

論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	勝山 直哉
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p>T cell receptor-engineered T cells derived from target human leukocyte antigen-DPB1-specific T cell can be a potential tool for therapy against leukemia relapse following allogeneic hematopoietic cell transplantation</p> <p>(HLA-DPB1抗原特異的T細胞由来のTCR-T細胞は同種造血幹細胞移植後の再発性白血病に対する有効な治療法となりうる)</p> <p>Nagoya Journal of Medical Science 85巻4号 2023年11月掲載予定 36枚</p> <p>(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)</p>				
<p>副 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p style="text-align: center;">(同 上)</p>				
<p>参 考 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p style="text-align: center;">(同 上)</p>				