

「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11月11日

研究課題名	テーラーメイド型運動器デバイスの技術開発および探索的臨床応用研究
研究年度	平成22年度
研究代表者(所属機関)	中村孝志(京都大学)
研究分担者(所属機関)	藤林俊介(京都大学)、竹本充(京都大学)、中山富貴(京都大学)、 松下富春(中部大学)、住田知樹(愛媛大学)

収入

(1)補助金交付額	35,100,000 円	(2)補助金確定額	35,100,000 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	0 円
	旅費	607,770 円
	調査研究費	26,392,230 円
	委託費	0 円
	間接経費	8,100,000 円
	合計	35,100,000 円