

# 論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	ALKISTI MIKROGEORGIU
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p>Dedifferentiated fat cells, as a novel source for cell therapy to target neonatal hypoxic ischemic encephalopathy</p> <p>(新規細胞源として脱分化脂肪細胞を用いた新生児低酸素性虚血性脳症に対するの幹細胞療法)</p> <p style="text-align: center;">Developmental Neuroscience Special Issue “Cutting Edge Concepts in Perinatal Brain Damage” 2017年掲載予定 40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>				