

2023.

9/1 [金]

18:00-19:00

オンライン開催

詳細は
裏面を御覧ください

AMED
次世代医療機器機連
携拠点整備等事業

Medtech Research Studioセミナーシリーズ

第10回 医療機器開発のプロフェッショナルに聞く

次世代の医療機器を開発していくためには、医療現場のニーズ、大学や研究所の研究力、企業の開発力をうまく組み合わせることが不可欠です。そこで、実際に医療機器開発に携わるエキスパートの先生にご講演いただく「医療機器開発のプロフェッショナルに聞く」と題するシリーズ講演会を開催しております。

第10回目は、サスメド株式会社 代表取締役社長の上野太郎先生をお招きします。依存リスクの高い睡眠薬の代替医療として不眠障害治療用アプリを開発、上市され、その他にも複数のパイプラインの開発を進めておられます。今回は、デジタル技術による医療への貢献についての取り組みをご紹介します。

今話題のプログラム医療機器領域の研究開発ヒントを得る機会として、皆様奮ってご参加ください。

講演

デジタル技術による持続可能な医療



上野 太郎 先生

サスメド株式会社 代表取締役社長

【日 時】 2023年 9月1日 (金) 18:00-

【対象者】 医療機器開発に興味のある医師、医療従事者、
アカデミア研究者、学生、
ご興味のある方はどなたでもご参加いただけます

申込

下記URLまたは
ORコードの申込みフォームから
https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_6F5dPZlvQb6ScJI6EbLcEw



プログラム

2023.9.1 (金) 18:00-19:00 (オンライン開催)

17:55- 受付 (Zoom Open)

18:00-18:05 開会挨拶

18:05-18:55 講演

18:55-19:00 閉会挨拶

内容は予告なく変更する場合がございます。

対象者

医療機器開発に興味のある医師、医療従事者、アカデミア研究者、学生、ご興味のある方はどなたでもご参加いただけます。

参加申し込み(要事前登録)

Zoom Webinarにて開催されます

下記サイトまたはQRコードからアクセスのうえお申込みください
ご登録後、ウェビナー参加に関する確認メールが届きます

申込

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_6F5dPZlvQb6ScJl6EbLcEw



録音・録画ならびに写真撮影は固くお断りさせていただいておりますので、ご理解、ご協力の程、何卒宜しくお願い致します

講演概要

デジタル技術による持続可能な医療

医師の働き方改革をはじめ医療の効率化が課題となる中、医療分野におけるデジタル技術の活用が求められる。我々は不眠障害をはじめとする疾患に対する治療用アプリを開発するとともに、ブロックチェーン技術を用いた治験の効率化を進めてきた。本講演ではデジタル技術による医療への貢献について、我々の取り組みを紹介し、今後の展望について議論する。

ご略歴



上野 太郎 先生
サスメド株式会社 代表取締役社長

2006年東北大学医学部卒業。

都立広尾病院にて研修後、熊本大学大学院医歯学総合研究科(博士課程)にて学位取得。日本学術振興会特別研究員(DC1)、日本学術振興会特別研究員(PD)、公益財団法人東京都医学総合研究所首席研究員として神経科学分野の基礎研究に従事。並行して睡眠医療の外来診療を継続。

2015年サスメド株式会社創業。

URL:<https://www.susmed.co.jp/>

お問い合わせ



筑波大学つくば臨床医学研究開発機構 (T-CReDO)

TR推進・教育センター 企画調整室

[E-mail]TR_info@md.tsukuba.ac.jp

[TEL] 029-853-3630

