

「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12月7日

研究課題名	アミロイドイメージングを用いたアルツハイマー病の発症・進展予測法の実用化に関する多施設大規模臨床研究				
研究年度	平成22年度				
研究代表者(所属機関)	石井賢二(東京都健康長寿医療センター)				
研究分担者(所属機関)	岩坪威(東京大学大学院)、渡辺恭良(理化学研究所分子イメージング科学研究センター)、千田道雄(先端医療センター研究所)、須原哲也(放射線医学総合研究所)、田代学(東北大学サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター)、加藤隆司(国立長寿医療センター)、尾内康臣(浜松医科大学)、塩見進(大阪市立大学大学院)、百瀬敏光(東京大学大学院)、織内昇(群馬大学大学院)、松成一朗(先端医学薬学研究センター)、佐藤元(東京大学大学院)				
収入					
(1)補助金交付額	19,044,000 円	(2)補助金確定額	19,044,000 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	522,980 円			
	調査研究費	17,423,336 円			
	委託費	1,100,000 円			
	間接経費	0 円			
	合計	19,046,316 円			