

第 65 回日本平滑筋学会総会プログラム概要（4 月 16 日進行中）

4 月 16 日現在、企画セッションや特別講演など以下の通りプログラム作成が進んでおります。最も大切な企画である平滑筋学会賞（YIA）への若手研究者のエントリーを期待しております。また、一般演題は、ポスターにて十分会員間でフリーディスカッションをして頂きたいと考えています。奮ってご応募ください。東大、弥生の森にてお待ちしております！！

演題登録の当初締め切りは、5 月 9 日となっております。

参加登録と会費納入、懇親会費納入については後日改めてご連絡します。

第 65 回日本平滑筋学会

大会長 堀 正敏

8 月 4 日（金曜）

平滑筋学会賞（Young Investigator Award）；

基礎系、臨床系）口頭発表（募集中！！）

教育講演

座長：（依頼中）

北澤俊雄先生（東京大学 農学特定支援員）

スキンド標本を用いた平滑筋研究への応用（仮題）

特別講演

座長：堀正敏（東京大学）

倉橋正明先生（アイオワ大学 消化器内科 Assistant Professor）

PDGFR α 陽性間質細胞を介したヒト大腸運動制御機構とその臨床応用の可能性
（仮題）

企画セッション 1：基礎と臨床の両方向のアプローチから解き明かす慢性便秘症の病態

座長：楠裕明先生（淳風会健康管理センター倉敷）、伊原栄吉先生（九州大学）

放射線不透過マーカー法による結腸運動機能評価

神谷武先生（臨床、名古屋市立大学）

超音波検査を用いた結腸運動機能と直腸肛門排便機能評価

眞部紀明先生（臨床、川崎医科大学）

慢性便秘症患者における直腸肛門排便機能評価

高野正太先生（臨床、大腸肛門センター高野病院）
性差と性ホルモンなどに注目した結腸運動と排便機能の制御
志水泰武先生（基礎、岐阜大学）
光遺伝学と逆行性トレーサーを用いた排便中枢の同定
田中義将先生（基礎、九州大学）

企画セッション2：次世代の平滑筋研究を萌芽させる新次元解析技術

座長：平野勝也先生（香川大学）、江藤真澄先生（岡山理科大学）

クライオ電子顕微鏡で広がる分子理解 - リアノジン受容体を中心に

小川治夫先生（京都大学大学院薬学研究科）

細胞多様性解析の応用による血管研究

内藤尚道先生（金沢大学 医薬保健研究域 医学系）

細胞自己凝集化技術の開発と生体模倣組織体の作製～再生医療、創薬試験や
研究ツールへの応用を目指して～

岩井良輔先生（岡山理科大学フロンティア理工学研究所）

一般演題

ポスターセッションで募集中！！

情報交換会（学会懇親会；会費制）

8月5日（土曜）

若手の会：

Australian Society of Clinical and Experimental Pharmacologists and Toxicologists ;
ASCEPT の Advances in Urogenital & Gastrointestinal Research グループとの国際学
会共催として On line セッション
全て若手の会主導で鋭意企画！！

ランチョンセミナー：（ミヤリサン製薬）

座長 東京慈恵医科大学 中田浩二先生

消化管運動関連（演題未定）

伊原栄吉先生（九州大学 大学院医学研究院 第三内科）

漢方フォーラム：（企画中）

2 演題を予定

企画セッション3：微小循環の生理と病態

微小血管の発生と分化（仮題）

安藤康史先生（国立循環器病センター）

微小血管ペリサイト関連（仮題）

三井 烈先生（名古屋市立大学医学部）

リンパ循環、リンパ管平滑筋関連生理と病態（仮題）

水野理介先生（岡山理科大獣医学部）

企画セッション4：消化管運動における間質構成細胞群の役割（仮題）

2-3 演題を予定（企画中）

白鳥賞受賞講演、年間優秀論文賞