無料 対象: 高校生

主催 国立精神・神経医療研究センター・NPO法人脳の世紀推進会議