

小児がんゲノム医療フォーラム

すべての小児がん患者に最適なゲノム医療を届けるために

2023年1月21日 [土]

参加
無料

Zoomウェビナー ハイブリッド開催 第1部 8:30~12:00 第2部 13:00~15:00

定員 (先着順) 会場参加 100名 国立がん研究センター研究棟 大会議室 (東京都中央区築地5-1-1) オンライン参加 400名

第1部 8:30~12:00 小児がん患者のための ゲノム医療推進

言語：英語・日本語

～新たな医療の扉を開く～

米国、豪州の国家プロジェクトのリーダーから
グッドプラクティスをご紹介いただくとともに、
日本の小児がんゲノム医療が目指す方向性について議論します。



Dr Vanessa Tyrrell
Program Leader of the Zero
Childhood Cancer National
Precision Medicine Program,
Children's Cancer Institute

Australia



Dr Nita Seibel
Co-Chair of NCI-COG
Pediatric MATCH Study,
National Cancer Institute

USA

第2部 13:00~15:00 ゲノム医療による新たな 小児がん治療開発に向けて

言語：日本語

～私たちに今できることは何か～

医療従事者、患者・家族、薬剤審査・承認を行うPMDA、厚生労働省担当者など様々な立場の
関係者による講演・パネルディスカッションを行います。現状と課題を共有し、参加者の皆様と共に
今後の小児がん治療のために議論します。

■主催：国立高度専門医療研究センター 医療研究連携推進本部 横断的研究推進費研究課題
「小児・AYA世代のがん患者の全国ゲノム診断プラットフォームの構築と長期サバイバーシップ支援に関する研究」班
(主任研究者：国立がん研究センター中央病院 血液腫瘍科 鈴木達也)

■共催：日本小児がん研究グループ (Japan Children's Cancer Group: JCCG)

お申込み ▶ Web サイトよりお申込みください <https://jccg-top2.jp>

お問い合わせ ▶ JCCG-TOP2 小児がんゲノム医療フォーラム事務局
e-mail : jccgtop2_forum@ncc.go.jp

お申し込みは
Web サイトより



JCCG-TOP2 小児がんゲノム医療フォーラム

すべての小児がん患者に最適なゲノム医療を届けるために

PROGRAM ※プログラムは変更の可能性があります。

第1部 小児がん患者のためのゲノム医療推進 ～新たな医療の扉を開く～

講演予定者

- 間野博行先生** 国立がん研究センター研究所長、がんゲノム情報管理センター長
- Dr. Nita Seibel** Co-Chair of NCI-COG Pediatric MATCH Study, Head of the Pediatric Solid Tumor Therapeutics in the Clinical Investigations Branch of the Cancer Therapy and Evaluation Program of the National Cancer Institute, USA
- Dr. Vanessa Tyrrell** Co-Head of the Personalized Medicine Theme, Program Leader of the Zero Childhood Cancer National Precision Medicine Program at Children's Cancer Institute, Australia
- 加藤元博先生** 国立成育医療研究センター 小児がんセンター 小児がんゲノム診療科 診療部長
東京大学大学院 医学系研究科 生殖・発達・加齢医学専攻 小児医学講座 小児科学分野 教授
- 市川 仁先生** 国立がん研究センター研究所 臨床ゲノム解析分門

国内研究者によるパネルディスカッションを予定しています

第2部 ゲノム医療による新たな小児がん治療開発に向けて ～私たちに今できることは何か～

講演予定者

- 加藤元博先生** 国立成育医療研究センター 小児がんゲノム診療科、東京大学医学部附属病院 小児科
●ゲノム医療で小児がん治療はどのように変わるのか、分かりやすく説明します。
- 鈴木隆行様** 患者家族/小児がん対策国民会議 薬剤開発促進ワーキンググループ
●患者家族の立場から、小児がん治療におけるドラッグラグの現状と新薬開発への想いを伝えます。
- 小川千登世先生** 国立がん研究センター中央病院 小児腫瘍科
●がんゲノム医療と小児がん新薬開発の現状と課題について講演します。
- 崎山美知代先生** 独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 医薬品安全対策第二部
●日本における薬剤承認の仕組みについて分かりやすく解説します。
- 中田はる佳先生** 国立がん研究センターがん対策研究所 生命倫理・医事法研究部
●治療開発・研究への患者・市民参画の基本的な考え方と今後の可能性について講演します。

パネルディスカッション

- ファシリテーター **望月慎史先生** 国立国際医療研究センター病院 小児科
- 小川千登世先生** 国立がん研究センター中央病院 小児腫瘍科
- ディスカッサント **加藤元博先生** 国立成育医療研究センター 小児がんゲノム診療科、東京大学医学部附属病院 小児科
- 鈴木隆行様** 患者家族/小児がん対策国民会議 薬剤開発促進ワーキンググループ
- 崎山美知代先生** 独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 医薬品安全対策第二部
- 中田はる佳先生** 国立がん研究センターがん対策研究所 生命倫理・医事法研究部
- 原澤朋史様** 厚生労働省 健康局 がん・疾病対策課 がん対策推進官

お申込み ▶ Web サイトよりお申込みください <https://jccg-top2.jp>

お問い合わせ ▶ JCCG-TOP2 小児がんゲノム医療フォーラム事務局
e-mail : jccgtop2_forum@ncc.go.jp

お申し込みは
Web サイトより

