

研修開催日時・場所

令和8年7月18日(土) 午前

慶應義塾大学病院

演習形式でPICO作成を学ぶ!

要事前学習



WEB開催

初級

臨床
研究法

倫理
指針

令和8年8月29日(土)

大阪大学医学部附属病院

統計家の目線で臨床研究を学ぼう!



WEB開催

初級

治験

臨床
研究法

倫理
指針

令和8年10月2日(金) 午後

順天堂大学医学部附属順天堂医院

研究×起業。社会実装への羅針盤

要事前学習



ハイブリッド開催

治験

臨床
研究法

倫理
指針

再生
医療法

令和8年10月3日(土)

東京大学医学部附属病院

レベル別、研究計画書の骨子作成演習



集合研修

治験

臨床
研究法

倫理
指針

令和8年10月3日(土)

名古屋大学医学部附属病院

PICOも統計も優しくサポート



WEB開催

初級

治験

臨床
研究法

倫理
指針

再生
医療法

令和8年10月4日(日)

国立がん研究センター中央病院

新規抗悪性腫瘍薬早期開発のトレンド



ハイブリッド開催

治験

令和8年10月24日(土) 午後

九州大学病院

DCT×PPIで設計力強化

要事前学習



集合研修

中級以上

治験

令和8年11月7日(土) 午前

千葉大学医学部附属病院

一步一步進む!試験立上げ疑似体験!

要事前学習



WEB開催

初級

治験

臨床
研究法

倫理
指針

令和8年11月14日(土)

国立がん研究センター東病院

研究を患者に伝える工夫、体験しよう



集合研修

治験

臨床
研究法

倫理
指針

再生
医療法

令和8年11月29日(日)

神戸大学医学部附属病院

カラダに"良い"食習慣とは?



WEB開催

臨床
研究法

倫理
指針

令和8年12月12日(土) 午後

京都大学医学部附属病院

仮想事例で実践的知識を学ぶ!

要事前学習



集合研修

治験

臨床
研究法

令和8年度 厚生労働省 臨床研究総合促進事業
臨床研究・治験従事者等に対する研修プログラム

臨床研究・ 治験従事者研修

対象

医師・歯科医師のほか、疫学研究者や看護師、薬剤師等、その他の研究者

研修参加
無料

本事業の研修一覧 (厚生労働省Webサイト)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_72780.html



研修対象者

医療機関において、臨床研究・治験に係る業務を行っている、若しくは今後行う予定があり、今後も継続して臨床研究・治験業務を遂行できる医師・歯科医師。

研究責任者や研究分担者としての経験は問わない。なお、本研修は、臨床研究中核病院以外の医師・歯科医師を優先的に対象とする。

※本研修は、医師・歯科医師を受講対象としますが、応募者数が募集人数に達しない場合は医師・歯科医師のほか、疫学研究者や看護師、薬剤師等、その他の研究者も受講可能です。

募集人数

各会場20名程度 (詳細は各施設のHPでご確認ください)

研修会全体のお問い合わせ先 (とりまとめ施設)

大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 臨床研究センター
〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-2
E-mail: ishi-kensyu@dm.med.osaka-u.ac.jp

記載の内容から変更となる場合がございます。
各施設のHP等で最新情報をご確認の上、参加申し込み
をお願いいたします。



令和8年度

臨床研究・ 治験従事者研修



令和8年10月4日(日)
国立がん研究センター中央病院

ハイブリッド開催



新薬早期開発およびTR研究における
最新のノウハウの取得

治験

対象の種別：医薬品
対象疾患領域：固形がんおよび造血器腫瘍

連絡先：小山隆文
E-mail: takoyama@ncc.go.jp

令和8年7月18日(土) 午前
慶應義塾大学病院

要事前学習

WEB開催



初級

研究コンセプト(PICO)作成のための
実践的スキルを習得しよう!

臨床
研究法

倫理
指針

対象の種別：参加者が持ち寄った課題をグループごとに決めます
対象疾患領域：設定なし

連絡先：慶應義塾大学病院 臨床研究推進センター 教育研修事務局
E-mail: edu-tra@ctr.hosp.keio.ac.jp

令和8年10月24日(土) 午後
九州大学病院

要事前学習

集合研修



中級以上

受診ベースのプロトコルを分散型臨床試験に
再構築—研究を前進させる新しい手法を学ぶ

治験

対象の種別：医薬品
対象疾患領域：呼吸器感染症・希少がん・神経難病

連絡先：九州大学病院ARO次世代医療センター 臨床研究実践室
E-mail: cr_jissenn@aro.kyushu-u.ac.jp

令和8年8月29日(土)
大阪大学医学部附属病院

WEB開催



初級

統計家と始める研究デザイン!
臨床研究のデザイン構築に必要な
統計学的要素を実践形式で学ぼう!

治験

臨床
研究法

倫理
指針

対象の種別：医薬品
対象疾患領域：対象疾患を限定しない

連絡先：大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 臨床研究センター
E-mail: ishi-kensyu@dmi.med.osaka-u.ac.jp

令和8年11月7日(土) 午前
千葉大学医学部附属病院

要事前学習

WEB開催



初級

アイデアから試験開始まで、「すごろく」で
進める臨床試験(研究支援医師・生物統計家との対話)

治験

臨床
研究法

倫理
指針

対象の種別：医薬品/医療機器/再生医療等製品/
参加者が持ち寄った研究コンセプトシートを基に進めます
対象疾患領域：対象疾患を限定しない

連絡先：千葉大学医学部附属病院 臨床試験部教育研修室
E-mail: hsp-ccrcseminar@chiba-u.jp

令和8年10月2日(金) 午後
順天堂大学医学部附属順天堂医院

要事前学習

ハイブリッド開催



初級

研究者が知っておくべき研究戦略立案のコツ
～ブレイクスルー編～社会実装への羅針盤

治験

臨床
研究法

倫理
指針

再生
医療法

対象の種別：医薬品/医療機器/再生医療等製品/その他
対象疾患領域：対象疾患を限定しない

連絡先：順天堂大学医学部附属順天堂医院 臨床研究・治験センター
E-mail: r.kyoiku@juntendo.ac.jp

令和8年11月14日(土)
国立がん研究センター東病院

集合研修



その試験結果を患者・家族・市民の皆さんへ
分かりやすく伝えませんか?
レイサマリーを作ってみよう!

治験

臨床
研究法

倫理
指針

再生
医療法

対象の種別：医薬品/医療機器
対象疾患領域：悪性腫瘍

連絡先：国立がん研究センター東病院 臨床研究支援部門
E-mail: study_sien_core@east.ncc.go.jp

令和8年10月3日(土)
東京大学医学部附属病院

集合研修



臨床研究法や倫理指針に則って、介入性を
伴う研究のデザインを考えてみよう!

治験

臨床
研究法

倫理
指針

対象の種別：医薬品/医療機器
対象疾患領域：対象疾患を限定しない

連絡先：東京大学医学部附属病院臨床研究推進センター
E-mail: crescentedu-office@umin.ac.jp

令和8年11月29日(日)
神戸大学医学部附属病院

WEB開催



日常の疑問を臨床研究という視点で見つめ直す!
～研究シノプシス作成を体験しよう～

臨床
研究法

倫理
指針

対象の種別：医薬品/医療機器/その他
対象疾患領域：ヘルスケア

連絡先：神戸大学医学部附属病院 臨床研究推進センター 教育研修部門
E-mail: ctrcedu-edu@med.kobe-u.ac.jp

令和8年10月3日(土)
名古屋大学医学部附属病院

WEB開催



初級

そのアイデア、研究にできる?
臨床研究デザイン実践ワークショップ

治験

臨床
研究法

倫理
指針

再生
医療法

対象の種別：医薬品/医療機器/再生医療等製品/その他
対象疾患領域：制限なし

連絡先：名古屋大学医学部附属病院 先端医療開発部
E-mail: nagoya-kensyu@med.nagoya-u.ac.jp

令和8年12月12日(土) 午後
京都大学医学部附属病院

要事前学習

集合研修



アプリ開発に必要なことを考えてみよう!

治験

臨床
研究法

対象の種別：医療機器
対象疾患領域：対象疾患を限定しない

連絡先：京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構
E-mail: event_iact@kuhp.kyoto-u.ac.jp