

2022 年度 医療機器の治験・臨床評価等説明会 講師ご紹介

日 時 : 2023 年 2 月 8 日 (水) 10:55 ~ 11:35

国立国際医療研究センター (NCGM)
臨床研究センター データサイエンス部

CIN 推進室長 北川 明 様
テーマ : CIN 事業について

北川 明 (きたがわ あきら) 様 ご経歴 (NCGM のホームページより)
1988 年 3 月、熊本大学大学院薬学研究科医療薬学専攻修士課程修了 薬学修士
製薬企業で統計解析の業務
大学では治験や大規模臨床研究の事務局業務と統計解析を行い、MUSASHI-AMI など循環器領域の大規模臨床研究
2013 年 6 月より NCGM 勤務
CRC の教育に携わり、現在は患者レジストリの利活用促進に取り組んでいる
専門分野 : 生物統計、レジストリ

ご講演内容 (本説明会の「開催趣旨」より)

厚生労働省における医薬品・医療機器開発とレジストリ利活用に関する取組みの概要について、医政局 研究開発政策課より、ご説明いただきます。

また、その中心となるクリニカル・イノベーション・ネットワーク推進支援事業 (CIN 事業) について、CIN 推進拠点として活動されている国立国際医療研究センター CIN 推進室 北川 明 先生及び三菱総合研究所 ヘルスケア&ウエルネス本部 梁瀬 鐵太郎 様より、患者レジストリ等を活用した効率的な医療研究開発の環境整備についてご説明いただきますので今後の研究開発に役立てていただければと考えます。

【参加お申込み】2022 年度医療機器の治験・臨床評価等説明会 (主催 医機連 臨床評価委員会)

質疑応答の時間も設定しております。

医機連ホームページの本説明会ページ (下記 URL) より詳細をご確認いただき、早めにお申込み下さい。

https://www.jfmda.gr.jp/course/__chiken/rinsyo/

〆 切 : 1 月 20 日 (金) 迄

定 員 : [会場参加]40 名 [ライブ WEB 配信参加]1,000 名 (定員に達し次第締め切り)



医機連

一般社団法人 日本医療機器産業連合会
JFMDA
The Japan Federation of
Medical Devices Associations

2022 年度 医療機器の治験・臨床評価等説明会 講師ご紹介



日時：2023年2月8日（水）
13:40～14:40

サスメド株式会社

代表取締役社長 **上野 太郎 様**

ご講演テーマ：

**ブロックチェーン技術を用いた臨床開発効率化と
治療用アプリについて**

上野 太郎（うえの たろう）様 ご経歴

医師、医学博士。

精神医学・神経科学分野を中心とした科学業績を多数有し、臨床医として専門外来診療も継続。

国立がん研究センター等との共同研究を主導

井上研究奨励賞、武田科学振興財団医学系研究奨励、内藤記念科学奨励金・研究助成、肥後医育振興会医学研究奨励賞など受賞

日本睡眠学会評議員、経済産業省ヘルスケア IT 研究会専門委員、日本脳科学関連学会連合産学連携諮問委員

ご講演内容

新しい医療機器を開発するためには、治験が必要となることが多く、治験実施にはコストと時間と労力がかかるため、開発を断念したという話を聞きます。したがって、治験を効率化することは、医療機器開発において非常に重要なポイントであり、その中でもモニタリング業務の一つである SDV の効率化は、治験効率化の最優先課題です。

サスメド株式会社の上野 太郎様より、

ブロックチェーン技術を駆使した臨床開発の効率化への取り組みをご報告いただきます。

上野様からは、SaMD の開発、治験という、皆様にはたいへん関心の高い内容についてもご経験をお話いただきます。

【参加お申込み】2022 年度医療機器の治験・臨床評価等説明会（主催 医機連 臨床評価委員会）

質疑応答の時間も設定しております。

医機連ホームページの本説明会ページ（下記 URL）より詳細をご確認いただき、早めにお申込み下さい。

https://www.jfmda.gr.jp/course/__chicken/rinsyo/

〆 切：1月20日（金）迄

定 員：[会場参加]40名 [ライブ WEB 配信参加]1,000名（定員に達し次第締め切り）



医機連

一般社団法人 日本医療機器産業連合会
JFMDA
The Japan Federation of
Medical Devices Associations