

# ヒト膀胱癌由来KK-47細胞株を用いた制癌研究とその臨床応用

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 公開日: 2023-03-30 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://doi.org/10.24517/00068992">https://doi.org/10.24517/00068992</a>

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



# ヒト膀胱癌由来KK-47細胞株を用いた制癌研究とその臨床応用

Research Project

All



## Project/Area Number

X00090----457387

## Research Category

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

## Allocation Type

Single-year Grants

## Research Field

Urology

## Research Institution

Kanazawa University

## Principal Investigator

久住 治男 金沢大学, 医学部, 助教授

## Project Period (FY)

1979

## Project Status

Completed (Fiscal Year 1979)

## Budget Amount \*help

¥2,330,000 (Direct Cost: ¥2,330,000)

Fiscal Year 1979: ¥2,330,000 (Direct Cost: ¥2,330,000)

**URL:** <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-X00090----457387/>

Published: 1987-03-30 Modified: 2016-04-21