

# 「革新的医療技術創出のための 研究開発基盤体制構築の意義と必要性」

**社会実装**を目指した研究開発は大学・研究機関の使命であり、そのための研究開発推進・支援体制の整備は必要不可欠であります。今回、順天堂大学で構築しようとしている研究開発推進・支援体制について、とくに**シーズ育成**の取組と、**臨床研究・治験支援**の取組について、課題と展望を交えてご紹介させていただきます。

臨

セ

床

ミ

研

ナ

究

1

参加  
無料

総論

ベーシック&アドバンス

7/13  
(木)

講師

飛田 護邦

17:30～  
19:00

(90分セミナー)

順天堂大学 革新的医療技術開発研究センター  
先任准教授  
順天堂医院臨床研究・治験センター副センター長  
厚生労働省臨床研修指導医  
日本再生歯科医学会指導医、認定医  
日本再生医療学会認定医

2023年度 第4回【zoom】

主な対象者：**研究に携わる全教職員**

場 所 ZOOM参加登録URL・QRコードはこちら

所 <https://x.gd/94UsC>



※こちらの臨床研究セミナーは動画配信致しません。

認定

本セミナーは  
学内「受講証明書」  
対象セミナーです。

臨床研究セミナーにつき、通常は1回90分セミナーとしておりますが、今年度のセミナーは、30分・60分・90分のもものが混在することが予想されます。  
**研究責任者/研究分担者/研究協力者・支援者**  
それぞれの役割に応じたコースのうちから、必要時間分を受講ください。  
また、今年度も引き続きZoom開催となりますので、可能な方はカメラONでのご参加をお願いします。

予定は変更となる可能性があります。最新の情報は、Y-NEXTのホームページまたはY-NEXT通信（不定期）をご確認ください。

次世代臨床研究センター 教育研修室・臨床研究推進担当  
Tel: 045-370-7933 (内線: 3559)  
Fax: 045-370-7943  
Mail: [ynextedu@yokohama-cu.ac.jp](mailto:ynextedu@yokohama-cu.ac.jp)  
<http://www-user.yokohama-cu.ac.jp/~ynext/>

