

# 論 文 目 録

報 告 番 号	※ 甲 第	号	氏 名	江崎 正哉
<p>主 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p style="text-align: center;"><i>Endoscopic ultrasound elastography as a novel diagnostic method for the assessment of hardness and depth of invasion in colorectal neoplasms</i></p> <p>(超音波内視鏡下エラストグラフィを用いて大腸腫瘍の硬度と深達度を評価した新たな診断法の検討)</p> <p>Digestion 2021年2月掲載予定 41枚</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 style="text-align: center;">( 同 上 )</p>				
<p>参 考 論 文</p> <p style="text-align: right;">冊</p> <p style="text-align: center;">( 同 上 )</p>				