## PRESS RELEASE





2023年5月16日

報道機関 各位

## G7 長崎保健大臣会合に向けた 顧みられない熱帯病(NTDs)制圧に関する声明 「長崎アウトカム・ステートメント」を策定

● NTDs の研究開発とアクセス&デリバリーの加速化を促進

### 【ポイント】

- G7 長崎保健大臣会合開催を記念し、長崎大学、グローバルヘルス技術振興基金及び Uniting to Combat NTDs が**顧みられない熱帯病制圧に向けた国際シンポジウム**を開催。
- 顧みられない熱帯病とは、毎年 16 億人以上の人々に影響を与える 20 以上の熱帯感染症を中心 とした疾患群で、特に低所得国の貧しい地域に偏り分布し、大きな影響を与えている。
- キガリ宣言(「顧みられない熱帯病(NTDs)に関するキガリ宣言」)を再認識し、その<u>実現の加</u> 速を目指すことを目的として「長崎アウトカム・ステートメント」を策定・発表しました。

### (概 要)

国立大学法人長崎大学(以下、長崎大学)、公益社団法人グローバルヘルス技術振興基金(以下、GHIT Fund)、及び Uniting to Combat NTDs(以下、Uniting)は、5月12日(金)に「G7長崎保健大臣会合開催記念 国際シンポジウム『顧みられない熱帯病に対する研究開発とアクセス&デリバリーの加速化に向けて』を開催し、世界各国のグローバルヘルスのリーダーが一堂に会し、国際社会に顧みられない熱帯病(NTDs)制圧に関する声明「長崎アウトカム・ステートメント」を顧みられない熱帯病(NTDs)コミュニティー同\*1とともに策定しました。

顧みられない熱帯病(Neglected Tropical Diseases: NTDs)は、16億人以上の人々に影響を与える 20 以上の熱帯感染症を中心とした疾患群であり、特に低中所得国の貧しい地域に偏り分布し、人々の健康や生活に大きな影響を与えています。NTDs の中には、診断薬、ワクチン、治療薬などの新たな医療技術が必要なものが多いにもかかわらず、資金や人材が不足し、研究開発が進んでいません。これまで 47 カ国が少なくとも 1 つの NTDs を制圧し、2010 年と比較すると 2020 年にはNTDs に対する治療を必要する人が 6億人も減少したという進展があった一方で、COVID-19 の流行と世界経済の減速により、これまでの進展を脅かしています。継続的な行動を起こさない限り、これまでの成果を覆す恐れがあります。

顧みられない熱帯病(NTDs)制圧に関する声明「長崎アウトカム・ステートメント」は、世界中の産官学民ステークホルダーによるコミットメントである「キガリ宣言\*2」を再認識し、NTDs の研究開発やアクセス&デリバリーを加速させるものです。長崎で G7保健大臣会合が開催されるに

あたり、ユニバーサル・ヘルス・カバレッジ\*3 の重要性とパンデミック対策に対して国際的な取り 組みの強化を促すために策定しました。

「長崎アウトカム・ステートメント」の骨子は以下の通りです。

- 1) 顧みられない熱帯病 (NTDs) の研究開発の加速化
- 2) 顧みられない熱帯病 (NTDs) のアクセス&デリバリーの加速化
- 3) 研究開発とアクセスの加速化のための連携・協力強化と、そのための環境整備

※長崎アウトカム・ステートメントの詳細は、まとまり次第、公表します。

GHIT Fund の CEO である國井修は「G7 の議長国である日本から世界に向けて、顧みられない熱帯病 (NTDs) の現状を発信し、世界の産官学民のステークホルダーと一緒に課題解決に向けて前進できたと確信しています。当基金の役割は、パートナーの皆さまとともに、これまで以上に研究開発の加速化を目指し、イノベーションと製品開発を推進するため日本と世界の架け橋となることです」と述べています。

長崎大学の河野茂学長は「新型コロナウイルス感染症のパンデミック対策に多くの資源が割かれ、対策や研究などが大きく後退した顧みられない熱帯病(NTDs)に対して、世界保健機関(WHO)による緊急事態宣言の終了が発表されたこの時期に、NTDs 対策と研究開発の再活性化の必要性をG7議長国である日本から発信できた意義は大きいと思います。日本を代表する熱帯医学研究施設を持つ本学は、学術界のみならず、産官学民を繋ぎ、世界のNTDs 対策に貢献してまいります」と述べています。

Uniting to Combat NTDs のエグゼクティブ・ディレクターである Thoko Elphick-Pooley 氏は、「私たちは G7 が NTDs に関するキガリ宣言を支持したことに敬意を表します。Uniting は WHO の NTD ロードマップで定められた目標の達成のため、G7 首脳に対し新薬・診断薬の研究開発やイノベーションへの投資、NTDs のための持続的な資金調達を継続的に働きかけます。この投資により、最も弱い立場にある人々が効果的な治療や予防策を享受できるようになります。NTDs プログラムへの投資は、ユニバーサル・ヘルス・カバレッジ(UHC)とパンデミックへの予防、備え・対応(Prevention, Preparedness, Response: PPR)の取り組みという G7 の優先事項を達成するために不可欠です。NTDs の制圧のために早急な行動が必要です。今が正念場です。G7 が一丸となって行動すれば、野心的な目標を達成することができます」と述べています。

\*1 長崎アウトカム・ステートメント「顧みられない熱帯病(NTDs)」コミュニティ一同(順不同) 公益社団法人グローバルヘルス技術振興基金(GHIT Fund)、国立大学法人長崎大学、Uniting to Combat NTDs、ビル&メリンダ・ゲイツ財団、顧みられない病気の新薬開発イニシアティブ (DNDi)、The END Fund、The Global Health Innovation Alliance Accelerator (GHIAA)、Global Institute for Disease Elimination (GLIDE)、日本顧みられない熱帯病アライアンス (JAGntd)、 日本製薬工業協会 (JPMA)、Medicines Development for Global Health、Merck KGaA、MSF Access Campaign (国境なき医師団)、小児用プラジカンテル・コンソーシアム、SDGs・プロミス・ ジャパン (SPJ)、世界保健機関(WHO)グローバル NTD プログラム及びアフリカ地域事務所 (AFRO)、ベイラー医科大学、the Special Programme for Research and Training in Tropical Diseases (TDR)、国連開発計画-アクセス&デリバリーパートナーシップ

\*2 キガリ宣言(「顧みられない熱帯病(NTDs)に関するキガリ宣言」)について

「顧みられない熱帯病(NTDs)に関するキガリ宣言」は、2022 年 6 月にルワンダで開催された「マラリアと顧みられない熱帯病(NTDs)のキガリサミット」において発表された NTDs 制圧に関わるステークホルダーズのコミットメントです。「キガリ宣言」では、国連の持続可能な開発目標 (SDGs) 目標 3 に掲げる NTDs 制圧ターゲットならびに WHO の NTDs ロードマップ (2021-2030) の達成、2030 年までに、2 つの NTDs を根絶、100 カ国において少なくとも 1 つの NTDs を制圧、そして NTDs の治療介入を必要とする人を 90%減らすことを目指しています。

出典:外務省: https://www.mofa.go.jp/mofaj/files/100362515.pdf エーザイ株式会社:https://www.eisai.co.jp/news/2022/news202250.html

### \*3 ユニバーサル・ヘルス・カバレッジ

ユニバーサル・ヘルス・カバレッジ(UHC)とは、「全ての人が生涯を通じて必要な時に基礎的な保健サービスを負担可能な費用で受けられること」を意味しており、2015 年 9 月の国連サミットで採択された持続可能な開発目標(SDGs)においても、ゴール 3 (健康と福祉)の中で UHCの達成が掲げられています。日本は 50 年以上前の 1961 年に、国民皆保険制度を実現するなど、保健医療システムの整備が進められ、医療格差が減少したことにより、今日、日本国民は世界一の平均寿命を享受しています。日本政府は、2015 年 9 月に発表した「平和と健康のための基本方針」の中で UHC の推進を政策目標や基本方針として掲げるとともに、日本の経験を活かして、各国の UHC 実現に向けて積極的に取り組んでいます。出典:日本製薬工業協会https://www.jpma.or.jp/about/

G7 長崎保健大臣会合開催記念 国際シンポジウム

『顧みられない熱帯病に対する研究開発とアクセス&デリバリーの加速化に向けて』概要

【テーマ】: 顧みられない熱帯病に対する研究開発とアクセス&デリバリーの加速化に向けて

【日 時】: 令和5年5月12日(金)12:00-14:00

【会場】:ザ・グローバルビュー長崎(長崎県長崎市宝町2-26)

【司 会】: グローバルヘルス技術振興基金 投資戦略 シニアディレクター 浦辺隼

【登壇者及び式次第】(敬称略)

- オープニングスピーチ 長崎大学学長 河野茂
- ビデオメッセージ 参議院議員 財務副大臣 秋野公造
- NTDs 対策の世界的な潮流、ニーズ、進捗について、WHO の新 NTD 部長のビジョン WHO Global NTD Program 部長 Dr Ibrahima Socé Fall
- 日本のNTDsへの貢献、産業界の視点から 日本製薬工業協会 常務理事 中川祥子
- NTDs 対策になぜ協調と協力が重要なのか? Uniting to Combat NTDs エグゼクティブ・ディレクター Thoko Elphick-Pooley

- 製品開発パートナーシップとは何か、NTD との闘いにおけるその役割 DNDi 代表 ルイス・ピサロ
- 出資者の視点、なぜ NTD に投資するのか?ビル&メリンダ・ゲイツ財団 顧みられない熱帯病ディレクターケイティ・アインテルス・オウエン
- アクセスを調整するには? Director, Special Programme for Research and Training in Tropical Diseases and Director,
  - Director, Special Programme for Research and Training in Tropical Diseases and Director, the Research for Health Department at the World Health Organization ジョン・リーダー
- Closing Remarks ロンドン大学衛生・熱帯医学大学院教授、欧州委員会委員長 COVID-19 特別顧問 ピーター・ピオット
- 【協力】DNDi Japan、日本顧みられない熱帯病アライアンス (JAGntd)、日本製薬工業協会 (JPMA)、SDGs・プロミス・ジャパン (SPJ)、日経 FT 感染症会議、朝日新聞

### 【グローバルヘルス技術振興基金(GHIT Fund)について】

公益社団法人グローバルヘルス技術振興基金 (GHIT Fund) は、日本政府 (外務省、厚生労働省)、製薬企業などの民間企業、ビル&メリンダ・ゲイツ財団、ウェルカム、国連開発計画が参画する国際的な官民ファンドです。世界の最貧困層の健康を脅かすマラリア、結核、顧みられない熱帯病 (NTDs)などの感染症と闘うための新薬開発への投資、ならびにポートフォリオ・マネジメントを行っています。治療薬、ワクチン、診断薬を開発するために、GHIT Fund は日本の製薬企業、大学、研究機関の製品開発への参画と、海外の機関との連携を促進しています。詳しくは、https://www.ghitfund.orgをご覧ください。

### 【国立大学法人 長崎大学について】

長崎大学は、1857年にオランダ人医師ポンペ・ファン・メールデルフォールトにより行われた日本初の医学伝習を創基とし、戦争被爆による壊滅の体験を経て、1949年各種専門教育機関を糾合し、5学部1研究所から構成される新制大学として再構築された大学です。現在(2023.4 現在)は、10学部8研究科(研究科等連係過程含む)からなる総合大学となっており、基本理念として「長崎に根づく伝統的文化を継承しつつ、豊かな心を育み、地球の平和を支える科学を創造することによって、社会の調和的発展に貢献する。」ことを掲げ、世界的"プラネタリーヘルス"教育研究拠点となることを目標として教育、研究、社会貢献等を推進しています。

### 【Uniting to Combat NTDs について】

Uniting to Combat NTDs は、世界保健機関(WHO)の NTDs ロードマップと持続可能な開発目標を支援し、リソースを動員して NTDs を終わらせるために存在しています。私たちは予防や治療が可能なこれらの病気に苦しむ人がいなくなる世界を目指しています。また、世界中の 150 を超えるパートナーと協力し、NTDs の危機に対処するための政治的意思と変化を可能にする環境を構築しています。私たちはともに、NTDs への投資を支持します。

GHIT Fund に関するお問い合わせ先

公益社団法人グローバルヘルス技術振興基金 麦谷、大畑

TEL: 03-6441-2032/080-5436-4069 (麦谷)、070-3521-7127 (大畑)

FAX: 03-6441-2031 Email: press@ghitfund.org

長崎大学 お問い合わせ先 長崎大学 広報戦略本部 米田 TEL:095-819-2007 FAX:095-819-2156 Email: kouhou@ml.nagasaki-u.ac.jp

Uniting to Combat NTDs Louisa Tribe +44(0)7412 523 750 / louisa@unitingtocombatntds.org

### PRESS RELEASE







May 16, 2023

# "Nagasaki Outcome Statement" to accelerate progress on neglected tropical diseases (NTDs) for G7 Health Ministers.

· Accelerating Research and Development, and Access and Delivery for NTDs

On May 12th, the eve of the G7 Health Ministers' Meeting, global health leaders from around the world convened in Nagasaki to call for the prioritization of neglected tropical diseases (NTDs). Gathering at the Symposium for G7 Health Ministers' Meeting in Nagasaki, "Accelerating Research, Development, Access, and Delivery for Neglected Tropical Diseases" hosted by the Global Health Innovative Technology Fund (GHIT Fund), Nagasaki University and Uniting to Combat NTDs (Uniting), leaders and the community\*1 jointly developed the Nagasaki Outcomes Statement which calls for the acceleration of R&D, access, and delivery for NTDs.

NTDs are a group of twenty conditions that affect more than 1.6 billion people, and disproportionally affect communities in low-income countries (LICs). Despite the need for diagnostics, vaccines and therapeutics, NTDs are under-researched, under-treated and under-funded. Whilst incredible progress has been made against NTDs with 47 countries having eliminated at least one NTD, and 600 million fewer people required interventions against NTDs in 2020 than in 2010, the COVID-19 pandemic and global economic slowdowns are threatening progress made to date. Unless sustained and specific action-oriented steps to maintain the momentum are taken, there is a real risk of a reversal of gains made in the last decade.

The Nagasaki Outcome Statement builds on and reaffirms the "Kigali Declaration on NTDs\*2", a high-level political declaration that is mobilizing political will, community commitment, resources and action, and securing commitments needed to end suffering caused by NTDs. The Nagasaki Outcome Statement aims to accelerate the implementation of the Kigali Declaration by outlining how R&D, access and delivery for NTDs are critical to achieving G7's ambitions on Universal Health Coverage\*3, and pandemic preparedness.

### It highlights the importance of:

- 1) Accelerating research and development (R&D) for NTDs
- 2) Accelerating access for medical interventions against NTDs
- 3) Connecting, coordinating and creating an enabling environment for the acceleration of R&D, access and

delivery.

The details of the Nagasaki Outcome Statement will be announced as soon as they are finalized.

Osamu Kunii, CEO of GHIT Fund, stated "We are confident that Japan, as the host country of the G7, has communicated to the world the current status of neglected tropical diseases (NTDs) and has made progress in addressing these issues together with stakeholders from industry, government, academia and the private sector. The role of the GHIT Fund is to work closely with our partners to the

accelerate research and development more than ever, and to serve as a bridge between Japan and the world to promote innovation and product development."

Professor Shigeru Kohno, President of Nagasaki University stated, "It is significant that Japan, as the chair of the G7, has been able to send a message about the need to revitalize neglected tropical diseases (NTD) countermeasures and research and development at a time when the World Health Organization (WHO) has announced the end of its emergency declaration for COVID-19, for which many resources have been allocated to counter the pandemic and those for NTDs have been greatly delayed. Nagasaki University, which has the leading tropical medicine research institutions in Japan, would like to further contribute to the global fight against NTDs by bringing together not only academics, but also industry, government, and the private sector."

Thoko Elphick-Pooley, Executive Director of Uniting to Combat NTDs said: "We acknowledge and commend the G7's endorsement of the Kigali Declaration on NTDs. We call on G7 leaders to continue to meet their commitments by building on investments in research and innovation for new drugs and diagnostics to help reach the goals set out in the World Health Organization's NTD road map, as well as financing to ensure a sustainable supply of commodities for NTDs. This investment will help to ensure that the most vulnerable populations have access to effective treatments and prevention measures. Investing in NTD programs is critical to achieving the G7 priorities of universal health coverage (UHC) and pandemic preparedness, prevention, and response (Pandemic PPR) efforts. Urgent action is needed to protect progress on NTDs. This is a critical moment; when the G7 acts together, they can achieve ambitious goals."

## \*1 Nagasaki Outcome Statement "Neglected Tropical Diseases (NTDs)" Community (in no particular order)

Bill & Melinda Gates Foundation, Drugs for Neglected Diseases initiative (DNDi), The END Fund, Baylor College of

Medicine, The Global Health Innovation Alliance Accelerator(GHIAA), The Global Health Innovative Technology Fund (GHIT Fund), Global Institute for Disease Elimination(GLIDE), Japan Alliance on Global NTDs (JAGntd), Japan Pharmaceutical Manufacturers Association (JPMA), Medicines Development for Global Health, Merck KGaA, MSF Access Campaign, Médecins Sans Frontières (MSF), Nagasaki University, The Pediatric Praziquantel Consortium, SDGs Promise Japan (SPJ), the Special Programme for Research and Training in Tropical Diseases (TDR), United Nations Development Programme-Access and Delivery Partnership (UNDP-ADP), Uniting to Combat NTDs (Uniting) and the WHO (Global WHO NTD Program and Regional Office for Africa (AFRO).

### \*2 About Kigali Declaration (Kigali Declaration on Neglected Tropical Diseases (NTDs))

"The Kigali Declaration on NTDs" is a high-level political declaration that is mobilizing political will, community commitment, resources and action, and securing commitments needed to end suffering caused by NTDs. Launched at the "Kigali Summit on Malaria and NTDs" held in Rwanda in June 2022, the Declaration has already galvanized substantial commitments from donor governments, endemic country governments, pharmaceutical companies, and NGOs, with US\$1.5 billion in financial commitments and 19 billion donated tablets. Created in consultation with stakeholders around the world, the Declaration puts individuals, communities, and countries at the center of the NTD response. Each signatory makes a unique and vital contribution towards ending NTDs. Collectively, these translate into incredible progress being made. The actions set out in this Declaration will help achieve the Sustainable Development Goal 3 (SDG3) target on NTDs and to deliver the targets set out in the World Health Organization's NTD Road map; to eradicate two NTDs, control at least one NTDs in 100 countries and reduce the number of people requiring therapeutic intervention for NTDs by 90% by 2023.

(Source: Eisai Co., Ltd., Uniting to Combat NTDs : <a href="https://www.eisai.co.jp/news/2022/news202250.html">https://www.eisai.co.jp/news/2022/news202250.html</a> <a href="https://www.eisai.co.jp/news202250.html">https://www.eisai.co.jp/news202250.html</a> <a href="https://www.eisai.co.jp/news202250.html">https://www.eisai.co.jp/news202250.html</a> <a href="https://www.eisai.co.jp/news202250.html">https://www.eisai.co.jp/news202250.html</a> <a href="https://www.eisai.co.jp/news202250.html">https://www.eisai.co.jp/news202250.html</a> <a href="https://www.eisai.co.jp/news202250.html">https://www.eisai.co.jp/news202250.html</a> <a href="https://www.eisai.co.jp/news202250.html">https://www.eisai.co.jp/news202250.html</a> <a href="https://www.eisai.co.jp/news202250.html">https://www.e

#### \*3 About Universal Health Coverage

Universal Health Coverage (UHC) means "access for all people to basic health services when they need throughout their lives at a cost they can afford", the Sustainable Development Goals (SDGs) adopted at the UN Summit in September 2015, lists the achievement of UHC as Goal 3 (health and well-being). More than 50 years ago, in 1961, Japan's healthcare system's improvements progressed such as the realization of the universal health insurance system, reducing medical disparities, and today, Japanese citizens are enjoying the highest life expectancy in the world. The Japanese government has listed the promotion of UHC as a policy goal and basic policy in its "Basic Policy for Peace and Health" announced in September 2015, and drawing on Japan's experience, is actively working towards the realization of UHC in every country.

(Source: Japan Pharmaceutical Manufacturers Association <a href="https://www.jpma.or.jp/about/">https://www.jpma.or.jp/about/</a>

### Commemorative Symposium for G7 Health Ministers Meeting in Nagasaki

### "Accelerating Research and Development, Access and Delivery for Neglected Tropical Diseases"

[Theme]: "Accelerating Research and Development, Access and Delivery for Neglected Tropical Diseases"

[Date/Time]: Friday, May 12, 2023, 12:00-14:00

[Venue]: The Global View NAGASAKI (Takara-machi 2-26, Nagasaki)

[ Moderated by ]: Hayato Urabe, Senior Director, Investment Strategy, Portfolio Development & Innovations at GHIT Fund

### [Speakers & Agenda]

- Opening Speech by Shigeru Kohno, President of Nagasaki University
- Video Message from State Minister of Finance and Member of the House of Councilors Kozo Akino
- Global NTD Landscape and Needs, Progress on the Roadmap and New NTD Department Director's vision on the way forward
  - by Dr Ibrahima Socé Fall, Director of the Global NTD Program at the World Health Organization (WHO)
- Japan's contribution in NTD, from Industry
  by Sachiko Nakagawa, Managing Director of Japan Pharmaceutical Manufacturers Association (JPMA)
- Why coordination and collaboration is critical to achieve impact for neglected tropical diseases?
  by Thoko Elphick-Pooley, Executive Director of Uniting to Combat NTDs
- What is PDP and their role in fighting NTD by Luis Pizarro, DNDi Executive Director
- From Funder's perspective, why invest in NTDs? (Online)
  by Katey Einterz Owen, Director, Neglected Tropical Diseases and Director, Vaccines Development at the
  Bill & Melinda Gates Foundation
- Coordinating Access (Online)
  by John Reeder, Director, Special Programme for Research and Training in Tropical Diseases and
  Director, the Research for Health Department at the World Health Organization
- Closing Remarks
  by Peter Piot, Professor of Global Health, London School of Hygiene & Tropical Medicine, and Special Advisor on COVID-19 to the President of the European Commission

[Organizers]: Global Health Innovative Technology Fund (GHIT Fund), Nagasaki University, and Uniting to Combat NTDs

[Support]: DNDi Japan, Japan alliance on Global NTDs (JAGntd), Japan Pharmaceutical Manufacturers Association (JPMA), SDGs Promise Japan (SPJ), and Japan International Cooperation Agency (JICA), Nikkei FT Communicable Diseases, and Asahi Shimbun

### About Global Health Innovative Technology Fund

The GHIT Fund is a Japan-based international public-private partnership fund (PPP) that was formed between the Government of Japan, multiple pharmaceutical companies, the Bill & Melinda Gates Foundation, Wellcome, and the United Nations Development Programme (UNDP). The GHIT Fund invests and manages an R&D portfolio of development partnerships aimed at addressing neglected diseases, such as malaria, tuberculosis, and neglected tropical diseases, which

afflict the world's vulnerable and underserved populations. In collaboration with global partners, the GHIT Fund mobilizes

Japanese industry, academia, and research institutes to create new drugs, vaccines, and diagnostics for malaria, tuberculosis,

and neglected tropical diseases.

https://www.ghitfund.org/en

About Nagasaki University

The origin of Nagasaki University can be traced back to the time when Dr. Pompe van Meerdervoort, a medical officer at

the Naval Training Center, began medical education in a room of the Nagasaki Magistrate's Office on November 12, 1857.

Its direct predecessor was Nagasaki Medical College, founded in 1923, which merged with other national institutions in

Nagasaki to form "Nagasaki University" in 1949. As of April 2023, Nagasaki University has ten faculties and eight graduate

schools (including an interdisciplinary graduate school), and its basic philosophy is "to inherit the traditional culture rooted

in Nagasaki, to cultivate a rich spirit, and to contribute to the harmonious development of society by creating science that

supports peace on earth. Based on this philosophy, Nagasaki University promotes education, research, and social

contribution activities to become a world-class planetary health center.

About Uniting to Combat NTDs

Uniting to Combat Neglected Tropical Diseases (NTDs) exists to end NTDs by mobilising resources in support of the

World Health Organization's NTD road map and the Sustainable Development Goals. We envision a world where no-one

suffers from these preventable and treatable diseases. We work with over 150 partners around the world to create the

political will and an enabling environment for change to collectively address the NTD crisis. Together, we champion

investment for NTDs.

For more information, contact:

**GHIT Fund** 

Katy Lenard at +1-301-280-5719 or klenard@burness.com

Mina Ohata / Eriko Mugitani +81-36441-2032 or

eriko.mugitani@ghitfund.org/mina.ohata@ghitfund.org

Nagasaki University

Masanori Komeda 81-95--819-2156 / kouhou@ml.nagasaki-u.ac.jp

Uniting to Combat NTDs

Louisa Tribe

+44(0)7412 523 750 / louisa@unitingtocombatntds.org