

Program

— プログラム —

(○は筆頭演者)

12月13日(金)

第1会場(スペースL)

スポンサーシンポジウム 13:25 ~ 14:55

“Aging” up to date

座長 森下 竜一 大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学

SSY-1 遺伝性早老症の新たな治療展望とロナファルニブ（ゾキンヴィ®）がもたらす世界

井原 健二

大分大学医学部 小児科学講座

SSY-2 老化研究オーバービュー

中神 啓徳

大阪大学大学院医学系研究科 健康発達医学寄附講座

共催：アンジェス株式会社

シンポジウム1 15:05 ~ 16:35

循環器疾患における性差とアンチエイジング

座長 東條 美奈子 北里大学医療衛生学部リハビリテーション学科 理学療法学専攻

座長 吉田 陽子 順天堂大学大学院医学研究科 先進老化制御学講座

SY1-1 心血管病発症リスク因子における性差

瀧原 圭子

大阪大学 キャンパスライフ健康支援センター

SY1-2 冠動脈疾患と動脈硬化

阿古 潤哉

北里大学医学部 循環器内科学

SY1-3 心血管病における性差と加齢のメカニズム—アンチエイジングをめざして

坂東 泰子

三重大学大学院医学系研究科 分子生理学

YIA審査口演1 16:45 ~ 17:45

座長 阿古 潤哉 北里大学医学部 循環器内科学

座長 佐野 元昭 山口大学大学院医学研究科 器官病態内科学

YIA1-1 肺癌の進行と化学療法抵抗性における病的ペリオスチンの役割検討

○常俊 保夫¹, 眞田 文博¹, 柴田 佳那², 山本 浩一³, 谷山 義明², 森下 竜一¹

1 大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学講座

2 大阪大学大学院医学系研究科 先端分子治療学講座

3 大阪大学大学院医学系研究科 老年・総合内科学講座

YIA1-2 レスベラトロール併用によるエタノールの血小板凝集抑制作用の増強

○江川 可純, 丸茂 幹雄, 若林 一郎

兵庫医科大学 社会医学講座予防医学部門

YIA1-3

ヒト末梢血単核球を用いた老化細胞定量法の確立

○矢崎 美里¹, 野口 真行¹, 林田 真理子¹, 清水 良樹¹, 豊田 晴香¹, 雄長 誠¹,
渡邊 知倫¹, 寺本 祐之¹, 山崎 義光², 堀江 重郎³

- 1 株式会社ファンケル 総合研究所
- 2 医療法人大福会 大阪西梅田クリニック
- 3 順天堂大学大学院 医学研究科泌尿器科学

YIA1-4

オーラルフレイル5項目(OF-5)の身体的フレイルのリスク評価への有用性

○楠 博^{1,2}, 庄嶋 健作², 長澤 康行², 玉城 香代子², 長谷川 陽子³, 志水 秀郎¹,
新村 健²

- 1 大阪歯科大学歯学部 内科学講座
- 2 兵庫医科大学医学部 総合診療内科学
- 3 新潟大学医歯学総合病院 摂食機能・補綴系歯科 義歯診療科

YIA1-5

肺動脈性肺高血圧症の病態形成におけるCNP-GC-B系の意義

○柳澤 洋¹, 中川 靖章^{1,2}, 金森 敬彦¹, 森内 健史^{1,3}, 稲住 英明^{1,4}, 木下 秀之¹,
錦見 俊雄¹, 桑原 宏一郎⁵

- 1 京都大学大学院医学研究科 循環器内科学
- 2 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 健康管理センター / 心臓センター循環器内科
- 3 国立循環器病センター病院 心不全・移植部門心不全部
- 4 東京大学大学院医学系研究科 循環器内科学
- 5 信州大学医学部 循環器内科学教室

YIA1-6

遺伝的早老症に共通する早期細胞老化を治療する新規TERT発現誘導化合物の開発

○山村 明德¹, 森下 竜一¹, 中神 啓徳²

- 1 大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学
- 2 大阪大学大学院医学系研究科 健康発達医学講座

スペシャルゲスト

18:20 ~ 18:50

座長	井上 浩義	慶應義塾大学医学部 化学教室
座長	新村 健	兵庫医科大学 総合診療内科学
ゲスト	石井 明美	歌手

12月13日(金)

第2会場(スペースR)

CCVAA 評議員会 11:10 ~ 11:20

CCVAA開会式 11:30 ~ 11:35

特別講演 11:35 ~ 12:20

座長 新村 健 兵庫医科大学 総合診療内科学

PL いよいよ来るぞ、2025大阪関西万博：万博を100倍楽しむ方法

森下 竜一 大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学

CCVAAランチョンセミナー 2 12:30 ~ 13:15

テーマ：SGLT2阻害薬の大規模臨床試験から考える～EMPA KIDNEY 試験の臨床的意義を考察する～

座長 新村 健 兵庫医科大学 総合診療内科学

演者 長澤 康行 兵庫医科大学 総合診療内科学

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

CCVAAランチョンセミナー 3 12:20 ~ 13:05

テーマ：脳梗塞治療を中心とした新規デザイナー幹細胞・高機能細胞 AGP-1 の開発に向けて

座長 森下 竜一 大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学
 演者 島村 宗尚 大阪大学大学院医学系研究科 遺伝子幹細胞再生医療治療学

共催：株式会社ASメディカルサポート

シンポジウム3 13:15 ~ 14:45

感染症とアンチエイジング(コロナ、インフルエンザ、ワクチンなど)

座長 長澤 康行 兵庫医科大学 総合診療内科学
 座長 楠 博 大阪歯科大学歯学部 内科学講座

SY3-1 新型コロナウイルス感染症COVID-19とアンチエイジング
 倭 正也

りんくう総合医療センター 総合内科・感染症内科 兼 感染症センター

SY3-2 新型コロナウイルス感染症とワクチン研究開発

林 宏樹, 中神 啓徳
 大阪大学大学院医学系研究科 健康発達医学寄附講座

SY3-3 尼崎市におけるCOVID-19往診の実際
 —想定外の健康危機においてサージキャパシティを担った在宅医療—
 原 秀憲

医療法人社団はらクリニック

CCVAA表彰式・次回会長挨拶・閉会式 14:45 ~ 15:00

12月14日(土)

第2会場(スペースR)

一般口演

8:50~9:20

座長

武田 朱公 大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学

O-1

内科外来患者でのオーラルフレイル5項目(OF-5)による口腔機能評価の有用性の検討

○楠 博^{1,2}, 江川 可純^{1,3}, 加藤 のぞみ¹, 山崎 慶太¹, 吉原 史樹², 志水 秀郎¹

- 1 大阪歯科大学歯学部 内科学講座
- 2 国立循環器病研究センター 腎臓・高血圧内科
- 3 兵庫医科大学医学部 環境予防医学

O-2

HGF遺伝子導入脂肪由来幹細胞を用いた新規脳梗塞治療法の開発

○島村 宗尚^{1,4}, 張 今陽¹, 鞠 楠¹, 林 宏樹³, 櫻井 由美⁵, 寺崎 兼司⁵, 中神 啓徳³, 森下 竜一²

- 1 大阪大学大学院医学系研究科 遺伝子幹細胞再生治療学
- 2 大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学
- 3 大阪大学大学院医学系研究科 健康発達医学
- 4 大阪大学大学院医学系研究科 神経内科学
- 5 株式会社ASメディカルサポート

O-3

Sampson法を用いたsmall dense LDLコレステロール推定算出式を用いた人間ドック健診受診者の高中性脂肪血症層別化

○岸本 憲明^{1,2}, 千村 百合², 今井 仁^{1,2}, 山野 光彦^{1,2}, 井上 詠^{1,2}, 高清水 眞二², 西崎 泰弘^{1,2}

- 1 東海大学医学部 総合診療学系健康管理学
- 2 東海大学医学部附属病院 健診センター

O-4

閉経後骨格筋におけるエストロゲン受容体シグナルの増強は抗加齢作用をもたらす

○堀江 公仁子¹, 池田 和博¹, 井上 聡^{1,2}

- 1 埼玉医科大学医学部 ゲノム応用医学
- 2 東京都健康長寿医療センター研究所 システム加齢医学研究

YIA審査口演2

9:20~9:50

座長

塩島 一朗 関西医科大学内科学 第二講座

YIA2-1

アイトラッキング式認知機能評価法における誤答選択肢領域の視線情報と認知機能障害との関係

○手代木 紳¹, 武田 朱公², 伊藤 祐規², 三木 渉¹, 岸野 義信¹, 山本 翔¹, 勝久 美月³, 鷹見 洋一¹, 森下 竜一²

- 1 大阪大学大学院医学系研究科 老年総合内科
- 2 大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学
- 3 大阪大学大学院医学系研究科 保健学専攻老年看護学研究室

YIA2-2

SARS-CoV-2 スパイク蛋白を利用した、内因性蛋白に対する新規T細胞エピトープワクチンの開発

○馬場 識至, 林 宏樹, 中神 啓徳

大阪大学大学院医学系研究科 健康発達医学寄附講座

YIA2-3

背景病理により層別化した大脳白質病変と関連する髄液プロテオーム解析

○三木 渉¹, 武田 朱公^{2,3}, 中嶋 恒男¹, 山本 翔^{1,3}, 手代木 紳^{1,3}, 早川 直希¹, 伊藤 祐規^{2,3}, 鷹見 洋一¹, 竹屋 泰⁴, 山本 浩一¹, 森下 竜一²

- 1 大阪大学大学院医学系研究科 老年・総合内科学
- 2 大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学
- 3 大阪精神医療センター・こころの科学リサーチセンター
- 4 大阪大学大学院医学系研究科 保健学専攻 老年看護学研究室

脳心血管代謝疾患に対する抗加齢医療のターゲット

座長 桑原 宏一郎 信州大学医学部 循環器内科学教室
座長 湯浅 慎介 岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学

SY2-1 ミトコンドリアDNAによる心筋炎症の新規制御機構

松島 将士, 絹川 真太郎, 阿部 弘太郎
九州大学大学院医学研究院 循環器内科学

SY2-2 炎症シグナルと心不全

東邦 康智
自治医科大学 分子病態治療研究センター

SY2-3 心筋再生研究の現状と展望

柴 祐司
信州大学医学部 再生医科学教室

SY2-4 メトホルミンの抗老化制御機構とせん妄予防効果

山梨 豪彦
鳥取大学医学部脳神経医科学講座 精神行動医学分野

共催教育講演

11:40 ~ 12:10

座長 浅原 孝之 湘南鎌倉総合病院湘南先端医学研究所 / 予防医学センター・未病治療診断部 / 細胞培養・細胞ゲノム解析室

JE 心不全に対する心筋再生治療の開発
柴 祐司 信州大学医学部 再生医科学教室

共催：特定非営利活動法人血管医学研究推進機構

CCVAAランチョンセミナー 4 12:20 ~ 13:05**テーマ：抗加齢医学からみた漢方薬 - 人參養栄湯を中心に**

座長 新村 健 兵庫医科大学 総合診療内科学
演者 乾 明夫 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 漢方薬理学講座

共催：クラシエ薬品株式会社