



## 第2回

# NCGM国際感染症フォーラム

NCGM臨床研究センター

渡邊裕司

# インターナショナルトライアル部について



## ミッション

国際共同臨床研究ネットワークを通じて、新興・再興感染症、難治性・希少疾患・生活習慣病などにおける新たな診断・予防・治療法を開発し、世界の医療向上に貢献します。



## アプローチ

- 海外人材を雇用するなど、国際共同臨床研究のための人的ネットワークを構築し、アジアをはじめ海外の拠点施設との協働プラットフォームを形成します。
- 行政と連携し、海外の医療機関との共同研究を支援する体制を整え、日本の医療の国際展開を力強くサポートします。
- NCGM 国際感染症フォーラムを通じ、新興・再興感染症に対する新しい医薬品や機器開発を行う企業と、定期的かつ活発に情報を共有し、産官学の連携強化を図ります。

# インターナショナルトライアル部について



## ミッション

国際共同臨床研究ネットワークを通じて、新興・再興感染症、難治性・希少疾患・生活習慣病などにおける新たな診断・予防・治療法を開発し、世界の医療向上に貢献します。



## アプローチ

- 海外人材を雇用するなど、国際共同臨床研究のための人的ネットワークを構築し、アジアをはじめ海外の拠点施設との協働プラットフォームを形成します。
- 行政と連携し、海外の医療機関との共同研究を支援する体制を整え、日本の医療の国際展開を力強くサポートします。
- NCGM 国際感染症フォーラムを通じ、新興・再興感染症に対する新しい医薬品や機器開発を行う企業と、定期的かつ活発に情報を共有し、産官学の連携強化を図ります。

# 臨床研究を国際展開するための情報収集

疾病傾向や患者数

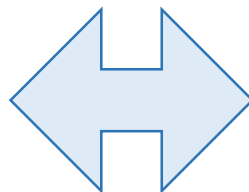
臨床研究実施機関の実態

医薬品・医療機器承認制度

関連する諸規制

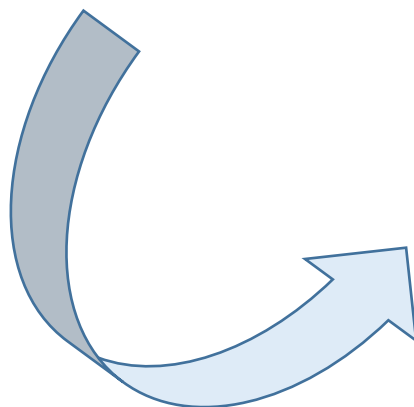
保険償還制度・・・

連携



PMDA

情報提供



研究者

NCGM国際感染症

フォーラム会員

政府機関等

# インターナショナルトライアル部について

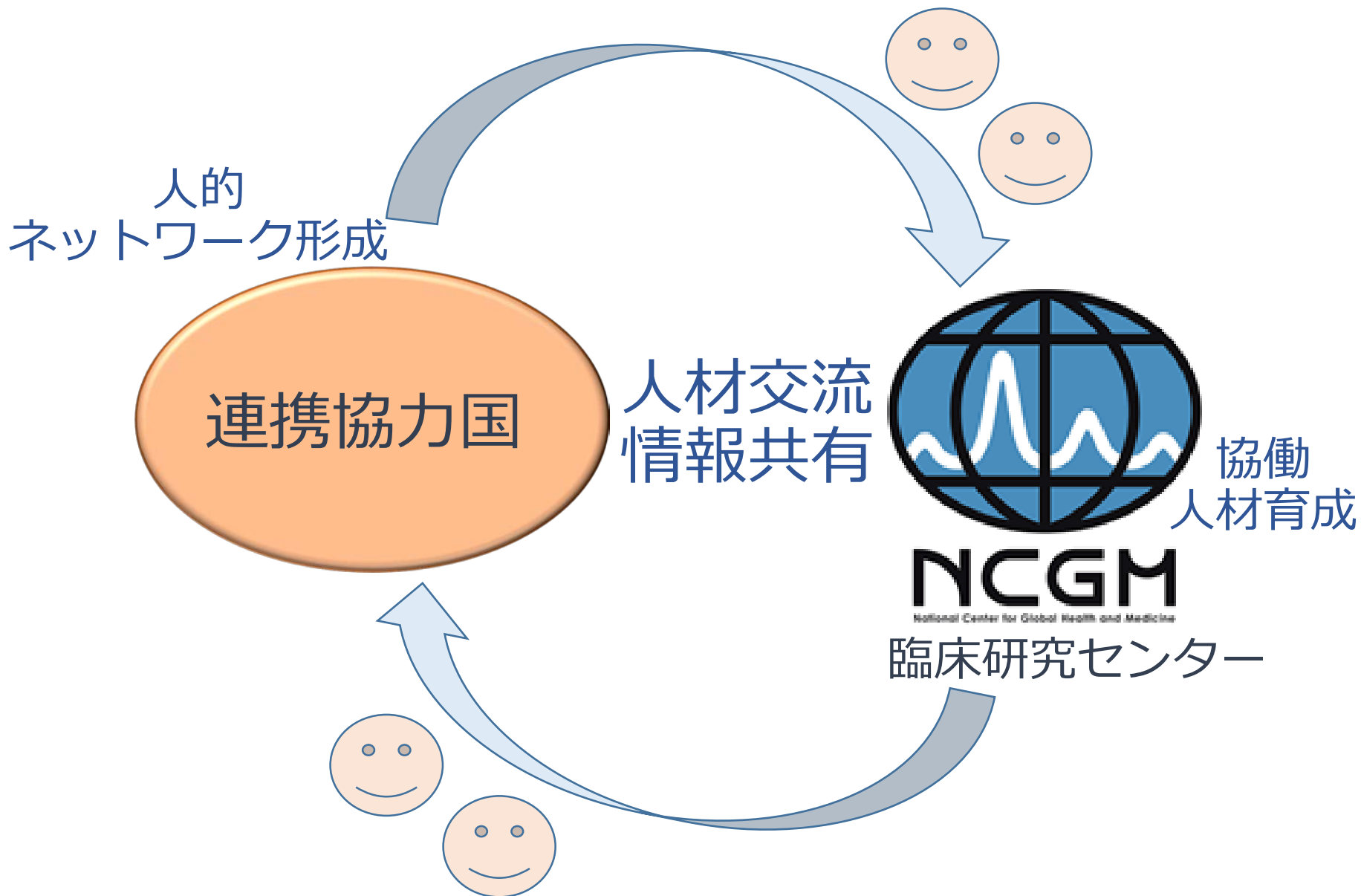
## ミッション

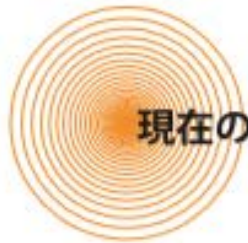
国際共同臨床研究ネットワークを通じて、新興・再興感染症、難治性・希少疾患・生活習慣病などにおける新たな診断・予防・治療法を開発し、世界の医療向上に貢献します。

## アプローチ

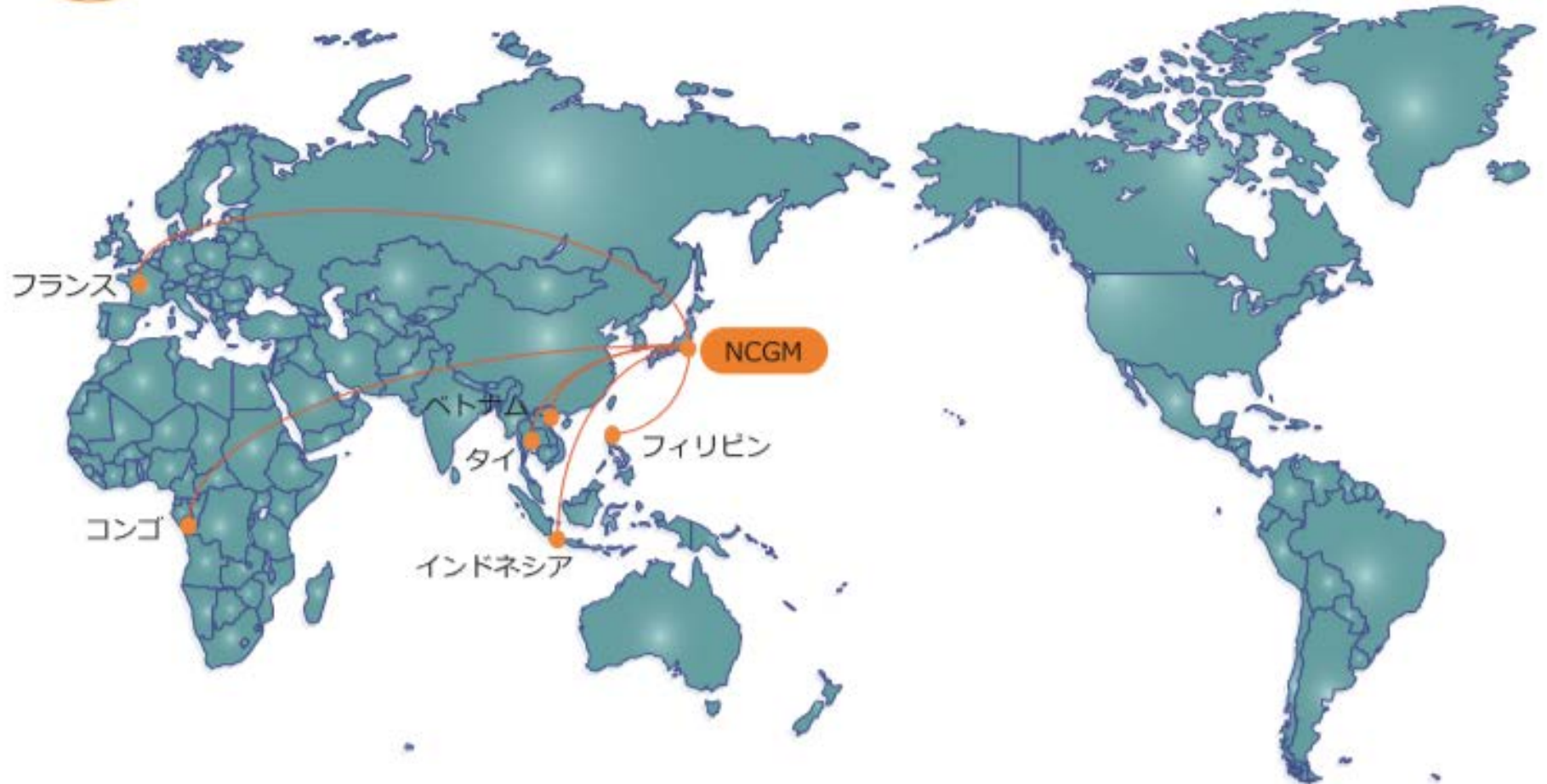
- 海外人材を雇用するなど、国際共同臨床研究のための人的ネットワークを構築し、アジアをはじめ海外の拠点施設との協働プラットフォームを形成します。
- 行政と連携し、海外の医療機関との共同研究を支援する体制を整え、日本の医療の国際展開を力強くサポートします。
- NCGM 国際感染症フォーラムを通じ、新興・再興感染症に対する新しい医薬品や機器開発を行う企業と、定期的かつ活発に情報を共有し、産官学の連携強化を図ります。

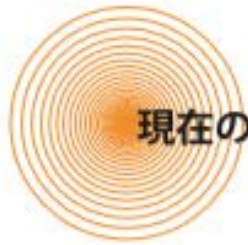
# 海外からの専門人材の受け入れと帰還を循環





# 現在のネットワーク





現在のネットワーク



The Philippines  
Antonio VILLANUEVA

Vietnam  
Nguyen Thi Tanh TAM

Indonesia  
Marlinang SIBURIAN

Thailand  
Nattha KERDSAKUNDEE

DR Congo  
Sifa MUCHANGA

China  
Wei TANG