

Translational Science & Medicine Training Program 2023

開発初期から治験にいたる橋渡し研究(Translational Research)について、
産学官の第一線で医薬品開発に携わる方々に講義いただきます。

日時

2023年 9月2日(土) 10:00~17:35
9月3日(日) 10:00~15:45

会場

日本橋ライフサイエンスビルディング9階

(東京都中央区日本橋本町2-3-11)

<https://www.nihonbashi-lifescience.jp/building/>

参加費

無料

定員

50名(オンサイトのみ)

参加申込方法

下記 URL もしくは記載の QR コードよりお申込みください。
<https://wat-new.org/archives/4815>



参加対象者

アカデミア・企業に関わらず医薬品開発に関心のある方

・講義終了後には、修了証を送付します。

9月2日(土)

開会あいさつ	馬場 英司	九州大学病院 ARO次世代医療センター
製薬企業における マーケティング部門の ミッションと役割	近藤 健二	トランサージ株式会社
CDP & TPP	林 健一	アラメディック株式会社
リード化合物の創製と 最適化	川西 英治	九州大学 大学院薬学研究院
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
候補化合物の選択と 初期評価	藤本 和則	第一三共株式会社 安全性研究所
GLPの全般と ADME試験実施 タイミングについて	平井 照正	株式会社新日本科学
	中村 貴敏	株式会社新日本科学
医薬品開発と特許	吉田 宏治	九州大学病院 ARO次世代医療センター

AM

PM

9月3日(日)

新薬の薬価算定について	鈴木 康文	千寿製薬株式会社
GMP、CMC	若本 拓朗	田辺三菱製薬株式会社
治験薬概要書	小居 秀紀	国立研究開発法人 国立精神・神経医療 研究センター(NCNP)
臨床試験・治験 (GCP 第I/II/III相他)	戸高 浩司	九州大学病院 ARO次世代医療センター
PMDA - 新薬の評価と審査	手塚 瞬	独立行政法人 医薬品医療機器総合機構

主催：九州大学生命科学革新実現化拠点
九州大学病院ARO次世代医療センター

共催：北海道大学病院医療・ヘルスサイエンス研究開発機構、
東京大学医学部附属病院トランスレーショナルリサーチセンター、
大阪大学医学部附属病院未来医療開発部

協賛：国立研究開発法人日本医療研究開発機構