

論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	檜 垣 栄 治
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p>主 題 目</p> <p>Gene copy number gain of <i>EGFR</i> is a poor prognostic biomarker in gastric cancer: evaluation of 855 patients with bright-field dual in situ hybridization (DISH) method</p> <p>(胃癌におけるEGFR 遺伝子コピー数増加 (GCN gain) は予後不良マーカーである ～DISH法を用いた855例の検討～)</p> <p>Gastric Cancer 19巻1号 2016年1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>副 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>参 考 題 目</p> <p style="text-align: center;">(同 上)</p>				