

プログラム

第1日目 6月12日(金)

第1会場(ウインクあいち 2F 大ホール)

8:50~9:00 開会式

9:00~10:20 シンポジウム1

「遺伝性消化管腫瘍の診療を目で見て学び、本邦の実態を知る」

座長: 田近 正洋 (愛知県がんセンター 内視鏡部)

山口 達郎 (がん・感染症センター都立駒込病院 遺伝子診療科)

SY1-1 家族性大腸腺腫症に対する手術療法

上原 圭 日本医科大学付属病院 消化器外科/遺伝診療科

SY1-2 家族性大腸腺腫症に対する包括的な内視鏡治療戦略の臨床的価値

山田 真善 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科/遺伝子診療部門

SY1-3 大腸腺腫性ポリポシスの最適なマネージメントには分子遺伝学による分類が重要である

母里 淑子 埼玉医科大学総合医療センター ゲノム診療科/消化管・一般外科

SY1-4 Lynch症候群の診断ーバリエント解析・評価の経験からー

山本 剛 埼玉県立がんセンター 遺伝科

SY1-5 遺伝性乳癌卵巣癌の消化管サーベイランスの意義

隈元 謙介 香川大学医学部 ゲノム医科学・遺伝医学

10:30~11:40 パネルディスカッション2

「ゲノム情報に基づく不当な差別:民間保険での課題を考える」

座長: 櫻井 晃洋 (斗南病院 ゲノム医療センター)

西垣 昌和 (国際医療福祉大学 遺伝カウンセリング分野)

演者・パネリスト: 武藤 香織 (東京大学医科学研究所/理化学研究所生命医科学研究センター)

横井 左奈 (千葉県がんセンター 遺伝子診断部)

太宰 牧子 (一般社団法人ゲノム医療当事者団体連合会/
NPO法人クラヴィスアルクス)

PD2-1 「ゲノム情報に基づく不当な差別」と保険をめぐる論点

武藤 香織 東京大学医科学研究所/理化学研究所生命医科学研究センター

PD2-2 発病の定義とがん診療における実務的課題

横井 左奈 千葉県がんセンター 遺伝子診断部

PD2-3 患者と医療者が共に理解・工夫すべきこと

太宰 牧子 一般社団法人ゲノム医療当事者団体連合会/NPO法人クラヴィスアルクス

1日目 第1会場
(2F 大ホール)

1日目 第2会場
(5F 小ホール2)

2日目 第1会場
(2F 大ホール)

2日目 第2会場
(5F 小ホール2)

1日目・2日目ホワイtee会場
(6F 展示場)

11:50~12:50 **ランチオンセミナー 1**

「遺伝学的検査「陽性」をどう読むか— CHIP・モザイクを踏まえた検査結果の読み解き方—」

座長: 井本 逸勢 (愛知県がんセンター)

LS1 古井 陽介 株式会社ファルコバイオシステムズ
井本 逸勢 愛知県がんセンター

共催: 株式会社ファルコバイオシステムズ

13:00~13:20 **理事長講演**

座長: 石田 秀行 (埼玉医大総合医療センター ゲノム診療科)

PL-1 日本遺伝性腫瘍学会の沿革・現在と今後の展望
平田 敬治 一般社団法人日本遺伝性腫瘍学会/産業医科大学 第1外科 (消化器・内分泌外科)

13:20~13:50 **宇都宮譲二先生追悼講演**

座長: 石田 秀行 (埼玉医大総合医療センター ゲノム診療科)

PL-2 わが国の遺伝性腫瘍診療・研究の巨人、宇都宮譲二先生
富田 尚裕 市立豊中病院 がん診療部 (外科)

PL-3 The Legacy of Professor Joji Utsunomiya and his ever-lasting Global Surgical Footprint
Gabriela Möslein BETHESDA Surgical Center for Hereditary Tumors

15:10~16:10 **スイーツセミナー1**

「がん遺伝子パネル検査におけるGPV/PGPV対応手順に関する指針~NOP/TSOを例に~」

座長: 平沢 晃 (岡山大学学術研究院医歯薬学域 臨床遺伝子医療学分野)

SS1 桑田 健 国立がん研究センター東病院 遺伝子診療部門

共催: シスメックス株式会社

16:20~17:20 **ミニシンポジウム1**

「MGPTを使いこなす診療へ、診療を変えるMGPTへ」

座長: 平沢 晃 (岡山大学学術研究院医歯薬学域 臨床遺伝子医療学分野)
田辺 記子 (埼玉医科大学総合医療センター ゲノム診療科)

MSY1-1 MGPTの臨床実装と使用上の留意点
平田 真 国立がん研究センター中央病院 遺伝子診療部門

- MSY1-2 遺伝性乳癌卵巣癌の鑑別に活用するMGPT**
植木 有紗 がん研有明病院 臨床遺伝医療部
- MSY1-3 遺伝性大腸ポリポースが疑われ、活用されるMGPTへ**
岩泉 守哉 浜松医科大学医学部附属病院 検査部/遺伝子診療部

1日目第1会場
(2F 大ホール)

1日目第2会場
(5F 小ホール2)

2日目第1会場
(2F 大ホール)

2日目第2会場
(5F 小ホール2)

1日目・2日目ホステル会場
(6F 展示場)

第2会場(ウイंकあいち 5F 小ホール2)

9:00～10:20 パネルディスカッション1：HTC/FTC制度委員会企画

「現場で語る、HTCのリアル ～はじめの一步とその先にあるもの～」

座長・パネリスト: 下川 亜矢 (小倉医療センター 看護部)
座長: 宮崎 幸子 (北海道大学病院 臨床遺伝子診療部)
演者・パネリスト: 今井 芳枝 (徳島大学大学院医歯薬学研究所)
パネリスト: 河村 京子 (小倉医療センター 産婦人科)
井上 寛章 (徳島大学大学院 胸部・内分泌・腫瘍外科学)
田辺 記子 (埼玉医科大学総合医療センター ゲノム診療科)
伊藤 智恵子 (函館五稜郭病院 看護部管理室)

PD1-1 HTCの道のりとこれから

今井 芳枝 徳島大学大学院医歯薬学研究所

10:30～11:40 シンポジウム2：作業部会セッション

「日本初レジストリ研究が解き明かすCowden症候群/PHTS:がん発症リスクと臨床管理」

座長: 古畑 智久 (札幌禎心会病院 消化器外科)
石川 秀樹 (京都府立医科大学 分子標的予防医学)

SY2-1 Cowden症候群/PTEN過誤腫症候群(PHTS)前向き登録コホート研究の概要と現況

高山 哲治 徳島大学大学院医歯薬学研究所 消化器内科学

SY2-2 Cowden症候群における乳癌の発症と経過～レジストリー研究から得られた成果～

高島 大典 独立行政法人国立病院機構四国がんセンター 乳腺外科

SY2-3 Cowden症候群/PHTSにおける甲状腺腫瘍の診断と治療

内野 真也 野口記念会野口病院 外科

SY2-4 Cowden症候群/PHTS患者の前向き登録コホート研究における消化管病変

川口 智之 徳島大学大学院医歯薬学研究所 消化器内科学

SY2-5 産婦人科におけるCowden症候群/PHTSの診断と管理

増田 健太 慶應義塾大学医学部 産婦人科/臨床遺伝学センター

SY2-6 Cowden症候群/PTEN過誤腫症候群における腎細胞癌の発生頻度とサーベイランス

入部 康弘 横浜市立大学大学院医学研究科 泌尿器科学

11:50～12:50 ランチョンセミナー2

「HBOC診療の現状と展望」

座長: 永橋 昌幸 (名古屋大学大学院医学系研究科 病態外科学講座乳腺・内分泌外科学分野)

LS2 有賀 智之 東京科学大学大学院医歯学総合研究科 総合外科学分野乳腺外科

共催: アストラゼネカ株式会社

15:10~16:10 **スイーツセミナー2**

「がん・生活習慣病の遺伝子検査と遺伝カウンセリング概論」

座長: 梶村 春彦 (公益財団法人佐々木研究所附属杏雲堂病院)

SS2 菅野 康吉 公益財団法人佐々木研究所附属杏雲堂病院 遺伝子診療科

共催: 株式会社ビー・エム・エル

16:20~17:20 **ミニシンポジウム2**

イブニングセミナー連動企画「遺伝性内分泌腫瘍の夕べ」

「遺伝性内分泌腫瘍診療の新地平」

座長: 山崎 雅則 (信州大学医学部 内科学第4教室 (糖尿病・内分泌代謝内科))

菊森 豊根 (名古屋大学医学部付属病院 乳腺内分泌外科)

MSY2-1 多発性内分泌腺腫瘍症の長期予後について

鈴木 眞一 地域医療機能推進機構 (JCHO) 二本松病院/福島県立医科大学医学部
甲状腺内分泌学講座

MSY2-2 遺伝性腫瘍の新規分子標的治療: HIF-2阻害薬

中村 英二郎 国立がん研究センター中央病院 泌尿器・後腹膜腫瘍科

MSY2-3 「多発」に挑む核医学的診断・治療

中本 裕士 京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座

17:30~18:30 **イブニングセミナー**

ミニシンポジウム2連動企画「遺伝性内分泌腫瘍の夕べ」

「VHL病の新たな展開」

座長: 大澤 崇宏 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 腎泌尿器病態学分野)

ES-1 VHL病診療における最新トピック-HIF2 α 阻害薬Belzutifan-

蓮見 壽史 横浜市立大学医学部医学科 泌尿器科学

ES-2 VHL病診療における多診療科連携の実践と課題

高橋 綾子 京都大学大学院医学研究科 眼科学

共催: MSD株式会社 メディカルアフェアーズ部門

1日目
第1会場
(2F)
大ホール

1日目
第2会場
(5F)
小ホール2

2日目
第1会場
(2F)
大ホール

2日目
第2会場
(5F)
小ホール2

1日目・2日目
ホースター会場
(6F)
展示場

第2日目 6月13日(土)

第1会場(ウインクあいち 2F 大ホール)

8:00~9:00 モーニングセミナー1

「MRDの臨床開発と将来展望」

座長: 井本 逸勢 (愛知県がんセンター)

MS1 岩田 広治 名古屋市立大学大学院医学研究科 臨床研究戦略部先端医療・臨床研究開発学分野
共催: ミリアド・ジェネティクス合同会社、株式会社エスアールエル

9:10~10:20 シンポジウム3

「HBOC Deep Dive 70 Minutes」

座長: 有賀 智之 (東京科学大学 総合外科学分野乳腺外科)

小林 佑介 (筑波大学医学医療系 産科婦人科学)

SY3-1 個別化で意思決定を再設計〜リスクを「一律」から層別化へ〜

吉村 章代 愛知県がんセンター 乳腺科部/ゲノム医療センターリスク評価室

SY3-2 Polygenic risk scoreを用いたリスク層別化検診への挑戦

喜多 久美子 聖路加国際病院 乳腺外科・遺伝診療センター

SY3-3 見えないBRCA1/2の病的変化を探す
ーロングリードと発現解析で空白地帯を埋めるー

新井 正美 順天堂大学大学院医学研究科 臨床遺伝学

SY3-4 PARP阻害薬耐性の正体と突破口

村井 純子 愛媛大学先端研究院 プロテオサイエンスセンター/愛媛大学大学院医学系研究科 生化学・分子遺伝学

SY3-5 BRCA1/2関連発がんリスクの臓器特異性と環境因子未考慮の問題点

松尾 恵太郎 愛知県がんセンター研究所 がん予防研究分野

10:30~11:30 特別講演

司会: 井本 逸勢 (愛知県がんセンター)

SL 足し算で生きる〜がんステージ4からの生還〜

笠井 信輔 フリーアナウンサー

11:40~12:40 ランチョンセミナー3

「がんゲノム医療Up To Date 2026～みなしコンパニオンの活用を考える」

座長: 池田 貞勝 (東京科学大学病院 がんゲノム診療科)

LS3 奥川 喜永 三重大学医学部附属病院 ゲノム医療部

共催: 中外製薬株式会社

12:50~13:50 パネルディスカッション3：日本遺伝性腫瘍学会・遺伝性腫瘍研究会合同企画

「遺伝性腫瘍診療の経験から創造へ — 地域連携のNext Stage」

座長: 高磯 伸枝 (愛知県がんセンター ゲノム医療センターリスク評価室)

座長・演者: 岩田 広治 (名古屋市立大学大学院医学研究科 臨床研究戦略部先端医療・臨床研究開発学分野)

パネリスト: 櫻井 晃洋 (斗南病院 ゲノム医療センター)

西川 隆太郎 (名古屋市立大学 産科婦人科学教室)

勝部 暢介 (岩手医科大学医学部 臨床遺伝学科)

PD3-1 東海地区における地域連携構築の経験

岩田 広治 名古屋市立大学大学院医学研究科 臨床研究戦略部先端医療・臨床研究開発学分野

15:10~16:30 パネルディスカッション4

「遺伝性腫瘍診療の中で、着床前遺伝学的検査 (PGT-M) の話を誰に、いつ、どのように伝えるか？」

座長・演者: 田村 智英子 (FMC東京クリニック 医療情報・遺伝カウンセリング部)

座長: 中島 健 (大阪国際がんセンター 遺伝子診療部遺伝性腫瘍診療科)

演者・パネリスト: 小西 晴久 (IVFなんばクリニック)

パネリスト: 加藤 聖子 (福岡山王病院/国際医療福祉大学/九州大学)

吉岡 陽子 (浅田レディースクリニック)

新川 裕美 (がん研究会有明病院 臨床遺伝医療部)

野口 麻衣子 (RBピアサポートの会)

木瀬 真紀 (RBピアサポートの会)

PD4-1 乳癌患者の意識調査からみる着床前遺伝学的検査 (PGT-M) に対する認識と情報提供ニーズ

小西 晴久 IVFなんばクリニック

PD4-2 遺伝性腫瘍の着床前遺伝学的検査 (PGT-M) の情報を患者・家族に伝えよう！～伝え方を考えるための課題と論点整理～

田村 智英子 FMC東京クリニック 医療情報・遺伝カウンセリング部

16:30~ 閉会式

(2F) 1日目第1会場
大ホール

(5F) 1日目第2会場
小ホール2

(2F) 2日目第1会場
大ホール

(5F) 2日目第2会場
小ホール2

1日目・2日目ホワイティ会場
(6F) 展示場

第2会場(ウイंकあいち 5F 小ホール2)

8:00～9:00 モーニングセミナー2

「がん遺伝子パネル検査」

座長: 富田 尚裕 (市立豊中病院 がん診療部)

MS2-1 遺伝子パネル検査の進化と臨床対応：拡大する二次的所見に対するマネジメントの再考

平田 真 国立がん研究センター中央病院 遺伝子診療部門

MS2-2 がん遺伝子パネル検査におけるGermlineFindingsを最大限活かすには？

織田 克利 東京大学大学院医学系研究科 総合ゲノム学分野

共催: 株式会社GenMine Labs

9:10～10:20 シンポジウム4

「小児期から始まる遺伝性腫瘍診療」

座長: 濱嶋 直樹 (名古屋市立大学医学部附属西部医療センター ゲノム医療センター)

座長・演者: 服部 浩佳 (国立病院機構名古屋医療センター 遺伝診療科)

SY4-1 小児期から始まる遺伝性腫瘍診療

服部 浩佳 国立病院機構名古屋医療センター 遺伝診療科

SY4-2 小児におけるLi-Fraumeni症候群：診療の課題と今後の展開

山崎 文登 国立がん研究センター中央病院 遺伝子診療部門

SY4-3 小児多発性内分泌腫瘍症 (MEN) のサーベイランス戦略と小児期手術における課題・治療戦略

松下 理恵 京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻健康解析学講座薬剤疫学分野/
医誠会国際総合病院 小児科

SY4-4 DICER1 Tumor Predisposition

中野 嘉子 The Hospital for Sick Children/University of Toronto

11:40～12:40 ランチョンセミナー4

「個別化治療が拓く、乳癌治療の新時代」

座長: 原 文堅 (愛知県がんセンター 乳腺科部)

LS4-1 生殖細胞・体細胞ゲノム情報に基づく乳癌診療の最適化

吉村 章代 愛知県がんセンター 乳腺科部

LS4-2 「ツカチニブ※登場で変わるHER2陽性乳がん治療～post-T-DXd時代の新たなストラテジー～」

※ツカイザの効能又は効果：化学療法歴のあるHER2陽性の手術不能又は再発乳癌

能澤 一樹 名古屋市立大学大学院医学研究科 共同研究教育センター臨床研究戦略部
先端医療・臨床研究開発学分野

共催: ファイザー株式会社

12:50~13:50 教育研究セミナー：学術・教育委員会企画

「学ぼう!～知っておきたいトピックな話題」

座長: 吉田 玲子 (埼玉県立がんセンター 遺伝科)
浦川 優作 (藤田医科大学医学部 先端ゲノム医療科)

BS-1 遺伝性腫瘍に関わるバリエーションの病原性評価 (未来編)

桃沢 幸秀 理化学研究所生命医科学研究センター

BS-2 遺伝性腫瘍患者に対する妊孕性温存療法の現状と課題

高井 泰 埼玉医科大学総合医療センター

15:30~17:00 市民公開講座

「がんとともにしなやかに生きる力を支える」

司会: 室 圭 (愛知県がんセンター 薬物療法部)
高磯 伸枝 (愛知県がんセンター ゲノム医療センターリスク評価室)

遺伝性腫瘍と向き合うー治療・予防・家族とつながる知識ー

演者 吉村 章代 愛知県がんセンター 乳腺科部/ゲノム医療センターリスク評価室

知っておきたいがんの経済毒性

演者 本多 和典 愛知県がんセンター 薬物療法部

自分らしい人生をつくるー働くこと、社会に生きることー

演者 服部 文 一般社団法人仕事と治療の両立支援ネットーブリッジ

(2F) 1日目 第1会場
大ホール

(5F) 1日目 第2会場
小ホール2

(2F) 2日目 第1会場
大ホール

(5F) 2日目 第2会場
小ホール2

1日目・2日目 ホスタ1会場
(6F) 展示場

ポスター

ポスター1 6月12日(金)

「Lynch症候群①ー婦人科腫瘍・その他」

ファシリテーター: 渡邊 尚文 (武蔵野赤十字病院 臨床ゲノム診療科)

- P1-1** 当院における子宮体癌のdMMR症例に対する遺伝カウンセリング実施状況の検討
佐藤 文化 慶應義塾大学 産婦人科学教室
- P1-2** 当院の子宮体癌診療におけるLynch症候群の情報提供の現状と課題
野々下 晃子 佐世保市立総合医療センター ゲノム医療センター/産婦人科
- P1-3** 当院の子宮体癌に対するMMR-IHC検査の実態
吉満 輝行 久留米大学医学部 産科婦人科学教室
- P1-4** 卵巣癌におけるリンチ症候群のユニバーサルスクリーニングの検討
樋口 やよい 高知大学医学部 産科婦人科学講座/高知大学医学部附属病院 臨床遺伝診療部
- P1-5** 子宮体がんにおけるミスマッチ修復タンパク免疫染色とリンチ症候群の遺伝カウンセリング
丹羽 由衣 奈良県総合医療センター 遺伝カウンセリング室
- P1-6** MSI-high婦人科腫瘍における遺伝カウンセリング実施率とMLH1メチル化・免疫治療予後の解析
加嶋 洋子 近畿大学病院
- P1-7** dMMRの診断に至った子宮体癌で異なる転帰をたどった3症例
水崎 恵 旭川医科大学 産婦人科
- P1-8** 卵巣がんのがん遺伝子パネル検査を契機にリンチ症候群と診断された1例
森田 瑠香 大阪医科薬科大学病院 遺伝カウンセリング室/がんゲノム医療管理室
- P1-9** MLH1のバリエントがVUSと評価されたが、臨床的にリンチ症候群を強く疑った一例
春間 朋子 岡山済生会総合病院
- P1-10** MSH6生殖細胞系列バリエントを認めた膠芽腫：MMRタンパク免疫染色とMSI検査の不一致によりリンチ症候群診断に難渋した一例
茂木 英明 相澤病院 遺伝子診療科

ポスター2 6月12日(金)

「消化器がん①ー膵」

ファシリテーター: 蘆田 玲子 (和歌山県立医科大学 内科学第二講座)

- P2-1** 当院の膵癌における遺伝性腫瘍関連遺伝子異常の現状
中野 麻恵 新潟大学医歯学総合病院 ゲノム医療部/新潟大学大学院医歯学総合研究科
消化器・一般外科学分野
- P2-2** 家族性肺癌家系で同定されたHER2 膜貫通領域G660D変異の、がんゲノム情報管理センター (C-CAT) 登録データベースにおける頻度
山本 寛斉 島根大学医学部附属病院 臨床遺伝・ゲノム医療センター

- P2-3 **がんゲノムパネル検査にてBRCA2 S2616FバリエントをPGPVとして扱った膵癌症例**
小野 寿子 京都第二赤十字病院 腫瘍内科/京都府立医科大学大学院 創薬医学
- P2-4 **当院の膵癌早期診断プロジェクトにおける遺伝診療部門の現状と課題**
岩田 可奈恵 船橋市立医療センター
- P2-5 **BRCA遺伝学的検査を施行した50歳以上乳癌患者における膵嚢胞性病変の検討－膵癌家族歴との関連を含めた探索的後方視的解析－**
手塚 康二 星総合病院
- P2-6 **膵癌高リスク群に対する直視型ラジアル式EUSとMRIを用いた新規スクリーニング戦略の開発**
蘆田 玲子 和歌山県立医科大学 内科学第二講座
- P2-7 **gBRCA2病的バリエントを有する乳癌患者の膵転移と原発性膵癌との鑑別に苦慮した一例**
金城 和寿 浜の町病院 外科
- P2-8 **BRCA1病的バリエントを有する乳癌・卵巣癌患者に発症した膵管内乳頭粘液性癌の1例**
寄木 香織 京都府立医科大学大学院医学研究科 女性生涯医科学
- P2-9 **包括的がんゲノムプロファイリング検査を契機にPALB2生殖細胞系列病的バリエントが検出された膵癌の2症例**
倉木 鈴奈 武蔵野赤十字病院 臨床ゲノム診療科

ポスター3 6月12日(金)

「消化器がん②－その他」

ファシリテーター: 岩泉 守哉 (浜松医科大学医学部附属病院 検査部)

- P3-1 **大腸癌の免疫組織化学染色を契機に臨床的に疑われ、早期サーベイランスが有用であったMSH6病的バリエント複合ヘテロ接合型CMMRD症候群の1例**
谷口 桜 東北大学病院腫瘍 内科
- P3-2 **異時性に乳がんと肺がんを併発したPeutz-Jeghers症候群の一例**
伊奈 研次 新生会第一病院 老年内科
- P3-3 **サーベイランス中に発見されたPeutz-Jeghers症候群に合併した若年発症乳癌の2例**
井手 友里佳 慶應義塾大学医学部 乳腺外科
- P3-4 **びまん性食道グリコーゲンアカントーシスを契機に診断されたCowden症候群の1例**
尾野 香織 筑波大学医学医療系 産科婦人科学
- P3-5 **臨床診断に基づく長期管理中に乳癌が発見されたCowden症候群の1例：PTEN陰性例におけるサーベイランスの意義**
久松 雄一 九州大学病院 乳腺外科/九州大学大学院 消化器・総合外科
- P3-6 **浸潤性小葉癌からみた遺伝性びまん性胃癌高リスク症例の拾い上げ**
ミューラー 志乃 国立病院機構北海道がんセンター がんゲノム医療センターゲノム診療科/札幌医科大学医学部 産婦人科学講座/札幌医科大学医学部 ゲノム予防医学講座臨床ゲノム学分野/国立病院機構北海道がんセンター 乳腺科/国立病院機構北海道がんセンター 消化器外科

1日目
第1会場
(2F)
大ホール

1日目
第2会場
(5F)
小ホール2

2日目
第1会場
(2F)
大ホール

2日目
第2会場
(5F)
小ホール2

1日目・2日目
ポスター会場
(6F)
展示場

- P3-7** **ATM関連腫瘍易罹患性症候群に伴う大腸癌の1例**
藤野 優子 埼玉医科大学総合医療センター 看護部
- P3-8** **乳癌術後12年目に肝内胆管癌を発症したATMバリエントの1例**
高原 祥子 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 乳腺外科
- P3-9** **生殖細胞系列にATM遺伝子の病的バリエントを認めた胆管がん症例の検討**
寺本 晃治 滋賀医科大学医学部附属病院 腫瘍内科/腫瘍センター
- P3-10** **POLE病的バリエントを伴ったリンチ症候群の一例**
尾崎 信暁 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 内分泌内科

ポスター4 6月12日(金)

「HBOC①—治療」

ファシリテーター: 松本 恵 (長崎大学 外科学講座乳腺内分泌外科)

- P4-1** **当院におけるPARP阻害薬の使用経験**
佐々木 律子 東京科学大学 乳腺外科
- P4-2** **当院におけるPARP阻害剤投与の現状**
青柳 智義 船橋市立医療センター
- P4-3** **当院におけるBRCA遺伝子変異陽性乳癌に対する術後オラパリブ使用症例の検討**
佐藤 瑤 九州大学大学院医学研究院 臨床・腫瘍外科
- P4-4** **BRCA1/2関連乳癌におけるサブタイプ別再発リスクと治療反応 —長期観察コホート研究—**
稲上 馨子 大阪プレストクリニック 乳腺外科
- P4-5** **BRCA病的バリエント乳癌における局所および全身免疫応答と予後との関連**
荻澤 佳奈 大阪公立大学大学院医学研究科 乳腺外科
- P4-6** **BRCA1/2病的バリエント陽性乳癌の局所再発症例の検討**
池田 達彦 帝京大学医学部 外科学講座
- P4-7** **BRCA2 c.5576_5579del保持者の表現型は、卵巣癌が早期発症し、同側多発乳癌発症率が低頻度の可能性がある：単施設後方視的検討**
松本 光史 兵庫県立がんセンター
- P4-8** **BRCA1遺伝子とBRCA2遺伝子の両方に病的バリエントを有した両側乳癌の一例**
木谷 哲 聖隷佐倉市民病院 乳腺外科/化学療法科
- P4-9** **HER2陽性乳癌とHER2陰性乳癌の転移巣が混在し、治療方針決定に難渋したHBOCの一例**
山本 春風 医療法人創起会くまもと森都総合病院
- P4-10** **長期経過後に孤立性脳転移として再発したBRCA変異卵巣高異型度漿液性癌の2例**
森本 明美 愛媛大学 産科婦人科学
- P4-11** **両側付属器摘出後9年目に発生した、BRCA1病的バリエントを有する原発性腹膜癌の一例**
田村 良介 青森県立中央病院 産婦人科

ポスター5 6月12日(金)

「リスク低減手術①－RRM・その他」

ファシリテーター: 井上 讓 (産業医科大学医学部 第1外科)

- P5-1 遺伝性乳癌卵巣癌 (HBOC) に対する予防的手術の実施状況と課題**
松山 裕美 国立病院機構大阪医療センター 遺伝診療センター/国立病院機構大阪医療センター 臨床研究センター先進医療研究開発部/岐阜大学病院 ゲノム疾患・遺伝子診療センター
- P5-2 当科での乳癌患者における遺伝性乳癌卵巣癌症候群(HBOC)症例とリスク低減手術の検討**
天池 孝夫 産業医科大学病院 第一外科
- P5-3 HBOC乳癌患者に対するリスク低減手術の実施状況と臨床背景因子の検討**
宇都宮 果歩 愛媛大学医学部附属病院 乳腺センター
- P5-4 当院におけるリスク低減乳房切除術の治療成績 — 卵巣卵管切除同時手術症例の検討 —**
関 朋子 慶應義塾大学医学部 外科学教室/慶應義塾大学病院 HBOCセンター
- P5-5 乳癌既発症gBRCA1/2病的バリエント保持者に対する実施年齢からみたリスク低減手術実施状況**
堀澤 七恵 名古屋市立大学大学院医学研究科 乳腺外科学分野
- P5-6 レセプト公開データから見る我が国におけるBRCA遺伝学的検査とリスク低減乳房切除術 (RRM) に関する検討**
土田 寧恵 昭和医科大学病院 乳腺外科
- P5-7 BRCA1/2病的バリエント陽性乳癌患者の対側リスク低減乳房切除術選択に影響を与える要因: BRCA-Decision study**
関 大仁 国立病院機構東京医療センター 乳腺外科
- P5-8 BRCA病的バリエント保有者の受診経路と意思決定行動: RRM選択の実態と課題**
山田 顕光 横浜市立大学附属病院 乳腺外科/横浜市立大学大学院医学研究科 消化器・腫瘍外科
- P5-9 HBOCにおけるMRIサーベイランスとRRMの意義 — DCISを検出した2症例の経験**
常泉 道子 静岡県立総合病院 乳腺外科/遺伝診療科
- P5-10 HBOCにおけるリスク低減乳房切除の意思決定プロセスを検討した2例**
西田 真衣子 京都第二赤十字病院 乳腺外科

ポスター6 6月12日(金)

「リスク低減手術②－RRSO・その他」

ファシリテーター: 真里谷 奨 (札幌医科大学附属病院 遺伝子診療科)

- P6-1 九州がんセンターにおけるリスク低減卵管卵巣切除(RRSO)の現状**
吉田 優 国立病院機構九州がんセンター 婦人科
- P6-2 当院におけるRRSO症例の検討とオカルト卵管癌の取り扱い**
伊東 史学 国立がん研究センター東病院 婦人科

1
目
第
1
会
場
(
2
F
大
ホ
ー
ル)

1
目
第
2
会
場
(
5
F
小
ホ
ー
ル
2)

2
目
第
1
会
場
(
2
F
大
ホ
ー
ル)

2
目
第
2
会
場
(
5
F
小
ホ
ー
ル
2)

1
目
・
2
目
ポ
ス
タ
ー
会
場
(
6
F
展
示
場)

- P6-3 当院におけるRRSO施行状況と臨床的背景**
前之原 章司 九州大学病院 産科婦人科
- P6-4 進行期病変を有するHBOC患者に対するリスク低減手術の経験とその位置づけ**
岩瀬 まどか 名古屋大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科
- P6-5 ガイドラインに基づく卵巣癌高リスク女性に対するRRSO実施体制の構築**
野村 秀高 がん研有明病院 婦人科
- P6-6 当施設で遺伝性乳癌卵巣癌症候群に対してリスク低減卵管卵巣摘出術を施行した症例についての後方視的検討**
吉岡 弓子 田附興風会医学研究所北野病院 産婦人科
- P6-7 遺伝性乳癌卵巣癌に対しRRSOのみ実施可能であった当院がRRM施設要件を満たしRRSO・RRM同時手術に至るまでの取り組みと今後の課題**
前田 英子 京都府立医科大学附属病院 産婦人科/京都府立医科大学大学院医学研究科 分子診断・治療医学
- P6-8 50歳未満のBRCA1/2病的バリエント保持者に対するリスク低減卵管卵巣切除術（RRSO）後のQOL変化—女性ヘルスケア介入の重要性—**
尾身 牧子 がん研有明病院 婦人科
- P6-9 RRSO後の性生活への影響に関する情報提供：日本のHBOC当事者と医療者のコミュニケーションに関する考察と課題**
松川 愛未 国立がん研究センター中央病院 遺伝子診療部門/京都大学大学院医学研究科 医療倫理学・遺伝医療学
- P6-10 BRCA2病的バリエント保持者に対するリスク低減手術で子宮体癌を合併した3症例**
森川 恵司 広島市立広島市民病院 産科婦人科

ポスター7 6月12日(金)

「遺伝性内分泌腫瘍」

ファシリテーター: 阿部 彰子 (がん研有明病院 ゲノム診療部/婦人科)

- P7-1 HIF-2 α 阻害薬によるVHL病診療の転換とその展望・課題—眼科医の立場から—**
高橋 綾子 京都大学 眼科/京都大学医学部附属病院 VHL病センター
- P7-2 Von Hippel-Lindau病関連隣神経内分泌腫瘍に対してベルズチファンを投与した一例**
占部 真貴子 大阪国際がんセンター 肝胆膵内科
- P7-3 Multiple endocrine neoplasia type 2A(MEN 2 A)の遺伝カウンセリングを行った1家系**
讃井 裕美 山口県立総合医療センター
- P7-4 稀なvon Hippel-Lindau(VHL)病関連腫瘍を発症した3症例**
子安 翔 京都大学医学部附属病院 VHL病センター/京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座 (画像診断学・核医学)
- P7-5 多彩な表現型を呈した副甲状腺機能亢進症・顎腫瘍症候群の一卵性双生児2症例**
稲垣 兼一 岡山大学病院 内分泌センター/福山市民病院 内科

- P7-6 **多発性内分泌腫瘍症に随伴する腫瘍の検討**
武内 大 名古屋大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科
- P7-7 **乳癌を発症した多発性内分泌腫瘍症1型 (MEN 1) の1症例**
佐藤 史顕 関西電力病院 乳腺外科
- P7-8 **MEN1に伴う原発性副甲状腺機能亢進症術後の長期成績**
松本 佳子 福島県立医科大学医学部 甲状腺内分泌学講座
- P7-9 **甲状腺髄様癌におけるRET遺伝学的検査の意義**
村上 亜希子 野口記念会野口病院 研究検査科
- P7-10 **ARMC5病的変異を伴った両側大結節性副腎皮質病の一例**
保田 宏明 済生会滋賀県病院 消化器内科

1
F
大ホール

5
F
小ホール2

ポスター8 6月12日(金)

「多遺伝子パネル検査(MGPT)の診療経験」

ファシリテーター: 金子 景香 (がん研究会有明病院 臨床遺伝医療部)

- P8-1 **多遺伝子パネル検査 (Multigene Panel Testing: MGPT) 実施症例の受検理由に関する検討**
多田 陽香 姫路赤十字病院 遺伝子診療科
- P8-2 **MSI-H/dMMR固形癌を対象としたマルチジーンパネルによるLynch症候群診断への有用性に関する検討**
桑田 健 国立がん研究センター東病院 遺伝子診療部門
- P8-3 **遺伝性腫瘍症候群疑い患者に対する多遺伝子パネル検査提案の意義**
松谷 サディア 兵庫県立がんセンター 遺伝診療科
- P8-4 **多遺伝子パネル検査 (MGPT) が遺伝性腫瘍診療にもたらす臨床的意義の検討**
森 友輔 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- P8-5 **前立腺癌を契機とした生殖細胞系列遺伝学的検査の実態と未実施要因の検討**
幅野 愛理 がん研有明病院 臨床遺伝医療部/東京大学大学院医学系研究科 統合ゲノム学
- P8-6 **遺伝性腫瘍の可能性を検討した大腸がん患者のRNA解析**
木本 雄麻 近畿大学大学院 総合理工学研究科 理学専攻
- P8-7 **当施設のBRCA遺伝学的検査およびマルチジーンパネル検査 (MGPT) におけるVUS検出率とその後の対応**
田中 彰恵 医療法人財団足立病院 足立乳腺クリニック
- P8-8 **多遺伝子パネル検査で同定したPOLEを含む複数バリエーションの臨床的意義を検討した腺腫性ポリポーシスの1症例**
好井 理世 地方独立行政法人堺市立病院機構堺市立総合医療センター がんゲノムセンター/看護局
- P8-9 **乳癌および胃癌を契機に多遺伝子パネル検査を実施しBRIP1病的バリエーションを同定した1例**
辻 なつき 関西電力病院 婦人科

2
F
大ホール

5
F
小ホール2

1
F
展示場

ポスター9 6月12日(金)

「がんゲノム医療①—二次的所見①」

ファシリテーター: 植野 さやか (藤田医科大学医学部 先端ゲノム医療科)

- P9-1 当院におけるCGP検査から得られた二次的所見の解析と課題**
倉持 英和 NTT東日本関東病院 腫瘍内科/がんゲノム・遺伝診療部
- P9-2 当院におけるがん遺伝子パネル検査の実施状況とエキスパートパネルを通じた遺伝性腫瘍拾い上げの現状**
橘高 信義 独立行政法人労働者健康安全機構大阪ろうさい病院 乳腺外科
- P9-3 当院のがんゲノムプロファイリング検査でgermline findingsを検出した症例における遺伝カウンセリングの実施状況と課題**
張 萌琳 東京医科大学病院 遺伝子診療センター/健診予防医学センター/内視鏡センター
- P9-4 がんゲノム医療において遺伝性腫瘍の情報をどう伝えるか**
大川 美樹 群馬県立がんセンター がんゲノム医療連携室/遺伝診療科
- P9-5 がんゲノムプロファイリング検査でBRCA1/2遺伝子病的バリエントが検出された症例における生殖細胞系列BRCA1/2遺伝子の検査状況**
山口 祐平 国立がん研究センター中央病院 遺伝子診療部門/腫瘍内科
- P9-6 包括的がんゲノムプロファイリング検査でGermline Findingsの開示を希望しない症例から見た患者支援の課題**
山根 美代子 姫路赤十字病院 遺伝子診療科
- P9-7 がん遺伝子パネル検査によりBRCA2変異が判明したHER2陽性転移再発乳癌の一例**
北原 友梨 大阪府済生会千里病院 乳腺内分泌外科
- P9-8 がんゲノムプロファイリング(CGP)検査を受検した発端者が死亡した後に発端者妻が二次的所見について遺伝カウンセリングを希望した症例**
小田 いつき 近畿大学病院 遺伝子診療部
- P9-9 BRCA1/BRCA2両遺伝子に病的バリエントを認めた肝内胆管癌の1例**
稲垣 夏子 東京医科大学病院 遺伝子診療センター/東京医科大学 循環器内科
- P9-10 がん遺伝子パネル検査からBARD1 PGPVが検出され、発端者の死後に血縁者診断につながった1家系**
二川 摩周 岡山大学学術研究院医歯薬学域 臨床遺伝子医療学
- P9-11 二次的所見対応を支える「見えざる労働」の可視化と持続可能性—Ackermanの概念に基づく質的分析と技術的支援**
酒井 和郎 北陸先端科学技術大学院大学 (JAIST) 先端科学技術研究科

ポスター10 6月12日(金)

「遺伝性腫瘍診療体制①—HBOC①」

ファシリテーター: 坪内 寛文 (一宮西病院 産婦人科)

- P10-1 乳腺クリニックにおけるBRCA 1/2遺伝子検査の導入状況と意識について**
井ノ口 卓彦 東京都立駒込病院 遺伝子診療科

- P10-2 当院におけるBRCA遺伝学的検査結果の実臨床への反映と課題
杉山 順子 春日部市立医療センター
- P10-3 BRCA2病的バリエント陽性乳癌症例を通じて考えるHBOC診療における地域クリニックの役割
中山 可南子 mammaria tachikawa/国立国際医療センター 乳腺内分泌外科
- P10-4 地方病院で遺伝性乳がんをフォローすることのむつかしさ
三輪 教子 市立西脇病院 乳腺外科/昭和医科大学病院 乳腺外科
- P10-5 PARP阻害剤適応可否を目的にBRCA遺伝子検査をした場合の遺伝性乳癌卵巣癌 (HBOC) のフォローアップについて —地方病院での経験と課題—
三輪 教子 市立西脇病院 乳腺外科/昭和医科大学病院 乳腺外科
- P10-6 乳腺外科と産婦人科での遺伝性乳がん卵巣がんへの取り組み
三橋 愛 市立福知山市民病院 乳腺外科
- P10-7 当院における卵巣癌患者に対するgermline BRCA検査の実態
久 毅 大阪労災病院
- P10-8 乳癌の家族歴を有する神経線維腫症1型に発症した乳癌患者に垣間見る遺伝性腫瘍診療の診療科間・地域間格差
村中 徹人 市立稚内病院 腫瘍内科
- P10-9 男性BRCA1/2病的バリエント保持者のフォローアップについて
秋谷 文 聖路加国際病院 遺伝診療センター
- P10-10 当院における男性乳癌16例の検討
渋田 祥平 高知大学医学部附属病院 乳腺腫瘍外科/九州大学大学院 消化器・総合外科

1日目第1会場
(2F 大ホール)

1日目第2会場
(5F 小ホール2)

2日目第1会場
(2F 大ホール)

2日目第2会場
(5F 小ホール2)

ポスター11 6月12日(金)

「遺伝性腫瘍診療体制②—その他」

ファシリテーター: 吉村 章代 (愛知県がんセンター 乳腺科部)

- P11-1 産婦人科を中心とした地方の二次医療機関における遺伝性腫瘍診療の立ち上げとこれから
勝間 慎一郎 佐世保共済病院 産婦人科
- P11-2 地域中核病院における遺伝性腫瘍診療としての遺伝カウンセリング体制構築
谷口 真紀 兵庫県立はりま姫路総合医療センター 乳腺外科
- P11-3 当院腫瘍内科における遺伝性腫瘍診療について
岡田 佳也 多根総合病院 腫瘍内科/がん薬物療法チーム
- P11-4 鳥取大学医学部附属病院遺伝性腫瘍診療チームの活動
野中 智生 鳥取大学医学部附属病院 遺伝子診療科
- P11-5 遺伝性腫瘍を含む多様な患者ニーズに対応するがんゲノム外来のとりくみ
大川 瑞穂 東邦大学医療センター大森病院 泌尿器科
- P11-6 継続的フォローアップがもたらす遺伝性腫瘍症候群診療の広がり—遺伝性腫瘍外来開設後の経験—
加藤 芙美乃 藤田医科大学医学部 先端ゲノム医療科/藤田医科大学病院 がんゲノム診療科

1日目・2日目ポスター会場
(6F 展示場)

- P11-7 当院で血縁者診断で遺伝性腫瘍と診断されたクライアントにおけるサーベイランス継続状況と関連因子の探索的検討
小川 真紀 宮城県立がんセンター 遺伝カウンセリング室/宮城県立こども病院 成育支援局
- P11-8 遺伝性消化管腫瘍関連遺伝子の病的バリエーション保持者に対する当施設の消化管サーベイランスの現状
堀 伸一郎 姫路赤十字病院 消化器内科/広島市立広島市民病院 内科
- P11-9 がん遺伝子パネル検査における遠隔面談・診療の取り組み
弘末 美佐 高知大学医学部附属病院 看護部/がんゲノム医療センター
- P11-10 腫瘍内科が中心となったがん遺伝子パネル検査実施体制の構築とその成績の検討
井上 大 東京都立多摩総合医療センター 消化器内科/ゲノム診療科
- P11-11 脳腫瘍を発症したリンチ症候群の背景要因に関する後方視的観察研究—MSI及び原因遺伝子との関連性について
鈴木 綾子 千葉県がんセンター

ポスター12 6月12日(金)

「遺伝学的検査結果の不確定性」

ファシリテーター: 浦川 優作 (藤田医科大学医学部 先端ゲノム医療科)

- P12-1 がんゲノムプロファイリング検査で検出されるBRCA1/2 VUSの病原性再評価: real-world データとin silico 解析を用いた検討
新津 宏明 広島大学病院 遺伝子診療科
- P12-2 当院におけるBRCA の遺伝学的検査におけるVUSの経験とその管理について
柴田 亜貴子 聖隷浜松病院
- P12-3 当施設におけるVUS管理と実装課題
岡村 弥妃 独立行政法人国立病院機構四国がんセンター 遺伝性がん診療科
- P12-4 当院のBRCAAnalysisにおけるVUS検出状況および再分類情報の管理に関する検討
久我 亜沙美 公益財団法人がん研究会有明病院 臨床遺伝医療部
- P12-5 当院乳癌症例に対するBRCA1/2遺伝学的検査のVUS判定の現状と課題
小木曾 敦子 岐阜県総合医療センター 乳腺外科
- P12-6 対応に苦慮したBRCA1/2 – VUSやSpecial Interpretation症例
吉本 有希子 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 乳腺外科/兵庫県立尼崎総合医療センター 乳腺外科
- P12-7 Inconclusive BRCA検査症例における 統合的ゲノム解析によるHBOC診断の臨床的意義
中村 康平 慶應義塾大学 がんゲノム医療センター/慶應義塾大学病院 臨床遺伝学センター/慶應義塾大学病院 HBOCセンター
- P12-8 治験プレスクリーニングでVUSと判定されたBRCA1バリエーションが約10年後に再分類され臨床管理が変化した症例
永井 千絵 独立行政法人国立病院機構四国がんセンター 臨床試験支援室
- P12-9 当院におけるBRCA inconclusiveの判定であった乳癌4症例の検討
及川 麻由 群馬大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科

- P12-10** BRCAAnalysisでinconclusiveとなったBRCA1 intron12 レトロトランスポゾン配列挿入の1例
山澤 一樹 国立病院機構東京医療センター 遺伝診療科

1日目第1会場
(2F 大ホール)

ポスター13 6月12日(金)

「腫瘍遺伝学・ゲノム解析研究」

ファシリテーター: 檜井 孝夫 (広島大学病院 遺伝子診療科)

- P13-1** BRCA1/2バリエーション検出頻度の地域分布に関する検討 — 東北地方コホートを
用いた解析 —
佐々木 真亜子 東北大学病院 個別化医療センター
- P13-2** 当院におけるBRCA1/2病的バリエーションと日本人創始者変異の臨床的特徴に
関する検討
西山 康之 福岡和白病院
- P13-3** 日本人胃癌患者10,000例の解析で検出されたCDH1 germline variantsの特
徴
中川 英刀 理化学研究所生命医科学研究センター
- P13-4** Target adaptive sampling long-read sequencing (TAS-LRS) を用いた
ショートリードWGS解析における生殖細胞系列構造異常の検証
小田 智世 国立がん研究センター中央病院 臨床検査科/遺伝子診療部門
- P13-5** 2度のBRCAAnalysisで判定不能となりロングリードシーケンス解析でBRCA1
遺伝子の構造変異を同定した若年乳癌の1例
横江 隆道 慶應義塾大学医学部 乳腺外科
- P13-6** 末梢血を用いた遺伝学的検査でLow allele fraction BRCA1病的バリエーションを
検出した症例の多組織解析と遺伝カウンセリング
榊原 彩花 埼玉医科大学国際医療センター 乳腺腫瘍科
- P13-7** 遺伝性腫瘍関連遺伝子におけるクローン性造血の特徴
碓井 喜明 理化学研究所 基盤技術開発研究チーム
- P13-8** PALB2のPGPVを有する症例におけるreversion mutation候補の3例
村上 郁 国立がん研究センター中央病院 遺伝子診療部門
- P13-9** 発生制御遺伝子TBXTの腫瘍における再発現とisoform多様性の解析
北岸 葵 近畿大学理工学部 生命科学科
- P13-10** 放射線治療を軸とした子宮体癌診療にTCGA分類パネルを実装した運用報告
中西 一步 新松戸中央総合病院 婦人科

1日目第2会場
(5F 小ホール2)

2日目第1会場
(2F 大ホール)

2日目第2会場
(5F 小ホール2)

1日目・2日目ポスター会場
(6F 展示場)

ポスター14 6月12日(金)

「血縁者への対応」

ファシリテーター: 赤間 孝典 (栃木県立がんセンター 臨床遺伝科)

- P14-1** BRCA変異陽性癌患者の未発症血縁者に対する遺伝カウンセリングの経験
高尾 信太郎 甲南医療センター

- P14-2 遺伝性乳癌卵巣癌の血縁者への情報提供の推移と関連因子の検討**
田浦 裕三子 九州大学病院 臨床遺伝医療部
- P14-3 当院におけるHBOC血縁者に対する血縁者診断の現状と自費BRRMの経験**
金 敬徳 大阪大学大学院医学系研究科 乳腺・内分泌外科学
- P14-4 卵巣癌診療におけるHRD・BRCA検査未実施例の検討 — 遺伝情報提供における説明責任と自己決定支援の課題 —**
山本 直 熊本医療センター
- P14-5 10歳代の未発症者における遺伝性乳癌卵巣癌の血縁者診断と意思決定支援の経験**
秋田 由美子 愛知県がんセンター 乳腺科
- P14-6 娘のHBOC診断から乳癌発症後に判明したBRCA2病的バリエーション陽性同時性両側乳癌の1例 —カスケードスクリーニングの課題と展望—**
田中 顕一郎 順天堂大学医学部附属静岡病院 外科
- P14-7 BRCA1/2遺伝子の未発症病的バリエーション保持者における経済毒性と意思決定への影響 (第二報)**
高磯 伸枝 愛知県がんセンター ゲノム医療センターリスク評価室
- P14-8 当院のLynch症候群症例におけるカスケードテスト実施に関わる因子の検討**
浄住 佳美 静岡県立静岡がんセンター がん遺伝外来
- P14-9 未分化多形肉腫の家族歴を有するLynch症候群血縁者への遺伝カウンセリングの経験**
勝部 暢介 岩手医科大学医学部 臨床遺伝学科
- P14-10 遺伝性腫瘍症候群における血縁者診断への到達率と偏り**
山本 弥寿子 四国がんセンター 遺伝性がん診療科

ポスター15 6月13日(土)

「消化管ポリポシス」

ファシリテーター: 田近 正洋 (愛知県がんセンター 内視鏡部)

- P15-1 当院における家族性大腸ポリポシスの診療実態と地域連携の課題**
栃木 透 千葉大学 先端応用外科
- P15-2 家族性大腸腺腫症における下部消化管術後サーベイランスの検討**
高木 暁広 愛知県がんセンター 内視鏡部
- P15-3 通院距離およびサーベイランス施設変更が家族性大腸腺腫症患者のサーベイランス継続性と転帰に与える影響—多施設共同リアルワールドデータによる検証—**
立田 協太 浜松医科大学
- P15-4 リンパ管侵襲を伴う直腸癌を認め、追加外科切除が必要となった14歳のFAP症例**
石原 恵依子 静岡県立静岡がんセンター 遺伝カウンセリング室
- P15-5 歯牙異常を契機に診断された孤発性家族性大腸腺腫症の1例**
杉下 博基 愛媛大学医学部 消化管腫瘍外科

- P15-6 広範切除を回避し腹直筋後鞘温存とメッシュ再建を行ったFAP関連腹壁デスマイドの1例
長谷川 誠 福島県立医科大学 消化管外科学講座/北福島医療センター 消化器科
- P15-7 臨床的GAPPS症例で検出されたAPC遺伝子プロモーター1B領域新規病的バリエーションの同定
江口 英孝 順天堂大学大学院医学研究科 難病の診断と治療研究センター
- P15-8 生殖細胞のAPC 1Bプロモーターおよび体細胞KRAS、APC、CDKN2Aバリエーションを認めGAPPSと診断し胃全摘術を施行したの1例
松下一之 千葉大学医学部附属病院 検査部・臨床検査科/遺伝子診療部
- P15-9 Peutz-Jeghers症候群に伴う多発小腸ポリープに対して術中内視鏡併用小腸部分切除術を施行した1例
西垣 新 香川大学医学部 消化器外科
- P15-10 孤発発症と思われたPeutz-Jeghers症候群疑い症例にSTK11の体細胞モザイクが認められた1例
須藤 美月 星総合病院 がんの遺伝外来/遺伝カウンセリング科

1日目第1会場
(2F 大ホール)

1日目第2会場
(5F 小ホール2)

2日目第1会場
(2F 大ホール)

ポスター16 6月13日(土)

「Lynch症候群②ー大腸がん」

ファシリテーター: 母里 淑子 (埼玉医科大学総合医療センター ゲノム診療科)

- P16-1 当院でのリンチ症候群診断への取り組みについて
伊藤 郁朗 NHO高崎総合医療センター
- P16-2 当院におけるLynch症候群血縁者に対する遺伝学的検査の実情
藤吉 健司 久留米大学 外科学講座
- P16-3 当院における大腸癌術後症例のMSI検査からみたリンチ症候群拾い上げの現状と課題
金城 達也 琉球大学 消化器・腫瘍外科
- P16-4 大腸癌におけるリンチ症候群ユニバーサルスクリーニングの経験と課題
大内 晶 愛知県がんセンター 消化器外科部
- P16-5 市中病院における大腸癌ユニバーサルスクリーニングの実装とアウトカム：遺伝外来受診率84%・血縁者診断までの到達
吉岡 貴裕 高知医療センター 消化器外科・一般外科
- P16-6 当院におけるdMMRまたはMSI-High症例の遺伝外来受診率および遺伝性腫瘍症候群の診断確定率の検討
高木 慎二郎 姫路赤十字病院
- P16-7 切除不能Lynch症候群関連腫瘍のコンバージョン手術の工夫
重安 邦俊 岡山大学 消化器外科
- P16-8 消化管重複癌と皮脂腺癌を呈したMSH2変異Lynch症候群/Muir-Torre症候群の一例
福山 知香 がん研有明病院 上部消化管内科
- P16-9 典型的な既往歴、家族歴を有し、尿管癌を契機にLynch症候群と診断された1症例
秋山 泰樹 産業医科大学 第1外科

2日目第2会場
(5F 小ホール2)

1日目・2日目ポスター会場
(6F 展示場)

P16-10 皮膚脂腺癌を契機にLynch症候群関連盲腸癌が診断されたMuir-Torre症候群の1例

向井 めぐみ 兵庫県立尼崎総合医療センター 遺伝診療センター

ポスター17 6月13日(土)

「HBOC②—診療経験」

ファシリテーター: 岩瀬 まどか (名古屋大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科)

P17-1 HBOC診療の現状と今後の取り組み

石丸 美保 金沢医療センター

P17-2 当院におけるBRCA1/2遺伝学的検査626件の検討

清水 辰一郎 船橋市立医療センター 病理診断科

P17-3 HBOC診療の現状報告

久保 慎一郎 福山市民病院 乳腺甲状腺外科/遺伝カウンセリング部門/がんゲノム医療部門

P17-4 当院におけるHBOC症例についての検証

中山 裕子 山梨大学医学部 外科学講座第1教室/山梨大学医学部附属病院 遺伝子疾患センター

P17-5 当院におけるBRCA遺伝学的検査の現状とBRCA1/2遺伝子の病的変異を持つ症例の検討

谷口 真弓 トヨタ記念病院 乳腺外科

P17-6 高齢乳癌患者のBRCA遺伝学的検査の実施状況およびBRCA陽性率の検討

満枝 怜子 相良病院 乳腺・甲状腺外科/遺伝相談外来

P17-7 当院におけるBRCA1/2病的バリエーション陽性乳癌症例の診断契機と病期に関する後方視的検討

熊木 裕一 東京科学大学病院 乳腺外科

P17-8 遺伝性腫瘍診療における地域連携の重要性

安藝 史典 伊藤外科乳腺クリニック

P17-9 婦人科腫瘍医として、家族として、当事者としてHBOC検査およびカウンセリングを体験して

大谷 清香 藤田医科大学医学部 産婦人科

ポスター18 6月13日(土)

「HBOC③—サーベイランス」

ファシリテーター: 川野 純子 (聖路加国際病院 乳腺外科)

P18-1 がん未発症で遺伝性乳癌卵巣癌 (HBOC) と診断された女性の医学的マネジメントの実施状況

金子 景香 がん研究会有明病院 臨床遺伝医療部

P18-2 未発症のBRCA1/2病的バリエーション保持者104例における医学的管理の実態

竹井 淳子 聖路加国際病院 乳腺外科

- P18-3 当院におけるがん未発症BRCA1/2病的バリエント保持者に対する乳房サーベイランスの体制と現状
細谷 恵子 鳥取大学医学部附属病院 乳腺外科
- P18-4 当院におけるHBOC未発症者の遺伝学的検査とサーベイランスの現状
田中 彩 長崎大学外科学講座 乳腺内分泌外科/長崎大学病院 ゲノム診療センター 遺伝カウンセリング部門
- P18-5 当院におけるHBOC未発症者に対するサーベイランス体制の立ち上げ
菊地 茉莉 杏林大学医学部附属病院 遺伝子診療センター
- P18-6 HBOC血縁者診断と未発症者に対するサーベイランスの実施状況
中津川 智子 東京都立病院機構都立駒込病院 外科(乳腺)/遺伝子診療科
- P18-7 未発症BRCA1/2病的バリエント保持者におけるMRI検査の遵守状況とDWBS-MRIの導入
渡邊 法之 大阪国際がんセンター 乳腺・内分泌外科
- P18-8 当院におけるBRCA1/2バリエント保持者に対するサーベイランスの状況と発見癌についての検討
岡野 舞子 福島県立医科大学 乳腺外科学講座/福島県立医科大学附属病院 遺伝診療部
- P18-9 遺伝性乳癌における重複がんの診断経緯からみたサーベイランスの課題
中込 博 山梨県厚生連健康管理センター/山梨県立中央病院 乳腺外科
- P18-10 遺伝性乳癌卵巣癌当事者のサーベイランス受療行動に対する認識に関する質的研究
山田 和代 徳島大学病院 看護部
- P18-11 娘の乳癌発症を契機にHBOCと診断され、サーベイランス中に76歳で卵管癌を発症した症例の検討
青木 宏 高崎総合医療センター

1日目
第1会場
(2F)
大ホール

1日目
第2会場
(5F)
小ホール2

2日目
第1会場
(2F)
大ホール

2日目
第2会場
(5F)
小ホール2

1日目・2日目
ポスター会場
(6F)
展示場

ポスター19 6月13日(土)

「Li-Fraumeni症候群」

ファシリテーター: 山田 崇弘 (北海道大学病院 臨床遺伝子診療部)

- P19-1 当院におけるLi-Fraumeni症候群肺癌5症例の臨床的特徴とその考察
石岡 宏太 がん研究会有明病院
- P19-2 Li-Fraumeni症候群における卵巣悪性腫瘍の多様性：当院3例のケースシリーズ
三田村 卓 北海道大学/北海道大学病院 婦人科
- P19-3 Li-Fraumeni症候群における神経膠腫の臨床像と治療経験
中野 嘉子 Division of Haematology/Oncology, The Hospital for Sick Children
- P19-4 若年で異時性両側乳癌を発症したリー・フラウメニ症候群の一例
陳 夢格 国立がん研究センター中央病院 乳腺外科
- P19-5 乳癌骨転移後もサーベイランスを継続し複数腫瘍の治療介入が可能であったLi Fraumeni症候群の1例
片岡 愛弓 愛知県がんセンター 乳腺科部

- P19-6 Li-Fraumeni症候群の若年乳癌症例に対する乳房同時再建を含む予防切除の一例**
小谷 はるる 愛知県がんセンター 乳腺科部
- P19-7 若年性腫瘍の家族歴から遺伝性腫瘍が疑われサーベイランス早期に有症状で肉腫が出現したLi Fraumeni症候群の一例**
水内 祐介 九州大学 臨床・腫瘍外科/九州大学病院 臨床遺伝医療部
- P19-8 Li-Fraumeni症候群の1家系における血縁者への情報共有と意思決定の経過**
遠藤 由香 愛知県がんセンター 乳腺科部
- P19-9 Li-Fraumeni症候群診療充実のための課題～診断が遅れサーベイランス計画も容易ではなかった多重がん親子症例経験からの考察**
田村 智英子 FMC東京クリニック
- P19-10 がん遺伝子パネル検査のtumor/normalペア解析で診断されたTP53モザイクバリエントの1例**
田邊 裕貴 旭川医科大学病院 がん遺伝子診療部/腫瘍センター/遺伝子診療カウンセリング室/旭川医科大学 消化器内科学講座

ポスター20 6月13日(土)

「その他の遺伝性腫瘍①」

ファシリテーター: 浜之上 はるか (横浜市立大学附属病院 遺伝子診療科)

- P20-1 多発性心臓横紋筋腫を契機に診断されたTSC1関連結節性硬化症における遺伝カウンセリングの課題**
奥野 博庸 東京医科大学 小児科・思春期科学分野/東京医科大学病院 遺伝子診療センター
- P20-2 結節性硬化症関連腎血管筋脂肪腫における領域特異的転写プログラムの空間トランスクリプトーム解析**
渡辺 隆太 愛媛大学大学院医学系研究科 泌尿器科学講座
- P20-3 がん遺伝子パネル検査を契機にWT1生殖細胞系列変異が確認された家族歴を有する片側性非症候性Wilms腫瘍の男児例**
田村 豪良 日本大学医学部 小児科学系小児科学分野
- P20-4 多発子宮筋腫の病理学的所見より遺伝性平滑筋腫症腎細胞癌と診断された1家系**
仲村 理恵 地方独立行政法人那覇市立病院 ゲノム診療科/琉球大学病院 遺伝カウンセリング室
- P20-5 多発子宮筋腫を契機に、遺伝性平滑筋腫症・腎細胞癌症候群の診断を家系内の腎癌発症前に確定しえた一例**
北山 沙知 埼玉医科大学総合医療センター ゲノム診療科/泌尿器科
- P20-6 FH遺伝子に病的バリエントを認めた3世代1家系**
構 奈央 和歌山県立医科大学附属病院 遺伝診療部
- P20-7 二次的所見としてDICER1症候群が疑われた2症例への対応**
西村 基 千葉大学医学部附属病院 検査部/遺伝子診療部/がんゲノムセンター
- P20-8 網膜芽細胞腫家系の若年女性に生じた子宮血管肉腫の1例**
伊野 善彦 筑波大学医学医療系 産科婦人科学

- P20-9 **RB1遺伝子全エクソン欠失の低頻度モザイクによる両側性網膜芽細胞腫の1例**
池田 和美 福井大学医学部附属病院 遺伝診療部
- P20-10 **遺伝性肺癌家系において、原発性多発性肺癌に罹患した一卵性双生児に同定されたPCLO遺伝子胚細胞変異**
山本 寛斉 島根大学医学部附属病院 臨床遺伝・ゲノム医療センター

1
F
目
第
1
会
場
大
ホ
ー
ル

ポスター21 6月13日(土)

「その他の遺伝性腫瘍②」

ファシリテーター: 岡崎 哲也 (岡山大学学術研究院医歯薬学域 臨床遺伝子医療学分野)

- P21-1 **神経線維腫症1型に合併した乳癌症例からみた乳癌スクリーニングの現状と課題**
豊田 千裕 名古屋大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科
- P21-2 **アポクリン化生を背景にアポクリンDICS・浸潤性乳管癌を発症した神経線維腫症I型の1例**
山下 美智子 四国がんセンター 乳腺外科
- P21-3 **BRCA1およびNF1二重病的バリエントを有する男性乳癌多発家系の一例**
三木 万由子 神戸大学 乳腺内分泌外科
- P21-4 **血縁者の包括的がんゲノムプロファイリング検査における二次的所見が遺伝性褐色細胞腫・パラングリオーマ症候群の診断に活用された1家系**
稲垣 兼一 岡山大学病院 内分泌センター
- P21-5 **DNA-RNA dual panelでのがん遺伝子パネル検査にて遺伝性を検討したパラングリオーマの2症例**
原田 陽平 佐賀大学医学部 血液・呼吸器・腫瘍内科/佐賀大学医学部附属病院 がんセンター がんゲノム診療部門/佐賀大学医学部附属病院 遺伝カウンセリング室
- P21-6 **SDHB遺伝子病的バリエントによる若年発症の遺伝性褐色細胞腫・パラングリオーマ症候群家系における血縁者遺伝カウンセリングの経験**
森川 真紀 名古屋大学医学部附属病院 ゲノム医療センター
- P21-7 **若年性乳癌を発症したPALB2病的バリエントの1例**
大儀 夏子 慶應義塾大学病院 乳腺外科
- P21-8 **CGPの二次的所見から未発症のBirt-Hogg--Dubé症候群の診断に至った1例**
清水 絵理 順天堂大学大学院医学研究科 臨床遺伝学
- P21-9 **多発する肉腫を契機にPOT1腫瘍易罹患性素因が疑われた若年女性の一例**
磯部 大地 九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科/九州大学大学院 連携腫瘍学分野
- P21-10 **PALB2病的バリエント保持者に対するサーベイランスと乳癌治療における意思決定支援を行った一例**
高津 美月 相澤病院 遺伝子診療科
- P21-11 **異時性両側男性乳癌を契機に診断されたKlinefelter症候群の1例**
富永 牧子 昭和医科大学横浜市北部病院 臨床遺伝・ゲノム医療センター/子どもセンター

5
F
目
第
2
会
場
小
ホ
ー
ル
2

2
F
目
第
1
会
場
大
ホ
ー
ル

5
F
目
第
2
会
場
小
ホ
ー
ル
2

1
目
目
・
2
目
目
ポ
ス
タ
ー
会
場
展
示
場

ポスター22 6月13日(土)

「がんゲノム医療②—診療経験」

ファシリテーター: 須藤 保 (藤田医科大学 先端ゲノム医療科)

- P22-1 当院における胆道癌のがん遺伝子プロファイリング検査の現況と臨床的特徴**
高橋 秀和 船橋市立医療センター 腫瘍内科
- P22-2 当院における包括的がんゲノムプロファイリング検査の運用状況と課題**
宮下 進 横浜市立みなと赤十字病院 周産科/がんゲノム医療センター
- P22-3 市中病院におけるがん遺伝子パネル検査の実際**
藤井 雅邦 岡山済生会総合病院 内科
- P22-4 当院におけるがんゲノムプロファイリング検査30例の検討**
石場 俊之 東京科学大学病院 乳腺外科
- P22-5 家族歴からみた前立腺癌におけるがん遺伝子パネル検査の現状**
北嶋 貴仁 三重大学医学部附属病院 ゲノム医療部/三重大学医学部大学院 消化管・小児外科学
- P22-6 前立腺癌におけるがんゲノムプロファイリング検査後の治療到達の現状と課題：治療到達率向上と持続可能な体制構築に向けて**
服部 恭介 名古屋大学医学部附属病院
- P22-7 トリプルネガティブStage IV乳癌に対しがんゲノムプロファイリング検査により抗HER2治療を施行し奏功している1例**
丸谷 早紀子 東京科学大学病院 乳腺外科
- P22-8 当施設における造血器腫瘍遺伝子パネル検査「ヘムサイト®」の実施状況と臨床的有用性の考察**
工藤 昌尚 埼玉県立がんセンター 血液内科
- P22-9 急性骨髄性白血病の予後層別化における造血器腫瘍遺伝子パネル検査の有用性**
大屋 周期 久留米大学 内科学講座血液・腫瘍内科部門
- P22-10 当院における造血器腫瘍遺伝子パネル検査と二次的所見への対応の実際**
加藤 真吾 横浜市立大学附属病院 がんゲノム診断科

ポスター23 6月13日(土)

「がんゲノム医療③—二次的所見②」

ファシリテーター: 新津 宏明 (広島大学病院 遺伝子診療科)

- P23-1 当科におけるCGPで検出されたPGPV症例の実際**
川村 温子 静岡県立静岡がんセンター 婦人科
- P23-2 福島県におけるがんゲノムプロファイリング検査で認められた生殖細胞系列病的バリエーション(疑い)への対応と課題**
木村 礼子 福島県立医科大学 腫瘍内科学講座/福島県立医科大学附属病院 がんゲノム医療診療部
- P23-3 当院におけるがん包括的ゲノムプロファイリング検査に伴う二次的所見の現状と認定遺伝カウンセラーの役割**
福田 令 富山大学附属病院 遺伝子診療部

- P23-4 当院におけるがん遺伝子パネル検査によるPGPVへの対応と課題
源幸 奈々 大阪大学医学部附属病院 遺伝子診療部
- P23-5 当院で提出したがん遺伝子パネル検査症例の二次的所見についての検討
梶谷 桂子 JA広島総合病院 遺伝子診療部
- P23-6 当院におけるがんゲノム検査の二次的所見の検討
菅江 貞亨 藤沢市民病院 ゲノムセンター/乳腺外科
- P23-7 当院における固形がん遺伝子パネル検査でみとめた二次的所見について
久保田 寧 佐賀県医療センター好生館 検査部
- P23-8 乳癌におけるがんゲノムプロファイリング検査で検出された二次的所見と遺伝外来受診の実態：単施設後方視的研究
関 裕誉 亀田総合病院
- P23-9 消化器がんに対するがん遺伝子パネル検査施行例におけるgermline findingsの現状
松本 俊彦 一宮西病院 腫瘍内科/姫路赤十字病院 遺伝子診療科
- P23-10 婦人科腫瘍におけるがん遺伝子パネル検査由来二次的所見の実態とその対応
赤田 将 大阪大学医学系研究科 産科学婦人科学

1日目
第1会場
(2F 大ホール)

1日目
第2会場
(5F 小ホール2)

2日目
第1会場
(2F 大ホール)

ポスター24 6月13日(土)

「がんゲノム医療④ー治療」

ファシリテーター: 松本 光史 (兵庫県立がんセンター 腫瘍内科)

- P24-1 BRCA遺伝子と乳癌サブタイプの関連(特にBRCA2陽性トリプルネガティブ乳癌)についての検討
毛利 有佳子 愛知医科大学 乳腺・内分泌外科
- P24-2 当院における日本人創始者バリエントBRCA1 L63X乳癌の臨床病理学的特徴
若狭 紗央里 都立駒込病院 乳腺外科
- P24-3 卵巣癌・卵管癌・腹膜癌III期症例における相同組換え修復欠損と臨床背景との関連
元島 成信 国立病院機構小倉医療センター 産婦人科
- P24-4 当院でのMyChoice®診断システムの結果とGIスコアの解釈について
鈴木 涉 市立福知山市民病院 産婦人科
- P24-5 PALB2生殖細胞系列バリエントを伴う胃癌にオキサリプラチン再投与が著効した一例
梅垣 翔 愛知県がんセンター ゲノム医療センター
- P24-6 血管型Ehlers-Danlos症候群と遺伝性乳癌卵巣癌症候群を合併したHER2陽性乳癌の1例ー治療方針の検討ー
眞鍋 恵理子 日本医科大学大学院医学研究科 乳腺外科学講座
- P24-7 ミスマッチ修復異常を認める切除可能固形癌に対する免疫チェックポイント阻害薬による臓器温存治療の取り組み
松原 裕樹 国立がん研究センター東病院 消化管内科
- P24-8 がん遺伝子パネル検査が有用であったBRAF変異を有する低異型度漿液性再発卵巣癌の1例
西村 真唯 札幌禎心会病院 婦人科

2日目
第2会場
(5F 小ホール2)

1日目・2日目
ポスター会場
(6F 展示場)

- P24-9 **AKT1 non-E17K変異はカピバセルチブの治療標的となり得るか：病原性評価と症例検討**
山村 順 堺市立総合医療センター がんゲノムセンター/乳腺外科
- P24-10 **中枢神経系血管芽腫の形態分類に基づくBelzutifanの治療反応性の検討**
佐野 徳隆 京都大学医学部附属病院 VHL病センター/脳神経外科

ポスター25 6月13日(土)

「遺伝性腫瘍診療体制③－HBOC②」

ファシリテーター: 鈴木 史朗 (愛知県がんセンター 婦人科部)

- P25-1 **乳癌診療におけるBRCA遺伝学的検査におけるプロセス最適化：人的連携の限界とシステム主導型フローの有用性**
間瀬 純一 岐阜県総合医療センター 乳腺外科/岐阜大学医学部附属病院 乳腺外科
- P25-2 **遺伝性乳癌卵巣癌診療から考える遺伝性腫瘍診療の出口戦略**
宮本 健志 群馬県立がんセンター 遺伝診療科/乳腺科/がんゲノム地域連携室
- P25-3 **当院のBRCA1/2遺伝学的検査の実施状況－認定遺伝カウンセラーと乳腺外科チームの連携体制とこれまでの受検者の後方視的観察結果と考察**
小原 令子 国保直営総合病院君津中央病院 遺伝カウンセリング室
- P25-4 **AYA世代乳癌患者における周術期BRCA1/2検査の実施状況と臨床的意義**
朴 聖愛 大阪国際がんセンター 乳腺内分泌外科
- P25-5 **「当院におけるBRCA1/2遺伝学的検査の運用と課題」-遺伝カウンセリング介入～継続した支援に向けて-**
古田 美保 春日井市民病院 外科
- P25-6 **人間ドック問診データを用いた癌家族歴の調査とHBOC患者数の推定**
大高 理生 亀田総合病院 臨床遺伝科/臨床検査部
- P25-7 **当院におけるHBOC診断を念頭においた遺伝学的検査実施の傾向～男女の性差に関する視点も含めて～**
鶴田 智彦 香川大学医学部 臨床遺伝ゲノム診療科/大阪大学医学部 産科学婦人科学/大阪大学医学部附属病院 遺伝子診療部
- P25-8 **日本人特異的なBRCA2バリエントを認め血縁者診断に至った1家系**
笠松 志穂 和歌山県立医科大学附属病院 遺伝診療部
- P25-9 **日本人卵巣癌例に検出されたBRCA1 p.Asn1309Lysfs*8におけるバリエント検証**
赤羽 智子 新渡戸文化短期大学 臨床検査科
- P25-10 **特殊な解釈が必要とされるバリエント BRCA1 R1699Qに対する1例とその質的検討**
鈴木 修平 山形県立新庄病院
- P25-11 **myChoice®およびBRCAAnalysis®の実施状況からみた卵巣・卵管癌診療における遺伝学的検査動線の課題**
清水 優作 大阪大学医学系研究科 産科学婦人科学

ポスター26 6月13日(土)

「遺伝看護」

ファシリテーター: 鈴木 美慧 (聖路加国際病院 遺伝診療センター)

- P26-1 **子どもの遺伝外来受診につなげる看護師の関わり—FAPと診断された女性への介入—**
宮脇 聡子 四国がんセンター
- P26-2 **FAP大腸がん患者の親としての葛藤 ～子どもが遺伝学的検査を受けるまで**
井上 実穂 国立病院機構四国がんセンター 心理支援室/家族性腫瘍相談室
- P26-3 **認定遺伝カウンセラー不在病院でのBRCA1/2遺伝学的検査の運用体制整備 - 検査手順の標準化と検査説明時の看護師同席体制の構築-**
福島 あかね 春日井市民病院 看護局
- P26-4 **がん遺伝子パネル検査における乳がん患者への意思決定支援に関する看護の課題—講演後アンケート結果を用いた探索的検討—**
高岡 貴子 神鋼記念病院 看護部/聖路加国際大学大学院 看護学研究科
- P26-5 **がんゲノム医療におけるがん遺伝子パネル検査のプロセス統合に向けた外来看護師の役割**
岡島 朋子 独立行政法人国立病院機構四国がんセンター
- P26-6 **遺伝性腫瘍外来プレカウンセリングにおける遺伝性腫瘍コーディネーターの役割 ～乳がん診療における受診促進への取り組み～**
小池 万里子 市立豊中病院 がんゲノム医療センター/看護部
- P26-7 **一般病院における家系員の遺伝学的検査後の課題再評価**
櫻井 史子 独立行政法人国立病院機構高崎総合医療センター
- P26-8 **HBOC未発症女性の挙児希望とがん発症予防をめぐる意思決定支援**
三須 久美子 慶應義塾大学病院 看護部/慶應義塾大学医学部 臨床遺伝学センター
- P26-9 **化学療法中につづ病を発症した腹膜癌患者におけるBRCA遺伝子検査結果告知時期に関する考察：検査後4年の経過を経て心理的受容に至った症例をふまえて**
河村 美由紀 兵庫県立がんセンター 遺伝診療科/腫瘍内科
- P26-10 **母の遺伝面談への同席をきっかけにHBOC診断に至った1例**
後藤 里沙 兵庫県立がんセンター 遺伝診療科

ポスター27 6月13日(土)

「遺伝カウンセリング」

ファシリテーター: 勝部 暢介 (岩手医科大学医学部 臨床遺伝学科)

- P27-1 **BRCA遺伝学的検査を受けた乳癌患者が感じる不確かさとその関連要因**
西 光代 社会医療法人博愛会相良病院/熊本大学大学院保健学教育部 遺伝カウンセリングコース
- P27-2 **男性乳癌患者の遺伝学的検査受検に影響する因子の検討**
箕浦 祐子 がん研究会有明病院 臨床遺伝医療部
- P27-3 **軽度知的障害のある若年性乳がん患者への遺伝学的サポート経験**
菅原 宏美 兵庫県立がんセンター 遺伝診療科

1日目第1会場
(2F 大ホール)

1日目第2会場
(5F 小ホール2)

2日目第1会場
(2F 大ホール)

2日目第2会場
(5F 小ホール2)

1日目・2日目ポスター会場
(6F 展示場)

- P27-4** **NIPTの受検をきっかけにHBOCの遺伝カウンセリングに繋がった2例**
佐々木 恵 仙台市立病院 産婦人科
- P27-5** **乳癌術後にBRCA 2 病的バリエーションが判明したいとご婚の一例**
長塚 美樹 公益財団法人 星総合病院
- P27-6** **当院でのMyChoice診断システム実施と遺伝相談外来での対応に関する現状と課題**
松本 陽子 関東労災病院
- P27-7** **遺伝性腫瘍が濃厚だが遺伝学的検査を拒否する2症例を経験して～検査を拒む心的背景の考察～**
園田 顕三 九州大学病院別府病院
- P27-8** **当院でリンチ症候群を疑われた症例における告知後の患者行動**
榮 達智 国立病院機構熊本医療センター 腫瘍内科
- P27-9** **不妊治療中の女性に同定されたMSH6欠失の偶発的所見：拳児希望を持つ女性のライフステージに即した遺伝カウンセリングの検討**
濱嶋 直樹 名古屋市立大学医学部附属西部医療センター ゲノム医療センター
- P27-10** **HeredicTree：オープンソース家系図作成アプリケーション**
山口 達郎 がん・感染症センター都立駒込病院

ポスター28 6月13日(土)

「当事者会・教育啓発・PGT-M」

ファシリテーター: 西川 隆太郎 (名古屋市立大学 産科婦人科学教室)

- P28-1** **BHD交流会ならびにHLRCC交流会の取り組み**
入部 康弘 横浜市立大学附属病院 泌尿器科
- P28-2** **患者会主体に作成したCowden症候群サーベイランス手帳刊行の経験**
井上 浩幸 Cowden症候群当事者会ほっこり/医療法人社団 弘智会 八王子内科・消化器内科
クリニック/「小児から成人の消化管過誤腫性腫瘍好発疾患群の診療体制確立と
QOL向上を目指す包括的研究」班 (厚労省消化管ポリポーシス難病班)
- P28-3** **Lynch症候群患者とその家族を対象とした茶話会の活動報告**
八幡 美紀 東京都立駒込病院 看護部/遺伝子診療科
- P28-4** **全ゲノム解析の結果開示方針・開示方法に関する患者・市民参画の視点～患者・市民パネルを対象とした意見交換会実施の経験から**
友澤 周子 国立がん研究センター中央病院 遺伝子診療部門
- P28-5** **看護学生に対するHBOC（遺伝性乳癌卵巣癌）教育の取り組み：乳腺外科医による講義報告**
佐藤 千穂 日本海総合病院
- P28-6** **啓蒙活動の一環として行った市民公開講座『乳がん検診と遺伝性乳がん』**
岸 和樹 杉田玄白記念公立小浜病院
- P28-7** **当院への来談経緯から遺伝性腫瘍の着床前遺伝学的検査の今後を考える**
庵前 美智子 医療法人三慧会 IVFなんばクリニック
- P28-8** **遺伝性腫瘍領域におけるPGT-Mに対する当事者の認識に関するスコアピングレビュー**
小貫 恵理佳 東京工科大学医療保健学部 看護学科

- P28-9 遺伝性腫瘍症候群とPGT-M：当事者とその家族における認知とニーズ等のアンケート調査
新川 裕美 がん研究会有明病院 臨床遺伝医療部
- P28-10 遺伝性腫瘍症候群の遺伝カウンセリングにおいてPGT-Mが論点となった症例の検討
藤田 裕子 姫路赤十字病院 遺伝子診療科

1日目第1会場
(2F 大ホール)

1日目第2会場
(5F 小ホール2)

2日目第1会場
(2F 大ホール)

2日目第2会場
(5F 小ホール2)

1日目・2日目ホステル会場
(6F 展示場)