



# 第13回 脳研・高度先進合同セミナー

日時：平成20年1月31日（木） 17:00～18:50

場所：臨床小講義室

今回は唐牛記念医学研究基金助成金Bを受賞された  
3名の若手研究者にお話いただきます

ドミナントネガティブTGF- $\beta$ 受容体( $\Delta$ T $\beta$ RII)発現  
トランスジェニックマウスを用いたTGF- $\beta$ シグナル  
伝達の阻害がマウス発生に及ぼす影響について

浅野義哉（神経解剖・細胞組織学講座）

発表25分、討論10分

レチノイン酸誘導因子RIG-Iの細胞質内機能に関する  
研究

松宮朋穂（脳血管病態学講座）

発表25分、討論10分

神経因性疼痛発症時における中枢内変化およびATP  
受容体の役割

右田啓介（脳神経生理学講座）

発表25分、討論10分

Information： 若林孝一（内5130）伊東 健（内  
5158）

どうぞお気軽に御参加下さい。学生の参加も大歓迎です。