

令和元年度大学院医学系研究科優秀論文賞受賞者

【博士課程】

| 賞 | 学籍番号 氏名 | 指導教員 (推薦者) | 論文題名 |
|-------------|------------|---------------|---|
| 優秀論文賞 | 14624014 | 馬渡 正明 | Deficiency of stress-associated gene Nupr1 increases bone volume by attenuating differentiation of osteoclasts and enhancing differentiation of osteoblasts ストレス関連遺伝子Nupr1/p8欠損は破骨細胞分化抑制と骨芽細胞分化亢進により骨量を増加する |
| | 白木 誠 | | |
| 優秀論文 奨励賞 | 14624002 | 平川 奈緒美 | Essential roles of C-type lectin Mincle in induction of neuropathic pain in mice マウスの神経障害性疼痛におけるC型レクチンMincleの役割 |
| | 石川 亜佐子 | | |
| 優秀論文 奨励賞 | 14624029 | 副島 英伸 | DNA methylation analysis of multiple imprinted DMRs in Sotos syndrome reveals IGF2-DMR0 as a DNA methylation-dependent, P0 promoter-specific enhancer ソトス症候群における複数のインプリントDMRのDNAメチル化解析はIGF2-DMR0がDNAメチル化依存性P0プロモーター特異的エンハンサーであることと明らかにする |
| | 渡邊 英孝 | | |
| 優秀論文 奨励賞 | 15624009 | 久木田 明子 | IgG immune complexes with Staphylococcus aureus protein A enhance osteoclast differentiation and bone resorption by stimulating Fc receptor and TLR2 黄色ブドウ球菌プロテインAによるIgG免疫複合体は、FcRとTLR2の刺激によって破骨細胞分化と骨吸収を促進する |
| | 蒲原 麻菜 | | |
| 優秀論文 奨励賞 | 15624014 | 吉田 裕樹 | Identification of lipophilic ligands of Siglec5 and 14 that modulate innate immune responses Siglec5と14の脂質リガンドの発見とその自然免疫応答 |
| | 末松 梨絵 | | |

【修士課程(医科学専攻)】

| 賞 | 学籍番号 氏名 | 指導教員 (推薦者) | 論文題名 |
|-------------|------------|---------------|---|
| 優秀論文 奨励賞 | 17511004 | 富永 広貴 | 指尖容積脈波による無酸素性代謝閾値の非侵襲的検出法 — 健常成人男性に対する検討 — |
| | 米ヶ田 宜久 | | |

【修士課程(看護学専攻)】

| 賞 | 学籍番号 氏名 | 指導教員 (推薦者) | 論文題名 |
|-------------|------------|---------------|--|
| 優秀論文 奨励賞 | 18512006 | 古賀 明美 | 慢性腎臓病4期以降の患者が腎代替療法開始前に認知する病気の不確かさと影響要因 |
| | 中野 国枝 | | |