

# 第15回 ちば Basic & Clinical Research Conference

日時：令和4年2月3日（木） 13:00～17:10

会場：千葉大学医学部 ゐのほな記念講堂

※本研究会はスカラーシッププログラムの講義としても位置づけております。

総合司会

千葉大学医学部

3年 神ノ田 紗瑛

## 13:00 開会の辞

千葉大学大学院医学研究院 分子ウイルス学 教授  
ちばBasic & Clinical Research Conference 事務局 3年

白澤 浩 先生  
岡本 昌大

## 13:10 学生発表

座長 千葉大学医学部 4年  
千葉大学医学部 3年

上野 達矢  
丹後 雄統

『線維芽細胞由来液性因子によるシンドビスウイルスの腫瘍融解抑制』

演者 医学部 5年

矢田部 沙羅

『プロテオミクスによるMDM2が制御するフェロトーシスの分子基盤の探索』

演者 医学部 5年

古木 直人

『4種類のFoxOアイソフォームの糖代謝における役割の解明』

演者 医学部 5年

濱野 陽彩

『急性骨髄性白血病におけるヒストンメチル化酵素を介した新規転写制御機構の解明』

演者 医学部 4年

菊地 創太

『Ncx欠損マウスにおける腸管好酸球機能解析—好酸球欠損マウスの作製と検証—』

演者 医学部 3年

岡本 昌大

## 14:30 講座紹介

座長 千葉大学大学院医学研究院 疾患生命医学 教授

幡野 雅彦 先生

『小児科学：子どもの笑顔を守る総合医学』

演者 千葉大学大学院医学研究院 小児病態学 教授

濱田 洋通 先生

『ゲノムの多様性とヒトの疾患』

演者 千葉大学大学院医学研究院 公衆衛生学 教授

尾内 善広 先生

## 15:20 講評

千葉大学大学院医学研究院長

松原 久裕 先生

## 15:30 表彰

千葉大学大学院医学研究院 アレルギー臨床免疫学 教授

中島 裕史 先生

ゐのほな同窓会長

吉原 俊雄 先生

千葉大学大学院医学研究院長

松原 久裕 先生

## 16:00 特別講演

座長 千葉大学前学長

徳久 剛史 先生

『新型コロナウイルスは人類に何を語るか？“人類の歴史と免疫学の観点から”』

演者 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事長

平野 俊夫 先生

## 17:00 閉会の辞

千葉大学大学院医学研究院 薬理学 教授

安西 尚彦 先生

世話人（敬称略）

徳久 剛史  
安西 尚彦

中谷 晴昭  
中島 裕史

中山 俊憲  
木村 元子

高橋 和久  
大鳥 精司

白澤 浩  
坂本 明美

事務局

千葉大学バイオメディカル研究センター内 担当：坂本明美

電話：内線7901 E-mail：sakamoto@faculty.chiba-u.jp

学生事務局：岡本昌大、矢田部沙羅、神ノ田紗瑛、上野達矢、古木直人、加藤佳瑞弘、室賀優希、丹後雄統、菊地創太

主催：千葉大学大学院医学研究院・医学部

共催：ちばBasic & Clinical Research

Conference事務局，千葉医学会，ゐのほな同窓会