

**第5回日本消化器癌発生学会特別研究推進
理事長直轄プロジェクト
「癌代謝からみた発癌・進展メカニズム解明の新展開（仮）」**

日時：2018年2月2日（金） 16:00~18:00

場所：徳島大学病院 日亜ホールブルー（5F）

～プログラム～

<基調講演> 16:00~17:30

演者：東北大学加齢医学研究所 遺伝子発現制御分野 教授

本橋 ほずみ 先生

「NRF2 依存性がんの成立と悪性化機構」

<理事長直轄プロジェクト> 17:30~18:00（各発表5分）

1. 演者：九州大学大学院 消化器・総合外科学 助教

戸島 剛男 先生

「肝癌増殖におけるオートファジーの活性化によるエネルギー再構築の重要性」

2. 演者：岐阜大学大学院医学系研究科 腫瘍外科学

杉山 太郎 先生

「microRNA による Warburg 効果の調節」

3. 演者：慶應義塾大学医学部 外科 助教

岡林 剛史 先生

「メトフォルミンの大腸癌肝転移抑制効果について（仮）」

4. 演者：熊本大学大学院生命化学研究部 消化器外科学 医員

有馬 浩太 先生

「慢性炎症における膵癌進展メカニズムの解明」

5. 演者：金沢大学がん進展制御研究所 腫瘍制御研究分野 助教

堂本 貴寛 先生

「大腸がんの腫瘍促進的エネルギー代謝における GSK3βの病理作用」

※本講演は、大学院医科学教育部の大学院特別講義を兼ねております。