

# 博士の学位の授与に係る論文の内容の要旨及び論文審査の結果の要旨の公表

## ○論文博士【2018(平成30)年度授与分】

授与日 年月日	学位の区分	報告番号	氏名	博士論文名 (邦文)	論文要旨・審査の要旨
平成30年6月20日	博士(医学)	乙第2368号	太田 俊介	Relationships between Micro-Vascular and Iodine-Staining Patterns in the Vicinity of the Tumor Front of Superficial Esophageal Squamous Carcinoma (表在性食道扁平上皮癌辺縁部のヨード染色性と上皮乳頭内血管の変化に関する検討)	<a href="#">論文要旨・審査の要旨</a>
平成30年7月18日	博士(医学)	乙第2369号	横井 多恵	Peripapillary Diffuse Chorioretinal Atrophy in Children as a Sign of Eventual Pathologic Myopia in Adults (病的近視眼の小児期の眼底所見に関する研究)	<a href="#">論文要旨・審査の要旨</a>
平成30年7月18日	博士(医学)	乙第2370号	小林 真理子	Effect of a group intervention for children and their parents who have cancer (がん患者の子どもと親へのグループ介入の効果について)	<a href="#">論文要旨・審査の要旨</a>
平成30年9月19日	博士(医学)	乙第2371号	渡邊 亮	A peptide vaccine targeting angiotensin II attenuates the cardiac dysfunction induced by myocardial infarction (アンジオテンシンIIワクチンの心筋梗塞後の心機能不全に対する治療効果の検討)	<a href="#">論文要旨・審査の要旨</a>
平成30年10月17日	博士(医学)	乙第2372号	池田 貞勝	Landscape of Phosphatidylinositol-3-Kinase Pathway Alterations Across 19,784 Diverse Solid Tumors (19,784件の様々な固形癌におけるホスファチジルイノシトール-3-キナーゼ経路変異の遺伝子変異解析研究)	<a href="#">論文要旨・審査の要旨</a>
平成30年10月17日	博士(医学)	乙第2373号	梅澤 夏佳	Interleukin-23 as a therapeutic target for inflammatory myopathy (炎症性筋疾患の治療標的としてのIL-23)	<a href="#">論文要旨・審査の要旨</a>
平成31年2月20日	博士(医学)	乙第2374号	齊戸 秀樹	N-terminally truncated POM121C inhibits HIV-1 replication (POM121Cのアミノ(N)末端欠損断片はHIV-1の感染を抑制する)	<a href="#">論文要旨・審査の要旨</a>

授与日 年月日	学位の区分	報告番号	氏名	博士論文名	論文要旨・審査の要旨
				(邦文)	
平成31年2月20日	博士(医学)	乙第2375号	神谷 尚宏	A novel method to generate T-cell receptor-deficient chimeric antigen receptor T cells (T細胞受容体陰性 CAR-T細胞の新規開発)	<a href="#">論文要旨・審査の要旨</a>
平成31年2月13日	博士(看護学)	乙第2376号	勝又 里織	人工妊娠中絶における看護のエスノグラフィー —初期中絶における看護に焦点をあてて—	<a href="#">論文要旨・審査の要旨</a>