

令和7年度がん研究シンポジウム

ゲノム情報が生み出す 新しいがんの予防と医療

組織委員長：河野 隆志 (国立がん研究センター がんゲノム情報管理センター (C-CAT) センター長)

開催
日時

2026年3月19日(木) 10:00~16:30

開催
形式

国立がん研究センター研究棟1F大会議室(東京都中央区築地)と
オンライン(Zoom)のハイブリッド開催

参加
申込

QRコードまたはURLよりお申込みください
<https://www.fpcr.or.jp/news/view/197>



参加費
無料

(敬称略)

Session1

新しいがんの予防に向けて

講演 1
10:05-10:40

碓井 喜明 (理化学研究所 生命医科学研究センター)

ゲノム疫学的視点からみた疾患リスクの構造

講演 2
10:40-11:15

鵜飼 知嵩 (国立がん研究センター研究所 総合がん研究分野)

統合がん研究が切り拓くがん予防研究

講演 3
11:15-11:50

垣内 伸之 (京都大学白眉センター)

体細胞モザイクとクローン進化

講演 4
13:00-13:35

唐崎 隆弘 (東京大学医学部附属病院、Francis Crick研究所)

超高感度ctDNAアッセイを用いたがん再発リスクの層別化

Session2

新しいがんの治療に向けて

講演 5
13:35-14:10

斎藤 優樹 (国立がん研究センター研究所 分子腫瘍学分野)

本邦がん遺伝子パネル検査データを用いた
リアルワールド・エビデンスの創出

講演 6
14:10-14:45

中奥 敬史 (国立がん研究センター研究所 ゲノム生物学研究分野)

RNA修飾の異常とがん個別化医療への展開

講演 7
15:05-15:40

小山 正平 (国立がん研究センター研究所 免疫ゲノム解析部門)

腸内細菌ゲノムと腫瘍免疫解析の統合による新規治療戦略の創出

講演 8
15:40-16:15

富樫 庸介 (岡山大学学術研究院医歯薬学域(医) 腫瘍微小環境学分野)

腫瘍浸潤リンパ球のゲノム異常

後援

厚生労働省

主催

公益財団法人 がん研究振興財団

〒104-0031 東京都中央区京橋2-8-8 新京橋ビル5階

☎ 03-6228-7297 ✉ info@fpcr.or.jp



がん研究振興財団