

研修開催日時・場所

令和7年7月5日(土)

慶應義塾大学病院

演習形式でPICO作成を学ぶ!



WEB開催

初級

臨床
研究法

倫理
指針

令和7年9月7日(日) 午後

京都大学医学部附属病院

実践的知識を得る集合ワークショップ

要事前学習



集合研修

治験

臨床
研究法

令和7年10月4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

治験

臨床
研究法

倫理
指針

再生
医療法

令和7年10月5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7年10月10日(金) 午後

順天堂大学医学部附属順天堂医院

研究×起業。激流を渡る備え

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7年10月18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7年10月25日(土)

九州大学病院

新しいどこでもできる 試験法!



集合研修

中級以上

治験

令和7年11月8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7年11月29日(土)

国立がん研究センター東病院

院外へ広がる臨床研究・治験の世界を覗いてみませんか?



WEB開催

治験

臨床
研究法

令和7年11月30日(日)

大阪大学医学部附属病院

大阪「医学統計エキスポ」開催!!



WEB開催

初級

治験

臨床
研究法

倫理
指針

令和7年12月14日(日)

神戸大学医学部附属病院

睡眠を科学する!臨床研究の第一歩



WEB開催

臨床
研究法

倫理
指針

令和7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

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

臨床研究・ 治験従事者研修

研修参加
無料



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。

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)

研修費用

無料(交通費、通信費等は受講者負担となります)

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

TEL : 06-6210-8290

E-mail : ishi-kensyu@dmi.med.osaka-u.ac.jp

令和7年度

臨床研究・ 治験従事者研修



令和7年7月5日(土)
慶應義塾大学病院

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!

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

WEB開催

初級



臨床
研究法

倫理
指針

令和7年9月7日(日) 午後

京都大学医学部附属病院

アプリ開発などの仮想事例を用いて
統計やPMDA相談について考えてみよう!

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

要事前学習

集合研修



治験

臨床
研究法

令和7年10月4日(土)

名古屋大学医学部附属病院

臨床研究を自らデザインしてみよう!

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

WEB開催



治験

臨床
研究法

倫理
指針

再生
医療法

令和7年10月5日(日)

国立がん研究センター中央病院

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

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

ハイブリッド開催



治験

令和7年10月18日(土)

東京大学医学部附属病院

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!

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

集合研修



治験

臨床
研究法

倫理
指針

令和7年10月25日(土)

九州大学病院

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

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 臨床研究推進部門
E-mail: tr-info@med.kyushu-u.ac.jp

集合研修

中級以上



治験

令和7年11月8日(土) 午前

千葉大学医学部附属病院

アイデアから試験開始まで、
「すごろく」で進める臨床試験

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

要事前学習

WEB開催



初級

治験

臨床
研究法

倫理
指針

令和7年11月29日(土)

国立がん研究センター東病院

分散型臨床試験(DCT)や
デジタルセラピューティクス(DTx)を学ぼう

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: 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

WEB開催



治験

臨床
研究法

令和7年11月30日(日)

大阪大学医学部附属病院

統計家と始める研究デザイン!
いのち輝く未来医療の研究デザインを考えよう!

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

WEB開催

初級



治験

臨床
研究法

倫理
指針

令和7年10月10日(金) 午後

順天堂大学医学部附属順天堂医院

研究者が知っておくべき研究戦略立案のコツ
～社会実装への道編

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

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7年12月14日(日)

神戸大学医学部附属病院

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

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

WEB開催



臨床
研究法

倫理
指針