

論 文 目 録

報 告 番 号	※ 乙 第	号	氏 名	大間知 孝頭
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>題 目 Expression of tenocyte lineage-related factors in regenerated tissue at sites of tendon defect</p> <p>(腱欠損部修復組織における腱細胞関連因子の検討)</p> <p>Journal of Orthopaedic Science 20巻2号 2015年3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 Inflammatory effect of advanced glycation end products on human meniscal cells from osteoarthritic knees</p> <p>(変形性膝関節症由来のヒト半月板細胞に対する後期糖化反応生成物の影響)</p> <p>Inflammation Research 60巻11号 2011年11月発行</p> <p style="text-align: center;">(同 上)</p>				