

平成26年度 学位授与一覧（課程博士）

報告番号	授与年月日	学位の種類	(ふりがな) 氏 名	主論文名	指導教員
甲第 332号	平成26年 6月18日	博 士 (医学)	(つかもと まさつぐ) 塚本 正紹	Acute and Subacute Toxicity In Vivo of Thermal-Sprayed Silver Containing Hydroxyapatite Coating in Rat Tibia (ラット脛骨モデルにおける銀含有ハイドロキシアパタイト溶解被膜の急性・亜急性毒性評価)	馬渡正明
甲第 333号	平成26年 9月24日	博 士 (医学)	(まえだ としゆき) 前田 寿幸	Comprehensive and quantitative multilocus methylation analysis reveals the susceptibility of specific imprinted differentially methylated regions to aberrant methylation in Beckwith-Wiedemann syndrome with epimutations. (Beckwith-Wiedemann症候群エピ変異症例におけるインプリントDMRの包括的,定量的メチル化解析)	副島英伸
甲第 334号	平成26年 12月10日	博 士 (医学)	(あいじま れおな) 合島 怜央奈	The thermosensitive TRPV3 channel contributes to rapid wound healing in oral epithelia (口腔粘膜における温度感受性 TRPV3 チャンネルは速やかな創傷治癒に寄与する)	増子貞彦
甲第 335号	平成27年 2月18日	博 士 (医学)	(すみ こうじ) 隅 康二	Generational differences in tooth size in the Japanese population: Analysis of cohorts with a generation gap of four to five decades (この40-50年における日本人の歯のサイズ変化について)	倉岡晃夫
甲第 336号	平成27年 2月18日	博 士 (医学)	(かとう ごう) 加藤 剛	Beta2 Adrenergic Agonist Attenuates House Dust mite-induced Allergic Airway Inflammation through Dendritic Cells (β 2アドレナリン受容体刺激薬は樹状細胞を介してHDMによるアレルギー性気道炎症を抑制する)	木村晋也

平成26年度 学位授与一覧（課程博士）

報告番号	授与年月日	学位の種類	(ふりがな) 氏 名	主論文名	指導教員
甲第 337号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(かわさき とうた) 川崎 東太	The effect of different positions on lower limbs skin perfusion pressure. (肢位の違いが下肢末梢皮膚灌流圧に与える影響)	上村哲司
甲第 338号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(さとう やよい) 佐藤 弥生	IL-27 affects helper T cell responses via regulation of PGE2 production by macrophages (IL-27はマクロファージ由来PGE2産生の制御を介しヘルパーT細胞の反応を制御する)	吉田裕樹
甲第 339号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(まつしま じゅん) 松島 淳	Association of inflammatory biomarkers with depressive symptoms and cognitive decline in a community-dwelling healthy older sample: a 3-year follow-up study (地域在住の健常高齢者における炎症マーカーとうつ症状および認知機能低下との関連:3年間の追跡調査)	門司 晃
甲第 340号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(やまぐち だいすけ) 山口 太輔	Characteristics of patients with non-variceal upper gastrointestinal bleeding taking antithrombotic agents (抗血栓薬服用中における非静脈瘤性上部消化管出血患者の特徴)	藤本一眞
甲第 341号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(あべ かずゆき) 阿部 一之	Optimization of inversion time for postmortem fluid attenuated inversion recovery (FLAIR) MR imaging at 1.5 Tesla: temperature-based cerebrospinal fluid suppression (1.5T死後MRIにおけるfluid attenuated inversion recovery(FLAIR)撮像法の最適化:温度補正による脳脊髄液の信号抑制)	後藤昌昭

平成26年度 学位授与一覧（課程博士）

報告番号	授与年月日	学位の種類	(ふりがな) 氏 名	主論文名	指導教員
甲第 342号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(うめぐち ひとみ) 梅口仁美	Usefulness of plasma HGF level for monitoring acquired resistance to EGFR tyrosine kinase inhibitors in non-small cell lung cancer (非小細胞肺癌における血漿HGF値を用いたEGFR-TKI獲得耐性モニタリングの有用性)	木村晋也
甲第 343号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(さかた なつこ) 坂田 奈津子	Repeated Screening with Fecal Immunochemical Tests Reduced the Incidence of Colorectal Cancers in Saga, Japan (大腸癌検診における便潜血検査の有用性)	藤本一眞
甲第 344号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(くぼ ひろし) 久保 洋	Regulation and clinical significance of the hypoxia-induced expression of ANGPTL4 in gastric cancer (胃癌におけるANGPTL4の低酸素誘導による発現の調節と臨床的特徴)	能城浩和
甲第 345号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(ひぐち とおる) 樋口 徹	Low-dose aspirin and comorbidities are significantly related to bleeding peptic ulcers in elderly patients compared with nonelderly patients in Japan. (日本において、高齢患者では若年患者と比較して低用量アスピリンと基礎疾患の保有は出血性消化性潰瘍と明らかに関連がある。)	藤本一眞
甲第 346号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(もりと きよと) 森戸 清人	The value of trefoil factor 3 expression in predicting the long-term outcome and early recurrence of colorectal cancer (トレフォイルファクター3は、結腸直腸癌における長期生存と早期再発を予測する)	能城浩和

平成26年度 学位授与一覧（課程博士）

報告番号	授与年月日	学位の種類	(ふりがな) 氏 名	主論文名	指導教員
甲第 347号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(はまだ ゆきこ) 濱田 維子	Factors influencing maternal acceptance of human papillomavirus vaccination for their school-aged daughters in Fukuoka Prefecture, Japan (福岡県における学齢期の娘のHPV予防接種に対する母親の受容に影響する要因)	佐藤 武
甲第 348号	平成27年 3月24日	博 士 (医学)	(よこお まさこ) 横尾 眞子	Comparative study of the anti-leukemic effects of imatinib mesylate, Glivec™ tablet and its generic formulation, OHK9511 (メシル酸イマチニブのグリベックとそのジェネリック製剤OHK9511の薬効比較試験)	木村晋也

平成26年度 学位授与一覧（論文博士）

報告番号	授与年月日	学位の種類	(ふりがな) 氏 名	主論文名	指導(紹介)教員
乙第 291号	平成26年5月21日	博士 (医学)	(うえむら ゆうへい) 上村 裕平	Effects of Various Antiepileptics Used to Alleviate Neuropathic Pain on Compound Action Potentials in Frog Sciatic Nerves - Comparison with Those of Local Anesthetics (神経障害性疼痛治療に使用される抗てんかん薬が蛙坐骨神経の複合活動電位に及ぼす作用- 局所麻酔薬の作用との比較)	熊本栄一
乙第 292号	平成26年9月17日	博士 (医学)	(おか まさふみ) 岡 政史	Natural history of genetically proven autosomal recessive Alport syndrome (遺伝学的に証明された常染色体劣性アルポート症候群の自然歴)	横山正俊