

# 共催セミナー プログラム

モーニングセミナー1~2  
ランチオンセミナー1~7  
アフタヌーンセミナー1~2

## モーニングセミナー1

7月4日(土) 8:30~9:20 第1会場 2F 箱根「中」

司会：永原 章仁（順天堂大学医学部消化器内科/順天堂医院）

共催：ミヤリサン製薬株式会社

### 全身免疫反応のクロストークにおける腸内細菌の関わり

穂苅 量太（防衛医科大学校 消化器内科）

### IBDの病態における腸内細菌の役割—酪酸産生菌の重要性—

安藤 朗（川西市立総合医療センター/滋賀医科大学）

## モーニングセミナー2

7月4日(土) 8:30~9:20 第2会場 2F 箱根「西」

司会：鈴木 秀和（東海大学医学部内科学系消化器内科学）

共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

### S1P受容体調節剤ゼポジアが拓くIBD治療の新時代～有効性と安全性の最適化を目指して～

高木 智久（京都府立医科大学大学院医学研究科消化器内科学）

### 総括(クロージング)

日比 紀文（慶應義塾大学）

## ランチョンセミナー1

7月3日(金) 12:50~13:50 第1会場 2F 箱根「中」

司会：樋口 和秀（大阪医科薬科大学/医療法人ラポール会）

共催：大塚製薬株式会社/武田薬品工業株式会社

### GERD診療ガイドライン2026のポイント

小池 智幸（東北大学病院 消化器内科）

### 上部消化管癌の光線力学的診療

磯本 一（鳥取大学医学部 消化器腎臓内科学）

## ランチョンセミナー2

7月3日(金) 12:50~13:50 第2会場 2F 箱根「西」

司会：猿田 雅之（東京慈恵会医科大学 内科学講座 消化器・肝臓内科）

共催：ヤンセンファーマ株式会社

### 潰瘍性大腸炎におけるIL-23阻害薬トレムフィアの役割

細見 周平（大阪公立大学大学院医学研究科 消化器内科学）

### クローン病治療の新しい選択肢～トレムフィアの使用経験～

遠藤 豊（社会医療法人財団互恵会大船中央病院 IBD Research Unit）

## ランチョンセミナー3

7月3日(金) 11:50~12:40 第3会場 2F 箱根「東」

司会：内藤 裕二（京都府立医科大学医学研究科 生体免疫栄養学講座）

共催：東亜新薬株式会社/東亜薬品工業株式会社

**腸内細菌叢の多様性はなぜ重要か～ $\alpha$ 多様性から見えるもの～**

井上 亮（摂南大学 農学部 応用生物科学科）

## ランチョンセミナー4

7月3日(金) 12:50~13:50 第3会場 2F 箱根「東」

司会：杉山 敏郎（北海道医療大学）

共催：大正製薬株式会社/ビオフェルミン製薬株式会社

**過敏性腸症候群における Bifidobacteriumの有用性**

福土 審（石巻赤十字病院 心療内科/東北大学 先端量子ビーム科学研究センター）

**腸内細菌叢と腸管免疫系：自己免疫疾患と炎症性腸疾患を例に**

大野 博司（理化学研究所生命医科学研究センター（IMS） 粘膜システム研究チーム）

## ランチョンセミナー5

7月4日(土) 12:30~13:20 第1会場 2F 箱根「中」

司会：神谷 茂（杏林大学）

共催：ミヤリサン製薬株式会社

**薬剤性小腸傷害における腸内細菌の役割 — 胃内環境の影響を含めて —**

渡邊 俊雄（大阪公立大学 医学部先端予防医療学）

**特別発言**

三輪 洋人（川西市立総合医療センター）

## ランチョンセミナー6

7月4日(土) 12:30~13:20 第2会場 2F 箱根「西」

司会：伊藤 公訓（広島大学病院 総合内科・総合診療科）

共催：大塚製薬株式会社

***H.pylori* 感染の最新診療：診断法から除菌後胃癌対策まで**

兒玉 雅明（大分大学医学部先進医療科学科/大分大学医学部高度内視鏡診療センター）

## ランチョンセミナー7

7月4日(土) 12:30~13:20 第3会場 2F 箱根「東」

司会：中村 正彦（東海大学医学部消化器内科）

共催：デンカ株式会社

***Helicobacter suis*感染胃炎の臨床像**

下山 克（青森県総合健診センター）

**培養・ゲノム解析が切り拓く 動物由来ヘリコバクター属菌研究**

林原 絵美子（国立感染症研究所 細菌第二部 第二室）

## アフタヌーンセミナー1

7月3日(金) 15:40~16:40 第1会場 2F 箱根「中」

司会：塩谷 昭子（川崎医科大学 消化器内科 教授）

共催：株式会社ミズホメディター

**NHPH感染症の臨床像から診断・治療を考える**

塚平 俊久（健和会病院）

**NHPH感染症の実態調査が示す臨床的意義**

徳永 健吾（杏林大学医学部 予防医学）

## アフタヌーンセミナー2

7月4日(土) 15:20~16:20 第3会場 2F 箱根「東」

司会：前田 慎（横浜市立大学大学院医学研究科消化器内科学）

共催：持田製薬株式会社

**UCのTh17を知る**

半田 修（東海大学医学部 内科学系消化器内科学）

**クローン病の病態と最新の治療**

佐々木 誠人（愛知医科大学医学部内科学講座（消化管内科））