

論文目録

報告番号	※甲第	号	氏名	奥野 真吾
主論文 題目				冊
Spacer Length Modification Facilitates Discrimination between Normal and Neoplastic Cells and Provides Clinically Relevant CD37 CAR T Cells				
(スペーサーの長さの調整により、正常細胞と腫瘍細胞の識別が促進され、臨床的に適切なCD37CAR-T細胞がもたらされる)				
The Journal of Immunology 206巻12号 2021年6月発行				
(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)				