

日 時 平成28年8月20日(土) 14:00~18:00

会

会場

名古屋大学医学部 第3講義室 名古屋市昭和区鶴舞町65番地

14:00 開

座長:池中 一裕(生理研・分子神経生理研究部門)

14:05~15:15 「大脳皮質視覚野の経験依存的な機能発達」

吉村 由美子 (生理学研究所 神経分化研究部門)

座長:木下 専(名古屋大・理学部)

15:15~16:25 「認知学習における大脳基底核神経回路機構」

**疋田** 貴俊 (京都大学大学院医学研究科)

16:25~16:40 休 憩

座長:服部 光治(名古屋市立大・薬学研究科)

16:40~17:50

「精神疾患の分子機構の解析と

創薬に向けた疾患モデル研究」

**橋本** 均 (大阪大学大学院薬学研究科 神経薬理学分野)

17:55 閉 会

主催:脳の医学・生物学研究会

共催:愛知県病院薬剤師会、NPO法人医薬品適正使用推進機構

後援:日本神経精神薬理学会、日本薬理学会、日本薬学会東海支部 (本研究会は日病薬病院薬学認定薬剤師制度(2単位 申請中)もしくは日本薬剤師研修センターの 認定対象集合研修会(2単位)です)

(本研究会は日本精神神経学会精神科専門医制度資格更新にかかるポイント対象研修会(1単位 中語中) でま)

申請中)です)

参加の申込方法: 当日受付(予約不要)

参加費: 1,000円(含要旨集) 学生500円(含要旨集) 連絡先:脳の医学・生物学研究会

幹事代表 永田 浩一

【事務局】

愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所

神経制御学部

〒480-0392 愛知県春日井市神屋町 713-8 Tel: 0568-88-0811(内線 3585) Fax: 0568-88-0829

E-mail: knagata@inst-hsc.jp