

お知らせとお願い

当番世話人：鈴木 秀和

(慶應義塾大学医学部専修医研修センター・医学教育統轄センター)

期 日：2018年5月19日(土)

会 場：京都府立医科大学学友会・青蓮会館3階(会議室)

受 付：午前8時20分から会場前にて行います。

*受付にて、参加費5,000円と引換に名札をお受け取り下さい。

■世話人の先生方へ

1) 研究会当日(5月19日)午前8時20分より、世話人会を開催いたします。

■座長の先生方へ

1) 開始予定時刻の10分前には、次座長席にお着き下さい。

2) 時間厳守にご協力下さい。

■演者の先生方へ

1) 発表者(共同演者も含む)は、本研究会の会員に限ります。

2) 萌芽的研究、一般演題、エキスパートセッションでは口演7分、討論3分です。時間厳守でお願いいたします。

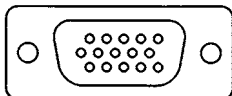
3) 発表形式は液晶プロジェクターによるプレゼンテーションのみです。事務局では、PowerPoint2013/2016(Windowsに限る)を用意させていただきます。

4) フォントは文字化けを防ぐため、以下のフォントでの作成をお願いいたします。
日本語：MSゴシック、MSPゴシック、MS明朝、MSP明朝
英語：Century、Century Gothic

5) 発表データは、USBメモリーに保存の上、口演の30分前までに会場内のデータ受付テーブルにご提出下さい。保存フォルダ、データ名には、「演題番号」と「演者名」を入力して下さい。

6) Macintosh使用、及びWindowsでも動画を含む場合は、必ずPC本体をお持ち込み下さい。その際は、電源ケーブルを必ずお持ち下さい。バッテリーでのご発表はトラブルの原因となります。

- 7) 液晶プロジェクターへの接続はMini D-SUB 15pinにて行います。この形式に変換するコネクタを必要とする場合には、必ずご自身でお持ちになって下さい。



■ 討論者の方々へ

- 1) 討論者は座長の許可を得た上で、所属、氏名を明確に述べ、時間に配慮しながら討論を簡潔に進めて下さい。
- 2) 討論にはプロジェクターを使用しないで下さい。

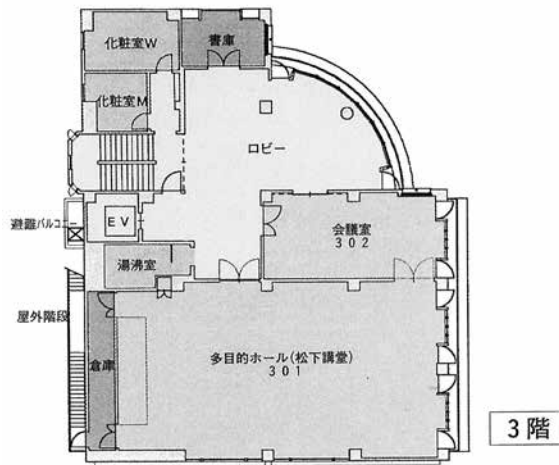
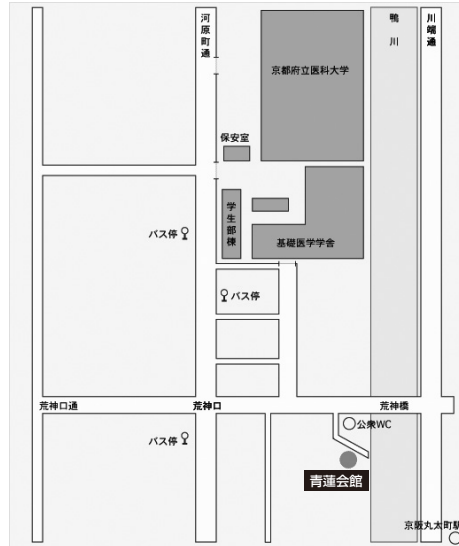
【第36回Cytoprotection研究会事務局】

〒160-8582 東京都新宿区信濃町35
慶應義塾大学医学部医学教育統轄センター内
TEL：03-5363-3914 FAX：03-5363-3967
E-mail：cytopro36@gmail.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ル梶井町465
京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学内
E-mail：cytopro@koto.kpu-m.ac.jp
HP：http://gakkai.umin.jp/cytoprotection/

会場のご案内



- * 世話人会会場は3階、会議室302です。
- * 会場は全館禁煙となっております。

京都府立医科大学学友会・青蓮会館
〒602-0855 京都市上京区西三本木荒神口下上生洲町197-1
【TEL】 075-231-0067 【FAX】 075-352-7390
<http://syourenkai.jp/syourenkai/index.html>

第36回サイトプロテクション研究会プログラム

8 : 55～ 9 : 00	開会の辞	当番世話人：鈴木 秀和
9 : 00～ 9 : 30	萌芽的研究 1 萌芽 1～ 3	座長：中村 正彦 杉本 光繁
9 : 30～10 : 00	萌芽的研究 2 萌芽 4～ 6	座長：竹内 孝治 堅田 和弘
10 : 00～10 : 10	休 憩	
10 : 10～11 : 00	ティータイムセミナー 1 内藤 裕二	座長：樋口 和秀 共催：大塚製菓株式会社
11 : 00～11 : 20	一般演題 1 一般 1～ 2	座長：市川 尊文 半田 修
11 : 20～11 : 40	一般演題 2 一般 3～ 4	座長：馬嶋 秀行 津川 仁
11 : 40～12 : 00	一般演題 3 一般 5～ 6	座長：笠原恵美子 横森 弘昭
12 : 00～12 : 10	休 憩	
12 : 10～13 : 10	ランチョンセミナー 松井 裕史 藤原 靖弘	座長：三輪 洋人 共催：武田薬品工業株式会社
13 : 10～13 : 30	総 会	代表世話人：樋口 和秀
13 : 30～14 : 30	特別講演 落谷 孝広	座長：鈴木 秀和
14 : 30～15 : 45	シンポジウム S1～ 4	座長：渡辺 俊雄 松崎潤太郎
15 : 45～15 : 55	休 憩	
15 : 55～16 : 30	ティータイムセミナー 2 高木 智久	座長：井上 正康 共催：クリニプロ株式会社
16 : 30～16 : 50	エキスパートセッション E1～ 2	座長：谷中 昭典 福嶋 康之
16 : 50～17 : 00	表彰式 閉会の辞	代表世話人：樋口 和秀 当番世話人：鈴木 秀和

第36回サイトプロテクション研究会プログラム

2018年5月19日（土） 8：55～17：00 京都府立医科大学学友会・青蓮会館

開会の辞 8：55～9：00 当番世話人：鈴木秀和

萌芽的研究1 9：00～9：30
座長：中村正彦（北里大学薬学部臨床薬学・病態解析学）
杉本光繁（滋賀医科大学附属病院光学医療診療部）

萌芽1 JNKの活性化による酢酸の大腸上皮細胞の創傷治癒の促進
○中野貴博、内山和彦、水島かつら、岡山哲也、鎌田和浩、堅田和弘、
半田 修、石川 剛、高木智久、内藤裕二
(京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器内科)

萌芽2 出血性胃潰瘍の成因及び治療法の10年間での変動
○窪澤陽子¹、森 英毅¹、鈴木秀和²
(¹国立病院機構 東京医療センター 消化器科、
²慶應義塾大学医学部専修医研修センター・医学教育統轄センター)

萌芽3 非ステロイド系抗炎症薬起因性小腸粘膜傷害の病態における小麦蛋白
グリアジンの関与
○島田 直¹、谷川徹也^{1,2}、灘谷祐二¹、大谷恒史¹、渡辺俊雄^{1,2}、
藤原靖弘^{1,2}
(¹大阪市立大学大学院医学研究科 消化器内科学、
²大阪市立大学大学院医学研究科 国際消化管研究センター)

萌芽的研究2 9：30～10：00
座長：竹内孝治（京都薬科大学）
堅田和弘（京都府立医科大学附属北部医療センター）

萌芽4 SGLT2阻害による糖代謝制御を標的とした肝癌治療の試み
○鍛冶孝祐、北出光輝、浪崎 正、守屋 圭、関建一郎、吉治仁志
(奈良県立医科大学内科学第3講座)

萌芽5 エリスロポエチンの事前投与は抗がん剤効果を増強する
○黒川宏美¹、伊藤 紘²、松井裕史¹
(¹筑波大学消化器内科、²鹿児島大学医歯学総合研究科)

萌芽6 社会的行動低下マウスにおける血中サイトカイン濃度の検討
○森本健揮、笠原恵美子、堀 美香、伊藤史穂、関山敦生
(大阪大学大学院薬学研究科 先制心身医薬学寄附講座)

休憩 10:00~10:10

ティータイムセミナー 10:10~11:00

座長：樋口和秀（大阪医科大学・第2内科）

「粘膜関連細菌叢とサイトプロテクション」

内藤裕二

(京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学 准教授)

共催：大塚製薬株式会社

一般演題1 11:00~11:20

座長：市川尊文（北里大学医療衛生学部病態生化学）

半田 修（京都鞍馬口医療センター）

一般1 抗がん剤起因性腸管粘膜傷害におけるアミノ酸トランスポーター発現
変動の検討

○香渡 優^{1,2}、川島 麗¹、川上文貴¹、石原和彦³、小泉和二郎²、
市川尊文¹

(¹北里大学大学院医療系研究科、²北里大学医学部消化器内科、
³北里大学)

一般2 腸上皮細胞のオートファジーの腸炎における役割

○窪田美紀¹、柿本一城¹、中沢 啓¹、平田有基¹、坂中太輔¹、
川上 研¹、竹内利寿¹、中川孝俊²、朝日通雄²、樋口和秀¹

(¹大阪医科大学 第二内科、²薬理学教室)

- 一般演題2 11:20～11:40
 座長：馬嶋秀行（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科）
 津川 仁（慶應義塾大学医学部医化学）
- 一般3 小腸の粘膜透過性および claudin 発現に及ぼす Reg 蛋白の役割
 ○北山嘉隆、福井広一、富田寿彦、大島忠之、渡 二郎、三輪洋人
 （兵庫医科大学 内科学・消化管科）
- 一般4 脂肪由来幹細胞を用いた抗癌剤徐放化ナノ粒子による新規癌治療法の開発
 ○青木雅彦¹、伊井正明²、柿本一城¹、山口敏史¹、寺澤哲志¹、
 紀 貴之¹、後藤昌弘¹、竹内利寿¹、樋口和秀¹
 (¹大阪医科大学 第二内科、
²大阪医科大学 研究支援センター 実験動物部門)
- 一般演題3 11:40～12:00
 座長：笠原恵美子（大阪大学大学院薬学研究科）
 横森弘昭（北里大学メディカルセンター総合内科）
- 一般5 肝細胞癌患者末梢血由来の単球におけるPD-L1、PD-L2発現は、癌進展に関わる新規マーカーになり得るか
 ○安岡秀高、西川知宏、土本雄亮、朝井 章、福西新弥、樋口和秀
 （大阪医科大学 消化器内科）
- 一般6 膵臓がん細胞におけるNumb依存的分子制御機構の解析
 ○高橋哲史¹、中村正彦²、鈴木秀和³
 (¹横浜薬科大学薬学部、²北里大学薬学部、
³慶應義塾大学医学部専修医研修センター・医学教育統轄センター)
- 休憩 12:00～12:10
- ランチョンセミナー 12:10～13:10
 座長：三輪洋人（兵庫医科大学内科学消化管科）
- 講演1 「胃酸は酸化ストレスである」
 松井裕史
 （筑波大学医学医療系消化器内科学 講師）

講演2 「PPI反応性好酸球性食道炎の病態」

藤原靖弘

(大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科学 教授)

共催：武田薬品工業株式会社

総会 13：10～13：30

特別講演 13：30～14：30

座長：鈴木秀和（慶應義塾大学医学部専修医研修センター・
医学教育統轄センター）

「エクソソームによる病態の解明と診断」

落谷孝広

(東京医科大学大学機能関連分野医学総合研究所 教授)

国立研究開発法人国立がん研究センター研究所分子細胞治療研究分野 プロジェクトリーダー)

シンポジウム 14：30～15：45

座長：渡辺俊雄（大阪市立大学大学院医学研究科消化器内科学）

松崎潤太郎（国立がん研究センター研究所分子細胞治療研究分野）

S1 血漿グレリンは*H. pylori*除菌前だけでなく除菌後においても胃粘膜萎縮評価に有用な非侵襲マーカーである

○森 英毅¹、松崎潤太郎²、鈴木秀和³

(¹国立病院機構東京医療センター消化器科、

²国立がん研究センター研究所分子細胞治療研究分野、

³慶應義塾大学医学部専修医研修センター・医学教育統轄センター)

S2 *PSCA*発現は胃炎進展に関与している可能性がある

○豊島 治¹、松田浩一²、鈴木秀和³

(¹とよしま内視鏡クリニック、²東京大学大学院新領域創成科学研究科、

³慶應義塾大学医学部専修医研修センター・医学教育統轄センター)

S3 C型肝炎治療前後の肝線維化マーカーの変化

○安藤 航¹、横森弘昭²、金子文彦³、鈴木秀和⁴

(¹北里大学薬学部、²北里大学メディカルセンター総合内科、

³JCHO埼玉メディカルセンター消化器内科、

⁴慶應義塾大学医学部専修医研修センター・医学教育統轄センター)

- S4 うつ病、統合失調症の特異的バイオマーカーを探る
 ○関山敦生、笠原恵美子
 (大阪大学大学院薬学研究科 創成薬学専攻 先制心身医薬学寄附講座)
- 休憩 15:45~15:55
- ティータイムセミナー 15:55~16:30
 座長：井上正康 (健康科学研究所)
- 「臨床研究法時代の臨床研究について」
 高木智久
 (京都府立医科大学大学院医学研究科医療フロンティア展開学 准教授)
 共催：クリニプロ株式会社
- エキスパートセッション 16:30~16:50
 座長：谷中昭典 (筑波大学医学医療系日立社会連携教育研究センター)
 福島康之 (福和クリニック)
- E1 インドメタシンによるマウス胃幽門前庭部潰瘍の発症に及ぼす胃運動
 と胆汁逆流の影響について
 ○佐藤 宏、漆谷徹郎
 (同志社女子大学薬学部病態生理学研究室)
- E2 *Helicobacter heilmannii*感染マウスに対する酸分泌抑制剤の影響：尿素
 呼気試験および組織化学的検討から
 ○中村正彦¹、Anders Øverby²、内田勝幸³、松井英則⁴
 (¹北里大学薬学部病態解析学、²Høgskolesenteret i Kongsvinger、
³株式会社 明治、⁴北里大学生命科学研究所)
- 表彰式 16:50~16:55 代表世話人：樋口和秀
- 閉会の辞 16:55~17:00 当番世話人：鈴木秀和