## 共同開催シンポジウム

次世代がん医療を担う 多職種人材養成プラン 高度化・多様化する がん医療を担う人材育成 地域をつなぐ未来世代の がん専門医療人養成

## 同種造血細胞移植の実際

ドナー選択から合併症管理まで

<sup>対象</sup> 医療 従事者

12/20<sub>Sat.</sub>

10:00~12:00

開催形式 現地+Webのハイブリッド

会場

東京科学大学 湯島キャンパス M&Dタワー 2階 鈴木章夫記念講堂 ■開会の辞 東京科学大学 血液内科 森 毅彦

講演2 順天堂大学 血液内科 安藤 美樹 GVHDの基礎と臨床:免疫細胞と組織の関係性から 岡山大学病院 血液・腫瘍内科 藤原 英晃

講演3 ■ 国金 国際医療福祉大学 血液内科 中世古 知昭 造血細胞移植後の感染症管理 東京科学大学 血液内科 森 毅彦

■閉会の辞 国際医療福祉大学 血液内科 中世古 知昭

申し込み期限

https://forms.office.com/r/e8uqMqmMMc

2025 **12** / **18** 🕸 17:00



## 連携大学

次世代がん医療を担う多職種人材養成プラン: 東京科学大学 / 慶應義塾大学 / 国際医療福祉大学 / 順天堂大学 / 東海大学 / 東京歯科大学 / 東京薬科大学

高度化・多様化するがん医療を担う人材育成: 京都大学 / 三重大学 / 滋賀医科大学 / 大阪医科薬科大学 / 京都薬科大学

地域をつなぐ未来世代のがん専門医療人養成: 岡山大学 / 愛媛大学 / 香川大学 / 高知大学 / 高知県立大学 /島根大学 / 徳島大学 / 鳥取大学 / 広島大学 /

**「」となべて似・** 松山大学 / 山口大