

AMED研究費獲得の "処方箋"とは?

AMEDの研究開発マネジメント構造を紐解き、採択の鍵を握る提案書の構築について、思考プロセスと具体的な留意点を共有します。

2026.3.23 月 16:30-18:00

ハイブリッド開催 [会場/事前登録不要(定員100名)・Zoomウェビナー/事前登録必要]

会場 藤田医科大学病院 フジタモール2階 2-1セミナールーム

事前
登録

聴講を希望の方は、右記二次元コードまたは下記URLより事前登録ください▶

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_TKWAIEbkTfOS9RTm0MUulw



対象

学内教職員・C-DAM参加大学 教職員
PM・StMを目指す方、実用化を目指すシーズ開発を行っている研究者

※ARO協議会プロジェクトマネジャー及びスタディーマネジャーの認定制度受講単位対象セミナーとして単位の取得が可能です。

Zoom事前登録の際、画面にてご希望の有無を登録いただき、ご希望の方には修了証を発行しております。

座長

橋渡し研究統括本部 橋渡し研究シーズ探索センター

特任教授 菊地 佳代子



国立研究開発法人日本医療研究開発機構
橋渡し・臨床加速事業部 拠点事業課
主幹

塩塚 政孝 先生

Profile

2000年 博士(人間科学)取得後、早稲田大学 人間科学部 人間基礎科学科にて骨格筋発生に関する基礎研究に従事。2002年より東京大学大学院 総合文化研究科にて、筋ジストロフィーの治療に関する応用研究に従事し、「ナンセンス変異型遺伝性筋疾患に対する薬物治療～リードスルーア作用に基づく有用性の検討を目的としたプラセボ対照無作為化試験」を実施。2015年より九州大学病院 ARO次世代医療センターにて、西日本を中心に橋渡し研究、早期シーズの発掘・育成、産学連携に従事。2018年よりAMEDにて橋渡し研究プログラムにおけるアカデミア発の革新的医療技術の実用化推進に尽力。

問い合わせ先 藤田医科大学 事務局 研究支援部 担当者:腰山 TEL:0562-93-2873 mail:c-dam@fujita-hu.ac.jp

主催:藤田医科大学 橋渡し研究統括本部 共催:先端医療開発コンソーシアム

