

区分	番号	学位論文	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
英文原著	1		Kinjo, T., Sun, C., Ikeda, T., Ikegami, T., Tada, Y., Akagi, T., Yokota, T., and Koide, H. Platelet-derived growth factor-C functions as a growth factor in mouse embryonic stem cells and human fibrosarcoma cells. Cell. Mol. Biol. Lett. 23, 8 (2018)	
英文原著	2		Kadoguchi, T., Shimada, K., Koide, H., Miyazaki, T., Shiozawa, T., Takahashi, S., Aikawa, T., Ouchi, S., Kitamura, K., Sugita, Y., Hamad, A.S., Kunimoto, M., Sato-Okabayashi, Y., Akita, K., Isoda, K., and Daida, H. Possible Role of NADPH Oxidase 4 in Angiotensin II-Induced Muscle Wasting in Mice. Front. Physiol. 9, 340 (2018)	
区分	番号		発表者名、発表タイトル（題目・演題・課題等）、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1		高村博之, 蒲田亮介, 山口貴久, 岡崎充善, 大畠慶直, 真橋宏幸, 寺井志郎, 中沼伸一, 岡本浩一, 牧野 勇, 木下 淳, 林 泰寛, 中村慶史, 尾山勝信, 宮下知治, 田島秀浩, 二宮 致, 伏田幸夫, 小出 寛, 太田哲生. 胚性幹細胞特異的転写因子ZFP57遺伝子は新規がん遺伝子で大腸癌肝転移を促進する. 2018年5月17-18日. 第39回癌免疫外科研究会（岐阜都ホテル）	
区分	番号		発表者名、演題、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1		米谷充弘, 武田仁裕, 出村昌史, 堀家慎一, 小出 寛, 米田 隆, 武田 仁勇. ステロイドホルモン生合成とエピジェネティック制御. 2018年9月24-26日. 第91回日本生化学会大会（京都国際会議場）[シンポジウム]	