

日本毒性学会医薬品毒性機序研究部会主催

---

---

## 第4回医薬品毒性機序研究会

---

---

寄付金・広告  
募集趣意書

実行委員長： 渋谷 淳

(東京農工大学 獣医病理学研究室)

## 第 4 回医薬品毒性機序研究会概要

1. **研究会名称:** 第 4 回医薬品毒性機序研究会
2. **主催機関:** 日本毒性学会医薬品毒性機序研究部会
3. **代表責任者:** 実行委員長 渋谷 淳 (東京農工大学大学院 共同獣医学専攻)
4. **会期:** 2021 年(令和 3 年) 12 月 16 日(木) ~ 17 日(金)
5. **会場:** WEB 開催 (研究会ホームページよりログイン)
6. **参加予定数:** 約 150 名
7. **研究会ホームページ:** <http://www.senkyo.co.jp/iyakudokuken/index.html>
8. **開催趣旨:** 日本毒性学会を含め多くの国内外の学会や研究会において、医薬品の安全性研究が行われている。研究範囲は、レギュラトリーサイエンス、各種安全性評価法の開発、安全性試験による毒性の検出、毒性発現機序の解明など、多岐にわたっている。このなかで毒性発現機序の解明は、医薬品の開発にとって意義の高いものであり、将来的に新たな試験法の開発、バイオマーカーの設定、ヒトへのトランスレーショナルリサーチに寄与できる可能性がある。また、毒性発現機序研究は、毒性研究者のみならず、薬物動態研究者、病理研究者、薬理研究者など、多くの領域の研究者の研究対象となっている。そこで、日本毒性学会の専門部会に「医薬品毒性機序研究部会」を設立し、毒性発現機序解析に寄与している研究者間でグローバルな研究交流が可能な環境を作りたいと考え、2018 年 5 月 1 日に部会設立の承認を得た。本研究部会は、毒性機序の解明あるいはその理解を深める情報交換の場として、当該研究領域あるいは研究者のレベルアップを目指すものである。研究情報を集約して情報を共有化することで、日本の医薬品安全性評価研究に大きな貢献ができるものとする。こうした学術交流の深化を目的とし、第 4 回の研究会を開催する。
9. **開催内容(予定):**
  - ・ 特別講演『全身全細胞解析の実現にむけて』  
上田泰己 先生 (東京大学大学院 医学系研究科)
  - ・ 教育講演『エピジェネティクス入門 —その分子基盤から臨床応用まで—』  
仲野 徹 先生 (大阪大学大学院 医学系研究科)
  - ・ シンポジウム
  - ・ 一般講演 (ポスター発表)
10. **部会役員:**
  - 部会長: 横井 毅
  - 常任幹事: 石塚真由美、小川久美子、小野寺博志、金井好克、菅野 純、北嶋 聡、渋谷 淳、鈴木 睦、広瀬明彦、福井英夫、務台 衛、森 和彦、山田久陽、吉成浩一

### 11. 募金趣旨(寄付金・広告を必要とする理由):

医薬品の毒性に関する研究範囲は、極めて多岐にわたっている。なかでも毒性発現機序の解明研究は、医薬品の開発研究に必須であり、将来的に新たな試験法の開発、バイオマーカーの設定、ヒトへのトランスレーショナルリサーチに寄与できる可能性がある。また、毒性発現機序研究は、毒性研究者のみならず、薬物動態研究者、組織病理研究者、薬理研究者など、多くの領域の研究者の研究対象となっている。医薬品毒性機序研究部会は、毒性発現機序の理解を深める研究情報交換の場として、当該研究領域および研究者のレベルアップを目指すものである。こうした学術交流の深化を目的とした研究会をより充実したものにするために、寄付、広告をお願いする次第である。

### 12. 研究会開催一覧:

回	開催地	実行委員長(所属)	会期	特別講演	シンポジウム	一般演題
1	名古屋	横井 毅(名古屋大学)	2019. 1. 10-11	0	6	23
2	川崎	小川 久美子(国立衛研)	2020. 1. 23-24	2	4	26
3	WEB 開催	山田 久陽(大正製薬)	2021. 1. 14-15	2	4	6
4	WEB 開催	渋谷 淳(東京農工大学)	2021. 12. 18-17	2	4	準備中

### 13. 収支予算書:

一般財団法人日本毒性学会医薬品毒性機序研究部会  
令和3年度「第4回医薬品毒性機序研究会」収支予算書

実行委員長 渋谷 淳

#### 【収入の部】

(単位:円)

項目	細目	備考	金額
1. 参加費		一般事前:6,000円 学生:3,000円	660,000
2. 広告収入・寄付金			330,000
3. 開催助成金			
4. 日本毒性学会補助金			300,000
合計			1,290,000

#### 【支出の部】

項目	細目	備考	金額
1. 会場費・施設利用料		講堂使用料(8:00-18:00 2日間)	100,000
2. 学会運営費	HP制作,演題・参加登録システム	参加証・要旨集等	322,000
3. WEB開催関係費	WEB開催ページ作成等		162,000
4. Webex関係	マニュアル・補助		130,000
5. 表彰関係費	若手優秀賞	20,000×2名+経費	45,000
6. 事務局関係費	振込手数料・領収書等		10,000
7. 部会予算への繰入(a)			521,000
合計			1,290,000

### 14. 事務局:

〒183-8509 東京都府中市幸町3-5-8 国立大学法人 東京農工大学内

第4回医薬品毒性機序研究会事務局

事務局長 鈴木和彦(代 植野久美)

TEL: 042-367-5771 FAX: 042-367-5771

E-mail: kijoken4@m2.tuat.ac.jp

## 第4回医薬品毒性機序研究会 寄付金募集要領

### ■ 寄付の募集

「第4回医薬品毒性機序研究会」の趣旨をご理解頂き、寄付金によるご支援をお願い致します。

### ■ 寄付の目的および用途

第4回医薬品毒性機序研究会の開催・運営

### ■ 寄付のお申込方法

別添の寄付金申込書にご記入の上、事務局宛に電子メールでお送りください。

「第4回医薬品毒性機序研究会」事務局

担当: 植野久美

E-mail: kijoken4@m2.tuat.ac.jp

### ■ 寄付金のお振込先

銀行名: 三井住友銀行(金融機関コード:0009)

支店名: 府中支店 (支店コード: 628)

口座番号: 普通 7937524

加入者名: 第四回医薬品毒性機序研究会 実行委員長 渋谷 淳

### ■ お申込み・お振込み締切

2021年(令和3年)11月16日(火)

お振込み日のご相談等ございましたら、事務局までご連絡ください。

### ■ ご寄付頂きました企業・団体の名称をホームページに記載いたします。

また、50,000円以上のご寄付を頂きました場合には、本研究会の参加証を2名分進呈させていただきます。

## 第4回医薬品毒性機序研究会 広告掲載募集要領

### ■ 広告の募集

「第4回医薬品毒性機序研究会」の趣旨をご理解頂き、ホームページの広告掲載及び会期中のCM  
広告掲載をお願い致します。

### ■ 広告媒体名

- ① 第4回医薬品毒性機序研究会 ホームページの広告掲載
- ② 第4回医薬品毒性機序研究会 Online 要旨集への広告掲載
- ③ 第4回医薬品毒性機序研究会 Online Meeting におけるCM 広告(約3分、1回以上放映\*)  
\*申し込み数によって、1回以上放映いたします。

### ■ 広告掲載料(消費税別)

- ① ホームページ広告:33,000 円
- ② 要旨集広告 :33,000 円
- ③ CM 広告 :33,000 円

### ■ 広告内容

#### ① ホームページ広告

- ・バナー広告原稿
- ・サイズ: 上下 50×左右 180 pixels、50KB 以内
- ・入稿(データ)形式:GIF もしくは JPEG 形式、アニメ、無限ループ可
- ・データ送付方法: E-mail にてリンク先 URL とともに送ってください。

#### ② 要旨集広告

- ・サイズ: A4 1 ページ  
※ 印刷工程に適したサイズへ微調整させていただくこともあります

#### ・入稿(データ)形式

完全版下電子データで、Adobe Illustrator で制作したアウトライン済みの EPS データ、画像  
データをご使用の場合は、その画像も添付してください(画像解像度は 350dpi 以上の  
CMYK のデータ)。すべてのデータについて出力見本をご用意ください。

- ・広告原稿送付方法: データを E-mail にて送ってください。

#### ② CM 広告

- ・動画を録画したものでも、PowerPoint ファイル等でも構いません。各社へお任せいたします。

### ■ 広告のお申込み方法

別添の広告申込書にご記入の上、事務局宛に電子メールでお送りください。

「第4回医薬品毒性機序研究会」事務局

担当：植野久美

E-mail: kijoken4@m2.tuat.ac.jp

■ **お申込み・原稿・お振込み締切**

2021年(令和3年)11月16日(火)

原稿の提出日、お振込み日のご相談等ございましたら、事務局までご連絡ください。

■ **広告掲載料のお振込先**

銀行名：三井住友銀行(金融機関コード: 0009)

支店名：府中支店 (支店コード: 628)

口座番号：普通 7937524

加入者名：第四回医薬品毒性機序研究会 実行委員長 渋谷 淳