

島根大学・岡山大学・香川大学・鳥取大学連携

遺伝情報に基づく、ぬくもりのある
がん医療実践者を育成するコース
(インテンシブコース)
募集要項・手引き

2年目はじまります

申込開始：令和6年9月2日～





とりりん

目次

1. ごあいさつ	2
2. 概要	2
3. 講師紹介	3
4. 単位について	4
5. 各講座の申し込み方法について	5
6. スケジュール	6
7. 各講座詳細	8
8. アクセス	18

【問い合わせ先】

代表：島根大学がんプロ事務局（先端がん治療センター がんプロ担当）
ganpro-shimane@med.shimane-u.ac.jp

【各項目の詳細に関する問い合わせ】

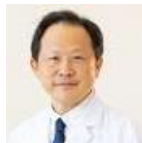
岡山大学がんプロ事務局（学務課教務グループ がんプロ担当）
ganpro@adm.okayama-u.ac.jp

香川大学がんプロ事務局（学務課）
ganpro-m@kagawa-u.ac.jp

島根大学がんプロ事務局（先端がん治療センター がんプロ担当）
ganpro-shimane@med.shimane-u.ac.jp

鳥取大学がんプロ事務局（学務課）
me-daigaku@ml.adm.tottori-u.ac.jp

1. ごあいさつ



島根大学
田村 研治

近年、がん医療は大きく変化しています。その中でも、がんゲノム医療が大きな注目を浴びています。遺伝性腫瘍の問題に加え、後天的なゲノム異常を用いた分子標的療法による個別化医療が進んでいます。又、小児、AYA世代、高齢者など、ライフステージに応じたがん治療が、ますます求められています。新しい時代に対応した、質の高い医療スタッフを目指すあなたに、最適なコースです。



岡山大学
平沢 晃

がんゲノム医療は「がん患者の腫瘍部および正常部のゲノム情報を用いて治療の最適化・予後予測・発症予防をおこなう医療(未発症者も対象とすることがある。またゲノム以外のマルチオミックス情報も含める)」と定義されています。本コースはゲノム情報に基づいてがん未発症の段階からLTFU(long term follow up)することが可能な人材育成を目指します。



島根大学
荒木 もも子

看護師兼認定遺伝カウンセラーの荒木と申します。遺伝・ゲノム医療に対するがん患者さんのニーズが高まっていることを日々感じております。「遺伝」「ゲノム」と聞くと踏み込みにくい世界と思われる医療者の方も多いのですが、今回のコースでは、分かりやすく、かつ実践で活用できる内容を準備致しました。遺伝性腫瘍と診断された方々の支援について一緒に考えて下さる方、少しでもご興味をお持ちの方、大歓迎です。

2. 概要

目標:

- ・遺伝子異常によるがんの発生機序が理解でき、最先端かつ適切ながん治療・予防医療について多職種で考え実践することのできる人材を育成する
- ・全ゲノム時代に対応できる人材を育成する
- ・ライフステージを理解し、患者・家族の問題を捉え統合的な支援ができる人材を育成する
- ・医療人としての質の高いコミュニケーションスキルを持ち、患者・家族の意思決定支援が実践できる人材を育成する

期間:

令和6年9月2日(月)～令和7年3月14日(金)まで

対象:

医師、看護師、保健師、助産師、薬剤師、臨床検査技師、がん専門相談員、MSW、認定遺伝カウンセラー、その他がんゲノム医療・遺伝医療に興味を持っている医療人

※対象者は岡山・香川・島根・鳥取県の方限定ではありません

3. 講師紹介

岡山大学



平沢 晃

山本英喜



岡崎哲也

神田 秀幸



深野智華

香川大学



隈元謙介



鶴田智彦



花岡有為子



田中圭紀



十川麗美

島根大学



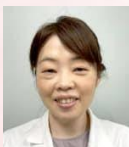
田村研治



鬼形和道



山本寛斉



鞆嶋有紀



荒木もも子



今岡佐織



上田幸奈

鳥取大学



栗野宏之



足立香織



甲斐政親



野中智生

大学名	氏名	遺伝医療関連分野に関する所属・職種
岡山大学	平沢 晃	学術研究院医歯薬学域臨床遺伝子医療学分野 教授/臨床遺伝専門医・指導医/遺伝性腫瘍学会専門医・指導医
	山本英喜	学術研究院医歯薬学域臨床遺伝子医療学分野 講師/臨床遺伝専門医/遺伝性腫瘍学会専門医/臨床検査専門医/外科医
	岡崎哲也	学術研究院医歯薬学域臨床遺伝子医療学分野 講師/臨床遺伝専門医・指導医/小児科医
	深野智華	学術研究院医歯薬学域臨床遺伝子医療学分野 助教/認定遺伝カウンセラー・看護師・保健師
	神田秀幸	学術研究院医歯薬学域公衆衛生学分野 教授
香川大学	隈元謙介	ゲノム医科学・遺伝医学 教授 /臨床遺伝専門医/日本遺伝性腫瘍学会専門医・指導医
	鶴田智彦	母子科学講座 周産期学婦人科学 准教授/臨床遺伝専門医/日本遺伝性腫瘍学会指導医
	花岡有為子	母子科学講座 周産期学婦人科学 講師/臨床遺伝専門医
	田中圭紀	母子科学講座 周産期学婦人科学 助教
	十川麗美	臨床遺伝ゲノム診療科特命助教/認定遺伝カウンセラー
島根大学	田村研治	腫瘍内科・先端がん治療センター 教授/がん薬物療法専門医・指導医/臨床遺伝・ゲノム医療センター
	鬼形和道	卒後臨床研修センター 教授/臨床遺伝・ゲノム医療センター 遺伝医療部門/臨床遺伝専門医・指導医/小児科専門医
	山本寛斉	臨床遺伝・ゲノム医療センター 教授/がん治療認定医
	鞆嶋有紀	小児科学講座 准教授/臨床遺伝・ゲノム医療センター 遺伝医療部門/臨床遺伝専門医・指導医
	荒木もも子	臨床遺伝・ゲノム医療センター 認定遺伝カウンセラー・看護師
	今岡佐織	がん患者・家族サポートセンター MSW・がん専門相談員
鳥取大学	上田幸奈	看護部 がん看護専門看護師/がん専門相談員
	栗野宏之	研究推進機構 研究基盤センター 教授/遺伝子診療科 診療科長 臨床遺伝専門医・指導医/小児科医
	足立香織	研究推進機構 研究基盤センター 准教授 /臨床検査技師・ジェネティックエキスパート・遺伝子分析科学認定士(初級)
	甲斐政親	技術部化学バイオ・生命部門技術長
	野中智生	遺伝子診療科 認定遺伝カウンセラー

4. 単位について

年間20単位以上取得した者に修了証を発行。1は6単位以上、2は2単位以上取得する。

各講座の受講時に「出席カード」を提出し、担当講師より押印を得る。

3に関しては事務局（島根大学がんプロ担当：ganpro-shimane@med.shimane-u.ac.jp）に証明できるものを提出し、単位認定を得る。

R5年度は短期間であったため、R5年度の単位取得分をR6年度へ持ち越しが可能。

1. On-the-Job Training ※6単位以上

テーマ	施設	単位/回
① 遺伝性腫瘍エキスパートパネル	岡山・香川大学	1
② がんゲノム医療エキスパートパネル	四大学	1
③ 遺伝性腫瘍に関するカンファレンス（成人）※1単位以上	四大学	1
④ 遺伝性腫瘍に関するカンファレンス（小児・AYA）※1単位以上	香川・島根大学	1
⑤ 遺伝カウンセリング陪席実習 ※2単位以上	岡山・香川・島根大学	1
⑥ がんゲノム医療陪席実習 ※2単位以上	岡山・香川・島根大学	1
⑦ がん患者・家族相談支援研修（講義・実習）	香川・島根大学	1
⑧ 遺伝倫理・ライフサイクルカンファレンス	香川・島根大学	1
⑨ 全ゲノムシーケンスを含むゲノムデータ解析研修（講義・演習）	香川・鳥取大学	1

2. 関連セミナー、ロールプレイング等 ※2単位以上

テーマ	施設	単位/回
① 関連セミナーあるいはシンポジウムへ参加 ※セミナーについては、事務局より提示します。提示外のセミナー等で単位を希望される場合は各事務局までご連絡ください。	関連施設	1
② 遺伝性腫瘍症例検討会：「結果の解析やサーベイランス」「ライフステージ」「心理・社会的支援」のいずれかのテーマで症例提示	岡山・香川大学	2
③ 各施設の遺伝性腫瘍体制強化についてワークショップの開催（当事者会とコラボ）	香川大学 鳥取・島根大学合同開催	2
④ 「コミュニケーション」「意思（志）決定支援」講義とロールプレイングの実施	島根大学	2
⑤ 市民公開講座への参画（講師・企画担当など）	関連施設	2
⑥ キャリア形成支援セミナーへ参加	岡山大学 島根・鳥取大学合同開催	1

3. 学会発表及び臨床研究の主導

テーマ	単位
① 全国規模の学会での成果公表	5
② 地域での学会、研究会などでの成果公表	2
③ 臨床研究の主導	10

各講座のスケジュール・詳細は、6ページ以降を参照ください

5. 各講座の申し込み方法について

- ① 下記申し込みフォームより申し込みを行ってください。

URL

<https://forms.gle/NaxMtGAam7MR4R2R9>



申込開始 令和6年9月2日（月）～

- ② フォームにて、受講希望の講座にチェックを入れてください。
 - ③ 日程が決定している講座も含め、開催日が近づいてから改めて開催案内をいたします。
 - ④ 日程が未決定の講座に関しては、後日各大学のがんプロ事務局より、スケジュール詳細及び日程の連絡をさせていただきます。
 - ⑤ 後日決定した、セミナーやシンポジウムに関しては随時メールにて連絡及びTeamsでUPさせていただきますので、各自でお申し込みください。
- ※ Teamsを使用しますので、申し込みの際のメールはTeamsに登録可能なアドレスをご記入ください。

※岡山・香川・島根・鳥取県以外の方もお申し込みいただけます

6. スケジュール

テーマ	番号	担当施設	日程・時間	開催方法・場所	担当講師	その他講師・協力	備考	単位
1. On-the-Job Training ※6単位以上								
①遺伝性腫瘍 エキスパートパネル	1	岡山大学	毎月第4水曜日 13:00～	オンライン	平沢・山本・ 岡崎・深野			1
	2	香川大学	毎月第4水曜日 13:00～	香川大学病院	隈元・花岡・ 鶴田・十川		岡山大学病院 との連携	1
②がんゲノム医療 エキスパートパネル	1	岡山大学	毎週水曜日 16:00～	オンライン	平沢・山本・ 岡崎・深野			1
	2	香川大学	毎週水曜日 14:00～14:30	香川大学病院	隈元・花岡・鶴田 ・田中・十川	がんゲノム医療 センター	広島大学病院 との連携	1
	3	島根大学	毎週水曜日 16:00～	島根大学病院	田村・山本・荒木	がんゲノム医療 部門	岡山・広島大学 病院との連携	1
	4	鳥取大学	毎週水曜日 16:00～	鳥取大学病院 がんゲノムセンター			岡山大学病院 との連携	1
③遺伝性腫瘍に関する カンファレンス(成人) ※1単位以上	1	岡山大学	毎月第2・第4火曜日 16:00～	岡山大学病院 臨床遺伝子診療科	平沢・山本・ 岡崎・深野		HBOCミーティ ング	1
	2		毎月第3火曜日 16:40～	岡山大学病理部 カンファレンスルーム	平沢・山本・ 岡崎・深野		リンチ症候群 カンファレンス	1
	3	香川大学	毎月第4火曜日 18:30～19:30	香川大学病院	隈元・花岡・鶴田 ・田中・十川	臨床遺伝ゲノム 診療科スタッフ		1
	4	島根大学	不定期・要相談	島根大学病院	鬼形・今岡・荒木			1
	5	鳥取大学	毎月第1月曜日 17:30～18:30	鳥取大学病院 がんゲノムセンター			参加前に日時 を確認ください	1
④遺伝性腫瘍に関する カンファレンス (小児・AYA) ※1単位以上	1	香川大学	調整中	香川大学病院	隈元・花岡・鶴田 ・田中・十川	小児外科スタッフ		1
	2	島根大学	不定期・要相談	島根大学病院	鞆嶋・今岡・荒木	院内AYAチーム		1
⑤遺伝カウンセリング 陪席実習 ※2単位以上	1	岡山大学	適宜希望に応じて	岡山大学病院 臨床遺伝子診療科	平沢・山本・ 岡崎・深野			1
	2	香川大学	(月)～(金) 要相談	香川大学病院	隈元・花岡・鶴田 ・田中・十川			1
	3	島根大学	(月)～(金) 要相談	島根大学病院	鬼形・鞆嶋・荒木	遺伝診療部門ス タッフ		1
⑥がんゲノム医療 陪席実習 ※2単位以上	1	岡山大学	適宜希望に応じて	岡山大学病院 臨床遺伝子診療科	平沢・山本			1
	2	香川大学	(月)～(金) 要相談	香川大学病院	隈元・花岡・鶴田 ・田中・十川	臨床遺伝ゲノム 診療科スタッフ		1
	3	島根大学	(月)～(金) 要相談	島根大学病院	田村・荒木	がんゲノム医療 部門		1
⑦がん患者・ 家族相談支援研修 (講義・実習)	1	香川大学	調整中	香川大学病院	隈元・花岡・鶴田 ・田中・十川	臨床遺伝ゲノム 診療科スタッフ		1
	2	島根大学	要相談	島根大学病院	田村・今岡・荒木	がん患者・家族 サポートセンター		1
⑧遺伝倫理・ライフサイクル カンファレンス	1	香川大学	調整中	香川大学病院	隈元・花岡・鶴田 ・田中・十川	臨床遺伝ゲノム 診療科スタッフ		1
	2	島根大学	調整中	島根大学病院	鬼形・荒木			1
⑨全ゲノムシーケンスを 含むゲノムデータ解析研修 (講義・演習)	1	香川大学	調整中	香川大学医学部	隈元・鶴田	ゲノム医学・遺 伝医学講座		1
	2	鳥取大学	2025年2月17日 13:00～16:00	WEB	栗野・足立・ 甲斐・野中			1

6. スケジュール

テーマ	番号	担当施設	日程・時間	開催方法・場所	担当講師	その他講師・協力	備考	単位
2. 関連セミナー、ロールプレイング等 ※2単位以上								
①関連セミナーあるいはシンポジウムへ参加	1	岡山大学	2024年9月25日 18:30～19:30	ホテルグランヴィア 岡山 ハイブリッド	平沢・深野	桑田 健 先生 坂東英明 先生		1
	2		2024年10月2日 18:00～19:00	アークホテル岡山 ハイブリッド	平沢・深野	加藤元博 先生		1
	3		2024年11月12日 17:30～19:10	岡山大学 ハイブリッド	平沢・深野(岡山) 荒木・今岡(島根)	高橋朋子 先生 井上豊子 先生 廣田奈美 先生 蓮岡佳代子 先生 藤田裕子 先生		1
	4		2025年1月29日	調整中	平沢・深野	小林佑介 先生		1
	5	島根大学	2024年10月4日	島根大学病院 ハイブリッド	田村・山本・ 荒木・上田	富田秀太 先生 蓮岡佳代子 先生	共催：がん医療 従事者研修会	1
	6		2024年11月29日	島根大学病院 ハイブリッド	田村・山本・ 荒木・上田	谷岡真樹 先生 藤田裕子 先生		1
	7		2025年1月26日	島根大学病院 ハイブリッド	田村・鬼形・山本 鞆嶋・荒木・上田	檜井孝夫 先生他	共催：遺伝カウン セリング学会中国 四国活性化委員会	1
	8		2025年2月4日	WEB	田村・鬼形・山本 ・鞆嶋・荒木・ 今岡・上田	黒崎あかね 先生 横原貴子 先生		1
	関連施設		上記のほか、各施設が実施するセミナー・シンポジウムはメール、Teamsにて都度紹介					
②遺伝性腫瘍症例検討会： 「結果の解析やサーベイランス」「ライフ ステージ」「心理・社会的支援」 のいずれかのテーマで症例提示	1	岡山大学	調整中	岡山大学病院	各施設から 担当講師			2
	2	香川大学	2025年3月8日	香川大学病院	各施設から 担当講師			2
③各施設の遺伝性腫瘍体制強化 についてワークショップの開催 (当事者会とコラボ)	1	香川大学	2025年3月8日	香川大学病院	各施設から 担当講師	当事者会の団体 調整中		2
	2	鳥取大学 島根大学 合同開催	調整中	調整中	各施設から 担当講師	当事者会の団体 調整中		2
④「コミュニケーション」 「意思(志)決定支援」講義と ロールプレイングの実施 ※講義のみはハイブリッド開催あり、 単位なし	1	島根大学	調整中	島根大学病院 ハイブリッド (講義のみは 単位なし)	各施設から 担当講師	稲垣正俊 先生		2
⑤市民公開講座への参画 (講師・企画担当など)	1	島根大学 岡山大学	調整中	島根県吉賀町	各施設から 担当講師			2
	2	鳥取大学	2025年3月9日	国際ファミリープラザ (米子市)(現地)	粟野・足立・ 甲斐・野中	企画、運営参加者 募集中 (窓口：粟野)	鳥取大学医学部 附属病院がんセ ンター主催	2
	関連施設		各施設が実施するセミナー・シンポジウムはメール、Teamsにて都度紹介					
⑥キャリア形成支援セミナーへ参加	1	岡山大学	2024年12月11日	岡山大学病院	平沢・山本・ 岡崎・深野	森 香保里 先生 (四国こどもとおと なの医療センター)	講義とワーク ショップ開催予定	1
	2	島根大学 鳥取大学	2025年1月26日	島根大学病院 ハイブリッド	鳥大・鳥大講師	さんいん遺伝医療 ネットワーク	共催：さんいん 遺伝医療 ネットワーク	1

○資料の共有はTeamsで行います。

○各講座、セミナーの詳細もTeamsのファイルへ随時UPしていきますので、
ご確認ください。

7. 各講座詳細

講座1-②-1、1-③、2-⑥-1

症例検討 & セミナー・ワークショップ & エキスパートパネル見学

『自己のふりかえりを通して、遺伝・ゲノム医療実践を考える』

1. 概要・目的

遺伝医療の実践では、医療者の自己一致が求められます。自己一致は、患者との信頼関係の構築や効果的なコミュニケーション、質の高い医療の提供に深く関わっています。また、自己一致している医療者は、自分の限界や感情を適切に認識し、管理することができます。これにより、ストレスの軽減や燃え尽き症候群の予防につながり、長期的に質の高い医療を提供し続けることを可能にします。遺伝性腫瘍などのように、長期的なフォローが必要な方々の医療を支えるには、医療者自身が自己一致した状態で臨むことが欠かせません。

今回は、英国のアートサイコセラピスト資格保有者の森 香保里 先生をお招きして、アートを通して自身についてみつける時間をもちながら、自己一致について考えます。

2. 日時 令和6年12月11日(水) 12:30~17:10

3. 場所 岡山大学病院 マスカットキューブ

4. 講師

1) 症例検討会 座長

岡崎 哲也 先生 (岡山大学病院 臨床遺伝子診療科 外来医長)

2) セミナー

森 香保里先生 (四国こどもとおとなの医療センター 臨床研究部 アートサイコセラピスト)

5. 内容・タイムスケジュール

時間	テーマ	項目・単位
12:30~12:35	あいさつ:岡山大学 平沢 晃教授	
12:35~13:35	症例検討「遺伝性腫瘍に関するカンファレンス(成人)」	1-③ 1単位
13:45~15:50	セミナー&ワークショップ 「アートセラピーを通して自己を知る-遺伝性腫瘍の方とのより良い信頼関係に向けて-」 森 香保里先生	2-⑥ 1単位
16:00~17:00	がんゲノム医療エキスパートパネル	1-② 1単位
17:00~17:10	総括:岡山大学担当者	

※ エキスパートパネルは、上記の日以外にも実施しています。

※ 1-②、1-③、2-⑥の全ての講座に出席しなければ

単位が取得できないということではありません。

2024年度 第2回 岡山臨床遺伝カンファレンス

岡山臨床遺伝カンファレンスとは？

遺伝診療、遺伝カウンセリング、遺伝子診断に関心を持つ医療者などを対象として、症例検討やトピックスの紹介、抄読会、専門医の資格取得等の支援・情報交換等を行うカンファレンスです。

日時

2024年9月25日（水）18:30~19:30

開催形式

ハイブリッド 事前登録制（会場は先着30名様、ウェビナーは500名様までとなります）

※交通手配は岡山県限定となります。

下記URLもしくは二次元コードより事前登録をお願いいたします。

<https://forms.office.com/r/vZrHE1MwMz>



会場

ホテルグランヴィア岡山

（岡山県岡山市北区駅元町1-5 / TEL: 086-234-7000）

講演① 18:30-19:00

座長 平沢 晃 先生（岡山大学学術研究院医歯薬学域 臨床遺伝子医療学分野 教授）

『がん遺伝子パネル検査における生殖細胞系列バリエーション』

演者

桑田 健 先生（国立がん研究センター東病院 遺伝子診療部門 部門長）

講演② 19:00-19:30

座長 永坂 岳司 先生（川崎医科大学 先端腫瘍医学 主任教授）

『消化器がん診療におけるLiquid biopsyの重要性』

演者 坂東 英明 先生

（国立がん研究センター東病院 消化管内科、医薬品開発推進部門 / 医薬品開発推進部トランスレーショナルリサーチ支援室 併任）

主催：岡山臨床遺伝カンファレンス / 岡山大学学術研究院医歯薬学域 臨床遺伝医療学分野

共催：NPO法人せとうち臨床遺伝研究会 / ガーダントヘルスジャパン株式会社

後援：岡山大学病院 ゲノム医療総合推進センター / 岡山県がん診療連携協議会



2024年度 第3回 岡山臨床遺伝カンファレンス

日時 2024. **10.2 水** 18:00～19:00

※事前登録制です。
参加方法は下記
資料内にございます。

開催形態 ハイブリッド開催 アークホテル岡山よりオンライン配信

がんゲノムプロファイリング検査における 二次的所見（生殖細胞系列バリエーション） の扱いのTIPS

座長

塚原 宏一 先生

岡山大学大学院 小児医科学 教授



演者

加藤 元博 先生

東京大学医学部附属病院 小児科 教授

岡山臨床遺伝カンファレンスとは？

遺伝診療、遺伝カウンセリング、遺伝子診断に関心を持つ医療者などを対象として、症例検討やトピックスの紹介、抄読会、専門医の資格取得等の支援・情報交換等を行うカンファレンスです。

参加方法▶参加登録URL

URL: https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_6JLdhLPARY25dgQY-HStlQ

ご参加を希望される方は上記URLまたは、QRコードからお入り下さい。

事前登録画面が立ち上がりますので、「お名前」「メールアドレス」「ご所属(医療機関)」「ご所属(診療科)」「現地にて参加を希望」「Webでの聴講を希望」等をご登録下さい。

※「現地にて参加を希望」にチェックされても、以降、念のためWebでの聴講に関する情報が自動配信されます。

ご了承願いますよう、お願い申し上げます。



お問い合わせ先

コニカミノルタREALM株式会社 ゲノム営業部 吉田景子
Mail: kelko.yoshida@konicaminolta.com

主催 岡山臨床遺伝カンファレンス

共催 NPO法人せとうち臨床遺伝研究会/岡山県がん診療連携協議会がんゲノム医療部会
岡山大学病院 ゲノム医療総合推進センター/岡山大学 学術研究院 臨床遺伝子医療学
コニカミノルタREALM株式会社

がんゲノム医療と遺伝性腫瘍にかかる「がん相談」セミナー ～がん相談支援センターの役割と連携について～

2024年11月12日(火) 17:30 - 19:10

会場：岡山大学 鹿田会館（ZOOM配信も行います）

仮

Opening Remarks 17:30 - 17:40

平沢 晃 先生（岡山大学学術研究院医歯薬学域 臨床遺伝子医療学分野 教授）

Lecture 17:40 - 18:20

座長 石井 亜矢乃 先生（岡山大学病院 総合患者支援センター 准教授/副センター長）

Lecture① 17:40-18:00

『がん相談支援センターの役割・業務と相談員が大切にしていること』

高橋 朋子 先生（国立がん研究センター がん対策研究所 がん情報提供部 認定がん専門相談員/看護師）

Lecture② 18:00-18:20

『がんゲノムと遺伝性腫瘍に関するがん相談・多職種連携の実際』

井上 豊子 先生（姫路赤十字病院 がん診療連携課長 認定がん専門相談員/緩和ケア認定看護師）

Discussion 18:20 - 19:00

座長 井上 豊子 先生（姫路赤十字病院 がん診療連携課長 認定がん専門相談員/緩和ケア認定看護師）

荒木 もも子 先生（島根大学医学部附属病院 臨床遺伝・ゲノム医療センター 副看護師長/認定遺伝カウンセラー）

『事例を通して多職種でがん相談を考える』

コメンテーター 高橋 朋子 先生（国立がん研究センター がん対策研究所 がん情報提供部 認定がん専門相談員/看護師）

パネリスト 廣田 奈美 先生（岡山大学病院 総合患者支援センター 認定がん専門相談員/MSW）

蓮岡 佳代子 先生（岡山大学病院 看護部 腫瘍センター 副看護師長 がん看護専門看護師）

今岡 佐織 先生（島根大学医学部附属病院 がん患者・家族サポートセンター 副センター長 認定がん専門相談員/MSW）

藤田 裕子 先生（姫路赤十字病院 遺伝診療部 看護師/認定遺伝カウンセラー）

Closing Remarks 19:00 - 19:10

森実 真 先生（岡山大学学術研究院医歯薬学域 皮膚科学分野 教授/岡山大学病院 総合患者支援センター長）

※会場には軽食のご準備をしております。



※ご参加にあたっては、左の二次元コードもしくは**コチラ**から、ご登録を頂きますようお願い申し上げます。

お問合せ：中外製薬株式会社 講演会事務局
E-mail：yamashitayus@chugai-pharm.co.jp

主催：中外製薬株式会社

後援：岡山大学学術研究院医歯薬学域 臨床遺伝子医療学分野、岡山臨床遺伝カンファレンス、NPO法人 せとうち臨床遺伝研究会、厚生労働科学研究費補助金 がん対策推進総合研究事業「ゲノム情報に応じたがん予防にかかる指針の策定と遺伝性腫瘍に関する医療・社会体制の整備および国民の理解と参画に関する研究」 現、岡山大学病院ゲノム医療総合推進センター、岡山大学病院総合患者支援センター



2024年度島根大学がん医療従事者研修

『学ぶと興味深い、がんゲノム医療』

2024年 **10**月**4**日 (Fri) 17:45~19:00

場所：島根大学医学部附属病院 ゼブラ棟2階 だんだん
(ハイブリッド開催)

ゲノム医療は自分と関係ないと思う方、是非お越しく下さい。
病院では、ゲノム医療があちこちで行われています。一緒に学びましょう！



講演1 17:45~

ゲノム医療とゲノム研究におけるゲノム医療総合推進センターの推し活

講師：富田秀太先生 岡山大学病院 ゲノム医療総合推進センター 准教授



講演2 18:20~

実は実践している！がんゲノム医療の看護

講師：蓮岡佳代子先生 岡山大学病院 看護部 副看護師長/がん看護専門看護師

対 象：がん関連医療従事者・がん医療に興味のある学生 (参加費無料)

申込み方法：こちらからお申し込み下さい <https://forms.office.com/r/Y9sZYsfU2h>

※ 締切：9月30日 (月) 17:00



お問い合わせ：島根大学医学部附属病院 臨床遺伝・ゲノム医療センター

E-mail shimadaiiden@med.shimane-u.ac.jp

事務担当：島根大学医学部医療サービス課 がん診療担当

TEL 0853-20-2067 E-mail gankyo@med.shimane-u.ac.jp

協力：中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム2024年度

遺伝情報に基づく、ぬくもりのあるがん医療実践者を育成するコース(インテンシブコース)

島根大学医学部附属病院 腫瘍内科、がん患者・家族サポートセンター、看護部



講座2-①-6

○中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム2024年度

島根大学・岡山大学・香川大学・鳥取大学連携

遺伝情報に基づく、ぬくもりのあるがん医療実践者を育成するコース(インテンシブコース)2-①

要check!! 乳がんとかんゲノム医療の最新情報! ～乳がんと遺伝について知ろう&がんゲノム医療をもっと活用しよう～

1. 概要・目的

2020年にBRCA1/2遺伝学的検査の保険収載が始まるなど、遺伝の観点からのがん予防は通常の診療内で行われるようになった。さらに、がん遺伝子パネル検査においてもコンパニオン診断が拡大されるなど、乳がんにおけるゲノム医療は日々進化し続けている。

そこで、乳がんにおけるゲノム医療を日々実践しているスペシャリストの先生をお招きし、最新の知見や診断前後の患者・家族の支援について学び、ぬくもりのある遺伝性腫瘍の医療の実践につなげていくことを目的とする。

2. 日時 令和6年11月29日(金) 17:45～19:00

3. 場所 島根大学医学部附属病院 ゼブラ棟2階 だんだん ※ハイブリッド開催

4. 講師

1) 谷岡真樹先生

岡山大学学術研究院医歯薬学域 医療AI人材育成プログラム 准教授/乳腺専門医

テーマ:乳癌遺伝子パネル診療の経験

2) 藤田裕子先生

姫路赤十字病院 乳がん認定看護師/認定遺伝カウンセラー

テーマ:知っておこう「遺伝性の乳がん」、いっしょに考えよう「当事者への支援」

3) がんプロ講師・スタッフ

田村研治、山本寛斉、荒木もも子、上田幸奈(島根大学)

中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム2024年度
遺伝情報に基づく、ぬくもりのあるがん医療実践者を育成するコース(インテンシブコース)

要check!! 乳がんとがんゲノム医療の最新情報! ～乳がんと遺伝について知ろう&がんゲノム医療をもっと活用しよう～



2024年11月29日(金) 17:45～19:00

場所: 島根大学医学部附属病院 ゼブラ棟2階 だんだん
※ハイブリッド形式(Zoom同時配信)

対象: 医療従事者、遺伝・ゲノム医療に興味のある大学生

乳がんにおけるゲノム医療を日々実践しているスペシャリストの先生をお招きし、最新の知見や診断前後の患者・家族の支援について学び、ぬくもりのある遺伝性腫瘍の医療の実践につなげていきます。

★17:45～17:50 あいさつ



★17:50～18:25 講演1 「乳癌遺伝子パネル診療の経験」

岡山大学学術研究院 医歯薬学域 医療AI人材育成プログラム
准教授/乳腺専門医 谷岡 真樹 先生



★18:25～19:00 講演2 「知っておこう『遺伝性の乳がん』、
いっしょに考えよう『当事者への支援』」

姫路赤十字病院
乳がん認定看護師/認定遺伝カウンセラー 藤田 裕子 先生

★全体総括、あいさつ

申込み方法 : こちらからお申込み下さい ※締切: 11月27日(水) 17:00
URL : <https://forms.gle/zYSUTrePXQj8mrRP6>

セミナー内容に関するお問い合わせ:

島根大学医学部附属病院 臨床遺伝・ゲノム医療センター

E-mail shimadaiiden@med.shimane-u.ac.jp

事務担当: 島根大学医学部附属病院 先端がん治療センター

TEL 0853-88-3128 E-mail gapro-shimane@med.shimane-u.ac.jp



講座2-①-7

○中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム2024年度

島根大学・岡山大学・香川大学・鳥取大学連携

遺伝情報に基づく、ぬくもりのあるがん医療実践者を育成するコース（インテンシブコース）2-①

○日本遺伝カウンセリング学会 中国・四国活性化委員

遺伝とがんについて知ることからはじめよう（仮） ～リンチ症候群を知れば、がん死は減ります～

1. 概要・目的

リンチ症候群では「大腸がん」「胃がん」「子宮体がん」を始め、脳腫瘍、腎尿路系や様々な消化器のがんを発症するリスクがある。しかし、多臓器にがんを発症するリスクがあるからこそ、知識がないと「リンチ症候群の可能性があると気づくことは難しい遺伝性腫瘍だと考える。リンチ症候群について正しく知り、早期発見の体制や治療方法について深く考えたい。

そこで、リンチ症候群における医療を日々実践しているスペシャリストの先生をお招きし、リンチ症候群における最新の知見や診断前後の患者・家族の支援について学び、ぬくもりのある遺伝性腫瘍の医療の実践につなげていくことを目的とする。

2. 日時 令和7年1月26日（日）14:00～16:00

3. 場所 島根大学医学部附属病院 ゼブラ棟2階 だんだん ※ハイブリッド開催

4. 講師

1) 檜井 孝夫 先生（広島大学病院ゲノム医療センター・遺伝子診療科）他

2) がんプロ講師・スタッフ

（仮）田村研治、鬼形和道、山本寛斉、靱嶋有紀、荒木もも子、上田幸奈（島根大学）

○中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム2024年度

島根大学・岡山大学・香川大学・鳥取大学連携

遺伝情報に基づく、ぬくもりのあるがん医療実践者を育成するコース（インテンシブコース）2-①

遺伝・ゲノム医療も多職種連携がとても大事 ～CLS・がん相談員に聴く!!～

1. 概要・目的

ゲノム医療の進展により遺伝性腫瘍と診断されるがん患者も増え、「遺伝情報を活用したがん予防（岡山大学平沢晃教授）」に対する取り組みもスタートしている。今後、未発症病的バリエーション保持者を含め遺伝性腫瘍症候群と診断される方がさらに増えることが予測されている。遺伝性腫瘍の種類においては、小児期よりサーベイランスが必要となる疾患もあるため小児期に診断される児や家族への支援が必須となる。また、診断された方々に対する長期的フォローアップや初期対応も増えていくことが予想されることから、がん相談部門との連携は今後のがん予防にとって大変重要になると考える。

本セミナーは、「子どもの発達やストレスへの対処に関する専門知識を持ち、子どもと家族が困難な出来事に直面した時にそれを乗り越えるための支援をする専門家であるCLS（チャイルド・ライフ・スペシャリスト）」と、「がんに関するさまざまな疑問や悩みごとの相談を受ける認定がん専門相談員」より、各職種の専門性と多職種連携について学び、質の高い遺伝性腫瘍医療を提供できることを目的とする。

2. 日時 令和7年2月4日（火） 17:45～19:00

3. 場所 島根大学医学部附属病院よりweb配信のみ
会場（仮）：がんゲノム医療センター（有線LANあり）

4. 講師

1) 黒崎あかね先生 島根大学医学部附属病院 チャイルドライフスペシャリスト

2) 榎原貴子先生 島根大学医学部附属病院 認定がん専門相談員/MSW

3) がんプロ講師・スタッフ

（仮）田村研治、鬼形和道、山本寛斉、鞆嶋有紀、荒木もも子、今岡佐織、上田幸奈（島根大学）

講座2-⑥-2

○中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム2024年度

島根大学・岡山大学・香川大学・鳥取大学連携

遺伝情報に基づく、ぬくもりのあるがん医療実践者を育成するコース(インテンシブコース)2-⑥

○さんいん遺伝医療ネットワーク

さんいん遺伝医療ネットワーク発セミナーvol.2 『遺伝医療の世界へようこそ ～症例を通して一緒に考える～』

目的: 遺伝医療従事者は倫理的問題や対応が困難な症例を通し、学びを深める。

遺伝医療初学者は、遺伝医療に対する各職種の役割ややりがいについて知識を得る場とする。

日時: 令和7年1月26日(日) 10:30~12:00

場所: 島根大学医学部附属病院 ゼブラ棟2階 だんだん ※ハイブリッド開催

内容: 遺伝医療に携わる医療者のやりがい、エピソード発表会、模擬事例にてジレンマセッション

対象者: 医療従事者、遺伝医療に興味のある大学生

参加費: 無料

講師: がんプロから複数名

プログラム

10:30 挨拶、近年の山陰地方における遺伝医療の動向

10:35 遺伝医療に携わる医療者のやりがい・エピソード発表会

・臨床遺伝専門医 5分

・認定遺伝カウンセラー 5分

・養成課程の学生 5分

10:50 ジレンマセッションの紹介

※ 症例提示10分、ディスカッション20分

10:55 症例① 小児・周産期関連

11:25 症例② 遺伝性腫瘍関連

11:55 終わりの挨拶

8. アクセス : 詳細は各施設のHPでお調べください

岡山大学病院

<https://www.okayama-u.ac.jp/user/hospital/index70.html>



駐車場の利用について、30分までは無料、30分を超えて1時間まで300円、以後30分ごとに100円加算(1日上限2,000円)となっております。
なお、事前(一週間以上前)にご連絡をいただければ、臨時券の発行が可能になる場合があります。
事務局まで相談ください。

香川大学医学部附属病院

<http://www.med.kagawa-u.ac.jp/hosp/access/>



自家用車で来学の場合は事前に事務局までお知らせください。
(無料あり)

8. アクセス : 詳細は各施設のHPでお調べください

島根大学医学部附属病院

<https://www.med.shimane-u.ac.jp/hospital/kotuacc/access.html>

ACCESS 交通アクセス

空路	高速バス	JR
東京(羽田) → 出雲 約1時間25分	東京(渋谷) → 出雲 約11時間20分	東京 - 新大塚
大阪(伊丹) → 出雲 約50分	大阪(梅田) → 出雲 約5時間35分	新大塚 - 岡山
那珂 出雲 約30分	岡山 → 出雲 約4時間	岡山 - 博多
福岡 → 出雲 約1時間5分	広島 → 出雲 約3時間10分	
	福岡 → 出雲 約9時間	

※出雲空港から空港連絡バス(出雲市駅行)約25分、JR出雲市駅下車

自家用車で来学の場合は事前に事務局までお知らせください。(無料あり)

鳥取大学医学部附属病院

<https://www2.hosp.med.tottori-u.ac.jp/introduction/3113/access-map.html>

駐車場の利用について、30分までは無料、30分を超えて1時間まで200円、以後1時間ごとに100円追加(1時間未満の時間も含む)