

## お知らせとお願い

---

当番世話人：吉田 昌（国際医療福祉大学病院 教授）

テーマ：Beyond Borders

会 期：2025年（令和7年）3月28日（金）

会 場：ウエスティン都ホテル京都 東館4F 葵殿

※地下鉄（東西線）蹴上駅 2番出口から徒歩2分

※JR京都駅八条口から会場までは無料のホテルバス（シャトルバス）  
がご利用いただけます

（<https://www.miyakohotels.ne.jp/westinkyoto/access/>）

所要時間約25分。9時40分～18時40分まで、30分に1本運行

参加費：5,000円（事前登録・クレジットカード決済）

開催形式：現地開催

第43回サイトプロテクション研究会は、現地のみでの開催にあたり、ご留意  
いただきたい事項についてご案内いたします。

ご不便をおかけいたしますが、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

### ■参加方法

#### ①申し込みサイトでの事前登録

本会は事前参加登録制とさせていただきます。

参加申込サイトにて事前登録のうえ、参加費の納入をお願いいたします。

#### ②当日の参加方法

受 付：午前8時から会場前に行います。受付にて名札をお受け取りく  
ださい。

### ■座長の先生方へ

- 1) ご登壇の30分前にはご来場ください。司会の方法についてご説明します。
- 2) 開始予定時刻の10分前には、次座長席にお着きください。
- 3) 萌芽的研究・一般演題ともに発表7分・討論3分です。時間厳守にご協力  
ください。

## ■演者の先生方へ

- 1) 発表者（共同演者も含む）は研究会の会員に限ります。
- 2) 発表データを当日PC 受付にて提出をお願いいたします。  
※会場でスライド上映のために使用するPCが「Windows」であるため、「Mac」でデータを作成された場合は、「Windows PC」で動作／フォント／文字化けをご確認の上、データをご提出ください。  
※発表データに動画を含む場合： 動画のファイル形式はmp4でお願いいたします。
- 3) ご登壇の30分前にはご来場ください。口演の方法についてご説明します。
- 4) 発表予定時刻の10分前には、次演者席にお着きください。
- 5) 萌芽的研究・一般演題ともに発表7分・討論3分です。時間厳守にご協力ください。

## ■聴講の先生方へ

- 1) 質疑応答・討論について
  - ①討論者は座長の許可を得たうえで、所属・氏名を明確に述べ、時間に配慮しながら簡潔に討論を進めてください。
  - ②討論にはプロジェクターを用いないでください。

### 【第43回サイトプロテクション研究会 主催事務局】

国際医療福祉大学病院 外科  
〒329-2763 栃木県那須塩原市井口537-3  
TEL：0287-37-2221（代表）  
事務局長：高橋 潤次

### 【第43回Cytoprotection研究会 運営事務局】

〒112-0005 東京都文京区水道2-1-1  
株勁草書房 コミュニケーション事業部 内  
TEL：03-3814-7112 FAX：03-3814-6904  
cytopro43@keiso-comm.com

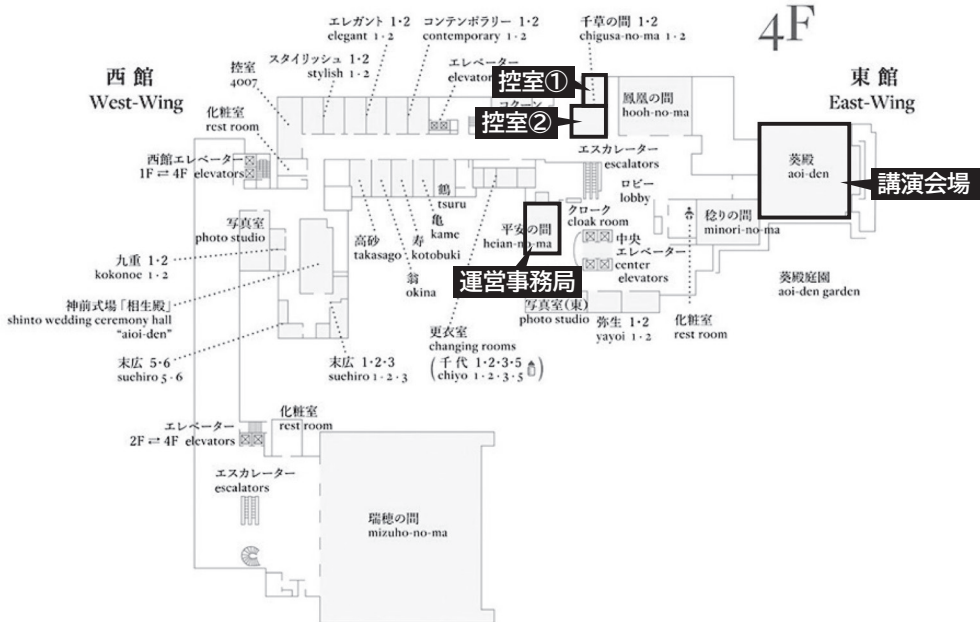
### 【サイトプロテクション研究会 事務局】

〒602-8566 京都市上京区河原町通広小路上る梶井町465  
京都府立医科大学学生体免疫栄養学講座内  
cytopro@koto.kpu-m.ac.jp  
HP：http://gakkai.umin.jp/cytoprotection

## 会場のご案内

ウェスティン都ホテル京都

〒605-0052 京都市東山区粟田口華頂町1 (三条けあげ)



### 第43回サイトプロテクション研究会プログラム

9:00~9:10	開会の辞	当番世話人：吉田 昌
9:10~9:20	総 会	
9:20~10:10	萌芽的研究 I 萌芽 I - 1 ~ 5	座 長：塩谷 昭子 杉本 光繁
10:10~10:20	休 憩	
10:20~11:00	一般演題 I 一般 I - 1 ~ 4	座 長：笠原恵美子 片岡 洋望
11:00~11:10	休 憩	
11:10~12:10	State-of-the-art lecture 演者：Traci Wilgus	座 長：春日井邦夫
12:10~12:20	休 憩	
12:20~13:00	ランチオンセミナー 演 者：藤原 靖弘	座 長：内藤 裕二 共催：ミヤリサン製菓株式会社
13:00~13:10	休 憩	
13:10~14:10	Invited lecture 演者：Shiela Macalindong Regina Joyce E. Ferrer	座長：武藤 倫弘 Ralph Lazarus Rapacon
14:10~14:20	休 憩	
14:20~15:00	萌芽的研究 II 萌芽 II - 6 ~ 9	座 長：西川 浩樹 吉治 仁志
15:00~15:10	休 憩	
15:10~15:50	一般演題 II 一般 II - 5 ~ 8	座 長：日浅 陽一 市川 尊文
15:50~16:00	休 憩	
16:00~16:50	特別講演 演 者：中村 正彦	座 長：鈴木 秀和
16:50~17:00	表彰 閉会の辞	

## 第43回サイトプロテクション研究会 プログラム

---

2025年3月28日（金）9：00～17：00

ウェスティン都ホテル京都

開会の辞 9：00～9：10 当番世話人：吉田 昌

総会 9：10～9：20

萌芽的研究Ⅰ 9：20～10：10

座長：塩谷 昭子（川崎医科大学消化器内科主任教授）

杉本 光繁（大分大学グローバル感染症研究センター教授）

### 萌芽Ⅰ-1 炭酸脱水酵素Ⅰの経口投与による腸炎抑制効果と体内動態について

○林 未来<sup>1</sup>、丹下 和洋<sup>2</sup>、新居田 一貴<sup>1</sup>、岡田 正也<sup>3</sup>、山本 安則<sup>4</sup>、  
竹下 英次<sup>2</sup>、池田 宜央<sup>4</sup>、日浅 陽一<sup>1</sup>

<sup>1</sup>愛媛大学大学院 消化器・内分泌・代謝内科学、

<sup>2</sup>愛媛大学大学院 地域消化器免疫医療学、

<sup>3</sup>愛媛大学大学病院 先進消化器内視鏡開発学、

<sup>4</sup>愛媛大学病院 光学医療診療部)

### 萌芽Ⅰ-2 大腸がんに対する間葉系幹細胞由来のエクソソームを用いた新規ウイ ルス療法の開発

○宇野 好<sup>1</sup>、久保田 英嗣<sup>1</sup>、森 義徳<sup>2</sup>、西垣 瑠里子<sup>1</sup>、小島 悠揮<sup>1</sup>、  
管野 琢也<sup>1</sup>、佐々木 慎子<sup>1</sup>、福定 繁紀<sup>1</sup>、杉村 直美<sup>1</sup>、田中 守<sup>1</sup>、  
尾関 啓司<sup>1</sup>、志村 貴也<sup>1</sup>、片岡 洋望<sup>1</sup>

<sup>1</sup>名古屋市立大学大学院医学研究科 消化器・代謝内科学

<sup>2</sup>名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 消化器内科)

### 萌芽Ⅰ-3 刺激性下剤が機械的ストレスを介して作用する可能性

○原 勇輔<sup>1</sup>、川島 麗<sup>2</sup>、玉木 竣<sup>2</sup>、前川 達則<sup>2</sup>、市川 尊文<sup>2</sup>

<sup>1</sup>北里大学大学院医療系研究科 消化器内科学、

<sup>2</sup>北里大学大学院医療系研究科 生体制御生化学)

萌芽 I - 4 CRISPR-Cas9スクリーニングライブラリーを用いた、肝がんに対する PARP阻害剤の耐性因子の探索的研究

○三橋 威志<sup>1</sup>、河野 豊<sup>1,2</sup>、佐藤 康史<sup>1,3</sup>、板東 正浩<sup>1</sup>、友成 哲<sup>1</sup>、高山 哲治<sup>1</sup>

(<sup>1</sup>徳島大学大学院 医歯薬学研究部 消化器内科、

<sup>2</sup>同 実践地域診療・医科学、

<sup>3</sup>同 地域消化器・総合内科学)

萌芽 I - 5 低温水、芍薬甘草湯を用いたイオンチャネルを介する消化管蠕動制御機構の解明と臨床応用

○小林 玲央<sup>1</sup>、井上 健<sup>1</sup>、杉野 敏志<sup>2</sup>、加納 卓<sup>1</sup>、堀川はるな<sup>1</sup>、由本 純基<sup>1</sup>、平井 泰子<sup>3</sup>、水島かつら<sup>3</sup>、内山 和彦<sup>1</sup>、高木 智久<sup>1</sup>、内藤 裕二<sup>3</sup>、伊藤 義人<sup>4</sup>

(<sup>1</sup>京都府立医科大学附属病院 消化器内科、

<sup>2</sup>京都田辺中央病院 消化器内科、

<sup>3</sup>京都府立医科大学 生体免疫栄養学講座、

<sup>4</sup>済生会京都府病院)

休憩 10:10~10:20

一般演題 I 10:20~11:00

座長：笠原恵美子（大阪大学大学院薬学研究科先制心身医薬学講師）

片岡 洋望（名古屋市立大学大学院医学研究科消化器・代謝内科学教授）

一般 I - 1 寛解期潰瘍性大腸炎におけるウステキヌマブ投与間隔の検討

○小柴 良司、柿本 一城、水田 昇、中沢 啓、平田 有基、宮寄 孝子、中村 志郎、西川 浩樹

(大阪医科薬科大学 第二内科)

一般 I - 2 回腸・S状結腸粘膜細菌叢（MAM）の過敏性腸症候群の病態への関与

○笹平 百世<sup>1</sup>、松本 啓志<sup>1</sup>、半田 修<sup>1</sup>、梅垣 英次<sup>1</sup>、井上 亮<sup>2</sup>、塩谷 昭子<sup>1</sup>、内藤 裕二<sup>3</sup>

(<sup>1</sup>川崎医科大学 消化器内科学、

<sup>2</sup>摂南大学 動物機能学、

<sup>3</sup>京都府立医科大学 医学研究科)

一般 I -3 生物学的製剤投与中のクローン病患者における結核発症リスク：日本の診療データベースを用いた後方視的研究

○藤本 晃士、細見 周平、藤原 靖弘  
(大阪公立大学大学院医学系研究科消化器内科学)

一般 I -4 上行結腸癌に対して根治的放射線化学療法を施行し病理学的寛解を得た1例

○高橋 潤次<sup>1</sup>、吉田 昌<sup>1</sup>、鎌田 哲平<sup>1</sup>、Apple Valparaiso<sup>2</sup>、  
會田 貴志<sup>1</sup>、畑 太悟<sup>1</sup>、鈴木 範彦<sup>1</sup>、大平 寛典<sup>1</sup>、鈴木 裕<sup>1</sup>  
(<sup>1</sup>国際医療福祉大学病院 外科、  
<sup>2</sup>University of Philippines-Philippine General Hospital, Department  
of Surgery)

休憩 11:00~11:10

State-of-the-art lecture 11:10~12:10  
座長：春日井邦夫（愛知医科大学内科学講座（消化管内科）教授）

「Using scarless fetal wound healing as a tool to understand mechanisms of cutaneous scar formation」

Traci Wilgus  
(Past President, Wound Healing Society Associate Professor, Ohio State University)

休憩 12:10~12:20

ランチョンセミナー 12:20~13:00  
座長：内藤 裕二（京都府立医科大学学生体免疫栄養学講座教授）

「消化管アレルギー疾患の病態と治療」

藤原 靖弘（大阪公立大学大学院医学研究科消化器内科学教授）

共催：ミヤリサン製薬株式会社

休憩 13:00~13:10

Invited lecture 13 : 10~14 : 10  
座長：武藤 倫弘（京都府立医科大学分子標的予防医学教授）  
Ralph Lazarus Rapacon  
（Department of Surgery, Philippine General Hospital）

「Neoadjuvant Therapy for Locally Advanced Breast Cancer in the  
Philippines: Challenges, Evolution, and Future Directions」

1. Shiela Macalingdong  
（Department of Surgery, Philippine General Hospital, University  
of the Philippines - Manila）
2. Regina Joyce E. Ferrer  
（Institute of Biology, University of the Philippines - Diliman）

休憩 14 : 10~14 : 20

萌芽的研究Ⅱ 14 : 20~15 : 00  
座長：西川 浩樹（大阪医科薬科大学内科学Ⅱ教室教授）  
吉治 仁志（奈良県立医科大学消化器・代謝内科教授）

萌芽Ⅱ-6 TDP-43はフェリチン重鎖mRNAの軸索輸送に関わり軸索での酸化ス  
トレスを調整する  
○神野 隼輝、長野 清一  
（大阪大学神経内科学）

萌芽Ⅱ-7 当院におけるNon-*Helicobacter pylori Helicobacter*の臨床的症狀、内視鏡  
所見と治療成績について  
○田代 崇、足立 和規、海老 正秀、小笠原尚高、佐々木誠人、  
春日井邦夫  
（愛知医科大学病院 消化管内科）

萌芽Ⅱ-8 HIF-*ChaC1*軸の腎障害制御メカニズムの解明  
○本間拓二郎<sup>1</sup>、木平 孝高<sup>2</sup>、松永 慎司<sup>1</sup>、藤村よしの<sup>2</sup>、佐藤 英治<sup>2</sup>、  
富田 修平<sup>1</sup>  
（<sup>1</sup>大阪公立大学大学院医学研究科、  
<sup>2</sup>福山大学薬学部薬学科）



萌芽Ⅱ-9 植物由来エクソソームライブラリーと対応するmicroRNAデータベースの構築と活用

- 高倉 英樹<sup>1</sup>、宮本 真吾<sup>2</sup>、山本 哲志<sup>3</sup>、中尾 俊雅<sup>4</sup>、  
武藤 倫弘<sup>2</sup>、小田 啓祐<sup>1</sup>  
(<sup>1</sup>広島国際大学薬学部薬学科、  
<sup>2</sup>京都府立医科大学大学院、  
<sup>3</sup>近畿大学薬学部医療薬学科、  
<sup>4</sup>自治医科大学腎臓外科学部門)

休憩 15:00~15:10

一般演題Ⅱ 15:10~15:50

座長：日浅 陽一（愛媛大学大学院消化器・内分泌・代謝内科学教授）  
市川 尊文（北里大学 副学長）

一般Ⅱ-5 *Bifidobacterium*属細菌またはその他菌株による腸管上皮細胞のタイトジャンクションバリア機能低下の抑制効果についての検証

- 平井 美和<sup>1</sup>、津川 仁<sup>2</sup>、佐野 正弥<sup>1</sup>、中村 正彦<sup>1</sup>、鈴木 秀和<sup>1</sup>  
(<sup>1</sup>東海大学医学部内科学系消化器内科学、  
<sup>2</sup>東海大学医学部基礎医学系生体防御学)

一般Ⅱ-6 内視鏡診療におけるDOAC内服例のXa因子活性の重要性

- 杉本 光繁<sup>1</sup>、村田 雅樹<sup>2</sup>  
(<sup>1</sup>大分大学 グローカル感染症研究センター、  
<sup>2</sup>京都医療センター 消化器内科)

一般Ⅱ-7 膵癌におけるProtein Kinase Rの細胞増殖調節機構と関連因子の検討

- 沼田 結希、小泉 光仁、日浅 陽一  
(愛媛大学大学院医学系研究科 消化器・内分泌・代謝内科学)

一般Ⅱ-8 アルコール関連肝疾患マウスにおける肝線維症および腸管バリア機能に対するElafibranorの効果

- 小泉 有利、鍛治 孝祐、吉治 仁志  
(奈良県立医科大学附属病院 消化器・代謝内科)

休憩 15:50~16:00

特別講演

16：00～16：50

座長：鈴木 秀和（東海大学医学部内科学系消化器内科学教授）

「non-*Helicobacter pylori* Helicobacter感染と胃疾患：残された課題」

中村 正彦（東海大学医学部）

表彰 閉会の辞

16：50～17：00