

# 動的装具の形状及び牽引力が指尖部血流に与える影響

著者	柴田 克之
著者別表示	Shibata Katsuyuki
雑誌名	平成2(1990)年度 科学研究費補助金 奨励研究(A) 研究課題概要
巻	1990
ページ	1p.
発行年	2016-04-21
URL	<a href="http://doi.org/10.24517/00067383">http://doi.org/10.24517/00067383</a>



# 動的装具の形状及び牽引力が指尖部血流に与える影響

Research Project

All ▼

## Project/Area Number

02771744

## Research Category

Grant-in-Aid for Encouragement of Young Scientists (A)

## Allocation Type

Single-year Grants

## Research Field

医学一般

## Research Institution

Kanazawa University

## Principal Investigator

柴田 克之 金沢大学, 大学併設短期大学部, 助手

## Project Period (FY)

1990

## Project Status

Completed (Fiscal Year 1990)

## Budget Amount \*help

**¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)**

Fiscal Year 1990: ¥800,000 (Direct Cost: ¥800,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-02771744/>

Published: 1990-03-31 Modified: 2016-04-21