



国立がん研究センター東病院 市民公開講座

がん免疫療法の

可能性と当院での

取り組み

2019.3.2 土

13:00▶15:30【受付開始12:30】

会場▶国立がん研究センター東病院 先端医療開発センター1階 講堂

今回のテーマは、今冬、京都大学の本庶佑特別教授がノーベル賞を受賞し、世界中から注目されている「がん免疫療法」を取り上げます。様々な情報が溢れている今、納得のいく治療法を選ぶためには、正しい情報を知ることが大切です。がん免疫療法の基礎知識や最新の治療方法について、がん治療のエキスパートがわかりやすく解説します。また、副作用や治療の選択方法を知ることで、少しでも不安を解消しましょう。お気軽に参加ください。

プログラム 司会 秋元 哲夫(副院長/放射線治療科長)

第1部 がん免疫療法の基礎

がんに対する免疫応答とその利用/

先端医療開発センター 免疫トランスレーショナルリサーチ分野 ユニット長 大植祥弘

第2部 がん免疫療法の実際と最新情報

消化器がんにおける免疫チェックポイント阻害薬/消化管内科 小谷大輔

免疫療法の未来と新しい治療/頭頸部内科 藤澤孝夫

肺がんの免疫療法の実際/呼吸器内科 池田喬哉

第3部 免疫療法で起こる副作用とその対応と対策/がん専門薬剤師 松井礼子

第4部 整理できていますか?自分の考え 満足のいく治療選びのために

~免疫療法を提案されたら~/がん看護専門看護師 平野勇太

第5部 質疑応答



- 柏の葉キャンパス駅西口 東武バス 1番のりば 約6分
- 柏駅西口 東武バス 2番のりば 約30分
- 江戸川台東口 東武バス 約10分

お問い合わせ

国立がん研究センター東病院 市民公開講座事務局

〒277-8577 千葉県柏市柏の葉6-5-1 電話:04-7133-1111(代)

<https://www.ncc.go.jp/jp/ncce/>



院内駐車場あり(有料)