

第12回

がん新薬開発合同
シンポジウム

第6回

医療機器開発
シンポジウム

事前登録制 オンライン開催
参加費無料

11月1日より登録開始予定。

視聴方法などの詳細もご確認ください。

<https://jointsympo.ncc.go.jp/>



開発環境の パラダイムシフト Society 5.0での 開発を占う

日時：2022年

12月16日(金) 10:00~17:10

開会の言葉 10:00~10:10

大津 敦 国立がん研究センター東病院

特別講演 10:10~11:10

司会：大津 敦

研究からのビジネス展開

—BodySharingの場合—

玉城 絵美 琉球大学/H2L, Inc.

第1部 11:10~12:45

「Society 5.0時代の産学連携」

司会：佐藤 暁洋・久保木 恭利

1 GTBが進めるバイオ産業の加速(仮)

塚本 芳昭 バイオインダストリー協会/
Greater Tokyo Biocommunity

2 柏の葉キャンパスがけん引する再生細胞等
医薬品開発プラットフォームの現状と将来

土井 俊彦 国立がん研究センター先端医療開発センター/
橋渡し研究推進センター

3 再生医療・細胞医薬品開発における
CDMOの新しい取り組み

中野 貴之 帝人株式会社

第2部 13:30~15:05

第12回 がん新薬開発合同シンポジウム

「先制医療・予防医療の最前線」

司会：土原 一哉・布施 望

1 キヤノンの次世代X線CTイメージング技術の
臨床応用への期待

西島 輝 キヤノンメディカルシステムズ株式会社

2 ゲノム関連解析技術の進展と
臨床検体解析への応用

鈴木 穰 東京大学大学院

3 ハイスループットメタボロミクスの開発と
先制医療への応用

曾我 朋義 慶応義塾大学先端生命科学研究所

第3部 15:30~17:05

第6回 医療機器開発シンポジウム

「AI が切り拓く医療 4.0」

司会：矢野 友規・竹下 修由

1 NCCが取り組むAI技術を用いた
医療機器開発

伊藤 雅昭 国立がん研究センター東病院

2 スタートアップにおける
AI医療機器開発の現状

沖山 翔 アイリス株式会社

3 人工知能と診療報酬

井田 正博 水戸医療センター/
内保連外保連合同人工知能診療委員会

閉会の言葉 17:05~17:10

小西 大 国立がん研究センター東病院