

第6回金沢大学学際科学実験センターシンポジウム 女性生殖組織の機能と疾患

2015年11月13日(金) 13:00-18:00

金沢大学附属医学図書館 十全記念スタジオ

主催：金沢大学 学際科学実験センター
後援：金沢大学十全医学会

プログラム

- 13:00~13:05 開会の挨拶 柴 和弘 教授 (金沢大学 学際科学実験センター長)
- 13:05~13:50 馬場 長 講師 (京都大学 医学部 産婦人科)
「難治性子宮体癌における治療ターゲットの探索」
- 13:50~14:35 織田 克利 准教授 (東京大学大学院 医学系研究科 産婦人科講座 生殖腫瘍学分野)
「子宮体癌における分子標的治療法への期待 ~RAS/PI3K 経路を中心に~」
- 14:35~15:20 杉浦 幸二 准教授 (東京大学大学院 農学生命科学研究 応用動物科学専攻・応用遺伝子学研究室)
「卵分泌因子と卵胞発育」
- 15:20~15:40 coffee break
- 15:40~16:25 廣田 泰 講師 (東京大学 医学部附属病院 女性診療科・産科)
「黄体ホルモンが調節する子宮内膜の胚受容能」
- 16:25~17:10 加藤 恵一 院長 (加藤レディースクリニック)
「内因性のホルモン分泌を活用した、自然周期排卵・胚移植」
- 17:10~17:55 藤原 浩 教授/科長 (金沢大学 医薬保健研究域医学系 分子移植学/金沢大学附属病院 産婦人科)
「末梢血循環細胞による胚着床誘導機構」
- 17:55~18:00 閉会の挨拶 大黒 多希子 教授 (金沢大学 学際科学実験センター 遺伝子改変動物分野)

脳医科学専攻のUp-to-Dateセミナーとして単位認定 (0.2単位)

お問い合わせ先 金沢大学 学際科学実験センター 遺伝子改変動物分野 大黒 多希子
TEL: 076-265-2460 E-mail: tdaikoku@kiea.m.kanazawa-u.ac.jp