

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@hbc.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

