

論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	新井哲也
<p>主 論 文 冊</p> <p style="text-align: center;">題 目</p> <p style="text-align: center;">Mechanical advantages of a truss-structure-based fracture fixation system -A Novel Fracture Fixation Device “PinFix”-</p> <p style="text-align: center;">(トラス構造に基づく骨折固定システムの力学的優位性 新しい骨折固定デバイス ピンフィックス)</p> <p style="text-align: center;">Nagoya Journal of Medical Science, 第75巻3,4号 2013年8月掲載予定 19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 冊</p> <p style="text-align: center;">題 目</p> <p style="text-align: center;">(同 上)</p>				
<p>参 考 論 文 冊</p> <p style="text-align: center;">題 目</p> <p style="text-align: center;">創外固定器を用いた手指関節拘縮に対する関節延長術 日手会誌, 第27巻 第5号, 2011年発行</p> <p style="text-align: center;">(同 上)</p>				