

『橋渡し研究』研究者、研究支援者向け  
橋渡し研究教育プログラム

# 医薬品開発における 薬物動態学 – 薬力学PK-PDコース

2021年  
11月11日  
開講！

【開催スケジュール】※開催時間は全て 18:00 - 19:00 となります

- 第1回 11月11日 医薬品開発におけるPK-PDのアウトライン
- 第2回 12月9日 非臨床データから臨床データへのスケールアップ(仮)
- 第3回 1月13日 臨床PoCの迅速獲得に向けたPK-PD戦略、  
Biomarkerの活用(仮)
- 第4回 2月10日 代謝物の評価(仮)

11/ 11 thu  
2021  
▼  
2/ 10 thu  
2022



**講師：塩野義製薬 臨床薬理 課長 窪田竜二 先生**

*in vitro*モデル/動物モデルで薬効を示した化合物を、いち早くclinical-PoC到達を目指すのが医薬品橋渡し研究専門家の醍醐味です。そのためには薬物動態学・薬力学PK-PDの知識が必須ですが、実際の開発における最先端のノウハウを第一線の専門家から受講できる機会は殆どありません。当イントロダクションコースは、世界の規制当局との真剣勝負をくり抜けた本邦随一の専門家からの最先端の薬物動態学・薬力学の講義全4回コースです。

申込期間

2021年10月29日(金)～2021年11月8日(月)

開催方法

オンライン開催 (Zoom を使用)

申込方法

ご参加には事前申し込みが必要です。下記リンクからお申し込みください。QRコードからのアクセスも可能です。

<https://forms.office.com/r/vWwxPMYDf5>

お申し込みを頂いた方には前日までにログイン情報をお送りいたします。



【主催】大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部

【共催】大阪大学大学院薬学研究科 (世話分野 臨床薬理学分野)

【お問い合わせ先】大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 未来医療センター

E-mail : [mtr-yakuji.course@dmi.med.osaka-u.ac.jp](mailto:mtr-yakuji.course@dmi.med.osaka-u.ac.jp)

TEL : 06-6210-8299

