

# Translational Science & Medicine Training Program (TSMTP) 2026

参加費  
無料

日時

2026  
8/29(土)/30(日)

開催場所

九州大学病院キャンパス  
医学部百年講堂  
(福岡市東区馬出3-1-1)

定員

50名 ※オブザーバーの参加も受け付けますが、  
申込多数の場合は受講者を優先させていただきます。

対象

アカデミア、企業に関わらず医薬品研究開発に携わりたいと考えている研究者、教員、TR推進人材、企業における研究開発人材のオブザーバーなど

申込方法

右のURLより  
お申込みください。  
※原則として、2日間を通して  
ご出席ください。



1日目プログラム終了後に開催

ネットワーキング (参加自由)  
時間：17:30～19:00  
参加費：3,000円(軽食・ドリンク付)

九州大学病院  
ARO次世代医療センター

九州大学  
生命科学革新実現化拠点

主催：九州大学病院ARO次世代医療センター  
九州大学 生命科学革新実現化拠点 橋渡研究推進部門  
協賛：国立研究開発法人日本医療研究開発機構 (AMED)  
後援：日本製薬工業協会  
次世代の九州がんプロ養成プラン 事業運営推進協議会

お問い合わせ  
九州大学 生命科学革新実現化拠点  
橋渡研究推進部門 TSMTP担当  
☎ (092) 642-4802、4553



## 1日目 8月29日(土)

- 10:00-10:15 開会あいさつ／TSMTPについて／橋渡し研究の概要  
馬場 英司 (九州大学病院ARO次世代医療センター)
- 10:15-11:20 医薬品候補化合物の創製  
川西 英治 (国立研究開発法人日本医療研究開発機構)
- 11:20-12:10 創薬ターゲットの選択とスクリーニング系の確立  
伊井 雅幸 (Axcelead Drug Discovery Partners株式会社)
- 13:00-13:50 候補化合物選択における薬物動態評価  
谷口 友美 (ノーベルファーマ株式会社)
- 13:50-14:40 医薬品開発における非臨床安全性評価の今 ～NAMsからGLPまで～  
小森 高文 (エーザイ株式会社)
- 15:00-15:50 IND申請に向けた非臨床試験ー 薬物動態の観点から ー  
河村 章生 (積水メディカル株式会社アドバイザー)
- 15:50-16:25 Creating Global Biotech Startups from Japan: Bridging "Science and Business"  
二見 崇史 (AN Venture Partners)
- 16:25-17:30 パネルディスカッション  
「創薬シーズをどう見極めるか 出口側プレイヤーの視点」  
ファシリテーター：曾山 明彦 (MEDISO統括プロデューサー)
- 17:30-19:00 ネットワーキング (参加自由)

## 2日目 8月30日(日)

- 9:30-10:20 候補化合物を治験薬へつなぐプロセス ー CMCとGMPの役割 ー  
松田 宗智 (田辺ファーマ株式会社)
- 10:20-11:10 医薬品開発における特許  
圓井 省吾 (圓井特許事務所)
- 11:30-12:20 探索的試験における有効性評価項目  
有馬 充 (九州大学病院ARO次世代医療センター)
- 12:20-13:10 臨床開発・治験  
細川 和也 (九州大学病院ARO次世代医療センター)
- 13:10-13:15 閉会あいさつ  
戸高 浩司 (九州大学病院ARO次世代医療センター)