

## 「平成22年度厚生労働科学研究費補助金収支報告書」

報告年月日:

平成23年9月26日

研究課題名	データマイニング手法を用いた効果的な治療方法に関する研究
研究年度	平成22年度
研究代表者(所属機関)	八橋弘(独立行政法人国立病院機構長崎医療センター)
研究分担者(所属機関)	石橋大海(国立病機構長崎医療センター)、小林正和(国立病院機構まつもと医療センター松本病院)、林茂樹(国立病院機構災害医療センター)、中牟田誠(国立病院機構九州医療センター)、三田英治(国立病院機構大阪医療センター)、矢倉道泰(国立病院機構東京病院)、高野弘嗣(国立病院機構呉医療センター)、肱岡泰三(国立病院機構大阪南医療センター)、室豊吉(国立病院機構大分医療センター)、小松達司(国立病院機構横浜医療センター)、正木尚彦(国立国際医療研究センター)、太田肇(国立病院機構金沢医療センター)、佐藤文顕(国立病院機構小倉医療センター)、米田俊貴(国立病院機構京都医療センター)、島田昌明(国立病院機構名古屋医療センター)、中尾一彦(長崎大学)、矢野博久(久留米大学)

## 収入

(1)補助金交付額	50,864,000 円	(2)補助金確定額	50,864,000 円	(3)差引額 [ (1)-(2) ]	0 円
-----------	--------------	-----------	--------------	-----------------------	-----

## 支出

## 研究費

(内訳)	直接研究費	
	人件費	0 円
	諸謝金	1,499,000 円
	旅費	2,359,950 円
	調査研究費	25,292,066 円
	委託費	14,070,272 円
	間接経費	7,644,000 円
合計	50,865,288 円	