

徳島大学病院がん診療連携センターフォーラム

薬や検査の最前線

「徳島大学病院がん診療連携センターフォーラム」が2月7日、徳島市の徳島大西院白亜ホールWhiteで開かれた。「知って納得！徳島県のがん治療 最新のがん治療について～抗がん剤や免疫療法、がんゲノムについて～」と題して医師ら8人が講演し、薬物療法に伴う副作用の、保険診療でできるがん遺伝子パネル検査などについて解説した。講演の要旨を紹介する。

開会あいさつ



西村正人センター長

- フォーラム出席者**
- 西村 正人氏 徳島大病院がん診療連携センター長
 - 宮本 弘彦氏 徳島大学大学院医学研究科内科学(がん学)教授
 - 井上 寛彦氏 徳島大西院産科婦人科特任助産師
 - 藤野 泰隆氏 徳島大学医学部消化器内科学(がん学)教授
 - 森野 豊之氏 徳島大学医学部消化器内科学(がん学)教授
 - 山田 高洋氏 徳島大西院がん診療連携センターがん遺伝子検査室長
 - 西村 麻希氏 徳島大西院産科婦人科特任助産師

治療の選択肢増やしたい



希少がんとは、年間100例以下、発生頻度が10万例以下、全体の5%以下で、未だに十分な治療法がない病気である。希少がんは、がんの種類が非常に多く、治療法も多岐にわたる。希少がんは、がんの種類が非常に多く、治療法も多岐にわたる。希少がんは、がんの種類が非常に多く、治療法も多岐にわたる。

希少がんとは、年間100例以下、発生頻度が10万例以下、全体の5%以下で、未だに十分な治療法がない病気である。希少がんは、がんの種類が非常に多く、治療法も多岐にわたる。希少がんは、がんの種類が非常に多く、治療法も多岐にわたる。希少がんは、がんの種類が非常に多く、治療法も多岐にわたる。

遺伝子変異適応の治療薬



遺伝子変異は、後天性に起こる変異と、先天性に起こる変異がある。遺伝子変異は、後天性に起こる変異と、先天性に起こる変異がある。遺伝子変異は、後天性に起こる変異と、先天性に起こる変異がある。

遺伝子変異は、後天性に起こる変異と、先天性に起こる変異がある。遺伝子変異は、後天性に起こる変異と、先天性に起こる変異がある。遺伝子変異は、後天性に起こる変異と、先天性に起こる変異がある。

発症者の4%がHBOC



HBOCは、乳がんや卵巣がんの発症リスクを高める遺伝子変異である。HBOCは、乳がんや卵巣がんの発症リスクを高める遺伝子変異である。HBOCは、乳がんや卵巣がんの発症リスクを高める遺伝子変異である。

HBOCは、乳がんや卵巣がんの発症リスクを高める遺伝子変異である。HBOCは、乳がんや卵巣がんの発症リスクを高める遺伝子変異である。HBOCは、乳がんや卵巣がんの発症リスクを高める遺伝子変異である。

複数遺伝子が傷つき発症



ゲノムは遺伝子の集合体であり、複数の遺伝子が傷つくと発症リスクが高まる。ゲノムは遺伝子の集合体であり、複数の遺伝子が傷つくと発症リスクが高まる。ゲノムは遺伝子の集合体であり、複数の遺伝子が傷つくと発症リスクが高まる。

ゲノムは遺伝子の集合体であり、複数の遺伝子が傷つくと発症リスクが高まる。ゲノムは遺伝子の集合体であり、複数の遺伝子が傷つくと発症リスクが高まる。ゲノムは遺伝子の集合体であり、複数の遺伝子が傷つくと発症リスクが高まる。

少量でもできるだけ摂取



抗がん剤治療中の食事と栄養。少量でもできるだけ摂取することが大切である。抗がん剤治療中の食事と栄養。少量でもできるだけ摂取することが大切である。抗がん剤治療中の食事と栄養。少量でもできるだけ摂取することが大切である。

抗がん剤治療中の食事と栄養。少量でもできるだけ摂取することが大切である。抗がん剤治療中の食事と栄養。少量でもできるだけ摂取することが大切である。抗がん剤治療中の食事と栄養。少量でもできるだけ摂取することが大切である。

「分子標的薬」で予後改善



分子標的薬は、がん細胞の増殖を抑制し、予後を改善する。分子標的薬は、がん細胞の増殖を抑制し、予後を改善する。分子標的薬は、がん細胞の増殖を抑制し、予後を改善する。

分子標的薬は、がん細胞の増殖を抑制し、予後を改善する。分子標的薬は、がん細胞の増殖を抑制し、予後を改善する。分子標的薬は、がん細胞の増殖を抑制し、予後を改善する。

「パネル検査」で治療に幅



がん遺伝子診断は、治療の選択肢を広げ、予後を改善する。がん遺伝子診断は、治療の選択肢を広げ、予後を改善する。がん遺伝子診断は、治療の選択肢を広げ、予後を改善する。

がん遺伝子診断は、治療の選択肢を広げ、予後を改善する。がん遺伝子診断は、治療の選択肢を広げ、予後を改善する。がん遺伝子診断は、治療の選択肢を広げ、予後を改善する。

治療継続は対策が不可欠



がん治療は長期間継続することが必要である。がん治療は長期間継続することが必要である。がん治療は長期間継続することが必要である。

がん治療は長期間継続することが必要である。がん治療は長期間継続することが必要である。がん治療は長期間継続することが必要である。

徳島大学病院がん診療連携センターフォーラム 放送スケジュール

放送日	時間	チャンネル	放送エリア
2月23日(木)	13:00-15:00	ケーブルテレビ徳島 11ch(白木タナ)	放送エリアのみ
2月24日(金)	19:00-21:00	ケーブルテレビ徳島 11ch(白木タナ)	放送エリアのみ
2月25日(土)	12:00-14:00	ケーブルテレビ徳島 11ch(白木タナ)	放送エリアのみ
4月7日(木)	9:00-11:00	ケーブルテレビ徳島 12ch(白木タナ)	県内全域
4月8日(金)	0:00-2:00	ケーブルテレビ徳島 12ch(白木タナ)	県内全域

(注) 放送時間とチャンネルは変更される場合があります。