

医療機器産業へ
挑戦をしたい
企業必見！

主催：メディカル・デバイス産業振興協議会、名古屋商工会議所
名古屋大学 先端医療開発部、メディカルイノベーション推進室
AMED『優れた医療機器の創出に係る産業振興拠点強化事業』採択拠点

「ニーズの理解と医療現場で 求められる医療機器・システム開発」

医工連携セミナー ～バイオデザイン体験型ワークショップ～

本セミナーでは、自社の技術や事業領域からではなく、医療現場のニーズを出発点とした医療機器の開発手法について、実践的な理解を深めていただくため、バイオデザインの概要や考え方の解説とともに、具体的な事例をもとにした実際のプロセスを体験していただきます。

※医療機器開発のみならず、幅広い分野に応用することができるニーズの探索手法を実践的に学べるワークショップになります。

～バイオデザインとは～

スタンフォード大学で始まった、「デザイン思考」をもとにした医療機器イノベーションを牽引する人材育成プログラム。医療現場における未解決ニーズを出発点として、初期段階から事業化も踏まえてニーズを検証することによって、現場で本当に求められる医療デバイスの創出を実現するプログラムです。

開催日程・場所

2025年2月27日(木)9:30～17:00

名古屋商工会議所 5階 会議室BC (名古屋市中区栄2-10-19)

プログラム(予定)

- (1) バイオデザインのコンセプト
- (2) ニーズの発見
- (3) ニーズの選別
- (4) コンセプトの創造
- (5) コンセプトの選別
- (6) グループ発表
- (7) 交流会

※少人数に分け、簡単な事例を題材に実際のプロセスを体験いただきます。
ワークショップの後に交流会を予定しております。

参加申し込み

- 対象 メディカル・デバイス産業振興協議会、名古屋商工会議所 会員限定
- 定員 20名程度(先着順)
- 参加費 無料
- お申込み 申込サイト、QRコードにてお申込み下さい。
<https://answer.cci.nagoya/mono/?code=9e3e26e6>
申込締切：2025年2月17日



講師：佐伯 将臣 特任助教

国立大学法人 東海国立大学機構

名古屋大学 医学部附属病院 先端医療開発部/人間拡張・手の外科学
学術研究・産学官連携推進本部 メディカルイノベーション推進室



■問合先 名古屋商工会議所 産業振興部 モノづくりユニット 地引
TEL：052-223-8601 E-mail:medical-device@nagoya-cci.or.jp