

平成 19 年 9 月

各位

拝啓

初秋の候、時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、第 13 回生殖・発生毒性学東京セミナーを別紙の要綱で開催する運びとなりました。

本セミナーは、下記 11 名の実行委員が世話人として持ち回りで開催しています。今回は、三菱ウェルファーマ(株) 安全性研究所の大山直樹委員と第一三共(株) 安全性研究所の下村和裕委員が担当しています。

第 13 回セミナーは「生殖発生毒性試験の実施時期を遅らすことは可能か」をテーマにして、前半は発表、後半は総合討論を予定しています。皆様の多数のご参加をお待ちしています。

セミナー終了後に懇親会を企画しています。会員相互の親睦を深めると共に情報交換の場としてご活用ください。

敬具

<セミナー実行委員>

大山 直樹	三菱ウェルファーマ(株) 安全性研究所
下村 和裕	第一三共(株) 安全性研究所
堤 俊輔	大正製薬(株) 医薬研究所
原 洋明	(株)イナリサーチ
鷹野 正生	(株)ボゾリサーチセンター 研究部
北條 仁	(財)残留農薬研究所
中島 幹夫	旭化成ファーマ(株) 開発研究所
坂 芳樹	万有製薬(株) 安全性研究所
白川 誉史	アステラス製薬(株) 安全性研究所
松浦 郁夫	(株)三菱化学安全科学研究所 鹿島研究所
太田 亮	(財)食品薬品安全センター 秦野研究所

(事務局から) 職場内等で回覧、掲示をお願いします。参加希望者は、9月28日までに事務局にお知らせください(セミナー、懇親会それぞれ明記して下さい)。その際、参加者全員の氏名・所属・連絡先(住所、TEL、FAX、e-mail)をご記入ください。申し込みはe-mail又はFAXをお願いします。なお、当日受付も行いますが、資料を配付できない場合もありますのでご了承願います。

事務局 日本バイオアッセイ研究センター

試験管理部 生殖発生試験室

奥田 裕計

〒257-0015 神奈川県秦野市平沢 2445

TEL : 0463-82-3911

FAX : 0463-82-3860

e-mail : h-okuda@jisha.or.jp

第 13 回 生殖・発生毒性学東京セミナー

日時： 2007 年 10 月 5 日（金） 13:00～16:50
会場： 「独立行政法人 国立オリンピック記念青少年総合センター」
センター棟 3 階、309 室
懇親会：カルチャーセンター棟「レストラン とき」
〒151-0052 東京都渋谷区代々木神園町 3-1
TEL 03-3467-7201 <http://nyh.niye.go.jp>
小田急線 参宮橋駅 7 分
地下鉄千代田線 代々木公園（代々木公園西門前出口）10 分
会費： セミナー：1,500 円（当日）
懇親会：3,500 円（当日）
（セミナー・懇親会ともに、ノーネクタイのカジュアルな服装でご参加ください）

プログラム

テーマ： 「生殖発生毒性試験の実施時期を遅らすことは可能か」

進行 大山直樹（三菱ウェルファーマ）、下村和裕（第一三共）

< 受胎能試験について > 13:00 - 14:00

受胎能試験イントロ	大山直樹	（三菱ウェルファーマ）
卵巣の定量評価	吉田緑	（国立衛研）
卵巣毒性 2・4W 比較共同研究について	宇部雅進	（三菱ウェルファーマ）
受精・着床に影響を及ぼす薬物	未定	

< 胚・胎児試験について > 14:00 - 15:00

胚・胎児試験イントロ	下村和裕	（第一三共）
予備試験による催奇形性予測調査	未定	
リバビリンと妊娠症例	津田雅之	（シェリング・プラウ）
外表なしで内臓骨格奇形を起こす薬物	堤俊輔	（大正製薬）

< 休憩 > 15:00 - 15:20

< 総合討論 > 15:20 - 16:50

ICH 会議における現在の状況	大野泰雄	（国立衛研）
日本の治験空洞化を心配する立場からのコメント	海野隆	（シンバイオ）
生殖毒性研究低下を心配する立場からのコメント	水谷正寛	（元日本バイオアッセイ）
国内メーカーコメント	峯島浩	（エーザイ）
	池田高志	（あすか）
	小島夏樹	（協和発酵）
外資系メーカーコメント	中塚敏夫	（メルク）
	小松真一	（GSK）
CRO の立場からのコメント	浅野裕三	（ボゾリサーチ）
	Rumi Setser	（WIL Research）
	未定	（HLS）
フロアからのコメント	セミナー参加者	
国の立場からのコメント	江馬眞	（国立衛研）
審査する立場からのコメント	笛木修	（総合機構）
所感	大野泰雄	（国立衛研）

< 懇親会 > 17:15 -

セミナー会場へのアクセス



※赤線は、参宮橋駅からの歩道橋を使った経路です。
青線は、参宮橋駅からの横断歩道を使った経路です。

会場：センター棟
3階、309室

