

# 第3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

参加  
無料

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」(18lk1503003j0002)

【補助事業代表: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治験責任医師・主任研究者として求められる最新のがんゲノム医療や国際共同治験に関する諸検討課題等を含めた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(米国メモリアルスローンケタリングがんセンター、国立ソウル大学病院、国立台湾大学醫學院附設醫院)のエキスパートによる最新のがんゲノム医療の実際や“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

日時

2018年7月29日(日) 9:30～17:30

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 早期新薬開発におけるバイオマーカー探索
- ② がん次世代ゲノム医療の実装化に向けての新たな挑戦
- ③ 新薬の第I相試験プロトコル作成に関する実践講義
- ④ Agnostic Approval of Cancer Site in Oncology Drug Development
- ⑤ 知っておくべき早期新薬開発・国際共同試験等における規制項目
- ⑥ 海外(アジア:韓国・台湾)における早期新薬開発動向と今後の展望

<https://www.ncc.go.jp/jp/information/event/2018/0729/index.html>

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@ncc.go.jp

