

平成23年度 博士課程優秀者

氏名	論文題名
三吉 範克	Defined factors induce reprogramming of gastrointestinal cancer cells (消化器癌の初期化に関する検討)
尾崎 弘展	Surround suppression by high spatial frequency stimuli in the cat primary visual cortex (ネコ一次視覚野において高空間周波数刺激により増強される受容野周囲抑制)
竹内 壇	Population-based Atudy of <i>Streptococcus suis</i> Infection in Humans in Phayao Province in Northern Thailand (北タイ、パヤオ県における地域住民を対象とした豚連鎖球菌感染症に関する研究)
福嶋 葉子	Sema3E-PlexinD1 signaling selectively suppresses disoriented angiogenesis in ischemic retinopathy in mice (Sema3E-PlexinD1シグナルは虚血性網膜症における病的新生血管を選択的に抑制する)
Maria Terrese Galvez Alonzo	Platelet Apoptosis and Apoptotic Platelet Clearance by Macrophages in Secondary Dengue Virus Infections (デング二次感染における血小板アポトーシスとその貪食クリアランス)
三輪 佳織	Relations of Blood Inflammatory Marker Levels With Cerebral Microbleeds (血清炎症マーカーと脳微小出血との関連)
笠原 由紀子	Cilostazol Reduces the Risk of Hemorrhagic Infarction After Administration of Tissue-Type Plasminogen Activator in a Murine Stroke Model (出血性梗塞モデルマウスにおけるシロスタゾールの脳出血予防効果)
別宮 豪一	Neuroaxonal Dystrophy in Calcium-Independent Phospholipase A <sub>2</sub> β Deficiency Results from Insufficient Remodeling and Degeneration of Mitochondrial and Presynaptic Membranes (カルシウム非依存性ホスホリパーゼA <sub>2</sub> β欠損マウスでは、ミトコンドリアと軸索終末の膜再構築不全によって神経軸索ジストロフィを生じる。)
金澤 成行	bFGF Regulates PI3-Kinase-Rac1-JNK Pathway and Promotes Fibroblast Migration in Wound Healing (bFGFはPI3-Kinase-Rac1-JNK経路により創傷治癒過程において線維芽細胞遊走を促進する)
井上 裕子	Factors affecting efficacy in patients with genotype 2 chronic hepatitis C treated by pegylated interferon alpha-2b and ribavirin:reducing drug doses has no impact on rapid and sustained virological responses (ジェノタイプ2型C型肝炎症例に対するペグインターフェロン・リバビリン併用療法の効果に影響を与える因子について：薬剤投与量はrapid virological responseおよびsustained virological responseに影響しない)
林 大祐	Deficiency of Claudin-18 Causes Paracellular H <sup>+</sup> Leakage, Up-regulation of Interleukin-1β, and Atrophic Gastritis in Mice (クローディン18欠損マウスはプロトン透過性の亢進によりIL-1βの上昇と萎縮性胃炎を惹起する)