

日程表

1日目 2026年1月31日(土)

	第1会場 展示室 1-A	第2会場 会議室 2	ポスター会場 展示室 1-B
9:00			
10:00			
11:00			
12:00			
13:00			
14:00	<p>13:55~14:00 開会式</p> <p>14:00~15:30 3単位</p> <p>企画シンポジウム</p> <p>米国発のGo Red for Women®の活動に学び、日本における女性の循環器疾患の発症・増悪予防について考える</p> <p>座長：福本 義弘 安田 聡 演者：天野 恵子 安田 聡 石津 智子 東條 美奈子</p>	<p>14:00~15:30 3単位</p> <p>シンポジウム1</p> <p>自己免疫性疾患における性差医療</p> <p>座長：菅原 明 鈴木 恵綾 演者：菅原 明 藤井 博司 三須 建郎</p>	<p>16:40~17:20</p> <p>YIAセッション</p> <p>座長：小宮 ひろみ 佐藤 加代子</p> <p>優秀演題候補セッション1</p> <p>座長：大塚 麻樹 鈴木 恵綾</p> <p>16:40~17:12</p> <p>優秀演題候補セッション2</p> <p>座長：河野 宏明 樽木 晶子</p> <p>16:40~17:28</p> <p>一般演題1</p> <p>座長：片岡 仁美 加藤 庸子</p>
15:00			
16:00	<p>15:40~16:30 コーヒーブレイクセミナー1</p> <p>ATTR心アミロイドーシス最新治療 ~新たな治療選択肢 siRNA 製剤の登場~</p> <p>座長：安田 聡 演者：程 久美子 安東 由喜雄 共催：Alnylam Japan株式会社</p>	<p>15:40~16:30 コーヒーブレイクセミナー2</p> <p>高齢者トータルケアにおけるフレイル・ 高血圧管理と予防・治療対策</p> <p>座長：秋下 雅弘 演者：小川 純人 共催：第一三共株式会社</p>	
17:00			<p>16:40~17:28</p>
17:20~18:00	<p>アカデミックキャリア委員会企画</p> <p>座長：井川 房夫 演者：赤澤 純代</p>		<p>17:20~18:00</p> <p>一般演題2 座長：名越 澄子 藤井 美穂 一般演題3 座長：荒田 尚子 西岡 笑子 一般演題4 座長：田中 ゆり 宮本 恵宏</p>
18:00			

2日目 2026年2月1日(日)

	第1会場 展示室 1-A	第2会場 会議室 2	ポスター会場 展示室 1-B
9:00	9:00~9:30 基調講演 1 1単位 座長：安田 聡 演者：石井 直人		
	9:30~10:00 基調講演 2 1単位 座長：宮崎 真理子 演者：大隅 典子	9:30~10:00 教育講演 1 1単位 座長：菅原 明 演者：大根田 絹子	
10:00	10:00~10:30 理事長講演 1単位 座長：秋下 雅弘 演者：片井 みゆき	10:00~10:30 教育講演 2 1単位 座長：安田 聡 演者：田中 哲洋	
	10:40~12:10 シンポジウム 2 3単位 「AMED/日本性差医学・医療学会 共催シンポジウム」企画 「性差を考慮した研究開発の推進」に向けて 座長：大隅 典子 片井 みゆき 演者：佐々木 成江 中釜 育 五十嵐 隆 片井 みゆき	10:40~12:10 シンポジウム 4 3単位 産業1.5 更年期障害と産業保健～性差の視点から 座長：黒澤 一 演者：富田 健太郎 横山 絵美	
12:00			
	12:20~13:10 ランチョンセミナー 1 循環器代謝疾患におけるバイオマーカー 座長：福本 義弘 演者：島袋 充生 高濱 博幸 共催：ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社	12:20~13:10 ランチョンセミナー 2 『補剤』で支えるQOL ～漢方医学から診た疲労とその対策～ 座長：尾崎 行男 演者：大澤 稔 共催：株式会社ツムラ	
13:00			
	13:20~13:50 社員総会		
14:00	14:00~14:30 会長講演 1単位 座長：下川 宏明 演者：安田 聡		
15:00	14:40~16:10 シンポジウム 3 3単位 総合知が拓く性差医学 座長：井川 房夫 宮崎 真理子 演者：平田 有美恵 皆川 朋子 村上 慶子 小宮 ひろみ	14:40~16:10 シンポジウム 5 3単位 循環器診療における多様性と性差医療 — 新ガイドラインの視点から 座長：大塚 麻樹 塚田(哲翁) 弥生 演者：塚田(哲翁) 弥生 中尾(舩方) 葉子 大塚 麻樹 亀山 祐美	
16:00			
	16:10~16:25 閉会式 YIA/優秀演題発表・表彰式 閉会挨拶		
17:00			
18:00			

13:55 ~ 14:00

第1会場 展示室1-A

開会式

安田 聡
東北大学医学系研究科循環器内科学分野

14:00 ~ 15:30

第1会場 展示室1-A

企画シンポジウム 米国発の Go Red for Women® の活動に学び、日本における女性の循環器疾患の発症・増悪予防について考える

座長：福本 義弘（久留米大学医学部 内科学講座心臓・血管内科部門）
安田 聡（東北大学医学系研究科循環器内科学分野）

PS-1 Go Red for Women 米国から日本へ

天野 恵子
一般財団法人野中東皓会静風荘病院

PS-2 日本における女性の循環器疾患の発症・増悪予防について考える

安田 聡
東北大学医学系研究科循環器内科学分野

PS-3 循環器疾患としての弁膜症を性差の視点から再考する

石津 智子
筑波大学医学医療系 循環器内科

PS-4 Go Red for Women Japan のご紹介

東條 美奈子
北里大学医療衛生学部

総合討論

15:40 ~ 16:30

第1会場 展示室1-A

コーヒークセミナー 1 ATTR 心アミロイドーシス最新治療 ～新たな治療選択肢 siRNA 製剤の登場～

座長：安田 聡（東北大学大学院医学系研究科 循環器内科学分野 教授）

CBI-1 次世代の医薬品モダリティ -核酸医薬- と個別化医療

程 久美子
東京科学大学 総合研究院 核酸・ペプチド創薬治療研究センター センター長／特任教授

**CB1-2 21世紀の疾患：ATTRアミロイドーシスの診断と最新の治療
～疾患と共に歩んだ歴史より～**

安東 由喜雄

医療法人 杉村会 杉村病院 総長／アミロイドーシス診療・研究サポートセンター長／
長崎国際大学 薬学部 アミロイドーシス病態解析学寄付研究所 特任教授／熊本大学名誉教授

共催：Alnylam Japan 株式会社

17:20～18:00

第1会場 展示室1-A

アカデミックキャリア委員会企画

座長：井川 房夫（島根県立中央病院 脳神経外科）

AC1 性差医療の実践の場である女性外来から女性総合医療センターの役割など

○赤澤 純代¹、澤田 未央¹、藤本 由貴²、及川 理恵子³、新谷 明里¹、三浦 聖子⁵、丹澤 理恵¹、
草間 香¹、丸山 香季⁴、久保 江里⁶

金沢医科大学 総合内科学 女性総合医療センター¹、金沢医科大学 呼吸器内科²、
金沢医科大学 健康管理センター³、金沢医科大学 消化器外科⁴、金沢医科大学 放射線科⁵、
金沢医科大学 眼科学⁶

14:00～15:30

第2会場 会議室2

シンポジウム 1 自己免疫性疾患における性差医療

座長：菅原 明（東北大学大学院医学系研究科 分子内分泌学分野）
鈴木 恵綾（山形県立中央病院 糖尿病・内分泌内科）

S1-1 自己免疫性甲状腺疾患における性差

菅原 明

東北大学大学院医学系研究科 分子内分泌学分野

S1-2 全身性エリテマトーデスの発症機序と最近の治療の動向について

藤井 博司

東北大学大学院医学系研究科臨床免疫学分野

S1-3 性差から見える神経免疫疾患の病態の違い

三須 建郎

東北大学病院臨床研究推進センター・脳神経内科

コーヒーブレイクセミナー2

座長：秋下 雅弘（東京都健康長寿医療センター 理事長兼センター長）

CB2 高齢者トータルケアにおけるフレイル・高血圧管理と予防・治療対策

小川 純人

東京大学大学院医学系研究科 老年病学 教授

共催：第一三共株式会社

YIA セッション

座長：小宮 ひろみ（国立成育医療研究センター 女性の健康総合センター）
佐藤 加代子（東京家政大学栄養学部栄養学科）

YIA-1 若年成人女性の「隠れ肥満」と動脈硬化因子との関連

- 徳山 裕実子¹、白井 智美²、和田 涼花¹、齊田 萌音¹、上杉 真優¹、常田 妃奈乃¹、佐藤 加代子^{2,3}
東京家政大学 栄養学部 管理栄養学科¹、東京家政大学 栄養学部 栄養学科²、
東京女子医科大学 循環器内科³

YIA-2 INOCA患者における微小血管内皮・平滑筋機能とその性差に関する検討

- 小沼 翔、高橋 潤、神戸 茂雄、大山 宗馬、進藤 智彦、羽尾 清貴、白戸 崇、安田 聡
東北大学医学系研究科循環器内科学

YIA-3 腎毒性・腎障害に関わる腎臓近位尿細管の性差形成メカニズム解析

- 清水 聡史^{1,2}、Pornparn Kongpracha²、宮坂 政紀²、Pattama Wiriyasermkul²、坂本 多穂¹、
児玉 昌美¹、中井 雄治³、永森 収志²、黒川 洵子¹
静岡県立大学 薬学部 生体情報薬理学分野¹、東京慈恵会医科大学 安定同位体医学応用研究センター²、
弘前大学 地域戦略研究所 食料科学研究部門³

YIA-4 低栄養および栄養失調診断患者におけるデータベース性差解析の課題

- 前瀬 鞠^{1,2}、近藤 慎吾^{1,2}、齋藤 健¹、岩田 紘樹^{1,2}、小林 典子^{1,2}、山浦 克典^{1,2}
慶應義塾大学薬学部 医療薬学・社会連携センター 社会薬学部門¹、慶應義塾大学薬学部附属薬局²

YIA-5 性差に注目した地域在住高齢者の生きがいとヘルスリテラシーの関連 ～フレイル予防コホートの5年追跡調査

- 呂 偉達¹、菅原 育子²、馬場 絢子³、松田 弥花⁴、田中 友規^{1,5}、飯島 勝矢^{1,5}、孫 輔卿^{1,5,6}
東京大学 高齢社会総合研究機構¹、武蔵野大学 ウェルビーイング学部²、
奈良女子大学 生活環境科学系³、広島大学 人間社会科学部研究科⁴、
東京大学 未来ビジョン研究センター⁵、東京大学 多様性包摂共創センター⁶

優秀演題候補セッション 1

座長：大塚 麻樹（久留米大学心臓血管外科／高度救命救急センター CCU）
鈴木 恵綾（山形県立中央病院 糖尿病・内分泌内科）

- EP1-1 体重増加と糖尿病発症リスクの性差：9年間の日本人コホートに基づく耐糖能別解析**
- 田野 翔、夫馬 和也、松尾 聖子、甲木 聡、牛田 貴文、梶山 広明
名古屋大学大学院医学系研究科産婦人科学
- EP1-2 心不全におけるエストロン／エストラジオール比とB型ナトリウム利尿ペプチドの関連：性差の検討**
- 中村 峻^{1,2}、沼田 玄理^{2,3}、河野 隆志⁴、牧 尚孝⁵、白石 泰之⁶、網谷 英介²、波多野 将^{2,7}、上田 和孝^{2,8}、笹野 哲郎¹、瀧本 英樹²
東京科学大学大学院医歯学総合研究科循環制御内科学分野¹、東京大学医学部附属病院循環器内科²、東京大学アイソトープ総合センター³、杏林大学医学部附属病院循環器内科⁴、自治医科大学附属さいたま医療センター循環器内科⁵、慶應義塾大学病院循環器内科⁶、東京大学医学部附属病院高度心不全治療センター⁷、国際医療福祉大学循環器バイオバンクリサーチセンター⁸
- EP1-3 NDBデータからの集計情報を用いた疾病頻度の性差の可視化**
- 森崎 菜穂¹、杉山 雄大²、古野 孝志²、市瀬 雄一²、石井 太祐³、中塚 清将⁴、本橋 裕子⁵、竹原 健二¹、土井 剛彦⁶、磯 博康²
国立成育医療研究センター¹、国立健康危機管理研究機構²、国立がん研究センター³、国立循環器病研究センター⁴、国立精神・神経医療研究センター⁵、国立長寿医療研究センター⁶
- EP1-4 急性冠症候群における性ホルモン値と重症度・予後との関連、および性差の検討**
- 西木戸 文^{1,2}、大塚 麻樹^{1,2}、山川 礼^{1,2}、吉開 未有^{1,2}、松島 慶央^{1,2}、楊井 俊之^{1,2}、柴田 龍宏^{1,2}、川上 将司^{1,2}、福本 義弘²
久留米大学病院高度救命救急センター CCU¹、久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門²
- EP1-5 フレイルの性差機序の解明：疲労感関連血液バイオマーカーの性差プロファイル**
- 孫 輔卿^{1,2,3}、呂 偉達²
東京大学 多様性包摂共創センター¹、東京大学 高齢社会総合研究機構²、東京大学 未来ビジョン研究センター³

優秀演題候補セッション 2

座長：河野 宏明（熊本大学大学院生命科学研究部健康増進学）
樗木 晶子（福岡看護大学・福岡歯科大学医科歯科総合病院）

- EP2-1 低出生体重が成体および次世代に及ぼす影響とその性差に関する実験的検討**
- 佐藤 恵美子¹、堰本 晃代^{1,2}、高橋 信行¹、三島 英換³
東北大学大学院薬学研究科¹、東北医科薬科大学²、東北大学医学系研究レドックス分子医学³

EP2-2 エストロゲンはER α を介した抗炎症作用により腹部大動脈瘤進展を抑制する：マウスモデルを用いた検討

- 七尾 道子¹、孫 輔卿^{1,2,3,4}、豊島 弘一¹、大浦 美弥¹、小室 絢¹、小川 純人¹、秋下 雅弘⁴
東京大学大学院医学系研究科加齢医学講座¹、多様性包摂共創センター²、
東京大学高齢社会総合研究機構³、東京大学未来ビジョン研究センター⁴、東京都健康長寿医療センター⁵

EP2-3 SGLT2阻害薬による薬物有害反応の実態と要因：後ろ向き観察データと自発報告データベースの統合的性差研究

- 守田 彩文¹、釘本 沙和¹、鬼木 健太郎¹、吉田 陽²、陣内 秀昭²、猿渡 淳二¹
熊本大学大学院生命科学研究部 薬物治療設計学講座¹、医療法人社団陣内会 陣内病院²

EP2-4 閉経移行期の女性における自己管理のための尿卵胞刺激ホルモン（FSH）の個人内変動に関する調査

- 藤田 真由美¹、西岡 笑子¹、石川 大仁²、山下 晴菜²、瀧本 陽介²、永井 雅²、高尾 美穂³
株式会社ヘルスケアシステムズ¹、順天堂大学 保健看護学部 看護学科 母性看護学領域²、イーク表参道³

16:40～17:28

ポスター会場 展示室1-B

一般演題 1

座長：片岡 仁美（京都大学医学研究科 医学教育・国際化推進センター）
加藤 庸子（藤田医科大学ばんだね病院 脳神経外科）

P1-1 トランスジェンダーの骨密度と当事者の認知度の違いに関する研究

- 池田 詩子¹、市原 浩司²、西川 聡³、馬場 剛⁴、池田 官司⁵、舛森 直哉⁶、藤井 美穂⁷、遠藤 俊明⁴
宮の森レディースクリニック¹、札幌中央病院 泌尿器科²、ライズ円山クリニック³、
札幌医科大学 産婦人科⁴、幹メンタルクリニック⁵、札幌医科大学 泌尿器科⁶、
社会医療法人恵佑会札幌病院 婦人科/女性骨盤底センター⁷

P1-2 自覚症状・健診データから甲状腺機能を予測するAI「WaiSE×AITS」：新たなジェンダード・イノベーション誕生へ

- 木下 千栄子¹、片井 みゆき^{1,2}、永野 拓紀子¹、加藤 透子¹、田中 ゆり²、原 洋平³、吉形 玲美⁴、
浅見 親志⁵、菊池 唯史⁵
国立大学法人 政策研究大学院大学 片井研究室¹、国立大学法人 政策研究大学院大学 保健管理センター²、
玉川大学工学部マネジメントサイエンス学科³、医療法人社団 ミッドタウンクリニック⁴、
株式会社 コスミックコーポレーション⁵

P1-3 筋痛性脳脊髄炎/慢性疲労症候群（ME/CFS）の性差医学—免疫病態と実態調査—

- 佐藤 和貴郎¹、岡 孝和²、佐藤 元紀³、林 幼偉⁴
国立精神・神経医療研究センター 神経研究所¹、国際医療福祉大学成田病院心療内科²、
名古屋大学総合診療科³、国立精神・神経医療研究センター病院脳神経内科⁴

P1-4 高血圧性脳出血における性差の検討—富山県脳卒中悉皆調査より—

- 堀 恵美子、山本 修輔、丸山 邦隆、浜田 さおり、布施川 達也、白石 啓太郎、富田 隆浩、秋岡 直樹、
柏崎 大奈、黒田 敏
富山大学 脳神経外科

P1-5 肝線維化指標と動脈硬化の関連における性差：男性における Fib-4 index、女性における Forns index

- 小島 聡子、窪菌 琢郎、山口 聡、向井 聡志、川添 晋、大石 充
鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学

P1-6 修正可能な心血管リスク因子のないST上昇型急性心筋梗塞に対する性差の検討

- 和山 啓馬¹、高橋 潤¹、本田 怜史²、竹上 未紗³、浅海 泰栄²、坂田 泰彦²、小川 久雄⁴、安田 聡¹
東北大学病院 循環器内科¹、国立循環器病研究センター 心臓血管内科²、
東京大学医学系研究科 公衆衛生学分野³、熊本大学⁴

17:20～18:00

ポスター会場 展示室1-B

一般演題 2

座長：名越 澄子（埼玉医科大学総合医療センター消化器・肝臓内科）
藤井 美穂（社会医療法人恵佑会札幌病院 婦人科／女性骨盤底センター）

P2-1 FUNCAP 日本語版—PEM（労作後の消耗）の患者報告型評価票—

- 渡邊 裕美¹、白石 よしえ²、篠原 三恵子³、神谷 潤子⁴、佐藤 和貴郎⁵
新潟大学大学院医歯学総合研究科・社会環境医学¹、近畿大学全学共通教育機構²、
NPO 法人筋痛性脳脊髄炎の会³、新型コロナワクチン後遺症患者の会⁴、
国立精神・神経医療研究センター 神経研究所⁵

P2-2 日本人一般人口における早朝家庭血圧変動と握力の関係性

- 徳武 大輔、小島 聡子、赤崎 雄一、川添 晋、窪菌 琢郎、大石 充
鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学

P2-3 高齢女性における遊離テストステロン低値は喘息重症化と関連する

- 劉 楷¹、福富 友馬¹、中谷 英仁³、上出 庸介¹、関谷 潔史¹、石川 威夫²、沼田 尊功²、荒屋 潤²、
谷口正実¹、益崎 裕章⁴
国立病院機構相模原病院 臨床研究センター¹、東京慈恵会医科大学 内科学講座呼吸器内科²、
名古屋市立大学大学院 医学研究科 医療統計学・データサイエンス分野³、
琉球大学大学院医学研究科 内分泌代謝・血液・膠原病内科学講座（第二内科）⁴

P2-4 医療従事者における薬物乱用頭痛の実態調査、男女での発生差の検討

- 橋本 彩、吉武 秀展、音琴 哲也、下川 尚子、森岡 基浩
久留米大学 医学部 脳神経外科

P2-5 女性の健康を支援する WaiSEx 農林水産省プロジェクト：性差医学を医療機関・研究室から「フィールドワーク」へ

- 永野 拓紀子¹、片井 みゆき^{1,2}、木下 千栄子¹、加藤 透子¹、田中 ゆり²
国立大学法人 政策研究大学院大学 片井研究室¹、国立大学法人 政策研究大学院大学 保健管理センター²

一般演題 3

座長：荒田 尚子（国立成育医療研究センター女性総合診療センター女性内科）
西岡 笑子（順天堂大学保健看護学部看護学科母性看護学領域）

P3-1 マウス胎児期に発現する冠動脈の形態・機能的性差

- 黒川 洵子¹、長沢 思音^{1,2}、児玉 昌美¹
静岡県立大学薬学部生体情報薬理学分野¹、千葉大学大学院医学研究院疾患システム医学²

P3-2 性差に着目した向老期世代の認知症予防行動の実態
－向老期男性の実態を女性の先行結果と比較して－

- 堀 裕子、中釜 英里佳、小野 美喜
大分県立看護科学大学 老年看護学研究室

P3-3 診療看護師によるタスクシフトの実践と医療経済的効果：
クロスディシプリナリーアプローチの視点から

- 伏屋 知里¹、廣末 美幸²、大久保 麻衣¹、片山 朋佳¹、田中 理樹³、長谷部 朗子³、
原口 健一³、山田 康博³、小松 文成³、加藤 康子³
藤田医科大学ばんだね病院 FNP 室／脳神経外科¹、藤田医科大学ばんだね病院 FNP 室／救急科²、
藤田医科大学ばんだね病院 脳神経外科³

P3-4 末梢挿入型中心静脈カテーテルにおける予定外抜去因子の検討

- 片山 朋佳^{1,2}、小松 文成²、伏屋 知里^{1,2}、大久保 麻衣^{1,2}、田邊 淳²、山田 康博²、加藤 庸子²
藤田医科大学ばんだね病院 FNP 室¹、藤田医科大学ばんだね病院 脳神経外科²

P3-5 診療看護師（NP）による海外医療支援の可能性

- 大久保 麻衣¹、小松 文成³、伏屋 知里¹、片山 朋佳¹、廣末 美幸²、佐藤 貴則³、田邊 淳³、
山田 康博³、加藤 庸子³
藤田医科大学病院 FNP 室／藤田医科大学ばんだね病院脳神経外科¹、藤田医科大学病院 FNP 室²、
藤田医科大学ばんだね病院脳神経外科³

一般演題 4

座長：田中 ゆり（政策研究大学院大学 保健管理センター）
宮本 恵宏（国立循環器病研究センター）

P4-1 女性診療における医療 AI 活用に関する意識調査

- 縄田 昌子、塚本 路子
山梨県立中央病院 女性専門科

P4-2 院内職員向けのヘルスケア外来の設立
～保険適応下の更年期プラセンタ治療と内科的自由診療を行うプロジェクト～

- 藤雄 万里衣¹、藤本 さおり²
重井医学研究所附属病院 薬剤部¹、重井医学研究所附属病院 内科²

P4-3 男性性機能と男性ホルモン及び生活習慣の関連性に関する研究

- 糸賀 翔大¹、烏谷 幸枝¹、佐藤 真梨子¹、田中 康浩¹、秋葉 陽子²、巽 大樹²、石川 大仁²、
前田 哲史¹、小宮 顕³
サントリー食品インターナショナル株式会社¹、株式会社ヘルスケアシステムズ²、亀田総合病院³

P4-4 PMS症状と生活習慣、ホルモンとの関連性を見出すことを目的とした観察研究

- 松岡 佳緒里¹、烏谷 幸枝¹、佐藤 真梨子¹、田中 康浩¹、糸賀 翔大¹、巽 大樹²、秋葉 陽子²、
石川 大仁²、前田 哲史¹、高尾 美穂³
サントリー食品インターナショナル株式会社¹、株式会社ヘルスケアシステムズ²、株式会社はるうらら³

P4-5 トランスジェンダー当事者が民間保険に加入する際のアンダーライティングにおける今日的な医学的課題の検討

- 小吹 文紀^{1,3,4}、小吹 文貴⁴、中井 昭夫^{2,3}
武庫川女子大学 文学部¹、武庫川女子大学 教育総合研究所²、
武庫川女子大学大学院 臨床教育学研究科³、ファイナンシャル・ソーシャルワーカー協会⁴

9:00～9:30

第1会場 展示室1-A

基調講演 1

座長：安田 聡（東北大学医学系研究科循環器内科学分野）

KL1 免疫応答の性差：基礎から臨床まで

石井 直人

東北大学大学院医学系研究科 免疫学分野

9:30～10:00

第1会場 展示室1-A

基調講演 2

座長：宮崎 真理子（東北大学医学系研究科腎臓内科学）

KL2 性差医学とジェンダードイノベーション

大隅 典子^{1,2}

東北大学大学院医学系研究科¹、日本学術振興会²

10:00～10:30

第1会場 展示室1-A

理事長講演

座長：秋下 雅弘（東京都健康長寿医療センター）

CL 性差医学・医療の現在地と本学会の使命 一攻めの性差医学・医療で全世代・全ての性に最適な医療を一

片井 みゆき

国立大学法人 政策研究大学院大学 保健管理センター

10:40～12:10

第1会場 展示室1-A

シンポジウム 2 「AMED/日本性差医学・医療学会 共催シンポジウム」企画 「性差を考慮した研究開発の推進」に向けて

座長：大隅 典子（東北大学大学院医学系研究科）

片井 みゆき（国立大学法人 政策研究大学院大学 保健管理センター）

S2-1 性差への考慮をめぐる国内外の政策動向

佐々木 成江^{1,2}

東北大学 DEI 推進センター¹、横浜国立大学 ダイバーシティ戦略推進本部²

S2-2 性差を考慮した研究開発の推進に関する AMED の取組について

中釜 斉

国立研究開発法人日本医療研究開発機構

- S2-3 東北メディカル・メガバンク機構 ToMMo と国立成育医療研究センターの連携：
性差の視点からのビッグデータ解析
五十嵐 隆
国立成育医療研究センター
- S2-4 日本性差医学・医療学会としての取組み ―性差とライフコースを考慮した研究
開発の推進に向けて―
片井 みゆき
国立大学法人 政策研究大学院大学 保健管理センター

12:20～13:10

第1会場 展示室1-A

ランチョンセミナー 1 循環器代謝疾患におけるバイオマーカー

座長：福本 義弘（久留米大学医学部内科学講座心臓・血管内科部門）

- LS1-1 糖尿病診療：バイオマーカーを活用した心不全のみかた
島袋 充生
福島県立医科大学 糖尿病内分泌代謝内科学講座
- LS1-2 心不全予防医療の重要性：BNP・NT-proBNPを用いた潜在性心不全リスクの
層別化
高濱 博幸
東北大学医学系研究科 循環器内科学

共催：ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社

13:20～13:50

第1会場 展示室1-A

社員総会

14:00～14:30

第1会場 展示室1-A

会長講演

座長：下川 宏明（国際医療福祉大学）

- PL 循環器疾患にみられる性差：病態、予後、治療戦略と今後の研究課題
安田 聡
東北大学医学系研究科循環器内科学分野

シンポジウム3 総合知が拓く性差医学

座長：井川 房夫（島根県立中央病院 脳神経外科）
宮崎 真理子（東北大学医学系研究科腎臓内科学）

S3-1 女性の健康に関する施策について

平田 有美恵

厚生労働省 健康・生活衛生局 健康課 女性の健康推進室

S3-2 性差医学を社会へ届ける「Femtech」：産業界による社会実装とエコシステムの構築

皆川 朋子^{1,2}

一般社団法人ウイメンズヘルス・イノベーション協会¹、オルガノン株式会社²

S3-3 東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査の現在と今後の展望

村上 慶子^{1,2}

東北大学東北メディカル・メガバンク機構予防医学・疫学部門¹、
東京大学大学院医学系研究科保健社会行動学分野²

S3-4 女性の健康を基盤とした性差医学研究・臨床拠点の構築と展望

小宮 ひろみ

国立成育医療研究センター

閉会式

YIA / 優秀演題発表・表彰式

閉会挨拶

教育講演 1

座長：菅原 明（東北大学医学系研究科分子内分泌学分野）

EL1 性差医学研究におけるヒトバイオバンク利活用の可能性

大根田 絹子

東北大学東北メディカル・メガバンク機構

教育講演 2

座長：安田 聡（東北大学医学系研究科循環器内科学分野）

EL2 CKDと性差

田中 哲洋

東北大学大学院医学系研究科 腎臓内科学分野

シンポジウム 4 更年期障害と産業保健～性差の視点から

座長：黒澤 一（東北大学 産業医科学）

S4-1 男性更年期 ～産業医・泌尿器科医の立場から～

富田 健太郎

株式会社ヘルスプラント

S4-2 働く女性の更年期ケア —健康とキャリアの両立を目指して

横山 絵美

東北大学 産婦人科

総合討論**ランチョンセミナー 2**

座長：尾崎 行男（藤田医科大学岡崎医療センター循環器内科 教授）

LS2 『補剤』で支えるQOL～漢方医学から診た疲労とその対策～

大澤 稔

国際医療福祉大学病院 産婦人科 部長／国際医療福祉大学 医学部 教授

共催：株式会社ツムラ

シンポジウム 5 循環器診療における多様性と性差医療 —新ガイドラインの視点から

座長：大塚 麻樹（久留米大学心臓・血管内科／高度救命救急センター CCU）

塚田（哲翁）弥生（日本医科大学武蔵小杉病院 救急・総合診療センター 総合診療科）

S5-1 Why Diversity Matters in Japan？多様性に配慮した循環器診療ガイドラインはどうやって作られたか。

塚田（哲翁）弥生

日本医科大学武蔵小杉病院 救急・総合診療センター 総合診療科

S5-2 虚血性心疾患における多様性と性差医療

中尾（舩方）葉子

京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻 薬剤疫学分野

S5-3 心不全とジェンダー多様性：ガイドラインから読み解く課題と展望

大塚 麻樹

久留米大学心臓・血管内科／久留米大学病院高度救命救急センター CCU

S5-4 大血管疾患の性差とライフコース

- 亀山 祐美¹、小室 絢¹、七尾 道子¹、孫 輔卿²、乗松 東吾³、和田 有子⁴、保科 克行⁵
東京大学医学部附属病院 老年病科¹、東京大学 多様性包摂共創センター²、
聖隷横浜病院 心臓血管センター外科³、信州大学 外科学教室 心臓血管外科分野⁴、
東京大学医学部附属病院 血管外科⁵

総合討論