

# 消化器がんのGSK3 $\beta$ 阻害効果に基づく新しいがん治療法と分子標的治療薬の開発

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2022-07-14 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: Mai, Wei メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://doi.org/10.24517/00066745">https://doi.org/10.24517/00066745</a>

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



# 消化器がんのGSK3β阻害効果に基づく新しいがん治療法と分子標的治療薬の開発

Research Project

All ▼

## Project/Area Number

21791275

## Research Category

Grant-in-Aid for Young Scientists (B)

## Allocation Type

Single-year Grants

## Research Field

Digestive surgery

## Research Institution

Kanazawa University

## Principal Investigator

麦威 金沢大, がん研究所, 研究員 (10447659)

## Project Period (FY)

2009

## Project Status

Completed (Fiscal Year 2009)

## Budget Amount [\\*help](#)

**¥2,730,000 (Direct Cost: ¥2,100,000、 Indirect Cost: ¥630,000)**

Fiscal Year 2009: ¥2,730,000 (Direct Cost: ¥2,100,000、 Indirect Cost: ¥630,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-21791275/>