

摂取エネルギーの量と摂取様式の変化による体貯熱量, 交感神経活動リズムの修飾

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2023-01-26 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: Nagasaka, Tetsuo メールアドレス: 所属:
URL	https://doi.org/10.24517/00068281

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 International License.



摂取エネルギーの量と摂取様式の変化による体貯熱量, 交感神経活動リズムの修飾

Research Project

All ▼

Project/Area Number

58480119

Research Category

Grant-in-Aid for General Scientific Research (B)

Allocation Type

Single-year Grants

Research Field

環境生理学(含体力医学・栄養生理学)

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

永坂 鉄夫 金沢大学, 医学部, 教授

Project Period (FY)

1983 - 1985

Project Status

Completed (Fiscal Year 1985)

Budget Amount *help

¥6,100,000 (Direct Cost: ¥6,100,000)

Fiscal Year 1985: ¥1,200,000 (Direct Cost: ¥1,200,000)

Fiscal Year 1984: ¥1,000,000 (Direct Cost: ¥1,000,000)

Fiscal Year 1983: ¥3,900,000 (Direct Cost: ¥3,900,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-58480119/>