

第37回 Neuroscience Seminar Tokushima

開催のご案内

下記の如く 徳島文理大学 神経科学研究所 富永貴志先生と、
自然科学研究機構生理学研究所 生体システム研究部門 南部 篤先生をお招きし、
第37回Neuroscience Seminar Tokushimaを開催いたします。
多数ご参加いただけますようご案内申し上げます。

記

日時 : 2017年3月6日(月) 18:30~20:30
場所 : 徳島大学病院 新外来診療棟5F 日亜ホールWhite
参加費 : 500円(学生無料) ※当日は軽食をご用意しております。

座長:徳島大学大学院医歯薬学研究部 口腔分子生理学教授 吉村 弘

一般演題 18:30~19:20

「膜電位感受性色素を使った光計測法により
神経回路機構を探る:海馬を中心として」

徳島文理大学 神経科学研究所

准教授 富永 貴志 先生

特別講演 19:20~20:30

「大脳皮質—大脳基底核ループと大脳基底核疾患」

自然科学研究機構生理学研究所 生体システム研究部門

教授 南部 篤 先生

* 本講演会は、大学院医科学教育部、栄養生命科学教育部、口腔科学教育部の大学院特別講義ならびに、クラスターコアセミナー(脳科学クラスター)を兼ねています。

世話人:	精神医学	大森哲郎	臨床神経科学	梶 龍兒	生化学	佐々木卓也
	統合生理学	勢井宏義	耳鼻咽喉科学	武田憲昭	脳神経外科学	永廣信治
	法医学	西村明儒	放射線医学	原田雅史	機能解剖学	福井義浩
	病態システム酵素学	福井 清	分子難治性疾患学	福井裕行	地域医療福祉学	白山靖彦
	顕微解剖学	鶴尾吉宏	口腔分子生理学	吉村 宏	病態病理学	坂下直実
	神経病態解析学	笠原二郎	創薬生命工学	辻 大輔	in vivoイメージング研究	丸山将浩
	口腔機能管理学	松山美和	応用生物資源学	宇都義浩		
	難治性神経疾患病態研究	後藤 恵				

事務局 : 徳島大学大学院医歯薬学研究部脳神経外科学
当番世話人 口腔分子生理学 吉村 弘