

WEB 開催プログラム

教育セミナー1

EL1 初学者のための遺伝学的検査結果の見方

菅原 宏美 兵庫県立がんセンター

教育セミナー2

EL2 初学者のための 2 次的所見／germline findings への対応

平田 真 国立がん研究センター中央病院 遺伝子診療部門

教育セミナー3

EL3 初学者のための遺伝性腫瘍に関係した倫理的諸課題

武藤 香織 東京大学医科学研究所

ポスター1

[リンチ症候群・ミスマッチ修復欠損腫瘍]

P1-1 当院婦人科でコンパニオン診断として MSI 検査を施行した症例の検討

米田 智子 済生会福岡総合病院 婦人科

P1-2 同時性の子宮体部漿液性癌、下行結腸癌、膀胱癌患者に遺伝学的検査を行い、Lynch 症候群の診断に至った症例

星野 香 産業医科大学 産婦人科

P1-3 遺伝子パネル検査にてリンチ症候群と診断した 1 例

常泉 道子 静岡県立総合病院 乳腺外科／静岡県立総合病院 遺伝診療科

P1-4 当院におけるリンチ関連癌に対するリンチ症候群のユニバーサルスクリーニング

三口 真司 県立広島病院 消化器外科／県立広島病院 ゲノム診療科

P1-5 リンチ症候群の人々が認識する状況とその対処行動、医療者に対するニーズに関する質的研究

上田 真由美 聖路加国際大学大学院 看護学研究科（茨城県立中央病院）

- P1-6** ホモロジーモデリングによる MSH2 バリエントの病原性予測
橋本 志野 近畿大学大学院総合理工学研究科 遺伝カウンセラー養成課程
- P1-7** 腫瘍部組織のみを対象としたがん遺伝子 (T-only) パネル検査結果と異なる生殖細胞系列病的バリエント (PGV) が Lynch 症候群の原因であった 1 例
小田 いつき 近畿大学病院 遺伝子診療部
- P1-8** がん遺伝子パネル検査における二次的所見の開示希望で問題が生じた症例の経験、及び、その後の対策
山本 春風 熊本赤十字病院 血液・腫瘍内科
- P1-9** Lynch 症候群における尿路上皮癌の検討
坂本 優香 藤東クリニック/国立病院機構 岩国医療センター 遺伝診療部
- P1-10** Lynch 症候群における婦人科癌の検討
杉井 裕和 国立病院機構 岩国医療センター 産婦人科
- P1-11** 脂腺癌、大腸癌、前立腺癌の同時性重複癌を契機に Muir-Torre 症候群と診断した高齢男性の一例
長崎 澄人 東邦大学医療センター大森病院 臨床遺伝診療部/
東邦大学医療センター大森病院 産婦人科
- P1-12** Lynch 症候群患者の婦人科癌サーベイランスにおいて子宮内膜細胞診により早期子宮体癌を診断し得た一例
村頭 温 がん研究会有明病院 婦人科
- P1-13** リンチ症候群診断におけるミスマッチ修復蛋白の免疫染色によるスクリーニングの有用性
井上 大 東京都立多摩総合医療センター ゲノム診療科/
東京都立多摩総合医療センター 消化器内科
- P1-14** 多重癌からリンチ症候群が疑われ EPCAM 遺伝子・MSH2 遺伝子欠失が検出された一例
加藤 花保 山形大学医学部附属病院 遺伝カウンセリング室/
日本海総合病院 TQM センター遺伝カウンセリング室

1日目 第1会場
(コンベンションホール)

1日目 第2会場
(イベントホール)

2日目 第1会場
(コンベンションホール)

2日目 第2会場
(イベントホール)

WEB開催

- P1-15** 若年性子宮内膜がんおよび卵巣がんの発症を契機に第1度近親者のVUSを再検討した1例
竹下 美保 松江市立病院 ゲノム診療部
- P1-16** 当院におけるリンチ症候群の遺伝学的検査およびサーベイランスの現状
中野 麻恵 新潟大学医歯学総合病院 がんゲノム医療センター／
新潟大学大学院医歯学総合研究科 消化器・一般外科
- P1-17** 子宮体癌に対するリンチ症候群のスクリーニング戦略：前向き観察研究
鈴木 裕太郎 国立病院機構 北海道がんセンター
- P1-18** MSI-High 且つ *BRAF* 遺伝子変異陽性大腸癌に対して、*BRAF* 阻害剤不応後に抗PD-1抗体薬が奏功した1例
高橋 秀和 船橋市立医療センター 腫瘍内科
- P1-19** 若年者大腸癌における臨床病理学的背景とミスマッチ修復蛋白発現検査によるリンチ症候群スクリーニングの有用性
須藤 剛 山形県立中央病院 外科

ポスター2

[その他の遺伝性腫瘍]

- P2-1** 術後フォロー検査により異時性多重癌を発見し得たLi-Fraumeni症候群の1例
西田 真衣子 京都第二赤十字病院 外科
- P2-2** 院におけるPeutz-Jeghers症候群症例に併存する膵疾患、悪性疾患の頻度に関する検討
大野 栄三郎 名古屋大学大学院医学系研究科 消化器内科
- P2-3** 原発不明癌腹腔内リンパ節転移に対してがん薬物療法を行ったPeutz-Jeghers症候群の一例
下平 秀樹 東北医科薬科大学医学部・腫瘍内科学教室／東北大学医学部 医学科
- P2-4** 若年で異時性両側乳癌及び肺癌を発症したPeutz-Jeghers症候群の一例
本吉 愛 聖マリアンナ医科大学 外科学乳腺・内分泌外科／
聖マリアンナ医科大学 遺伝診療部

- P2-5** 診断に難渋した Peutz-Jeghers 症候群に合併した肝内胆管癌の 1 例
大野 栄三郎 名古屋大学大学院医学系研究科 消化器内科
- P2-6** 十二指腸乳頭部癌術後 17 年目に発症し、右側結腸優位のポリポーシスを呈した大腸癌合併 FAP の 1 例
園田 寛道 日本医科大学付属病院 消化器外科/
日本医科大学付属病院 遺伝診療科
- P2-7** 家族性大腸腺腫症の診療体制 ～内視鏡医の役割～
小林 沙代 福山市民病院 内科
- P2-8** 日本人家族性大腸腺腫症患者における大腸癌の肉眼型の解析
鈴木 陽三 市立豊中病院 外科/
大腸癌研究会遺伝性大腸癌委員会家族性大腸腺腫症研究グループ
- P2-9** 家族性大腸腺腫症に対する結腸切除術の 26 年後に回腸嚢に発生した腺癌
猪上 尚徳 京都第二赤十字病院 消化器内科/京都第二赤十字病院 腫瘍内科
- P2-10** 全 APC を含む欠失型バリエントを持つデスモイド腫瘍合併 FAP の姉妹例
鈴木 興秀 埼玉医科大学総合医療センター ゲノム診療科/
埼玉医科大学総合医療センター 消化管・一般外科
- P2-11** 術前診断で早期 S 状結腸癌を伴う家族性大腸腺腫症 (FAP) に対して、腹腔鏡下結腸全摘術を施行した 1 例
竹山 廣志 市立豊中病院 外科
- P2-12** AYA 世代の家族性大腸腺腫症患者の病状認識とライフイベントにおける苦悩
平野 千穂 福島県立医科大学会津医療センター附属病院
- P2-13** 家族性大腸腺腫症関連甲状腺乳頭癌 (Cribriform-morular variant) 症例の検討
長岡 竜太 日本医科大学 内分泌外科
- P2-14** 家族性大腸腺腫症における 2 チームでの経肛門的直腸間膜切除術 (Trans anal Total Mesorectal Excision : TaTME) を用いた大腸全摘
重安 邦俊 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 消化器外科学

1日目 第1会場
(コンベンションホール)

1日目 第2会場
(イベントホール)

2日目 第1会場
(コンベンションホール)

2日目 第2会場
(イベントホール)

WEB開催

- P2-15** 家族性大腸腺腫症と通常型大腸癌の発癌早期における APC 遺伝子変異
田邊 裕貴 旭川医科大学 がん遺伝子診療部
- P2-16** 家族性大腸腺腫症に対する腹腔鏡下結腸全摘・回腸直腸吻合術を施行した症例
黒瀬 洋平 福山市民病院 外科
- P2-17** 当院におけるポリポーシス症候群の経験
隈元 謙介 香川大学医学部附属病院 手術部／
香川大学医学部附属病院 臨床遺伝ゲノム診療科／
香川大学医学部附属病院 消化器外科
- P2-18** 原因遺伝子に対する変異解析で陰性、MLPA 解析を追加することにて
遺伝学的診断に至った VHL の一例
栗城 紘子 横浜市立大学附属病院 遺伝子診療科
- P2-19** 褐色細胞腫を発端に診断された多発性内分泌腫瘍 2 型症例における
血縁者の遺伝カウンセリング
福島 久代 埼玉医科大学国際医療センター がんゲノム医療科
- P2-20** 血縁者の尿管結石という common disease を発端に、
明確な自覚症状の出現以前に膵腫瘍の発見に至った MEN1 の一例
西村 基 千葉大学医学部附属病院 検査部／千葉大学医学部附属病院 遺伝子診療部
- P2-21** ガストリノーマを合併した多発内分泌腫瘍症の 2 例
田原 純子 東京女子医科大学 消化器内科
- P2-22** 神経線維腫症 1 型に合併した卵巣高異型度漿液性癌の 1 例
浅野 史男 杏林大学医学部 産科婦人科
- P2-23** 内視鏡補助下甲状腺全摘術を行った家族性髄様癌の 1 例
齋藤 麻梨恵 日本医科大学付属病院 内分泌外科
- P2-24** 専門多職種の間わりが必要であった成人で知的障害を有する
カウデン症候群の一症例
岩見 加奈子 県立広島病院 ゲノム診療科／県立広島病院 看護部

- P2-25** 乳癌術前に新規の PTEN 遺伝子病的バリエーションと診断された 1 例
池田 達彦 帝京大学医学部附属病院 外科
- P2-26** がんゲノム医療時代の NF1 診療と遺伝性腫瘍専門医の必要性
— 当院の最近の経験症例を踏まえて —
高柳 俊作 東京大学医学部附属病院 脳神経外科
- P2-27** 腫瘍性病変を合併した神経線維腫症 I 型 3 例の検討
藤井 雅邦 岡山済生会総合病院 内科
- P2-28** 多彩な臨床症状を認め、複数の診療科との連携により
基底細胞母斑症候群と診断し得た一例
山本 阿紀子 東京医科大学病院 産科・婦人科
- P2-29** Birt-Hogg-Dube 症候群の遺伝学的検査から家系員への介入が可能になった一例
和田里 章悟 NHO岡山医療センター 泌尿器科
- P2-30** BHD 関連腎癌の全ゲノムシーケンスと RNA シーケンス解析に基づく
発癌機序と病態解明
軸屋 良介 横浜市立大学大学院医学研究科 泌尿器科学／
理化学研究所 生命医科学研究センター がんゲノム研究チーム
- P2-31** 気胸術後に診断された BHD 症候群の一例
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
- P2-32** Birt-Hogg-Dube 症候群続発性気胸に対する下方全肺胸膜被覆術
片山 達也 県立広島病院 呼吸器外科
- P2-33** 常染色体優性多発性嚢胞腎と膀胱癌の合併例
須藤 洋崇 がん研究会有明病院 総合腫瘍科／加古川中央市民病院 腫瘍・血液内科
- P2-34** PPNAD を発症したカーニ—複合の一家系
武内 大 名古屋大学医学部 乳腺・内分泌外科

1日目 第1会場
(コンベンションホール)

1日目 第2会場
(イベントホール)

2日目 第1会場
(コンベンションホール)

2日目 第2会場
(イベントホール)

WEB
開催

- P2-35** 4臓器の重複癌を認めたポリメラーゼ校正関連ポリポーシスの1例
前田 英子 京都府立医科大学大学院 女性生涯医科学／
京都府立医科大学附属病院 遺伝子診療部 遺伝相談室
- P2-36** がん遺伝子パネル検査を契機に発見された BAP1 関連腫瘍感受性症候群の一例
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
- P2-37** Gastric adenocarcinoma and proximal polyposis of the stomach (GAPPS) の2家系
瀬良 知央 大阪市立大学大学院医学研究科 消化器外科／
大阪市立大学大学院医学研究科 癌分子病態制御学
- P2-38** 消化管過誤腫性腫瘍好発疾患群に関する医療の現状と課題に対する医療者の認識
高橋 佳子 国立がん研究センター中央病院 看護部／
慶應義塾大学大学院健康マネジメント研究科 遺伝看護学分野
- P2-39** Mahvash 病に対する遺伝学的検査の経験
佐藤 史顕 関西電力病院 乳腺外科
- P2-40** 遺伝性びまん性胃がん (Hereditary Diffuse Gastric Cancer : HDGC) の1例
奥田 亜弥 近畿大学大学院総合理工学研究科 遺伝カウンセラー養成課程
- P2-41** SDHB 遺伝子に病的バリエントが同定された SDHB 陰性胃 GIST の一例
木村 香里 国立がん研究センター東病院 遺伝子診療部門
- P2-42** Gastric Adenocarcinoma and Proximal Polyposis of the Stomach の1例
山本 阿紀子 東京医科大学病院 産科・婦人科

ポスター3

[HBOC・BRCA 遺伝子]

- P3-1** 遺伝性乳がん卵巣がん症候群と診断された卵巣小細胞癌の1例
宮本 真豪 昭和大学横浜市北部病院 産婦人科

- P3-2** 乳癌と卵巣癌発症後に遺伝性乳癌卵巣癌症候群 (HBOC) と診断され治療関連白血病 (t-AML) を発症した 1 例
湯浅 博美 獨協医科大学 血液・腫瘍内科
- P3-3** 当院において BRCA1/2 遺伝子検査を施行した男性症例の検討
本田 弥生 がん・感染症センター都立駒込病院 外科 (乳腺)
- P3-4** 遺伝カウンセラー不在の地域がん診療拠点病院である当院の保険診療適応後の HBOC 診療の現状と課題
梅邑 明子 岩手県立中央病院 乳腺・内分泌外科
- P3-5** HBOC 家系内の関連がん患者に対する BRCA 遺伝子解析のあり方について～シングルサイト解析の結果開示で対応に苦慮した 1 例～
高橋 里奈 横浜市立大学附属病院 遺伝子診療科
- P3-6** コンパニオン診断を契機に遺伝性腫瘍が疑われ、当院で遺伝カウンセリングを行った 3 例
西岡 暢子 越谷市立病院 産婦人科
- P3-7** 当院の遺伝性乳癌卵巣癌症候群遺伝学的検査の現状
青柳 智義 船橋市立医療センター 乳腺外科
- P3-8** RRM 施行症例の社会的・臨床背景
元島 成信 国立病院機構 小倉医療センター 産婦人科
- P3-9** 妊娠中に乳癌を発症し、遺伝カウンセリングが心理的支援となった遺伝性乳癌卵巣癌症候群 (HBOC) の一例
高水 藍 順天堂大学医学部附属浦安病院 がん治療センター
- P3-10** がん遺伝子パネル検査で検出された二次的所見に対する確認検査と遺伝カウンセラーの役割
榎野 晋也 宮崎大学医学部附属病院 遺伝カウンセリング部
- P3-11** 当院における遺伝性乳がん卵巣がん症候群関連の遺伝カウンセリングの実施状況 (2020～2021 年) —同伴者の存在について—
望木 郁代 三重大学附属病院 ゲノム診療科

1日目 第1会場
(コンベンションホール)

1日目 第2会場
(イベントホール)

2日目 第1会場
(コンベンションホール)

2日目 第2会場
(イベントホール)

WEB開催

- P3-12** 術前早期乳癌患者に対しどのようにして HBOC 診療を取り入れるのが現実的か
西山 康之 福岡和白病院 乳腺外科
- P3-13** 当院における *BRCA* 遺伝学的検査の実施状況と課題
田野島 美城 横浜市立大学附属市民総合医療センター 遺伝子診療科
- P3-14** 当院における遺伝性乳がんの診療
坂東 裕子 筑波大学 医学医療系乳腺内分泌外科 乳腺内分泌外科学／
筑波大学附属病院 遺伝診療部
- P3-15** 当院の HBOC 診療体制と乳房サーベイランスの現状
山村 順 堺市立総合医療センター 乳腺外科
- P3-16** コンパニオン診断目的で *BRCA* 遺伝学的検査を施行した症例における
遺伝子診療部介入有無の検討
梶谷 桂子 JA 広島総合病院 乳腺外科／ JA 広島総合病院 遺伝子診療部
- P3-17** 術前化学療法後に病院間連携により乳癌手術と同時に対側リスク低減乳房切除術
(CRRM) を施行した 1 例
松本 仁美 はりま姫路総合医療センター 看護部
- P3-18** 当院における HBOC サーベイランスの診療体制
永野 明子 佐世保市総合医療センター
- P3-19** がん遺伝子パネル検査の presumed germline pathogenic variant (PGPV) を
契機に遺伝性乳癌卵巣癌 (HBOC) 診断に至った HBOC 非関連癌の 2 症例の報告
鈴木 陽子 岡山大学病院 乳腺内分泌外科
- P3-20** 当院における卵巣癌のコンパニオン診断についての取り組み
- 遺伝カウンセリングの立場から -
鈴木 理絵 防衛医科大学校 産科婦人科学講座／防衛医科大学校 遺伝子診療部
- P3-21** 遺伝性乳癌卵巣癌症候群 (HBOC) 外来設立へ向けての市中病院における取り組み
好井 理世 堺市立総合医療センター 看護局

P3-22 市中病院におけるがんゲノム連携病院としての診療体制構築の経験について

三島 隆 JA 北海道厚生連札幌厚生病院 遺伝相談科/
JA 北海道厚生連札幌厚生病院 産婦人科

P3-23 市中病院における遺伝性乳癌卵巣癌症候群診療についての考察

森 千子 水戸医療センター 乳腺外科

P3-24 一般病院での HBOC 診療：BRCA 遺伝子変異陽性患者への対応における経験

吉岡 節子 大阪府済生会千里病院 乳腺内分泌外科

P3-25 地域医療において需要が増す HBOC 診療

岸 和樹 杉田玄白記念公立小浜病院

P3-26 当院における卵巣癌患者の遺伝学的検査の取り組みについて

佐野 めぐみ 長野市民病院 婦人科

P3-27 ほぼ同じ時期に発症し遺伝性乳癌卵巣癌症候群 (HBOC) と判明した姉妹の一例

村元 勤 長野市民病院 婦人科

P3-28 茨城県における遺伝性乳がん卵巣がん症候群教育セミナー 2021 の開催報告

有田 美和 筑波大学附属病院 遺伝診療部

P3-29 当院における myChoice 診断システムの現状と HBOC との関わり

伊東 史学 奈良県総合医療センター 産婦人科

P3-30 4 人以上の乳癌多発家系の 3 例

井上 慎吾 山梨大学医学部 第 1 外科

P3-31 去勢抵抗性前立腺癌のがんゲノムプロファイリング検査を契機に
血縁者の遺伝性乳癌卵巣癌症候群の遺伝学的検査の受検へ繋がった症例

松谷 サディア 近畿大学大学院 総合理工学研究科

P3-32 胆管癌に対する包括的がんゲノムプロファイリング検査で診断された
BRCA2 の生殖細胞系列バリエーションを有する一家系の報告

母里 淑子 埼玉医科大学総合医療センター ゲノム診療科/
埼玉医科大学総合医療センター 消化管・一般外科

1日目 第1会場
(コンベンションホール)

1日目 第2会場
(イベントホール)

2日目 第1会場
(コンベンションホール)

2日目 第2会場
(イベントホール)

WEB開催

- P3-33** シスプラチン奏功歴のある BRCA2 変異陽性前立腺神経内分泌癌症例にオラパリブを投与した 1 例
宮澤 慶行 群馬大学医学部 泌尿器科
- P3-34** がん遺伝子パネル検査の結果から遺伝性乳癌卵巣癌症候群の診断に至った一家系
山北 伊知子 広島市立安佐市民病院 がんゲノム診療科/
広島市立安佐市民病院 腫瘍内科
- P3-35** がん遺伝子パネル検査を契機に BRCA 遺伝子に病的バリエントが検出された 2 症例
徳田 恵美 福島県立医科大学医学部 腫瘍内科学講座
- P3-36** オラパリブ抵抗性を示し、がんゲノムプロファイリング検査で reversion mutation を検出した生殖細胞系列 BRCA2 病的バリエントを保有する乳癌の 1 例
保坂 千秋 横浜市立大学附属病院 遺伝子診療科/
横浜市立大学附属病院 産婦人科
- P3-37** 遺伝性乳癌卵巣癌における非関連癌リスクの検討
大田 浩司 福井県立病院 乳腺外科/福井県立病院 遺伝診療科
- P3-38** BRCA1/2 遺伝子検査当施設での運用方法について
松田 紗京 岡山大学病院 中央検査部
- P3-39** 保険診療の適応拡大から 2 年経過した BRCA1/2 遺伝学的検査の現状
中津川 智子 がん・感染症センター都立駒込病院 外科 (乳腺)
- P3-40** HBOC 診断によりサーベイランスを開始した直後に卵巣癌を診断された一例
林 早織 九州大学大学院 臨床腫瘍外科/九州大学病院 臨床遺伝医療部
- P3-41** がん遺伝子パネル検査により BRCA2 遺伝子の病的バリエントを認めた小腸癌の一例
小堀 華菜 亀田総合病院 臨床遺伝科
- P3-42** 乳癌周術期 BRCA1/2 遺伝学的検査実施の現状
坂田 英子 新潟市民病院 乳腺外科

- P3-43** 乳房全切除術後の局所再発を契機に診断された遺伝性乳癌卵巣癌症候群 (HBOC) の一例
田中 顕一郎 順天堂大学医学部附属静岡病院 外科
- P3-44** myChoice 診断システムの結果から遺伝性乳癌卵巣癌症候群が疑われた 1 例
遠藤 雄大 福島県立医科大学 産科婦人科学講座
- P3-45** 当院における *BRCA1* c.2800C > T バリエント保持症例と卵巣癌発症リスクの検討
井上 田鶴子 大阪国際がんセンター 遺伝子診療部
- P3-46** 当施設における転移性去勢抵抗性前立腺癌 (mCRPC) 患者に対するコンパニオン診断の現状
大川 瑞穂 東邦大学医療センター大森病院 泌尿器科
- P3-47** 当院隣癌患者における BRCA 遺伝子検査の現状
保田 宏明 京都府立医科大学 消化器内科
- P3-48** 当院における BRCA 遺伝学的検査施行症例の検討
高島 大典 高知医療センター 乳腺甲状腺外科
- P3-49** 当院における HBOC 診療体制と *BRCA1/2* 遺伝学的検査受検に関する観察報告
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
- P3-50** 遺伝性乳癌卵巣癌症候群の乳癌に対し、両側乳輪温存乳房全切除を施行した 1 例
山本 真由子 神戸大学医学部附属病院 乳腺内分泌外科
- P3-51** 局所進行乳癌術後 12 年 6 ヶ月目の肝転移再発にリムパーザが著効した HBOC の一例
木村 桂子 名古屋掖済会病院 外科
- P3-52** 当クリニックで経験した BRCA 遺伝子変異陽性 AYA 世代乳がん患者の 2 症例
中村 幸子 第二川崎幸クリニック

1日目 第1会場
(コンベンションホール)

1日目 第2会場
(イベントホール)

2日目 第1会場
(コンベンションホール)

2日目 第2会場
(イベントホール)

WEB開催

- P3-53** BRCA 病的バリエーション保持乳癌患者のリスク低減乳房切除における乳頭くり抜き乳輪温存皮下乳腺全摘術の有用性について
時澤 博美 がん・感染症センター都立駒込病院 外科（乳腺）
- P3-54** 当院での BRCA 遺伝子変異陽性再発乳癌患者 3 症例の臨床経験
西尾 美奈子 独立行政法人大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 腫瘍内科
- P3-55** 当院におけるオラパリブ使用症例の検討
熊木 裕一 がん・感染症センター都立駒込病院 外科（乳腺）
- P3-56** HBOC の乳房サーベイランスにおける乳房構成と BPE に関する検討
足立 未央 がん・感染症センター都立駒込病院 外科（乳腺）
- P3-57** RRSO 後の原発性腹膜癌サーベイランス中に認めた血清 CA125 上昇が隣癌早期発見につながった HBOC の 1 例
氏原 悠介 高知大学医学部附属病院 産科婦人科
- P3-58** BRCA 遺伝子学的検査対象者が罹患しやすい癌を乳腺外来から探る
三橋 愛 市立福知山市民病院 外科
- P3-59** 当院における HBOC と診断された患者に対する保険適用下での RRM と RRSO の施行状況とその課題
主原 翠 東邦大学医療センター大森病院 臨床遺伝診療部
- P3-60** 薬剤感受性から見たリスク低減手術の位置付け
甲斐 恭平 姫路赤十字病院
- P3-61** 当院におけるリスク低減乳房切除術の現状と課題について
米倉 利香 がん・感染症センター東京都立駒込病院 外科（乳腺）
- P3-62** 遺伝性乳がん卵巣がん症候群の診断でリスク低減卵管卵巣摘出術を施行し Secretory cell outgrowth がみられた 2 例
今村 裕子 熊本大学大学院生命科学研究部 先端生命医療学部門 成育再建・移植医学分野 産科婦人科学講座

- P3-63** 当科にて予防的卵巣卵管切除術についての説明を受けた、BRCA 病的バリエント保持者についての後方視的検討
山下 宗一 群馬県立がんセンター・婦人科
- P3-64** 乳癌術後 4 年で CRRM と RRSO を施行してから約 9 か月後に乳癌の転移を認めた HBOC の 1 例
河野 誠之 製鉄記念広畑病院 乳腺外科
- P3-65** 長期 CR を維持している転移再発乳癌に対して予防的卵巣切除を施行した 1 例
伊藤 亜樹 秋田赤十字病院 乳腺外科
- P3-66** 当施設のリスク低減卵管卵巣摘出術の現況
富尾 賢介 国立国際医療研究センター病院 産婦人科
- P3-67** わが国の卵巣がん未発症 HBOC 女性を対象としたバイオバンク・コホート研究 (JGOG3024/KGOG3055)
平沢 晃 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 臨床遺伝子医療学／特定非営利活動法人婦人科悪性腫瘍研究機構 (JGOG)
- P3-68** 当院における BRCA 遺伝子検査の現状
伊勢田 憲史 済生会福岡総合病院
- P3-69** FOLFIRINOX 療法が著効した BRCA 2 変異陽性切除不能腭頭部癌の 1 例
國土 泰孝 香川労災病院 外科
- P3-70** BRCA2 遺伝子の病的バリエントを認めた去勢抵抗性前立腺癌の 1 例
加藤 繭子 千葉大学医学部附属病院 泌尿器科／千葉大学医学部附属病院 遺伝子診療部
- P3-71** 当院における BRCA 遺伝子検査と PARP 阻害剤使用の現状と問題点について
國土 泰孝 香川労災病院 外科

1日目 第1会場
(コンベンションホール)

1日目 第2会場
(イベントホール)

2日目 第1会場
(コンベンションホール)

2日目 第2会場
(イベントホール)

WEB開催

ポスター4

[がんゲノム医療]

- P4-1** 術前遺伝学的検査の現状と展望
一複数の乳がん関連遺伝子変異を疑った症例から学ぶー
- 渡邊 すぎ子 熊本大学 発生医学研究所 細胞医学分野／
熊本大学病院 遺伝カウンセリングチーム
- P4-2** 進行・再発乳癌におけるがん遺伝子パネル検査 6 例の検討
- 中山 裕子 山梨大学医学部 外科学講座第 1 教室
- P4-3** T-only panel CGP で ATM (c.7886_7890del) PGPV を認めた
胆管癌症例の同胞で GPV を確認した女性例
- 濱嶋 直樹 名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 遺伝診療部
- P4-4** がん遺伝子パネル検査で複数の Presumed Germline Pathogenic Variant を
認めた卵巣癌患者への意思決定支援
- 谷口 真紀 姫路赤十字病院
- P4-5** がん遺伝子パネル検査において当初遺伝に関する情報提供を希望しなかった
卵巣がん患者の一例
- 藤田 裕子 姫路赤十字病院
- P4-6** がんゲノムプロファイリング検査から見出される生殖細胞系列病的バリエーションに
対する手順書作成と課題
- 二川 摩周 岡山大学病院 臨床遺伝子診療科／
岡山大学大学院医歯薬学研究科 臨床遺伝子医療学
- P4-7** 包括的がん遺伝子プロファイリング検査 (CGP) を契機に判明した
Cowden 症候群の 1 例
- 重松 幸佑 埼玉医科大学総合医療センター 産婦人科
- P4-8** がんゲノム医療拠点病院における看護師教育の取り組み～院内集合研修の導入～
- 和田 唯 神戸大学医学部附属病院 看護部
- P4-9** 当院におけるがんゲノム医療の現状と課題
- 大久保 久美子 福岡大学医学部 臨床検査医学／福岡大学病院 遺伝医療室

P4-10 当院における遺伝性腫瘍コーディネーター育成
山口 愛香里 地方独立行政法人山形県・酒田市病院機構 日本海総合病院 医事課

P4-11 がんゲノム医療に携わる外来看護ケアの質向上の取り組み
ー現場の看護師の声に基づいた Q & A の作成ー
長橋 弘子 国立がん研究センター中央病院 看護部

P4-12 当施設におけるがんゲノム遺伝子パネル検査の PGPV 開示体制の現状報告と
課題検討
横田 恵梨 東京都立多摩総合医療センター ゲノム診療科

P4-13 がん遺伝子パネル検査における二次的所見の対応に対する取り組み
寺本 晃治 滋賀医科大学医学部附属病院 腫瘍内科/
滋賀医科大学医学部附属病院 腫瘍センター

ポスター5

[その他]

P5-1 乳がんの重複がんについて (第 2 報) ~特に甲状腺腫瘍について~
三輪 教子 西脇市立西脇病院 乳腺外科/昭和大学病院 乳腺外科

P5-2 遺伝性腫瘍において遺伝情報が血縁者間で共有される事の検討
医学的管理のメリットと課題について
藤原 有基 香川県立中央病院 がんゲノム医療センター

P5-3 進行卵巣癌における HRD 検査と治療について
中村 謙一 越谷市立病院 産婦人科

P5-4 遺伝性腫瘍症候群の診断を目的としたパネル検査に対する
ISO15189 認定取得の試み
山本 剛 埼玉県立がんセンター 腫瘍診断・予防科

P5-5 遺伝性乳癌卵巣癌症候群 (HBOC) および Li-Fraumeni 症候群 (LFS) との鑑別を
要した両側乳癌の 1 例
藤原 みわ 姫路赤十字病院 乳腺外科/岡山大学病院 乳腺内分泌外科

1日目 第1会場
(コンベンションホール)

1日目 第2会場
(イベントホール)

2日目 第1会場
(コンベンションホール)

2日目 第2会場
(イベントホール)

WEB
開催

P5-6 当院における遺伝性腫瘍に関する診療録管理方法の工夫点と問題点

伊藤 朋子 福井県立病院 外科

P5-7 医療圏横断的な遺伝性腫瘍前向きコホート研究の立ちあげ
(中央西日本遺伝性腫瘍コホート研究)

平沢 晃 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 臨床遺伝子医療学／
中央西日本遺伝性腫瘍コホート研究グループ

P5-8 当科における遺伝性乳癌卵巣癌症候群検査の現状

宮原 か奈 東京医科大学 乳腺科学分野