

博士課程：臨床医科学 (D5)、神経科学Ⅲ (D47)、生体機能測定学Ⅰ (D57)、
医生物学への数学・情報科学の応用 (D101)

修士課程：老年医学 (M8)

PD Seminar in Shimane



謹啓

時下、先生におかれましては益々ご健勝の事お喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、このたび下記の日程にてPD Workshop in Shimaneを開催することとなりました。

ご多忙のところ誠に恐縮ではございますが、万障お繰り合わせのうえご臨席賜りますようご案内申し上げます。

謹白

日時

2017年12月12日(火) 19:00～20:30

会場

ニューウェルシティ出雲 2F 『百合の間』

〒693-0023 島根県出雲市塩冶有原町2-15-1 TEL:0853-23-7388

－プログラム－

19:00～ 一般講演

座長：島根大学医学部内科学講座 内科学第三 教授 山口 修平先生

『大脳基底核におけるアデノシンA_{2A}受容体の機能と イストラデフィリンの作用』

演者：協和発酵キリン(株) 研究開発本部

トランスレーショナルリサーチユニット

神田 知之

19:30～ 特別講演

座長：島根大学医学部内科学講座 内科学第三 教授 山口 修平先生

『パーキンソン病における臨床エビデンス』

演者：独立行政法人国立病院機構 宇多野病院 神経内科 副院長

澤田 秀幸 先生

当日は情報交換会をご用意させていただきます。

~~日本医師会生涯教育単位を申請予定です。~~

また、当講演会で取得したご所属・ご氏名は、弊社による医薬品および医学・薬学に関する

情報提供のために利用させていただく場合がございます。予めご了承ください。

主催：協和発酵キリン株式会社

