

# 論文目録

| 報告番号  | ※甲第 | 号 | 氏名 | 大澤 郁介 |
|---|-----|---|----|-------|
| 主論文   |     |   |    |       |
| 題目  |     |   |    | 冊     |
| Activated FGFR3 promotes bone formation via accelerating endochondral ossification in mouse model of distraction osteogenesis |     |   |    |       |
| (FGFR3の恒常的活性化により骨延長における骨形成は促進される)   |     |   |    |       |
| Bone 掲載予定 8枚  |     |   |    |       |
| (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)  |     |   |    |       |
| 副論文   |     |   |    |       |
| 題目  |     |   |    | 冊     |
| ( 同 上 )   |     |   |    |       |
| 参考論文  |     |   |    |       |
| 題目  |     |   |    | 冊     |
| ( 同 上 )   |     |   |    |       |