

第10回 SSRE(生殖工学会) 記念シンポジウムのお知らせ

日時: 2008年3月8日(土曜日) 13:00~17:45
会場: 明治大学駿河台 リバティータワー
テーマ: 「ほ乳類における個体発生開始の制御について」

1. 遺伝子操作動物を通してみる受精のメカニズム
岡部 勝 (大阪大微生物病研究所)
2. ほ乳類の受精時における Ca^{2+} オシレーション制御機構
伊藤 潤哉・柏崎 直巳 (麻布大獣医)
3. 雄性生殖細胞の発生と受精能
小倉 淳郎 (理化研バイオリソースセンター)
4. 父母ゲノムの次世代に対する役割
河野 友宏 (東京農大応用生物科学)
5. ヒトARTの安全性向上 - 配偶子、胚品質管理と培養環境の低酸素化
兼子 智 (東京歯科大市川総合病院)
6. 総合討論
総合座長 鈴木 秋悦 (生殖バイオロジー東京代表)

参加費: 会員 3000 円、非会員 4000 円、学生 1000 円

問合せ: 生殖工学会(SSRE) 会長 竹島 勉

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 4-32-1-901

TEL:03-3370-5731 FAX:03-3370-5732

E-mail ssre.ogawa@nifty.com