

現地開催

に加え
オンデマンド配信
もしくは
オンライン配信
でのweb開催も予定!

第5回

TSMTP

Translational Science & Medicine Training Program

SYMPOSIUM
in Sapporo

2023

事前
登録制

参加
無料

開催決定!

ワクチン等の開発に関して、緊急時の迅速な対応を見据えた
研究推進体制の構築が進められています。

しかしながら、ワクチン開発は従来型医薬品の開発とは異なる面が多く、
薬事規制上の要求事項も異なることから、アカデミアでの開発を進めるうえで困難が伴っています。

そこで、独立行政法人 医薬品医療機器総合機構の専門家をお招きし、
ワクチン開発にかかる最近の開発動向や規制要件についてアカデミア研究者と意見交換し、
薬事規制上の要求事項及び開発における留意点の理解を深める
Symposiumを2回シリーズで開催します。

アカデミア、企業でワクチン開発を目指す研究者、開発担当者ならびに支援者の
皆様の参加をお待ちしています。

【第1回】

6.2 **fri**

16:00-18:00

【第2回】

7.7 **fri**

14:00-18:00

会場：【第1回】北海道大学 学術交流会館 (北海道札幌市
北区北8西5)

(【第2回】会場は調整中※北海道大学内施設で開催予定)



主催:

HELIOS

北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構
Hokkaido University Hospital Institute of Health Science Innovation for Medical Care



IVReD

北海道大学ワクチン研究開発拠点

共催：九州大学先端医療オープンイノベーションセンター、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
後援：国立研究開発法人 日本医療研究開発機構 (AMED)

【第1回】 **6.2** **fri** 16:00-18:00

司会：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構 臨床研究開発センター
特任助教 前田 憲一郎

開催の挨拶：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構長 佐藤 典宏 先生

「総論、ワクチン開発動向」

座長：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構長 佐藤 典宏 先生

演者：独立行政法人 医薬品医療機器総合機構(PMDA) ワクチン等審査部部長

荒木 康弘 先生

「毒性」

座長：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構 臨床研究開発センター 副センター長 荒戸 照世 先生

演者：独立行政法人 医薬品医療機器総合機構(PMDA) 上級スペシャリスト(毒性担当)

真木 一茂 先生

閉会の挨拶：北海道大学ワクチン研究開発拠点長・教授 澤 洋文 先生

【第2回】 **7.7** **fri** 14:00-18:00

司会：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構
臨床研究開発センター 特任助教 渡邊 雄大

開催の挨拶：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構長 佐藤 典宏 先生

「品質」

座長：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構長 佐藤 典宏 先生

演者：独立行政法人 医薬品医療機器総合機構(PMDA) ワクチン等審査部主任専門員

小川 孝 先生

「臨床」

座長：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構長 佐藤 典宏 先生

演者：独立行政法人 医薬品医療機器総合機構(PMDA) ワクチン等審査部主任専門員

吉田 智志 先生

「統計」

座長：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構 データサイエンスセンター長 伊藤 陽一 先生

演者：独立行政法人 医薬品医療機器総合機構(PMDA) 新薬審査第二部 准スペシャリスト(生物統計担当)

菅野 弘美 先生

「カルタヘナ」

座長：北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構 臨床研究開発センター 副センター長 荒戸 照世 先生

演者：独立行政法人 医薬品医療機器総合機構(PMDA) スペシャリスト(バイオ品質担当)

櫻井 陽 先生

閉会の挨拶：北海道大学ワクチン研究開発拠点長・教授 澤 洋文 先生

お申込み

以下アドレスの申込みフォームに必要事項記入の上お申込みください。

開催3日前を目途に参加方法をe-mailでお送りします。

【申込み期限：[第1回]2023年5月26日(金)・[第2回]2023年6月30日(金)】

<https://forms.gle/eDPrmJftDX6oZheF7>



お問合せ

北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構
シンポジウム事務局

TSMT2023@pop.med.hokudai.ac.jp

tel. 011-706-6898

第5回

TSMT2023

Translational Science & Medicine Training Program

SYMPOSIUM

in Sapporo
2023