第24回精子形成・精巣毒性研究会(第一報)

世話人: 峯島 浩(エーザイ株式会社 筑波安全性研究部)

日時: 2016年12月3日 土曜日 13:00~17:30頃

場所: エーザイ株式会社 本社 本館5階ホール

〒112-8088 東京都文京区小石川 4-6-10 地下鉄丸の内線茗荷谷駅下車徒歩7分

(http://www.eisai.co.jp/company/image/img_headoffice_01.gif)

参加費:研究会 1,000 円 (学生無料)、懇親会 3,000 円 (どなたでも参加自由です)

講演予定:発表順は未定

1 特別講演1

細胞接着分子による精子形成の調節機構 若山 友彦 (熊本大)

2 特別講演2

精巣組織の器官培養による精子形成 小川 毅彦 (横浜市大)

3 一般講演及び話題提供

1) スマートフォンを用いた簡易精子検査(仮題)

未定

2) 医薬品の精巣毒性評価について (FDA ドラフトガイダンスを中心に) 峯島 浩 (エーザイ)

3) 残留性有機汚染物質曝露によるマウス・ヒト(出生コホート)の影響評価におけるメタボローム解析 の試み 森 千里, 江口 哲史(千葉大)

4) X 染色体と男性不妊・精子形成(仮題)

熊本 隆之 (奥羽大)

5) 出生後栄養状態によって生じるマウス雄性生殖器系への影響

宮宗 秀伸(東京医大)

懇親会: 研究会終了後、エーザイ本社 本館地下食堂にて2時間程度の懇親会を予定しています。

参加申し込み: 参加希望者は、11月18日までに世話人 (h-mineshima@hhc.eisai.co.jp) に e-mail にて、研究会・懇親会それぞれの参加、氏名、所属をお知らせ下さるよう、お願い致します。

会場: エーザイ株式会社 本社 本館 5F

http://www.eisai.co.jp/company/image/img_headoffice_01.gif

