

Title	目で見るWHO 第79号 巻末資料等
Author(s)	鈴木, 大地
Citation	目で見るWHO. 2022, 79, p. 32-38
Version Type	VoR
URL	<a href="https://hdl.handle.net/11094/88577">https://hdl.handle.net/11094/88577</a>
rights	
Note	

*Osaka University Knowledge Archive : OUKA*

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

Osaka University

# WHO 協力センターとは

## WHO 協力センターとは、

WHO の活動展開に協力する協定を結んだ組織です。2018年12月現在、世界の80カ国以上の800以上の協力センターが、WHOのプログラムをサポートしています。(WHO collaborating centres のホームページより)

## WHO 協力センターの歴史

各国の国内施設を国際的に活用するという考えは国際連盟の時代に遡ります。まず各国内の検査室が生物製剤の標準化のための照会センターとして選定されました。WHOが設立されると1947年に世界中の疫学サーベイランスのための世界インフルエンザセンターが指定されたのをはじめとして、さらなる照会センタ

ーが指定されました。1949年には第二回世界保健総会でWHOはその名のもとに国際研究センターを設立するべきではなく、健康領域の研究の進歩は世界中の既存の施設を活用し、連携調整し、支援することによって促進されるものである、という方針を定め、この方針はその後現在に至るまで守られてきています。

すべてのWHO協力センターは仕事の種類に関わらずその方針のもとに選定されてきており、これは疑いもなく各国がWHOの活動への参加を促進する結果となってきました。

WHO協力センターは研究施設、大学や学術機関の一部などで、WHO事務局長が選定し、そのプログラムを支援する活動を行うものです。現在世界中で加盟国の80カ国以上に800以上のWHO協力センターが存在し、看護、産業保健、

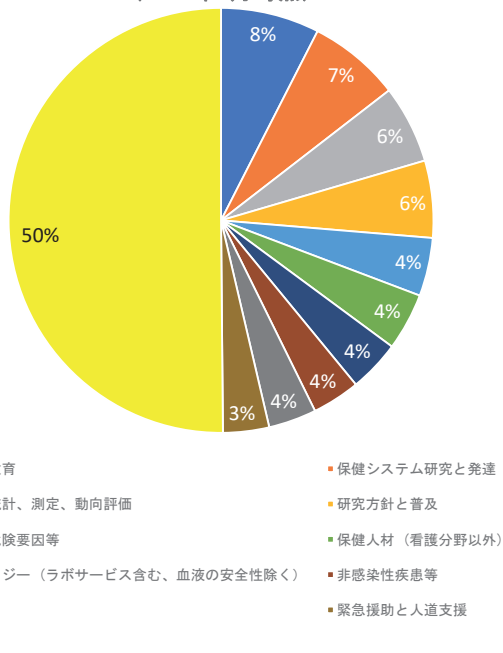
感染症、栄養、精神保健、慢性疾患や保健技術に至る領域でWHOと協力しています。

## 世界の協力センターはどんな分野の活動に協力している？

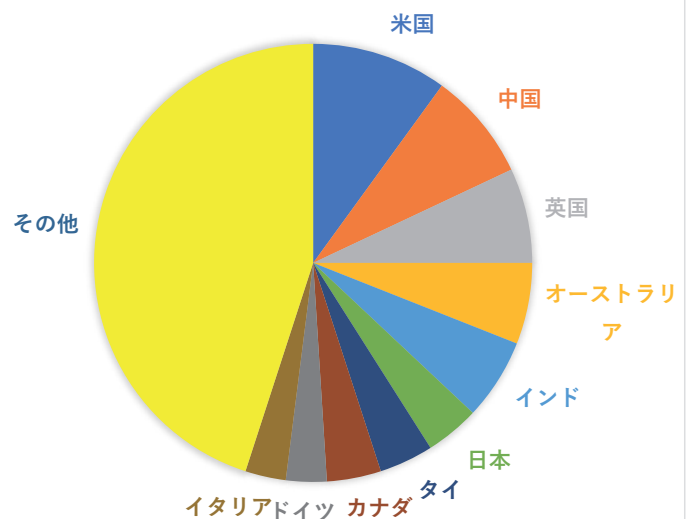
下記の図は、2020年1月時点での、WHO協力センターがサポートしている分野です。およそ半数がその他となっていて、多彩な分野においてサポートが行われていることが分かります。保健人材(4%)は看護(4%)と合わせると健康促進と教育(Health Promotion and Education)の8%となり、WHOのサポートの具体的な分野としては最大です。

2021年10月末現在、日本には次ページ表のとおり、37施設が協力センターとして指定されています。

世界におけるWHO協力センターの支援分野 (2020年1月時点)



WHO協力センターの所在国別割合



Collaborating centre Fact sheet より  
 (https://www.who.int/docs/default-source/documents/about-us/factsheetwhocc2018.pdf?sfvrsn=8c7166ee\_2)

出典：WHO協力センターの情報 (http://apps.who.int/whocc/ReportDetails.aspx?id=4) を元に作成

# 日本の「WHO協力センター」一覧表

(2021年10月25現在)

Reference	機関名	協力分野
JPN-94	国立国際医療研究センター病院 国際感染症センター (東京都新宿区)	Prevention, Preparedness and Response to Emerging Infectious Diseases
JPN-56	国立病院機構京都医療センター WHO 糖尿病協力センター (京都府京都市)	Diabetes Treatment and Education
JPN-95	金沢大学WHO慢性肝炎肝臓協力センター (石川県金沢市)	Chronic Hepatitis and Liver Cancer
JPN-61	大阪母子医療センター (大阪府和泉市)	Maternal and Child Health
JPN-64	国立感染症研究所インフルエンザ研究センター (東京都武蔵村山市)	Reference and Research on Influenza
JPN-89	群馬大学多職種連携教育研究研修センター (群馬県前橋市)	Research and training on Interprofessional Education
JPN-45	国立国際医療研究センター国際医療協力局 (東京都新宿区)	Health Systems Development
JPN-77	兵庫県立大学看護学部地域ケア開発研究所 (兵庫県明石市)	Disaster Risk Management for Health
JPN-79	量子科学技術研究開発機構 (千葉県千葉市)	Radiation Emergency Medicine
JPN-96	福島県立医科大学 (福島県福島市)	Radiation Disaster Preparedness, Response and Recovery
JPN-67	長崎大学熱帯医学研究所 (長崎県長崎市)	Reference and Research on Tropical and Emerging Viral Diseases
JPN-88	医薬基盤・健康・栄養研究所 (東京都新宿区)	Nutrition and Physical Activity
JPN-32	(公財)放射線影響研究所 (広島県広島市)	Research on Radiation Effects on Human Health
JPN-28	国立感染症研究所 (品質保証・管理部) (東京都新宿区)	Standardization and Evaluation of Biologicals
JPN-90	国立保健医療科学院生活環境研究部 (埼玉県和光市)	Tobacco Testing and Research
JPN-93	国立感染症研究所 (東京都新宿区)	Virus Reference and Research (Enteroviruses)
JPN-78	日本大学人口研究所 (東京都千代田区)	Research and Training in Population, Reproductive Health and Development
JPN-75	新潟大学大学院医歯学総合研究科 (新潟県新潟市)	Translation of Oral Health Science
JPN-91	北海道大学環境健康科学教育センター (北海道札幌市)	Environmental Health and Prevention of Chemical Hazards
JPN-85	厚生労働省WHO国際統計分類協力センター (東京都千代田区)	the Family of International Classifications
JPN-76	労働安全衛生総合研究所 (東京都清瀬市)	Occupational Health
JPN-50	国立保健医療科学院国際協力研究部 (埼玉県和光市)	Integrated People-Centred Service Delivery
JPN-87	北海道大学人獣共通感染症国際共同研究所 (北海道札幌市)	Zoonoses Control
JPN-54	富山大学医学部 (富山県富山市)	Traditional Medicine
JPN-58	聖路加国際大学WHOプライマリーヘルスケア看護開発協力センター (東京都中央区)	Nursing Development in Primary Health Care
JPN-68	長崎大学医学部 (長崎県長崎市)	Research on Radiation-Induced Thyroid Diseases and Surgical Treatment of Radiation Injuries
JPN-38	(公財)結核研究所 (東京都清瀬市)	Reference, Research and Training on Tuberculosis
JPN-97	国立感染症研究所 (薬剤耐性研究センター) (東京都東村山市)	AMR surveillance and research
JPN-98	国立国際医療研究センター (東京都新宿区)	prevention, preparedness and response to Antimicrobial Resistance
JPN-46	北里大学 (東洋医学総合研究所) (東京都港区)	Traditional Medicine
JPN-53	産業医科大学 (福岡県北九州市)	Occupational Health
JPN-57	国立病院機構久里浜医療センター (神奈川県横須賀市)	Research and Training on Substance Use and Addictive Behaviours
JPN-51	国立保健医療科学院生活環境研究部 (埼玉県和光市)	Community Water Supply and Sanitation
JPN-99	いのちを支える自殺対策推進センター (東京都千代田区)	Research and Training in Suicide Prevention
JPN-73	東京医科歯科大学医学部 (東京都文京区)	Healthy Cities and Urban Policy Research
JPN-70	国立障害者リハビリテーションセンター (埼玉県所沢市)	Disability Prevention and Rehabilitation
JPN-49	国立水俣病総合研究センター (熊本県水俣市)	Studies on the Health Effects of Mercury Compounds

出典：<https://apps.who.int/whocc/List.aspx?0Dd89uMTT8HGjyVJ13oPw=%3d>