



# 研究所ニュース

No. 507

2026年2月10日

公益財団法人 冲中記念成人病研究所

ホームページ: <http://okiken.tokyo>

ホームページの検索法  冲研

電話: 03-3583-5528 (直通)

## 第51回 冲中記念成人病研究所 研究報告会(2025年度)開催のお知らせ

本報告会は、2025年度助成事業に於いて行った研究活動の成果を発表していただくもので、多くの皆様の参加を期待いたします。なお口演される先生方の抄録は当日配布いたします。

日時 2026年3月7日(土)

午前9時25分～午後4時25分

場所 虎の門病院 1階講堂

〈研究課題 研究者 発表順〉

### 1. 脂質異常症の原因についての研究-6

大久保 実 (虎の門病院 内分泌代謝科)

### 2. 長期的な終末糖化産物の推移と糖尿病性腎臓病との関連を調査する探索的研究

辻本 哲郎 (虎の門病院 糖尿病内分泌科)、

仲村 朋香

### 3. 免疫チェックポイント阻害薬による免疫関連有害事象の発症メカニズムにおける全身性免疫と局所免疫の関連を探索する研究

三浦 裕司 (がん研究会 有明病院 総合腫瘍科)、

陶山 浩一、田辺 裕子、北野 滋久

### 4. 悪性胸膜中皮腫の微小環境特異性に基づいた新たな治療法の開発

熊谷 尚悟 (がん研究会 がんプレジジョン医療研究センター 分子免疫研究部)

### 5. 下垂体神経内分泌腫瘍の病理新分類の意義の検証

福原 紀章 (虎の門病院 間脳下垂体外科)、

西岡 宏、井下 尚子

### 6. クッシング病における USP8 依存性シグナル伝達ネットワーク機構異常の解明

竹下 章 (虎の門病院 内分泌代謝科)、

竹内 靖博、西岡 宏、山田 正三、

小迫 英尊

### 7. 膵神経内分泌腫瘍と膵神経内分泌癌の治療法と予後関連因子の検討: 国際多施設共同研究

菅原 俊喬 (国際医療福祉大学成田病院 消化器外科)

### 8. 進行肝細胞癌に対する外科的治療介入の実態と成績調査

進藤 潤一 (虎の門病院 消化器外科)

大久保 悟志、北村 優

9. 同種造血細胞移植後中枢神経合併症における病原微生物検査の臨床的有用性  
内田 直之（虎の門病院 血液内科）、  
山本 豪、山本 久史、高木 伸介、  
梶 大介、田矢 祐規、西田 彩、  
渡部 音哉、久能 美香、松井 奨吾
10. 類洞閉塞症候群における新規バイオマーカーの開発  
高木 伸介（虎の門病院 血液内科）、  
内田 直之
11. 造血幹細胞移植後の口腔感覚異常の評価について  
水谷（吉村）美枝子（虎の門病院 歯科）、  
高木 伸介、内田 直之
12. ウイルス性出血性膀胱炎の重症度予測因子、効果的治療、予後因子の同定  
林田 迪剛（東京医科大学 医療データサイエンス分野）、  
浦上 慎司、阪口 和滋、岡 優、  
西田 彩、内田 直之
13. B型慢性肝炎からHBs抗原陰性化例における高感度HBs抗原およびHBcr抗原量の推移に関する研究  
鈴木 文孝（虎の門病院 肝臓内科）
14. ゲノタイプ3型C型慢性肝疾患症例に対するインターフェロンフリーDAAs治療の治療効果とCV遺伝子変異ならびに宿主要因との相関性の検討  
瀬崎 ひとみ（虎の門病院 肝臓内科）、  
鈴木 文孝
15. 代謝機能障害関連脂肪性肝炎（MASH）肝癌を含む肝病態把握における非侵襲的検査の臨床応用  
芥田 憲夫（虎の門病院 肝臓内科）、  
鈴木 文孝
16. 代謝異常関連脂肪肝炎（MASH）の血液診断バイオマーカーの開発  
小島 康（愛知県がんセンター研究所 がん病態生理学分野）
17. 免疫不全患者における侵襲性真菌感染症の診断精度の向上に関する研究  
荒岡 秀樹（虎の門病院 臨床感染症科）、  
馬場 勝、宮崎 義継
18. 膀胱癌治療テーラーメイド化を目標とした癌微小環境の化学療法に対する応答メカニズムの解明  
安川 武宏（順天堂大学大学院 分子病理病態学）

19. 腸内細菌叢が母乳成分へ及ぼす影響の解析—無菌霊長類コモンマーマセットを用いて  
村山 綾子 (公益財団法人実中研 研究員)
20. 糖尿病性腎症における老化細胞の検出と比較解析：正常腎組織および非糖尿病性腎症との比較研究  
山内 真之 (虎の門病院 腎センター内科)、  
澤 直樹、吉村 祐輔、高澤 豊、  
河野 圭
21. 多発性嚢胞腎 (ADPKD) 患者における難治性肝または腎嚢胞感染症に対する乳酸菌飲料の再発予防効果についての研究  
諏訪部 達也 (虎の門病院 腎センター内科)、  
佐藤 大飛
22. 糖尿病関連腎臓病におけるミトコンドリア電子伝達系リモデリングの解明  
三瀬 広記 (岡山大学病院 腎臓・糖尿病・内分泌内科)
23. イントロン型マイクロ RNA 網羅解析による関節リウマチ病態解析と治療標的の開発  
茂久田 翔 (広島大学病院 検査部)
24. 肺 invasive mucinous adenocarcinoma における粘液形質の検討  
宇留賀 公紀 (虎の門病院 病理診断科)、  
藤井 丈士、高澤 豊
25. アルツハイマー型認知症のエクソソーム解析による発症素因と臨床的バイオマーカーの探索 5  
井桁 之総 (虎の門病院 認知症科)
26. ロングリードシーケンスを用いた家族性パーキンソン病の診断並びに簡便なスクリーニング方法の開発  
代田 健祐 (順天堂大学 神経学講座)
27. アルコール依存症に対するニューロモジュレーション治療の開発  
中島 振一郎 (慶應義塾大学 精神神経科学教室)
28. 治療適応に難渋する大動脈弁狭窄症における短期、中期的予後と運動生理学的指標に関する研究  
伊東 秀崇 (虎の門病院 循環器センター内科)、  
児玉 隆秀

29. 血管周囲脂肪組織の炎症を基軸とした遺伝性結合織疾患における大動脈瘤の病理解明と創薬

八木 宏樹（東京大学医学部附属病院循環器内科）

30. 救急集中治療領域における病態の異質性に基づいた個別化医療の実現手法の確立  
大沢 樹輝（東京大学医学部附属病院救急・集中治療専攻プログラム）

31. ピロリ菌未感染と除菌後時代の胃癌の臨床病理学的特徴と内視鏡的診断治療確立のための研究

布袋屋 修（虎の門病院 消化器内科）  
松井 啓、小田切 啓之、光永 豊、  
鈴木 悠悟、早坂 淳之介、落合 頼業、  
河合 優佑、小田 実、石井 侃

32. 糖尿病性認知障害に対する nACh receptor subunits の関与  
新郷 明子（冲中記念成人病研究所）

### 寄付ご芳名

小関 健哲 様      麻生 美樹 様

貴重なご寄付につきましては、ご芳志に添うよう医学研究のため役立たせていただきます。誠にありがとうございました。

みなさまのご健勝、ご多幸を心からお祈り申し上げます。

当研究所は、第2代虎の門病院長、冲中重雄先生の文化勲章受章（昭和45年11月）を記念し、政・財界の支援を得て昭和48年5月設立いたしました。虎の門病院と密接な関係のもと、成人病（生活習慣病）の臨床的及び基礎的研究を行っております。

研究実績を臨床の場に還元できますよう一層努力してまいります所存でございます。

今後とも皆様のご支援ご指導をよろしくお願ひ申し上げます。