

東北大学病院 2026年度

臨床研究講習会【特別編】

プロトコール作成セミナー 関連講義

質の高いプロトコール作成の基本スキル実装ための「プロトコール作成セミナー」での実践的演習を、より効果的に実施できるよう基礎理解を深める講義です。

※それぞれの講義のみの受講も可能です。

※【演習編】は、講義1の受講を前提として実施します。(講義1を受講困難な場合、別途オンデマンド受講を案内)

開催形式: オンライン講習会 (Zoom使用)

申込方法: 以下の申込フォームよりお申し込みください

<https://forms.gle/dqTeocZAH4Z2izQp7>

締切: 【講義1】5月17日(日) / 【講義2】5月21日(木)

【講習会情報】 https://www.acto.hosp.tohoku.ac.jp/kyouiku_protocol.html

講師: **小早川 雅男 先生**
(福島県立医科大学 医療研究推進センター)



事前申込制
&
受講無料



2026年 5月18日(月) 17:30～18:30

講義 1: プロトコールの作成について

良い研究は良く計画されたプロトコールが必須です。実際に医薬品の承認申請に至った医師主導治験を例として、リサーチクエスションに基づく目的に合った研究計画の作成について、PICO/PECOによる研究の基本骨格、主要評価項目の重要性、例数設定や解析対象集団や欠測値の考え方を解説します。更に、研究の意義を確認するためのFINERやリスクベネフィットバランスについて考察します。

2026年 5月22日(金) 17:30～18:30

講義 2: 研究の信頼性の確保について

研究を実施する上で、捏造、改ざん、盗用などの不正行為を行わないことは当然ですが、それだけでは信頼性の高い研究とは言えません。科学的な質を担保した研究計画を作成し、事前に設定された研究計画に基づいて研究を実施しなければ、得られた研究結果の信頼性は乏しくなります。実際の研究不正や問題となった事例も踏まえ、信頼性を確保するための方策について解説します。

【主催】



東北大学病院

【お問合せ】東北大学病院臨床研究監理センター 教育部門
講習会 担当

E-mail: koshu-edu.hosp@grp.tohoku.ac.jp