

論文目録

報告番号	※ 甲 第	号	氏 名	陈 桂英
<p>主 論 文</p> <p>題 目</p> <p>Phenylbutazone induces expression of MBNL1 and suppresses formation of MBNL1-CUG RNA foci in a mouse model of myotonic dystrophy</p> <p>(フェニルブタゾンとは、筋緊張性ジストロフィーモデルマウスにおいて、MBNL1の発現を増強し、MBNL1 と CUG 異常反復 RNA の結合を阻害する)</p> <p>Scientific Reports 2016年掲載予定 28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>題 目</p> <p>(同 上)</p>				
<p>参 考 論 文</p> <p>題 目</p> <p>(同 上)</p>				