

# 第14回 がんとハイポキシア研究会

諸刃の剣、酸素を巡る生命科学を解明するケミカルバイオロジー

共催： 新学術領域 酸素生物学

会 期： 平成28年11月4日(金)～5日(土)

会 場： 岐阜グランドホテル

(〒502-8567 岐阜県岐阜市長良648番地)



森 泰生 (京都大学大学院工学研究科)  
酸素とイオンチャネル

赤池 孝章 (東北大学大学院医学系研究科)  
活性イオウ産生酵素の発見：  
ミトコンドリア形態形成とエネルギー代謝  
の新しいメカニズム

飛田 成史 (群馬大学大学院理工学府)  
小分子発光プローブを用いた細胞・組織内  
酸素センシング

中川 秀彦 (名古屋市立大学大学院薬学研究科)  
ガス状分子のケージド化合物による生体応答の  
光制御



演題募集期間 10月1日(土)～10日(月)

第14回がんとハイポキシア研究会運営委員

永澤 秀子

(岐阜薬科大学 創薬化学大講座薬化学教室)

連絡先： [can.hypoxia.res@gmail.com](mailto:can.hypoxia.res@gmail.com)

【参加費等(予定)】

研究会 4,000円 (学生 無料)

懇親会 6,000円 (学生 1,000円)

宿泊費 8,000円 (学生 6,000円)

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/>