

一般演題

第1日目 1月15(土) 第2会場 (LIVE配信)

■ 8:30-9:18 循環器(生活習慣・その他)(1-6) 座長 絹川弘一郎(富山大学)

1 心血管疾患の背景因子としての、NAFLD/NASHの重要性

大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学
○小関 正博、冠野昂太郎、常 久洋
嵯峨 礼美、岡田 健志、田中 克尚
尾松 卓、乾 洋勉、大濱 透
西田 誠、坂田 泰史

2 吹田研究における虚血性心疾患予測因子としてのFib-4 indexの検討

大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学¹⁾
国立循環器病研究センター病院 予防検診部²⁾
○小関 正博¹⁾、小久保喜弘²⁾、冠野昂太郎¹⁾
常 久洋¹⁾、嵯峨 礼美¹⁾、岡田 健志¹⁾
乾 洋勉¹⁾、大濱 透¹⁾、西田 誠¹⁾
東山 綾²⁾、宮本 恵宏²⁾、坂田 泰史¹⁾

3 非絶食非高密度リポ蛋白コレステロールと経皮的冠動脈形成術後患者の予後の関連の検証

箕面市立病院 循環器内科¹⁾
大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学²⁾
○北尾 隆¹⁾、小関 正博²⁾、白記 達也²⁾
岡田 健志²⁾、溝手 勇²⁾、大谷 朋仁²⁾
彦惣 俊吾²⁾、中谷 大作²⁾、坂田 泰史²⁾

4 糖尿病患者の左室拡張機能障害に関する検討

東京女子医科大学 糖尿病センター内科¹⁾
東京女子医科大学 臨床検査科²⁾
○藤川 広菜¹⁾、佐藤 麻子²⁾、馬場園哲也¹⁾

5 非代償性心不全患者に対するSGLT2阻害薬の継続使用と予後についての検討

富山大学附属病院 第二内科
○中垣内昌樹、今村 輝彦、城宝 秀司
牛島 龍一、中村 牧子、絹川弘一郎

6 新規ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬エサキセレノンと左室逆りモデリング

富山大学 第二内科
○今村 輝彦、大島 央、絹川弘一郎

■ 9 : 18-10 : 06 循環器 (症例・その他) (7-12)

座長 河野 了 (茨城県立医療大学)

7 冠動脈硬化症を認めた脳腱黄色腫の一例

大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学¹⁾ ○尾松 卓¹⁾、小関 正博¹⁾、岡田 健志¹⁾
大阪大学キャンパスライフ 健康支援センター²⁾ 田中 克尚¹⁾、冠野昂太郎¹⁾、嵯峨 礼美¹⁾
乾 洋勉¹⁾、大濱 透¹⁾、西田 誠^{1),2)}
坂田 泰史¹⁾

8 急性大動脈解離に伴う右冠動脈解離による心原性ショックで搬送された一例

富山大学附属病院 第二内科 ○上野 陽平、牛島 龍一、上野 博志
今村 輝彦、絹川弘一郎

9 大腿切断後、浅大腿動脈ステントグラフトが血管外逸脱し大腿動脈破綻をきたした1例

東京大学医学部附属病院 血管外科 ○名木田明幸、高山 利夫、松原 和英
露木 翔太、前野 竜平、遠藤 貴士
花田 和正、大片 慎也、宮原 和洋
須原 正光、松倉 満、谷口 良輔
保科 克行

10 40年以上通院加療中の家族性コレステロール血症ホモ接合体の一例

大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学¹⁾ ○岡田 健志^{1),2)}、小関 正博¹⁾、西田 誠^{1),3)}
大阪大学大学院医学系研究科 総合地域医療学寄附講座²⁾ 尾松 卓¹⁾、田中 克尚¹⁾、乾 洋勉¹⁾
大阪大学キャンパスライフ 健康支援センター³⁾ 冠野昂太郎¹⁾、嵯峨 礼美¹⁾、大濱 透¹⁾
りんくう総合医療センター⁴⁾ 山下 静也⁴⁾、坂田 泰史¹⁾

11 当科における中小動脈病変症例の検討

東京大学医学部附属病院 血管外科 ○松原 和英、須原 正光、谷口 良輔
松倉 満、高山 利夫、保科 克行

12 COVID19 感染症やワクチン副反応における心血管障害

平成横浜病院 ○東丸 貴信

- 13 HMGB-1・RAGE 軸とミネラルコルチコイド受容体経路は血管内皮障害に関与する
 順天堂大学 腎臓内科¹⁾ ○大塚 智之¹⁾、上田 誠二¹⁾、長澤 肇¹⁾
 昭和大学 大熊 輝之¹⁾、佐藤 浩司¹⁾、山岸 昌一²⁾
 糖尿病・代謝・内分泌内科²⁾ 鈴木 祐介¹⁾
- 14 高中性脂肪血症合併 CKD 症例におけるペマフィブラートの安全性と有効性
 順天堂大学附属浦安病院 ○梅澤由佳子¹⁾、鈴木 仁^{1),2)}、岩崎 雅子¹⁾
 腎・高血圧内科¹⁾ 廣瀬 瞳¹⁾、福田 裕光¹⁾、高原 久嗣¹⁾
 順天堂大学 腎臓内科²⁾ 鈴木 祐介²⁾
- 15 慢性血液透析患者に対する通常療法またはスタチン系薬剤併用療法による介入比較試験
 順天堂大学 ○濱田千江子^{1),2)}、富野康日己³⁾
 保健看護学部専門・基礎¹⁾
 順天堂大学医学部総合診療科²⁾
 医療法人社団松和会³⁾
- 16 外来高血圧患者における腎機能低下を予測する尿中バイオマーカー
 大阪医科薬科大学薬学部 ○細畑 圭子¹⁾、松岡 裕之²⁾、熊谷 悦子³⁾
 臨床薬学教育研究センター¹⁾ 岩永 一範¹⁾
 長野県飯田保健所²⁾
 社会医療法人健和会健和会病院
 透析センター³⁾
- 17 慢性心不全と EPO 抵抗性貧血に亜鉛欠乏の関与が考えられた慢性腎臓病の一例
 帝京大学医学部 腎臓内科 ○加世田 健、浅川信一郎、大野 亘
 森本 幾之、奈倉 倫人、新井 繁幸
 山崎 修、田村 好古、藤垣 嘉秀
 柴田 茂
- 18 常習飲酒と胃幽門狭窄による習慣性嘔吐で偽性Bartter症候群と急性腎障害を呈した1例
 富山大学医学部 第二内科 ○清澤 泰午、藤岡 勇人、掛下 幸太
 近 聡子、有澤 悠、村井沙耶佳
 山崎 秀憲、小池 勤、絹川弘一郎

■ 14 : 50-15 : 30 内分泌疾患 (症例) (19-23) 座長 石川 敏夫 (帝京大学)

19 機能確認検査、AVSを省略して副腎皮質腺腫を切除した原発性アルドステロン症の一例

東京医科大学病院 ○富澤 学之、志熊 淳平、櫻井 衛
糖尿病・代謝・内分泌内科 永井 義幸、諏訪内浩紹、伊藤 禄郎
酒井 裕幸、三輪 隆、小田原雅人
鈴木 亮

20 原発性アルドステロン症合併高度肥満症に腹腔鏡下スリーブ状胃切除術を施行した3例

自治医科大学 消化器一般移植外科 ○金子 勇貴、齋藤 心、高橋 和也
高木 徹、金丸 理人、春田 英律
倉科憲太郎、細谷 好則、佐田 尚宏
北山 丈二

21 シンチグラフィー上AFTNから短期間にびまん性甲状腺機能亢進症の合併を認めた1例

東京医科大学病院 ○鈴木 昌吾、酒井 裕幸、中村由紀子
川島 秀明、田中 雅彦、神原のどか
楊 傑仲、永井 義幸、三輪 隆
鈴木 亮

22 ITPに対するステロイド中止を契機に判明した自己免疫性高カイトミクロン血症の一例

大阪大学大学院医学系研究科 ○田中 克尚¹⁾、小関 正博¹⁾、加藤 恒²⁾
循環器内科学¹⁾ 宮下かずや⁴⁾、常 久洋¹⁾、冠野昂太郎¹⁾
大阪大学大学院医学系研究科 岡田 健志¹⁾、乾 洋勉¹⁾、大濱 透¹⁾
血液腫瘍内科学²⁾ 西田 誠³⁾、山下 静也⁵⁾、坂田 泰史¹⁾
大阪大学キャンパスライフ
健康支援センター³⁾
免疫生物研究所⁴⁾
りんくう総合医療センター⁵⁾

23 巨大血小板性血小板減少症と両側肘部黄色腫を機に診断されたシトステロール血症の1例

大阪大学大学院医学系研究科 ○岡田 健志^{1),2)}、小関 正博¹⁾、尾松 卓¹⁾
循環器内科学¹⁾ 田中 克尚¹⁾、乾 洋勉¹⁾、冠野昂太郎¹⁾
大阪大学大学院医学系研究科 嵯峨 礼美¹⁾、大濱 透¹⁾、西田 誠^{1),3)}
総合地域医療学寄附講座²⁾ 石原 光昭⁴⁾、鯨岡 健⁴⁾、服部 浩明⁴⁾
大阪大学 キャンパスライフ 山下 静也⁵⁾、坂田 泰史¹⁾
健康支援センター³⁾
株式会社ビー・エム・エル
先端医療開発部⁴⁾
りんくう総合医療センター⁵⁾

■ 15 : 30-16 : 10 運動器・栄養 (24-28)

座長 北川 知明 (帝京大学)

24 凍結肩 (五十肩) 患者に対する骨格筋量とロコモティブシンドロームの調査

自治医科大学 整形外科¹⁾ ○飯島 裕生¹⁾、山口 直紀¹⁾、西頭 知宏^{1),2)}
とちぎメディカルセンターしもつが 笹沼 秀幸^{1),2)}、竹下 克志¹⁾
整形外科²⁾

25 腰部脊柱管狭窄症患者の歩行能力に握力は影響を及ぼすか

自治医科大学医学部 整形外科¹⁾ ○井上 泰一¹⁾、林 志賢²⁾、渡邊 英明¹⁾
栃木県医師会塩原温泉病院²⁾ 木村 敦¹⁾、増渕 正昭²⁾、竹下 克志¹⁾

26 変形性股関節症の発生と肥満との関連—The ROAD study—

東京大学 22 世紀医療センター ○飯高 世子¹⁾、村木 重之¹⁾、岡 敬之²⁾
ロコモ予防学講座¹⁾ 堀井 千彬³⁾、中村 耕三⁴⁾、阿久根 徹⁵⁾
東京大学 22 世紀医療センター 田中 栄³⁾、吉村 典子¹⁾
運動器疼痛メディカルリサーチ&
マネジメント²⁾
東京大学医学部 整形外科³⁾
東和病院⁴⁾
国立障害者リハビリテーションセンター⁵⁾

27 睡眠覚醒リズムの乱れは食事・運動指導の体重・体脂肪減少効果を損なう

東京医科大学 精神医学分野¹⁾ ○三邊 佳意^{1),2)}、志村 哲祥^{1),3),4)}
成仁病院 精神科²⁾
睡眠総合ケアクリニック代々木³⁾
公益財団法人神経研究所⁴⁾

28 嚥下造影を用いたパーキンソン症候群の嚥下機能評価の有用性

東海大学八王子病院 ○陳 佑佳、砂金 瑛実、黒川 幸子
門倉 彩奈、安田 高志、徳岡健太郎
北川 泰久、野川 茂

■ 9:00-9:40 上部消化管 (29-33)

座長 山下 裕玄 (日本大学)

29 当院での食道癌に対してニボルマブを投与した経験

帝京大学医学部 外科

○緑川 裕紀、深川 剛生、金城 信哉
添田 成美、熊田 宜真、堀川 昌宏
清川 貴志、外村 修一

30 胃癌術後症例で考えるサルコペニア発症に運動習慣が与える影響

東京大学大学院医学系研究科

消化管外科学¹⁾

東京大学医科学研究所附属病院

外科²⁾

日本大学病院 消化管外科³⁾

○鳥海 哲郎¹⁾、愛甲 丞²⁾、浦辺 雅之¹⁾
吉村俊太郎¹⁾、李 基成¹⁾、谷島 翔¹⁾
奥村 康弘¹⁾、八木 浩一¹⁾、山下 裕玄³⁾
野村 幸世¹⁾、瀬戸 泰之¹⁾

31 直接経口抗凝固薬内服患者の出血イベント後の再出血について

帝京大学医学部附属病院 内科

○柳澤 大輔、山本 貴嗣、塚本 和久

32 高度肥満症に対する減量・代謝改善手術の治療成績

自治医科大学 消化器一般移植外科¹⁾

四谷メディカルキューブ²⁾

自治医科大学 内分泌代謝学講座³⁾

自治医科大学 臨床研究センター⁴⁾

○齋藤 心¹⁾、春田 英律^{1),2)}、千葉 蒔七^{1),2)}
千葉 小夜¹⁾、小池 瑛¹⁾、細谷 好則¹⁾
倉科憲太郎¹⁾、岡田 健太³⁾、北山 丈二^{1),4)}
佐田 尚宏¹⁾

33 術前ERCPで総胆管結石を採石し腹腔鏡下胃縮症術および胆摘術を一期的に施行した1例

自治医科大学 消化器一般移植外科

○高木 徹、齋藤 心、細谷 好則
金子 勇貴、高橋 和也、金丸 理人
倉科憲太郎、山口 博紀、北山 丈二
佐田 尚宏

34 術前化学放射線療法を施行した下部進行直腸癌患者における術前サルコペニアの意義

東京大学医学部 腫瘍外科

○阿部 真也、野澤 宏彰、川合 一茂
佐々木和人、室野 浩司、江本 成伸
岸川 純子、小澤 毅、横山雄一郎
永井 雄三、安西 紘幸、園田 洋史
石原聡一郎

35 肥満症例における直腸ロボット手術

東京大学 腫瘍外科

○川合 一茂、野澤 宏彰、佐々木和人
室野 浩司、石原聡一郎

36 高齢者における直腸ロボット手術後合併症

東京大学 腫瘍外科

○室野 浩司、佐々木和人、川合 一茂
野澤 宏彰、江本 成伸、小澤 毅士
横山雄一郎、阿部 真也、永井 雄三
安西 紘幸、園田 洋史、石原聡一郎

37 高齢者 StageIII 大腸癌に対する術後補助化学療法の現状と問題点

杏林大学医学部附属病院

○片岡 功、吉敷 智和、小嶋幸一郎
麻生 喜祥、飯岡 愛子、若松 喬
金 翔哲、磯部 聡史、石井 俊
阪本 良弘、阿部 展次、須並 英二

38 糖尿病治療薬が与える治癒切除を受けた糖尿病合併大腸癌症例の予後解析

自治医科大学附属病院

消化器一般移植外科学¹⁾

自治医科大学附属病院

産科婦人科学講座²⁾

○齋藤 晶¹⁾、大澤 英之¹⁾、田村 昂平²⁾
金子 勇貴¹⁾、風當ゆりえ¹⁾、高橋 和也¹⁾
木村 有希¹⁾、東條 峰之¹⁾、宮戸 秀世¹⁾
佐田 尚宏¹⁾、北山 丈二¹⁾

39 COVID-19 禍が消化管ストーマ外来に及ぼした影響

東京大学医学部附属病院

大腸肛門外科¹⁾

東京大学医学部附属病院 看護部²⁾

○野澤 宏彰¹⁾、河崎 明子²⁾、林 千恵子²⁾
福井 梨紗¹⁾、川合 一茂¹⁾、佐々木和人¹⁾
室野 浩司¹⁾、江本 成伸¹⁾、石原聡一郎¹⁾

■ 10：28-11：08 健診・予防・その他（40-44）

座長 山地 裕（東京薬業健康保険組合）

40 当院におけるコロナ禍でのがん検診の状況

東京慈恵会医科大学附属病院 ○伊藤 恭子、宇都宮一典、加藤 智弘
総合健診・予防医学センター
新橋健診センター

41 特定保健指導技術の客観的評価の標準化を目指した取組み

全国健康保険協会 愛媛支部 ○岩永 直美

42 双方向健康自己管理誘導アプリの有用性についての研究

順天堂大学保健看護学部¹⁾ ○濱田千江子¹⁾、川島理恵子²⁾、山田 睦²⁾
株式会社大丸松坂屋 原 美希子²⁾、町田 修一³⁾、平澤 恵理⁴⁾
東京店健康管理室²⁾ 内藤 久士³⁾、木南 英紀⁴⁾
順天堂大学スポーツ健康科学部³⁾
順天堂大学医学部⁴⁾

43 血清高比重リポ蛋白コレステロールと生活習慣病・食生活の解析

神奈川県立保健福祉大学大学院 ○井形 愛美、中島 啓、樋口 良子
保健福祉学研究科

44 有害事象自発報告データベースを用いた経口抗凝固薬による有害事象発現リスクの評価

大阪医科薬科大学薬学部 ○細畑 圭子¹⁾、飯田 達也¹⁾、若林 智仁¹⁾
臨床薬学教育研究センター¹⁾ 新家 郁¹⁾、内田まやこ²⁾、尾山 早紀¹⁾
同志社女子大学薬学部 稲田 文香¹⁾、岩永 一範¹⁾
臨床薬学教育研究センター²⁾

■ 14 : 50-15 : 38 糖尿病 (45-50)

座長 植木浩二郎 (国立国際医療研究センター研究所)

45 糖尿病透析患者におけるグリコアルブミンの認知度調査

東京医科大学八王子医療センター ○大野 敦^{1),2),3)}、栗根 尚子¹⁾、入江 康文³⁾
糖尿病・内分泌・代謝内科¹⁾ 大竹 喜雄^{3),4)}、林 春幸⁵⁾、松下 隆哉¹⁾
八王子糖尿病内科クリニック²⁾
三愛記念病院³⁾
三愛記念市原クリニック⁴⁾
三愛記念そがクリニック⁵⁾

46 自己血糖測定値と持続血糖モニターによる組織液グルコース濃度の乖離の検討

東京女子医科大学病院 臨床検査科 ○菅野 宙子、佐藤 麻子

47 糖尿病透析患者における眼科のフォロー状況の年次推移

東京医科大学八王子医療センター ○大野 敦^{1),2),3)}、栗根 尚子¹⁾、入江 康文³⁾
糖尿病・内分泌・代謝内科¹⁾ 大竹 喜雄^{3),4)}、林 春幸⁵⁾、松下 隆哉¹⁾
八王子糖尿病内科クリニック²⁾
三愛記念病院³⁾
三愛記念市原クリニック⁴⁾
三愛記念そがクリニック⁵⁾

48 VR教材を用いた糖尿病網膜症没入体験の医療者に対する有用性の検討

東京医科大学病院 ○宇田川香菜¹⁾、和田 雄樹¹⁾、櫻井 衛¹⁾
糖尿病代謝内分泌内科¹⁾ 神原のどか¹⁾、古田 菜摘¹⁾、富澤 学之¹⁾
東京医科大学 飯島 康弘²⁾、永井 義幸¹⁾、志熊 純平¹⁾
白河地域医療学寄附講座²⁾ 伊藤 禄郎¹⁾、小田原雅人^{1),3),4)}、鈴木 亮¹⁾
山王病院 糖尿病内分泌代謝内科³⁾
国際医療福祉大学
臨床医学研究センター⁴⁾

49 2型糖尿病患者に対するSGLT2阻害剤ルセオグリフロジンの増量効果に関する検討

榎本内科クリニック ○榎本 哲也、帯金 伸洋

50 経口GLP1受容体作動薬セマグルチドの効果について

東京医科大学病院 ○長谷川大輔、志熊 淳平、佐々木順子
糖尿病・代謝・内分泌内科 永井 義幸、諏訪内浩紹、伊藤 禄郎
酒井 裕幸、三輪 隆、小田原雅人
鈴木 亮

■ 15 : 38-16 : 26 脂質異常症 (51-56)

座長 三輪 隆 (東京医科大学)

- 51 糖尿病症例に対する SGLT2 阻害薬投与後の低 HDL-C、高 TG 血症への影響の検証
箕面市立病院 循環器内科¹⁾ ○北尾 隆¹⁾、小西永里子¹⁾、井藤 紀明¹⁾
大阪大学大学院医学系研究科 籠田 芳夫²⁾、森 由希子²⁾、平田 歩²⁾
糖尿病・内分泌代謝内科²⁾ 井端 剛²⁾
- 52 次世代シーケンサを用いた家族性高コレステロール血症患者の脂質関連 36 遺伝子変異解析
大阪大学大学院医学系研究科 ○岡田 健志^{1),2)}、小関 正博¹⁾、西田 誠^{1),4)}
循環器内科学¹⁾ 尾松 卓¹⁾、田中 克尚¹⁾、乾 洋勉¹⁾
大阪大学大学院医学系研究科 冠野昂太郎¹⁾、嵯峨 礼美¹⁾、大濱 透¹⁾
総合地域医療学寄附講座²⁾ 石原 光昭⁴⁾、鯨岡 健⁴⁾、服部 浩明⁴⁾
大阪大学キャンパスライフ 増田 大作⁵⁾、山下 静也⁵⁾、坂田 泰史¹⁾
健康支援センター³⁾
株式会社ビー・エム・エル
先端医療開発部⁴⁾
りんくう総合医療センター
循環器内科⁵⁾
- 53 著明な高 TG 値を呈する原発性高カイロミクロン血症に対するペマフィブラートの有用性
大阪大学大学院医学系研究科 ○小関 正博、岡田 健志、田中 克尚
循環器内科学 尾松 卓、冠野昂太郎、嵯峨 礼美
乾 洋勉、大濱 透、西田 誠
坂田 泰史
- 54 高トリグリセライド血症合併 2 型糖尿病におけるペマフィブラートの有効性と安全性
東京女子医科大学 糖尿病センター ○大屋 純子、中神 朋子、近藤有一郎
清水 美佳、片峰 亜季、長谷川夕希子
馬場園哲也
- 55 スタチン不耐で紹介される高 LDL-C 血症/家族性高コレステロール血症患者への治療戦略
大阪大学大学院医学系研究科 ○小関 正博、岡田 健志、田中 克尚
循環器内科学 尾松 卓、冠野昂太郎、嵯峨 礼美
乾 洋勉、大濱 透、西田 誠
坂田 泰史
- 56 拳児希望の高 LDL-C 血症/家族性高コレステロール血症患者への当施設での取り組み
大阪大学大学院医学系研究科 ○小関 正博、岡田 健志、田中 克尚
循環器内科学 尾松 卓、冠野昂太郎、嵯峨 礼美
乾 洋勉、大濱 透、西田 誠
坂田 泰史