

「平成30年度労災疾病臨床研究事業費補助金収支報告書」

報告年月日: 令和2年3月11日

| | |
|-------------|--|
| 研究課題名 | 腰痛予防対策指針策定に向けた重量物取り扱い, 介護・看護作業における装着型ロボットの腰部負担軽減効果および作業省力化に関する研究 |
| 研究年度 | 平成30年度 |
| 研究代表者(所属機関) | 安部 哲哉(筑波大学医学医療系) |
| 研究分担者(所属機関) | 山崎正志(筑波大学医学医療系)丸島愛樹(筑波大学医学医療系)松村 明(筑波大学医学医療系)羽田康司(筑波大学医学医療系)清水如代(筑波大学附属病院)久保田茂希(筑波大学医学医療系)河本浩明(筑波大学医学医療系)國府田正雄(筑波大学医学医療系)門根秀樹(筑波大学医学医療系)三浦紘世(筑波大学附属病院) |

収入

| | | | | | |
|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------------------|-----|
| (1)補助金交付額 | 10,000,000 円 | (2)補助金確定額 | 10,000,000 円 | (3)差引額 〔 (1)-(2) 〕 | 0 円 |
|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------------------|-----|

支出

| | | |
|------|--------|--------------|
| 研究費 | | |
| (内訳) | 直接経費 | |
| | 物品費 | 2,748,018 円 |
| | 人件費・謝金 | 14,000 円 |
| | 旅費 | 678,958 円 |
| | その他 | 4,252,024 円 |
| | 間接経費 | 2,307,000 円 |
| | 合計 | 10,000,000 円 |