

第10回 第4回  
がん新薬開発合同 + NEXT医療機器開発  
シンポジウム シンポジウム

# Connected Healthcare

境界を越えてつながる開発環境

日時：  
令和2年(2020年)  
11月27日(金)  
10:00~15:10

主催：国立がん研究センター東病院  
協賛：日本医療研究開発機構 (AMED)  
後援：抗悪性腫瘍薬開発フォーラム

**LIVE** 事前登録制・参加費無料

9月中旬より登録開始予定。  
視聴方法などの詳細は  
ウェブサイトをご確認ください。  
<https://jointsympo.ncc.go.jp/>



開会の言葉 10:00~10:05

大津 敦 国立がん研究センター東病院

第1部 10:05~11:40

「デジタルトランスフォーメーション」

司会：佐藤 暁洋・高橋 進一郎  
国立がん研究センター東病院

- 1 柏の葉スマートシティの取組み  
山下 和則 三井不動産株式会社

- 2 次世代の創薬・ヘルスケア開発のための  
データ共有基盤  
土原 一哉 国立がん研究センター先端医療開発センター

- 3 遠隔診療の今とこれから  
武藤 真祐 医療法人社団鉄祐会 理事長

特別講演 11:40~12:40

司会：大津 敦 国立がん研究センター東病院

5Gと医療分野への応用に向けた  
取り組みについて  
油川 雄司 株式会社NTTドコモ

第2部 13:30~15:10 (第2部は、2つのシンポジウムを別々にLIVE配信します)

第10回 がん新薬開発合同シンポジウム

「iPSプラットフォーム」

司会：土井 俊彦・布施 望  
国立がん研究センター東病院

- 1 琉球大学における再生医療の現況  
—ヒト同種体性幹細胞原料の供給を目指して—  
清水 雄介 琉球大学大学院医学研究科

- 2 iPS細胞から誘導した免疫細胞の  
がん治療への応用  
金子 新 京都大学iPS細胞研究所

- 3 重症心不全に対するiPS細胞を用いた  
再生治療  
澤 芳樹 大阪大学大学院医学系研究科

閉会の言葉

土井 俊彦 国立がん研究センター東病院

第4回 NEXT医療機器開発シンポジウム

「外科・内視鏡領域における  
情報支援プラットフォーム」

司会：矢野 友規・富岡 穰  
国立がん研究センター東病院

- 1 外科医による起業と  
プログラム医療機器薬機法認証の秘訣  
杉本 真樹 帝京大学冲永総合研究所  
Holoeyes株式会社

- 2 情報支援手術開発の現状と展望  
伊藤 雅昭 国立がん研究センター東病院

- 3 AI技術REILIを活用した  
医療現場への貢献  
鍋田 敏之 富士フィルム株式会社

閉会の言葉

小西 大 国立がん研究センター東病院