

課題番号	研究課題名	研究代表者	評価結果
15109010	新たな組織再生因子リジェネリンとしてのCTGFの役割解明と再生医歯工学的応用	滝川 正春（岡山大学・大学院医歯学総合研究科・教授）	A
<p>1) 研究発表論文のレベルは基礎医学の分野としては標準的である。</p> <p>2) 研究成果の各分野への波及は再生医学への貢献はある程度認められる。</p> <p>3) CTGF のトランスジェニックとノックアウトマウスの交配による実験部分は達成されていないものの、研究目的の達成度は結合組織成長因子(CTGF)の組織再生因子リジェネリンとしての機能や特徴的4ドメインによる多機能性、遺伝子発現機序の研究成果はほぼ目的を達成している。</p> <p>4) 研究費の使用状況は必ずしも購入計画に沿っていないが、問題があるというほどではない。</p> <p>上記より、総合的にみて本研究は期待どおりの進展があったと判断できる。</p>			