

# 第2回 国立がん研究センター中央病院

## 早期新薬開発試験

## トランスレーショナルリサーチ

## ワークショップ Methods in Clinical Cancer Research

<http://www.ncc.go.jp/jp/information/event/20170723.html>

主催: 国立がん研究センター中央病院

AMED革新的医療技術創出拠点プロジェクト「医療技術実用化総合促進事業」(17lk1503003j0001)  
【事業主任: 西田 俊朗】

対象: がん領域における基礎・臨床研究に携わる医師・研究者および製薬企業の各領域従事者など

がん新薬早期開発に関する知識向上および主任研究者・治験責任医師として求められる研究計画立案から  
実際のプロトコル作成、研究始動に至るまで一連の流れに関する必須知識の若手研究者への普及を目標とした  
"国内初"ワークショップ

各領域における国内・海外(ハーバード大、NCI/CTEP、国立シンガポールがんセンター、香港中文大学)  
のエキスパートによる“第1相試験～医師主導治験に関する計画立案およびプロトコル作成に  
関するノウハウ”に関しての研究者として必要な知識について最近の知見も含めた集中講義

参加  
無料

日時

2017年7月23日(日)

9:00～18:15

会場

国立がん研究センター築地キャンパス内  
研究棟 1階 大会議室  
東京都中央区築地 5-1-1

内容

- ① 実例に基づいた新薬の第1相試験プロトコル  
作成に関する実践講義 (pre-IND, 用量探索, PK/PD, etc)  
- 小分子化合物  
- 新規ADC薬剤
- ② 統計学的事項 (新しい用量漸増デザイン含む)
- ③ 知っておくべき新薬開発における規制項目
- ④ 海外(米国・アジア地域)における  
早期新薬開発動向と今後の展望

お問い合わせ、および、参加申し込み先



国立がん研究センター  
中央病院  
National Cancer Center Hospital

ワークショップ事務局

〒104-0045 東京都中央区築地5-1-1

国立がん研究センター人材育成センター教育連携室 教育連携係  
電話: 03-3542-2511 (内線2203)

E-mail: kyoiku-resi@ml.res.ncc.go.jp

