

# 第11回がんとハイポキシア研究会

2013年12月13日・14日  
東北大学 片平さくらホール

公開シンポジウム：12月13日(金) 13:00~  
11年目からのハイポキシア研究  
～低酸素応答機構の新展開～

参加費無料・  
事前登録不要

懇親会  
要登録

\*腎臓病と低酸素  
南学正臣 (東京大学)

酸素供給の恒常性維持における赤血球産生制御機構  
鈴木教郎 (東北大学)

低酸素応答系を調節する低分子化合物の探索と創薬研究  
辻田忠志 (東北大学)

\*ハダカデバナズミの老化・がん化耐性と低酸素耐性  
三浦恭子 (慶応大学)

低酸素マイクロ流体デバイスの開発  
船本健一 (東北大学)

\*東北大学 創生応用医学研究センター 酸素医学コアセンターと共催

一般演題発表：12月14日(土) 9:30~ **演題・参加登録募集中**

【参加費】 研究会 3,000円 (学生 無料)  
13日夜 懇親会 2,000円 (学生 1,000円)

演題登録締め切り  
11月15日(金)

連絡先：鈴木教郎  
東北大学 医学系研究科 創生応用医学研究センター  
酸素医学コアセンター 新医学領域創生分野  
TEL: 022-717-8206

演題登録・プログラムの詳細は  
がんとハイポキシア研究会HPへ  
<http://www.cancer-hypoxia.org/>