

# 論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	高 木 博 史
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目</p> <p style="text-align: center;">Minocycline prevents osmotic demyelination associated with aquaresis</p> <p style="text-align: center;">(ミノサイクリンは水利尿に伴う浸透圧性脱髄症候群の発症を防止する)</p> <p style="text-align: center;">Kidney International 2014年掲載予定 6枚</p> <p style="text-align: center;">(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>				