

# 論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	川 島 希
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p>Aldehyde dehydrogenase-2 polymorphism contributes to the progression of bone marrow failure in children with idiopathic aplastic anaemia</p> <p>(2型アルデヒド脱水素酵素多型は小児特発性再生不良性貧血における骨髓不全の進行に寄与する)</p> <p>British Journal of Haematology 168巻3号 2015年2月発行</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>Choreito Formula for BK Virus-associated Hemorrhagic Cystitis after Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation</p> <p>(同種造血細胞移植後のBKウイルス膀胱炎に対する猪苓湯)</p> <p>Biology of Blood and Marrow Transplantation 21巻2号 2015年2月発行</p> <p style="text-align: center;">( 同 上 )</p>				