



2018年7月9日 三菱 UFJ リサーチ&コンサルティング株式会社 Stop TB Partnership

Stop TB Partnership との覚書締結について ~結核対策における民間セクターの連携促進に向けて~

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:村林 聡 以下、MURC)は、Stop TB Partnership(ストップ結核パートナーシップ、本部:スイス・ジュネーブ 以下、STBP)との間において、アジア太平洋地域における多剤耐性の問題を含む結核対策に関する連携を進めるべく、覚書を締結いたしましたのでお知らせいたします。

STBPとMURCとの間の覚書は、双方の専門性を持ち寄るとともに、多剤耐性の問題を含む結核対策に資するイノベーションに関する知見を共有していくことに主眼を置いています。本覚書は、日本及びアジア太平洋地域の結核対策における民間セクターの連携を促進するための重要な第一歩となるものです。





1. 趣旨•背景

結核は世界の 10 大死因の一つとされ、感染症の死亡原因としては最も重大なものです。世界では未だに年間 1,000 万人を超える人々が結核にかかり、200 万人近い方々が亡くなっていると報告されています。この内、1割は子どもの結核であると推定されています。

一方、2014年には WHO により「End TB Strategy」が策定され、2015年に国連により採択された Sustainable Development Goals においてもさらなる結核対策の必要性が強調されています。2017年には WHO 結核閣僚会議がモスクワにおいて開催され、日本がイニシアティブをとり推進しているユニバーサル・ヘルス・カバレッジ(UHC)を含む取組の重要性が指摘されています。

MURC では Center on Global Health Architecture を設置しグローバル・ヘルスの課題解決に取り組んでおり、その取組の一つとして、結核対策を行う国際機関である STBP との覚書を締結するに至りました。

本覚書は、STBPの実施するAccelerator for Impact (a4i) プログラム等の取組により、人工知能、ブロックチェーン等を活用した結核対策に資するイノベーションに関する知見を共有し、結核の拡大予防を目指す国・地域や結核による健康被害を受ける人々に提供していくことを目指すものです。特に、ヘルスケアサービスにおける業務負担の削減や、人々の健康管理能力を高める取り組みを促進することに重点を置いています。





2. 各組織の概要

■Stop TB Partnership (ストップ結核パートナーシップ)

STBP は、2001年にWHO(世界保健機関)により設立された結核対策を行う国際機関です。

スイス・ジュネーブに本拠を構え、マルチセクター・パートナーシップによるアドボカシー活動に取り組むほか、結核関連の医薬品、医療機器の調達・デリバリーをグローバルに展開しています。近年は国連機関、世界経済フォーラム等と協働し、新たなテクノロジーによる結核対策に関する開発支援にも取り組んでいます。

STBP の受託機関である国連機関 UNOPS (United Nations Office for Project Services) は、他の国際機関、国際金融機関及び各国政府等からの要請に基づき、開発援助事業を実施しています。

■三菱 UFJ リサーチ&コンサルティング株式会社

三菱 UFJ リサーチ&コンサルティングは、三菱 UFJ フィナンシャル・グループ (MUFG) のシンクタンク・コンサルティングファームです。東京・名古屋・大阪を拠点に、民間企業向け各種コンサルティング、国や地方自治体の政策に関する調査研究・提言、経営情報サービスの提供、企業人材の育成支援、マクロ経済に関する調査研究・提言など、幅広い事業を展開しています。

本件は、国際保健医療(グローバル・ヘルス)の課題解決を図る当社組織 Center on Global Health Architecture が担当しています。

ホームページ:http://www.murc.jp/corporate/virtual/globalhealth

Facebook ~- : https://www.facebook.com/cgha.murc/

Linkedin ページ: https://www.linkedin.com/company/25078975/

【報道機関からのお問い合わせ】

三菱 UFJ リサーチ&コンサルティング株式会社

〒105-8501 東京都港区虎ノ門 5-11-2 オランダヒルズ森タワー

コーポレート・コミュニケーション室 村田・竹澤・杉本 TEL:03-6733-1005 E-mail:info@murc.jp







Taking partnership with the private sector to the next level: The Stop TB Partnership and Mitsubishi UFJ Research and Consulting Co., Ltd. will work together toward ending TB

9 July 2018 – Tokyo, Japan – The Stop TB Partnership and Mitsubishi UFJ Research and Consulting Co., Ltd. (MURC) signed a Memorandum of Understanding (MOU) at MURC's headquarters in Tokyo, Japan on 6 July 2018.

The MOU represents a critical milestone for the tuberculosis (TB) community, as it contributes to strengthening and accelerating private sector engagement in the fight against TB and antimicrobial resistance (AMR) in Japan and the Asia-Pacific region. In particular, this partnership exemplifies a deepening and forward-looking private sector commitment in the lead up to the United Nations High-Level Meeting (UN HLM) on TB.

MURC is think tank based in Japan who holds expertise in areas of policy research and consulting, economic research, corporate management consulting, among many others. The company recently established a Center on Global Health Architecture to promote public-private partnerships and catalyze the exchange of information on infectious disease and global health, including TB.

"Japan is a strong proponent of universal health coverage, and in order to realize this concept, it is important to catalyze and promote people-centered initiatives and innovations," said Mr. Satoshi Murabayashi, President of MURC. "With this goal in mind, MURC is committed to making proactive contributions to Japan's continued efforts to end TB. By signing this MOU with the Stop TB Partnership, we hope to more rapidly bring innovative products and technologies by Japanese industries to all people affected by TB."

The MOU between the Stop TB Partnership and MURC will initially focus on leveraging the expertise of both organizations to advocate for and share knowledge on the rapid roll-out of new, quality assured TB and AMR innovations, including artificial intelligence, blockchain, cloud computing, digital health solutions, genomics, machine learning, etc., in high burden countries through various initiatives, such as the Accelerator for Impact (a4i), with an emphasis on reducing the administrative burden for healthcare service providers and increasing a person's ability to fully engage in the ownership of their healthcare journey.

"I am delighted and excited to sign this Memorandum of Understanding with Mitsubishi UFJ Research and Consulting Co., Ltd., and I am eager to see the tangible and impactful benefits this partnership will bring to the TB community and, most importantly, to the people affected by TB," said Dr. Lucica Ditiu, Executive Director of the Stop TB Partnership. "It is an excellent opportunity to increase advocacy for private sector efforts in-country, regionally, and globally, with one of the leading companies in Japan, which will be critical to developing and delivering novel innovations."

The first-ever UN HLM on TB will take place on 26 September, during the UN General Assembly, in New York City.