

論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	杉山 裕一朗
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p>Intravenous Administration of Bone Marrow-Derived Mesenchymal Stem Cell, but not Adipose Tissue-Derived Stem Cell, Ameliorated the Neonatal Hypoxic-Ischemic Brain Injury by Changing Cerebral Inflammatory State in Rat</p> <p>(同種骨髄由来間葉系幹細胞の静脈内投与は、ラット脳における炎症状態を変化させ新生児低酸素性虚血性脳障害を改善させるが、脂肪由来間葉系細胞は改善させない)</p> <p>Frontiers in Neurology 9巻757番 2018年9月掲載</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>				