

防衛医科大学校病院光学診療部³⁾

QMA モデルを用いた抗炎症効果の基礎的解析

○石原俊治、岡明彦、園山浩紀、多田育賢、福庭暢彦、大嶋直樹、結城崇史、川島耕作、木下芳一
(島根大学内科学講座第二)

③病態特異的腸内細菌探索プロジェクト

a. 疾患特異的腸内細菌の探索 (11:47 ~ 12:03)

担当: 慶應義塾大学医学部消化器内科教授 金井隆典

腸内細菌による代謝産物を介した皮膚疾患発症機構の解析

金井隆典¹、○林 篤史^{1,2}、佐藤俊朗¹、長沼誠¹、久松理一¹、三枝慶一郎¹、竹下梢¹、森 清人¹、清原裕貴¹、
新井万里¹、大山 学³、天谷雅行³(慶應義塾大学医学部内科学(消化器)¹、ミヤリサン製薬(株)²
慶應義塾大学医学部皮膚科学教室³)

クローン病の病態形成に関与するクロストリジウム属細菌叢の検討

○高橋憲一郎¹、今枝広丞¹、西田淳史¹、馬場重樹¹、安藤 朗¹ (滋賀医科大学消化器内科¹)

b. 病勢相関性腸内細菌の探索 (12:03 ~ 12:19)

担当: 慶應義塾大学医学部微生物学免疫学教室教授・

理化学研究所統合生命医科学研究センター チームリーダー 本田賢也

病勢相関性腸内細菌の探索

○本田賢也^{1, 2, 6}、新 幸二^{1, 2, 5}、田之上 大²、永野勇治²、成島聖子²、渡辺栄一郎²、須田 互^{1,3}、森田英利^{4,6}、
服部正平³ (慶應義塾大学医学部微生物学免疫学教室¹、理化学研究所統合生命医科学研究センター²、
東京大学大学院新領域創成科学研究科附属オーミクス情報センター³、麻布大学獣医学部⁴、JST さきがけ⁵、JST CREST⁶)

腸内細菌由来物質による IBD の病勢制御に関する研究

○高後 裕¹、藤谷幹浩¹、上野伸展¹、野村好紀¹、嘉島 伸¹、盛一健太郎¹、前本篤男²、蘆田知史³、田邊裕貴⁴
(旭川医科大学内科学講座 消化器・血液腫瘍制御内科学分野¹、札幌東徳州会病院 IBD センター²、
札幌徳州会病院 IBD センター³、国際医療福祉大学病院消化器内科⁴)

事務局連絡

閉会挨拶

(12:30 終了予定)

VIII. 研究班構成

独自の体外病態モデルによる難治性炎症性腸疾患の革新的治療薬開発に関する研究班

区 分	氏 名	所 属 等	職 名
業 務 主 任 者	渡 辺 守	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科消化器病態学	教授
研 究 分 担 者	日比紀文	北里大学北里研究所病院炎症性腸疾患先端治療センター	センター長
	千葉 勉	京都大学医学研究科消化器内科学	教授
	金井隆典	慶應義塾大学医学部消化器内科	教授
	竹田 潔	大阪大学医学系研究科免疫学	教授
	本田賢也	理化学研究所 統合生命医科学研究センター (IMS) 消化管恒常性研究チーム / 慶應義塾大学医学部微生物学免疫学教室	チームリーダー・教授
研 究 協 力 者	土屋輝一郎	東京医科歯科大学医歯学総合研究科消化管先端治療学	准教授
	鈴木康夫	東邦大学医療センター佐倉病院 内科学講座	教授
	松本主之	岩手医科大学内科学講座消化器内科消化管分野	教授
	安藤 朗	滋賀医科大学医学部消化器内科	教授
	高後 裕	旭川医科大学内科学講座 消化器・血液腫瘍制御内科学分野	教授
	渡邊聡明	東京大学医学部腫瘍外科	教授
	石原俊治	島根大学医学部内科学講座第二	准教授
	飯島英樹	大阪大学大学院医学系研究科消化器内科	講師
	味岡洋一	新潟大学医歯学総合研究科 分子・診断病理学分野	教授
	三浦総一郎	防衛医科大学校	校長
	大野博司	独立行政法人理化学研究所 統合生命医科学研究センター	グループディレクター
事 務 局	土屋輝一郎 豊島奈里 高野君江	東京医科歯科大学医歯学総合研究科消化器病態学 〒113-8510 東京都文京区湯島1-5-45 Tel: 03-5803-5877 Fax: 03-5803-0268 e-Mail: ibd.gast@tmd.ac.jp	
経理事務担当者	鈴木亜耶	東京医科歯科大学 研究・産学連携推進機構事務部 研究推進掛 〒113-8510 東京都文京区湯島1-5-45 Tel: 03-5803-5872 Fax: 03-5803-0179 e-Mail: ayasuzuki.adm@cmn.tmd.ac.jp	

