

論文目録

報告番号	※ 甲 第	号	氏 名	鶴田 剛士
主 論 文 題 目				冊
Dental pulp-derived stem cell conditioned medium to regenerate peripheral nerves in a novel animal model of dysphagia				
(歯髄幹細胞由来培養上清は新規嚥下障害動物モデルにおいて末梢神経を再生する)				
PLOS ONE 2018年12月掲載予定 29枚				
(既に印刷公表したものについては、その方法及び年月日、未公表のものについては、公表の方法及び時期を記入すること)				
副 論 文 題 目				冊
(同 上)				
参 考 論 文 題 目				冊
(同 上)				