

## 2024年11月幹事会 企画幹事資料

### 1. 次期幹事

2025~2026年幹事担当が下記のとおり決定した。

企画	サターラ合同会社	千村 淳, 藤田 理子
庶務	株式会社富士薬品	大邑 幸一, 岩井 瑠佑
セミナー	マルホ株式会社	生川 幸司, 清水 淳也
会計	持田製薬株式会社	島田 俊介, 古川 純士

(敬称略)

### 2. 2024/2025年度 例会の準備状況

#### ① 2025年1月例会

開催日：2025年1月31日（金）午後

場所：東京ガーデンパレスホテル

講演	演題・所属・氏名	備考
一般公演	1) 45min：「エステル型プロドラッグの加水分解における $\alpha$ 1-酸性糖タンパク質（AGP）の関与と種差に関する研究 -AGPによるエステラーゼ様活性-」 小野薬品工業株式会社 河野 健太 先生	済 演題 済 演者 未 ご略歴
	2) 45min：「原発性腋窩多汗症治療剤エクロックゲル5%の薬物動態」 科研製薬株式会社 TBD 先生	済 演題 未 演者 未 ご略歴
特別講演	15:15~16:15：【仮】「加水分解酵素や還元酵素の種差や毒性への関与を中心に、基礎的な話」 金沢大学 医薬保健研究域 薬学系 深見 達基 先生	未 演題 済 演者 未 ご略歴
司会	MSD 株式会社	

#### ② 新年会について

開催日：例会と同日 午後17時~19時

進行案：会長挨拶・乾杯 → 歓談（ビュッフェ） → 新幹事挨拶 → 散会

### ③ 2025年4月例会

開催日：2025年4月18日（金）午後

場所：千里ライフサイエンスセンター

講演	演題・所属・氏名	備考
一般公演	1) 45min：「（仮）鉄/カルシウムイオンと GnRH アンタゴニストであるリンザゴリクスとの相互作用を検討した非臨床試験」 キッセイ薬品工業株式会社 tbd 先生	済 演題 未 演者 未 ご略歴
	2) 45min：「（仮）探索段階における臨床薬物相互作用予測を目的とした PBPK モデルの活用事例」 杏林製薬株式会社 TBD 先生	済 演題 未 演者 未 ご略歴
特別講演	15:15～16:15：「tbd」 tbd 先生	未 演題 未 演者 未 ご略歴
司会	MSD 株式会社	

#### 特別講演の候補

1. 東京薬科大学 柳田顕郎先生 薬物－金属間相互作用のスクリーニング法とともに、幅広い内容でのご講演を依頼
2. 慶応大学 大谷壽一先生 消化管での金属イオンとの相互作用としては代表的なキノロン系抗菌薬との相互作用とともに、病院薬剤部の視点も含め、薬物間相互作用に関する研究実績を幅広く展開できるようなご講演を依頼

### 3. 会則の改訂について

年会企業ブース出展の受入れ基準を明確にする必要がでてきた。例として、子会社との合同出展など、今後複雑なケースも想定される。現内規（企業展示に関する内規 2018年10月）での出展資格は下記のとおり。

- 談話会と年会の趣旨をご理解いただける関連の機器・製品・書籍などを製造または取り扱う企業・団体で、談話会の会員、または幹事会で了承を受けた非会員であること  
「幹事会で了承を受けた非会員」でも資格があるが、了承の基準について議論し、方向性を確定させたい。