

第 6 回 がんとハイポキシア研究会

The 6th Annual Meeting for the Japanese Association for Cancer and Hypoxia Research

特別講演

Dr. Yukio Kato (Dental and Medical Biochemistry, Grad. Schl. Biomed. Sci., Hiroshima Univ.)

Roles of DECI and DEC2 in the core loop of the molecular clock and clock outputs to proliferation and differentiation.

Dr. Keizo Takenaga (Life Sci. Lab. Tumor Biol., Facult. Med., Shimane Univ.)

Control of hypoxic response and metastasis by pathogenic mtDNA mutations.

Dr. Lorenz Poellinger (Cell and Mol. Biol., Medical Nobel Inst., Karolinska Institutet, Sweden)

Mechanism of regulation of gene expression and the cell differentiation status by hypoxia.



日時：2008年 11月29日(土)

13:00-16:00

一般演題

16:00-18:30

特別講演

19:00-20:30

懇親会

広島アンデルセン本店

11月30日(日)

9:30-12:20

一般演題

13:30-16:30

一般演題

会費：研究会 4,000 円，懇親会 2,000 円 (予定) 当日会場にてお支払い下さい

会場：広島市南区民文化センター大会議室

広島市南区比治山本町 16 番 27 号 TEL: 082-251-4120 FAX: 082-256-8811

(<http://www.cf.city.hiroshima.jp/minami-cs/top.html>)

事務局：がんとハイポキシア研究会 (<http://www.cancer-hypoxia.org/>)

連絡先：谷本圭司 広島大学原爆放射線医科学研究所

広島市南区霞 1-2-3 霞総合研究棟 TEL: 082-257-5841, FAX: 082-256-7105

EMAIL: ktanimo@hiroshima-u.ac.jp