

運営企画部

Department of Health Planning and Management

保健医療協力課 Division of Global Health Programs

海外派遣活動の概要

Oversea Technical Cooperation

公衆衛生危機対応

Response to Public Health Emergency

保健医療開発課

Division of Global Health Policy and Research

研究

Research

国際保健医療政策支援

Supporting Global Health Policy

海外派遣活動の概要

Oversea Technical Cooperation

国際医療協力局では、日本の政府開発援助 (ODA) の実施機関である国際協力機構 (JICA) が行う技術協力への専門家派遣、それら案件の形成調査や運営管理ミッションへの技術参与派遣、国際機関への専門家出向や加盟国支援への専門家派遣、国際会議への専門家出席、海外での研究活動のための研究者の派遣などを行ってきています。2015年からは、厚生労働省医療技術等国際展開推進事業による研修活動のために専門家を派遣しています。保健医療協力課は、これらの派遣・海外出張に伴う、計画策定、派遣手続き、危機管理等を国際医療協力局及びセンター職員に対して行っています。

2020 年度は JICA を通した技術協力として、6 か国において プロジェクト8件、保健省技術顧問派遣4件を実施し、長期 専門家 15 人を派遣しました。プロジェクト 8 案件のうち6 案 件にプロジェクトリーダーを派遣し、保健専門家としての技術 支援のみならずプロジェクトの運営管理を行っています。ラオ ス、セネガルでは保健政策のアドバイザーが、ミャンマーで は感染症のアドバイザーが保健省に配属され、保健省と JICA 現地事務所に対する支援業務、日本国大使館、世界保健機関 (WHO)、世界銀行などの現地開発パートナーとの調整業務な ど当該国における日本の保健分野 ODA 事業の要を担っていま す。新規案件としては、モンゴルの医師・看護師卒後研修強 化プロジェクトとカンボジアの保健政策アドバイザーが開始 されました。新型コロナウイルス感染症のパンデミックの影 響で、モンゴル以外の5か国の長期専門家は2019年3月から 4月にかけて JICA の方針に従い一時帰国になり日本からリモー トワークで事業を継続していましたが、8月のミャンマーを皮 切りに再派遣が開始され、12月のコンゴ民主共和国を最後に 全員が任国に戻りました。短期専門家の派遣は中止となった ため、オンラインでの業務体制を整え、40件の短期専門家業 務を行いました。12月に入り短期専門家の派遣も再開となり ましたが、出入国に伴う隔離期間があるため実質的には中断 されたままでした。

病院建設などの無償資金協力プロジェクトが効果的な事業 になるよう、案件形成のための準備調査や技術協力プロジェ クトなどの運営指導や評価ミッションに技術参与を派遣して いますが、今年度は全て中止または延期となりました。

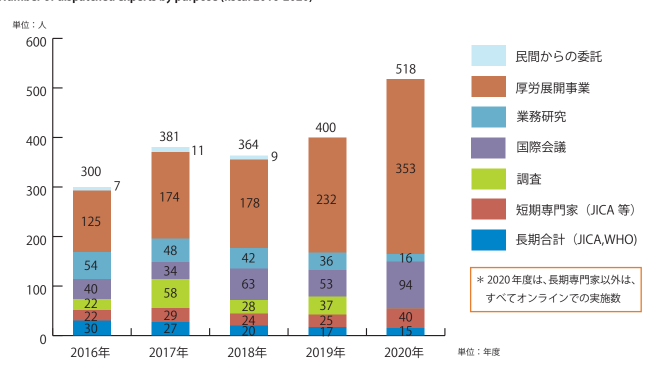
JICA 以外の業務として WHO や民間企業からの委託業務、 国際会議、研究などに専門家を派遣してきましたが、国際会 議以外は全て中止となりました。国際会議は、ウェブ方式に 移行したものが多く、延べ 94 人が参加しました。WHO 西太 平洋地域事務局には引き続き薬剤耐性担当官が出向しました。 2015 年度から始まった厚生労働省医療技術等国際展開推進 事業は、対象国における研修に専門家を派遣してきましたが、 今年度は全てオンラインでの研修となり、延べ 353 人が講義 を行いました。 The Bureau of International Health Cooperation dispatches experts to technical assistance projects of Japan's Official Development Assistance (ODA) missions for formulating or evaluating these projects, international organizations or their programs at the national level, international conferences or workshops, and overseas research activities. Since 2015, we have dispatched experts to overseas training courses of the Projects for Global Extension of Medical Technologies. The Division of Global Health Programs manages these dispatches.

In fiscal 2020, we dispatched 15 long-term experts to eight projects and ministries of health in six countries in Asia and Africa. From these eight, we dispatched project chief advisers to six projects; they not only provided technical assistance as health experts but also managed the project implementation. We dispatched a health policy adviser to the Ministry of Health of the Lao People's Democratic Republic and Senegal; they played a key role in Japan's ODA in the health sector, providing technical advice to both the ministry and country office of the Japan International Cooperation Agency (JICA), and coordinated works with the Japanese embassy, World Health Organization (WHO), World Bank, and other development partners. Due to the COVID-19 pandemic, all experts except one in Mongolia were evacuated in the previous fiscal year, but they returned to the countries in August and December. We were unable to dispatch short-term experts for technical assistance, or researchers abroad.

In addition to this cooperation with JICA, we sent an antimicrobial resistance expert to the WHO Western Pacific Regional Office.

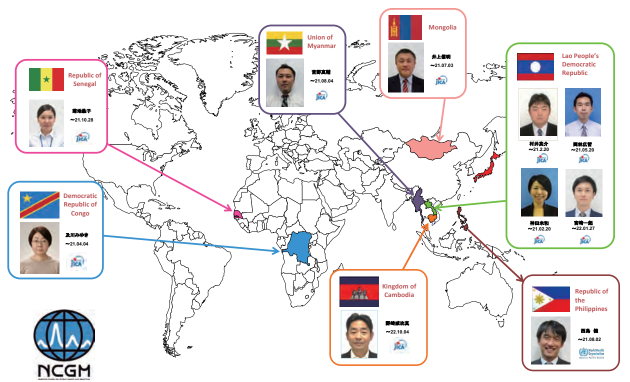
Although we could not dispatch any experts for the overseas training courses of the Projects for Global Extension of Medical Technologies (TENKAI Project), 353 experts conducted online lectures for health professionals in the low- and middle-income countries.

派遣専門家数の実績と業務内容内訳(2016-2020 年度) Number of dispatched experts by purpose (fiscal 2016-2020)



派遣専門家マップ Destination of dispatched experts

2021年1月1日現在 As of Jan. 1, 2021



2020 年度に国際医療協力局から出席した国際会議(オンライン) Liist of International Conferences that NCGM staff participated in fiscal 2020 (online)

日時 Date	会議名 Title of Conference
2020/4/27 - 5/11	グローバルファンド技術審査委員会 Window 1 レビュー会合 The Global Fund TRP Review Window 1
2020/5/12 - 5/15	第 43 回グローバルファンド理事会 43th Global Fund Board Meeting
2020/5/18 - 5/19	第 73 回世界保健総会 73rd World Health Assembly
2020/6/3 - 6/5	グローバルファンド技術評価委員会 The Global Fund TERG
2020/6/4 - 6/5	流産の指標についての検討会議 (ロンドン大学熱帯医学公衆衛生大学院・WHO 本部主催)
2020/6/12	グローバルファンド技術評価委員会 PCE 分科会
2020/6/16 - 6/18	第 29 回 WHO 西太平洋地域ワクチン予防可能疾患の技術諮問会議 29th Meeting of the Technical Advisory Group on Immunization and Vaccine-Preventable Diseases
2020/7/1 - 7/2	WHO Covid-19: Global Research and Innovation Forum
2020/7/6	WHO「安全な流産:保健システムに関する技術政策ガイダンス」の書類の第 3 番策定に係るスコーピング委員会 Scoping meeting on updating safe abortion: technical and policy guidance for health systems
2020/7/6 - 7/22	グローバルファンド技術審査委員会 Window 2b レビュー会合 The Global Fund TRP Review Window 2b
2020/7/10 - 7/12	Transcultural Nursing Society 学術集会 2020 日本大会
2020/7/22	グローバルファンド次期世界戦略策定に関するコンサルテーション会合 Open Consultation for New Global Fund Strategy Development
2020/8/3 - 8/23	グローバルファンド技術レビューパネル Technical Review Panel - Window 2C
2020/8/19 - 8/21	第 4 回 WPRO UHC-TAG 会議 4th UHC TAG Meeting in the Western Pacific Region
2020/8/31 - 9/4	グローバルファンド技術評価委員会 The Global Fund TERG
2020/10/5 - 10/7	WHO 予防接種戦略諮問専門家会合 WHO Strategic Advisory Group of Experts on Immunization
2020/10/5 - 10/17	グローバルファンド技術審査委員会 Window 3 レビュー会合 The Global Fund TRP Review Window 3
2020/10/6 - 10/9	第 71 回 WHO 西太平洋地域委員会 71st Session of the Regional Committee for the Western Pacific
2020/10/19 - 10/20	改訂版 WHO 周産期感染ガイドライン策定委員会 The WHO GDG Meeting on Updating Selected Recommendations on Prevention and Treatment of Peripartum Infections
2020/10/28 - 10/29	WHO「安全な流産:保健システムに関する技術政策ガイダンス」の改訂に向けての「根拠と推奨レビューグループ (保健システムドメイン)」会合 Evidence and Recommendation Review Group Meeting: Health System Domain for the Update of the Safe Abortion: Technical and Policy Guidance for Health Systems
2020/11/2 - 11/6	グローバルファンド技術審査委員会 戦略的投資レビュー Window 2 会合 The Global Fund TRP Review Strategic Investment Window 2

日時 Date	会議名 Title of Conference
2020/11/6 - 11/9	第 72 回 WHO 西太平洋地域委員会 72nd Session of the Regional Committee for the Western Pacific
2020/11/9 - 11/13	第 73 回世界保健総会再開セッション 73rd World Health Assembly Resumed Session
2020/11/16 - 11/18	第 8 回ジュネーブ・ヘルス・フォーラム 8th Geneva Health Forum
2020/11/21	カンボジア産婦人科学会 年次総会 Annual meeting of the Society of Obstetrics and Gynecology Cambodia
2020/11/23 - 11/24	WHO 妊娠中毒症の予防に関する WHO 推奨改訂 Updating WHO Recommendations for Prevention of Pre-Eclampsia
2020/11/23	WKC フォーラム「最前線を担う看護師〜グローバルヘルスにおける役割と展望〜」 WKC Forum "Nurses on the Frontline"
2020/12/1 - 12/3	WHO WPRO:西太平洋地域におけるウイルス性肝炎の撲滅に関する専門家協議 WHO WPRO: the Expert Consultation on Viral Hepatitis Elimination in the Western Pacific Region
2020/12/1 - 12/3	WHO「母と新生児情報の成果と結果トラッキング」技術諮問委員会 Mother and Newborn Information for Tracking Outcomes and Results (MoNITOR) Technical Advisory Group
2020/12/1, 3, 4, 9	WPRO「早期必須新生児ケアの進歩の加速に関する第 3 回隔年会議:病院の質と患者の安全性とのシナジー効果」 WPRO: the Third Biennial Meeting on Accelerating Progress in Early Essential Newborn Care: Synergies with Hospital Quality and Patient Safety
2020/12/1	マヒドン王子記念賞会議(PMAC)2021 Prince Mahidol Award Conference (PMAC) 2021 Webinar Session: Preventing, Detecting, Responding to and Recovering from Future Threats
2020/12/9	グローバルファンド技術評価委員会 The Global Fund TERG
2020/12/10 - 12/11	WHO「安全な流産:保健システムに関する技術政策ガイダンス」の改訂に向けての「根拠と推奨レビューグループ(保健システムドメイン)」会合 Evidence and Recommendation Review Group Meeting: Health System Domain for the Update of the Safe Abortion: Technical and Policy Guidance for Health Systems
2021/1/12 - 1/15	WHO ad hoc consultation COVID-19 new variants: Knowledge gaps and research priorities
2021/1/18 - 1/26	第 148 回 WHO 執行理事会
2021/1/20	GOARN Leadership Seminar for COVID-19 Outbreak Response
2021/1/20	GAVI 新型コロナウィルスワクチン国際枠組みにおける Humanitarian Buffer に関するコンサルテーション会合 GAVI Global Consultation for COVAX Humanitarian Buffer
2021/1/26	グローバルファンド技術審査委員会 次期世界戦略策定に関するコンサルテーション会合 The Global Fund TRP Consultation for New Global Fund Strategy Development
2021/1/28 - 1/29	WHO「安全な流産:保健システムに関する技術政策ガイダンス」の改訂に向けての「根拠と推奨レビューグループ(保健システムドメイン)」会合 Evidence and Recommendation Review Group Meeting: Health System Domain for the Update of the Safe Abortion: Technical and Policy Guidance for Health Systems
2021/2/1 - 2/4	グローバルファンド技術評価委員会 The Global Fund TERG

日時 Date	会議名 Title of Conference
2021/2/2 - 3/15	グローバルファンド 第6回パートナーシップフォーラム アジア地域 6th Partnership Forum for New Global Fund Strategy Development
2021/2/17 - 2/19	グローバルファンド 第6回パートナーシップフォーラム アフリカ地域 6th Partnership Forum for New Global Fund Strategy Development Partnership Forum II: Western, Central, Eastern and Southern Africa & MENA I
2021/2/19	グローバルファンド リーダーシップおよびフォーカルポイントによる技術審査委員戦略会合 The Global Fund TRP Leadership and Focal Points Retreat Meeting
2021/2/19	COVAX ファシリティ 独立したワクチンの分配検証グループ COVAX Facility Independent Allocation of Vaccines Group
2021/3/3 - 3/4	WHO「安全な流産:保健システムに関する技術政策ガイダンス」の改訂に向けての「根拠と推奨レビューグループ (保健システムドメイン)」会合 Evidence and Recommendation Review Group Meeting: Health System Domain for the Update of the Safe Abortion: Technical and Policy Guidance for Health Systems
2021/3/8	COVAX ファシリティ 独立したワクチンの分配検証グループ COVAX Facility Independent Allocation of Vaccines Group
2021/3/12	グローバルファンド 入札評価委員会 The Global Fund the Tender Evaluation Committee (TEC)
2021/3/15	グローバルファンド 第6回パートナーシップフォーラム:全世界 Global Fund Partnership Forum: Global Closing
2021/3/15 - 3/26	グローバルファンド技術審査委員会 Window 4 レビュー会合 The Global Fund TRP Review Window 4
2021/3/15	COVAX ファシリティ 独立したワクチンの分配検証グループ COVAX Facility Independent Allocation of Vaccines Group
2021/3/18	グローバルファンド 入札評価委員会(第 2 回) Global Fund 2nd TEC for PCE evaluation
2021/3/22 - 3/23	WHO「安全な流産:保健システムに関する技術政策ガイダンス」の改訂に向けての「根拠と推奨レビューグループ (保健システムドメイン)」会合 Evidence and Recommendation Review Group Meeting: Health System Domain for the Update of the Safe Abortion: Technical and Policy Guidance for Health Systems
2021/3/22 - 3/25	WHO 予防接種に関する専門家の戦略的諮問グループ(SAGE)会議 SAGE Meeting on Immunization
2021/3/24	グローバルファンド 入札評価委員会(第 3 回) Global Fund 2nd TEC for PCE Evaluation
2021/3/24	Advisory Discussion between Laos, Japan and WPRO on: Building Care Network for COVID-19 Response in Lao PDR
2021/3/25	グローバルファンド前向き国別評価 カンボジア 年次普及ワークショップ Prospective Country Evaluation (PCE) of the Global Fund in Cambodia Annual Dissemination Workshop
2021/3/26	COVAX ファシリティ 独立したワクチンの分配検証グループ COVAX Facility Independent Allocation of Vaccines Group
2021/3/26	WHO「母と新生児情報の成果と結果トラッキング」技術諮問委員会 Mother and Newborn Information for Tracking Outcomes and Results (MoNITOR) Technical Advisory Group
2021/3/30	GOARN Leadership Programme: Leadership & Communication Styles Virtual Workshop

公衆衛生危機対応

Response to Public Health Emergency

自然災害や感染症のアウトブレイクなどの公衆衛生上の危機が発生した際、国際医療協力局は様々な分野の専門家を国内外に派遣しています(資料「国際医療協力局の歴史」参照)。2020年度は、新型コロナウイルス感染症のパンデミックに対して局員を派遣しました。

厚生労働省からの協力要請に応じ、成田空港および羽田空港での検疫にて PCR 陽性となった入国者の宿泊療養施設の立ち上げ及び初期の運営支援や医師・看護師の派遣を 2 か所で行いました。また、東京都の要請に応じ、都内の軽症者宿泊療養施設に対しても、同様の支援を 1 か所で行いました。この時に作成した医療班の各種業務マニュアルは、東京都や日本医師会が同様の施設を開設する際に利用されています。

WHO 西太平洋地域事務局に派遣されている局員は、西太平洋地域各国からの進行中の臨床試験や薬剤認可制度に関する情報収集をもとに、同地域における感染管理ロードマップの作成支援、パプアニューギニアへの臨床管理・感染予防対策などの遠隔支援導を行いました。

JICA の感染症アドバイザーとしてミャンマーに派遣されている局員は、同国における新型コロナウイルス感染症診断体制強化戦略に沿い、全国及び州レベルでの検査キャパシティのモニタリング、検査試薬等の在庫・調達のモニタリングや必要数の推計を支援しました。

We dispatch various public health experts inside and outside Japan to respond to public health emergencies such as natural disasters and infectious disease outbreaks (c.f. Appendix: History and Related Activities of the Bureau of International Health Cooperation). In fiscal 2020, we contributed to the control actions against the control of the COVID-19 pandemic.

In response to a request for cooperation from the Ministry of Health, Labour and Welfare, to set up and operationalize accommodation facilities for immigrants who had tested positive for PCR at the Narita International Airport and Haneda International Airport, we dispatched doctors and nurses at two locations. In addition, at the request of the Tokyo Metropolitan Government, we provided similar support to an accommodation facility for the mild cases. Several manuals for the facility's medical team were developed; these have been used in other similar facilities that the Tokyo Metropolitan Government and Japan Medical Association opened later.

The staff seconded to the WHO Western Pacific Regional Office as a medical officer in charge of antimicrobial resistance extended his work to COVID-19 control, such as collecting information on ongoing clinical trials and drug approval systems from member states and developing an infection control roadmap in the region.

The staff member dispatched to Myanmar as Japan International Cooperation Agency's technical adviser for infectious disease control supported the Ministry of Health to monitor the central and reginal testing capacity and estimate the necessary number of reagents for PCR in line with the strategy for strengthening the diagnostic capacity for COVID-19.

新型コロナウイルス感染症対応のための派遣 List of dispatched case to support for COVID-19 treatment

	時期	案件
1	2020/1/31, 2/7, 2/17	武漢からのチャーター便帰国者の健康診断と検査(☆)
2	2020/2/7 - 2/20	クルーズ船「ダイヤモンド・プリンセス号」・横浜検疫所
3	2020/2/28 - 4/12	Global Outbreak Alert and Response Network (GOARN), フィリピン
4	2020/3/26 - 4/7	厚生労働省クラスター対策班
5	2020/3/30 - 4/21	発熱相談外来 診療班 (☆)
6	2020/4/7 - 継続	広報企画室
7	2020/4/9	病院調査
8	2020/4/9 - 4/21	発熱相談外来 患者誘導班(☆)
9	2020/4/9 - 5/31	面会者等スクリーニング(☆)
10	2020/4/9 - 9/28	軽症者等の宿泊療養のための宿泊施設及び検疫停留施設(市川)
11	2020/4/15 - 4/23	軽症者等の宿泊療養のための東京都宿泊施設(品川)
12	2020/4/22 - 継続	放射線診療部門(☆)
13	2020/5/1 - 5/8	クルーズ船「コスタ・アトランティカ号」
14	2020/6/1 - 12/14	総合受付検温(☆)
15	2020/8/1 - 12/31	厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策本部
16	2020/8/13 - 継続	面会制限に伴う患者手荷物授受(☆)
17	2020/9/14 - 10/4	軽症者等の宿泊療養のための宿泊施設及び検疫停留施設(成田)
18	2020/12/24 - 2021/3/31	病棟出入口受付(☆)
19	2021/1/30 - 2/19	医療系国家試験会場における発熱者対応

(☆) センター病院へ派遣

研究

Research

国際医療協力局は、国際保健分野での学術的発展と政策への貢献を視野に、関係機関とも連携してさまざまな研究;感染性・非感染性疾患、母子保健、医療の質・安全、医療の海外展開、ユニバーサル・ヘルス・カバレッジ、保健人材政策等の課題に取り組んでいます。当局の研究活動の特長は、多くの開発途上国で長年開発実務に携わってきた組織の特性、経験と知識を存分に活用している点にあります。私たちは、科学的・学術的適切性と低中資源環境下での実現可能性を両立し、低中所得国の研究者、医療従事者と協働して人々の健康向上と社会の発展に資することを目指しています。

In order to contribute to academic development and policy recommendation in the field of global health, the Bureau of International Health Cooperation works with relevant organizations on a variety of research issues; communicable and non-communicable diseases, maternal and child health, health care quality and safety, overseas expansion of health care technologies, universal health coverage, and policy for human resources for health. Our research activities take full advantage of the knowledge and experience obtained through many years of development activities in low and middle income countries. We aim to achieve both scientific and academic relevance, and feasibility in areas with limited resources and by collaborating with researchers and medical professionals in low and middle income countries, to contribute to better health and social development.

2020 年度国際医療研究開発費等 研究課題

List of research projects such as the NCGM International Research Fund in fiscal 2020

NCCM 国際医療	短龙明珍弗(14	: 晒 \		
	NCGM 国際医療研究開発費(16 題) 課題番号 主任 研究課題名			
	土江	777 5277		
30指01	岩本あづさ	カンボジア拠点を活用したメコン川流域農村部における子どもの慢性低栄養の複合要因 を明らかにするためのコホート研究		
30指02	村上 仁	持続可能な開発目標 (SDGs) の保健ゴール、特にユニバーサル・ヘルス・カバレッジ (UHC) と健康の社会的決定要因(特にジェンダー、貧困、居住)ならびに民間医療施設との関連に関する研究		
30指02	野田信一郎	ユニバーサル・ヘルス・カバレッジ達成に向けた民間医療施設の取り込みに関する研究 (日本、ラオス、セネガル)		
30指05	駒田 謙一	ザンビアにおける長期的に継続可能で効果的な HIV サービスモデルの構築に関する研究		
30指06	法月正太郎	2020 年東京オリンピック・パラリンピックに向けた国内外の臨床現場における感染対策		
30指2009	駒田 謙一	血清疫学調査を用いたワクチンの薬効評価に関する研究		
30指2009	蜂矢 正彦	ワクチンを含む医薬品の輸送中・保管中の温度測定および血清疫学との比較		
19 横 01	蜂矢 正彦	繰越電子化医療情報を活用した疾患横断的コホート研究情報基盤整備事業		
開 19A03	杉浦・康夫	低中所得国における偽造医薬品対策とその健康被害に関する研究(小型偽造医薬品検出機器の開発に向けた薬剤サンプル収集・分析及びザンビアにおける到着時死亡調査)		
開 19A01	蜂矢 正彦	ラオスおよびベトナムにおける予防接種政策評価のための疫学研究		
開 20A02	藤田 雅美	ベトナムの 2030 年までの HIV 流行制圧に向けた課題解決のための研究		
開 20A04	永井 真理	フランス語圏アフリカにおける臨床看護師のコンピテンシー評価		
開 20A07	宮野 真輔	ミャンマー連邦共和国における抗菌薬の適正使用の検証及び推進に関する研究		
開 20A08	藤田 則子	カンボジアにおける自己採取法 HPV 検査による子宮頸がん検診の実施可能性と有効性の評価		
開 20A09	野崎威功真	カンボジアにおける新生児の感染管理に関する研究		
20 横 01	蜂矢 正彦	繰越電子化医療情報を活用した疾患横断的コホート研究情報基盤整備事業		

JST(1題)		
課題番号	主任	研究課題名
30B004 指 JST	明石 秀親	人々を軸にあらゆる情報をオープンに活用する基盤「PeOPLe」による ライフイノベーションの創出

厚生労働省科学研究費補助金(1 題)			
課題番号	主任	研究課題名	
2018 - 2020 年度	蜂矢 正彦	「保健関連の持続可能な開発のための 2030 アジェンダ」の促進を目標とした 途上国における三大感染症対策の戦略提言のための研究	

文部科学省科学研究費補助金(2 題)			
課題番号	主任	研究課題名	
基盤研究(C) 19K11205	駒形 朋子	AI とのワークシェアを視野に入れた看護業務実態調査研究	
基盤研究(C) 20K10625	永井 真理	セネガルにおける臨床看護師のコンピテンシー評価尺度の開発	

2020 年度国際医療協力局研究業績一覧 / List of Research Results in fiscal 2020

学術論文

英文 / English 33 編 /33 papers

- 1. Nagai M, Oikawa M, Tamura T, Egami Y, Fujita N. Can we apply lessons learned from Ebola experience in West Africa for COVID-19 in lower income countries? *Glob Health Med.*, 2020 Apr 30; 2(2):140-141, doi: 10.35772/ghm.2020.01028.
- 2. <u>Iwamoto A</u>, Tung R, Ota T, Hosokawa S, Matsui M. **Challenges to neonatal care in Cambodia amid the COVID-19 pandemic**. *Glob Health Med.*, 2020 Apr 30; 2(2): 142-144, doi: 10.35772/ghm.2020.01030.
- 3. Nozaki I, Miyano S. The necessity of continuous international cooperation for establishing the coronavirus disease 2019 diagnostic capacity despite the challenges of fighting the outbreak in home countries. *Glob Health Med.*, 2020 Apr 30; 2(2): 148-150, doi: 10.35772/ghm.2020.01029.
- 4. Obara H, Noda S, Fujita N, Miyoshi C, Akashi H. Sustainable implementation of international health cooperation projects while Japanese technical experts cannot go to low and middle income countries because of the COVID-19 pandemic travel restrictions. *Glob Health Med.*, 2020 Apr 30; 2(2): 148-150, doi:10.35772/ghm.2020.01029.
- 5. Hayakawa K, Kutsuna S, Kawamata T, Sugiki Y, Nonaka C, Tanaka K, Shoji M, Nagai M, Tezuka S, Shinya K, Saito H, Harada T, Moriya N, Tsuboi M, Norizuki M. SARS-CoV-2 infection among returnees on charter flights to Japan from Hubei, China: a report from National Center for Global Health and Medicine. *Glob Health Med.*, 2020 Apr 30; 2(2): 107-111, doi: 10.35772/ghm.2020.01036.
- 6. <u>Tsuboi M, Hachiya M, Noda S, Iso H, Umeda T</u>. **Epidemiology and quarantine measures during COVID-19 outbreak on the cruise ship Diamond Princess docked at Yokohama, Japan in 2020: a descriptive analysis**. *Glob Health Med.*, 2020 Apr 30; 2(2): 102-106, doi: 10.35772/ghm.2020.01037.
- 7. <u>Nishijima T</u>, Kawana K, Fukasawa I, Ishikawa N, Taylor MM, Mikamo H, Kato K, Kitawaki J, Fujii T. **Women's Health Care Committee**; **Japan Society of Obstetrics and Gynecology. Effectiveness and Tolerability of Oral Amoxicillin in Pregnant Women with Active Syphilis, Japan, 2010-2018.** *Emerg Infect Dis.*, 2020 Jun 1; 26(6): 1192-1200, doi:1192-1200,10.3201/eid2606.191300.
- 8. Miyazaki A, Tung R, Taing B, Matsui M, Iwamoto A, Cox ES. Frequent unregulated use of antibiotics in rural Cambodian infants. *Trans R Soc Trop Med Hyg.*, 2020 Jun 1; 114(6): 401-407, doi:10.1093/trstmh/traa020.
- 9. <u>Matsuoka S</u>, Kawakatsu Y, Koga S, Ayeola N, Iwayemi V, Saito C, <u>Murakami H</u>, <u>Hachiya M</u>. **Underlying causes of underutilization of maternal, neonatal and child health (MNCH) services in Africa: A survey from Lagos State, Nigeria**. *Glob Health Med.*, 2020 Jun 30; 2(3): 184-189, doi: 10.35772/ghm.2020.01012.
- 10. <u>Honda M, Haruyama R, Sugiura Y, Ohara K, Mochigi K, Kono Y,</u> Shichino H, Uryu H, Mizoue T, Marutani T, Ebihara T, Uchiyama F, Makise S, <u>Akashi H.</u> A breathing movement sensor for chest radiography during inspiration in children aged less than 3 years: a prospective randomized controlled study. *Biosci Trends.*, 2020 Jul 17; 14(3): 200-205, doi:10.5582/bst.2020.03024.
- 11. <u>Matsubara C</u>, Sakisaka K, Sychareun V, Phensavanh A, Ali M. **Anxiety and perceived psychological impact associated with needle stick and sharp device injury among tertiary hospital workers, Vientiane, Lao PDR.** *Ind Health.***, 2020 Aug 7; 58(4): 388-396, doi:10.2486/indhealth.2019-0088.**
- 12. Li Z, Mannava P, John Charles Scott Murray, Sobel LH, Jatobatu A, Calibo A, Tsevelmaa B, Saysanasongkham B, Ogaoga D, Waramin EJ, Mason ME, <u>Obara H</u>, Tran TH, Tuan AH, Kitong J, Yaipupu MJ, Cheang K, Silvestre AM, Kounnavongsa O, Putney P, Nga QTP, Tung R, Phal S, Kubota S, Krang S, Burggraaf SKS, Rattana S, Xu T, Zhang T, Enkhmaa U, Delgermaa V, Chhour YM, Western Pacific Region Early Essential Newborn Care Working Group. **Association between early essential newborn care and breastfeeding outcomes in eight countries in Asia and the Pacific: a cross-sectional observational study**. *BMJ Global Health.*, 2020 Aug 6, 5(8): e00258, doi:10.1136/bmjgh-2020-002581.
- 13. <u>Kikuchi S, Komagata T, Obara H.</u> **Do the Asia and Oceania Federation of Obstetrics and Gynecology members' websites provide information targeting women in the context of the COVID 19 pandemic?** *J Obstet Gynaecol Res.*, 2020 Aug 7; 46(10): 2193-2194, doi:10.1111/jog.14377.
- 14. <u>Miyazaki K, Nozaki I, Tojo B, Moji K.</u> **Assessing the feasibility of introducing an electronic health information system into Tuberculosis clinics and laboratories in Myanmar**. *Glob Health Med.*, 2020 Aug 31; 2(4): 247-254, doi:10.35772/ghm.2020.01020.
- 15. <u>Thandar MM</u>, <u>Baba T</u>, <u>Matsuoka S</u>, Ota E. <u>Interventions to reduce non prescription antimicrobial sales in community pharmacies</u>. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 2020 Sep 9, doi:10.1002/14651858.CD013722.
- 16. Hla Win, Than Win Nyunt, Kay Thi Lwin, Poe Ei Zin, Nozaki I, Thae Zarchi Bo, Sasaki Y, Takagi D, Nagamine Y, Shobugawa Y. **Cohort profile:** healthy and active ageing in Myanmar (JAGES in Myanmar 2018): a prospective population-based cohort study of the long-term care risks and health status of older adults in Myanmar. *BMJ Open*, 2020 Oct 31; 10(10): e042877, doi: 10.1136/bmjopen-2020-042877.

- 17. Gatti A, <u>Haruyama R</u>, Elit L, Howard CS, Lam GC, Ilbawi A, Angioli R, Cao X, Fidarova E. **How to reduce the impact of cervical cancer worldwide: Gaps and priority areas identified through the essential cancer and primary care packages: An analysis of effective interventions.** *Cancer***, 2020 Nov 1; 126(21): 4697-4705, doi:10.1002/cncr.33116.**
- 18. <u>Kitamura T</u>, Fergusson P, Ravalomanda NA, Soanarenina F, Raveloarivony TA, Rasamoelisolonjatovo R, Rakotoarimanana R, Matsui M. **Perspectives of health care workers and village health volunteers on community-based Integrated Management of Childhood Illness in Madagascar**. *HELYON*, 2020 Nov 13; 6(11): e05326, doi: 10.1016/j.heliyon. 2020.e05326.
- 19. Fujita M, Matsuoka S, Kiyohara H, Kumakura Y, Takeda Y, Goishi N, Tarui M, Inaba M, Nagai M, Hachiya M, Fujita N. "Staying at home" to tackle COVID-19 pandemic: rhetoric or reality? Cross-cutting analysis of nine population groups vulnerable to homelessness in Japan. Tropical Medicine and Health, 2020 Nov 23; 48(92), doi:10.1186/s41182-020-00281-0.
- 20. Elit L, <u>Haruyama R</u>, Gatti A, Howard CS, Lam GC, Fidarova E, Angioli R, Cao X, Trapani D, Ilbawi A. **Examining policy cohesion for cervical cancer worldwide: analysis of WHO country reports**. *ESMO Open*, 2020 Dec 11; 5: e000878, doi:10.1136/esmoopen-2020-000878.
- 21. Win H, Nyunt WT, Lwin TK, Zin EP, Nozaki I, Bo ZT, Sasaki Y, Takagi D, Nagamine Y, Shobugawa Y. Cohort profile: healthy and active ageing in Myanmar (JAGES in Myanmar 2018): a prospective population-based cohort study of the long-term care risks and health status of older adults in Myanmar. *BMJ Open*, 2020 Oct 31; 10: e042877, doi: 10.1136/bmjopen-2020-042877.
- 22. Hagiwara Y, <u>Inoue N</u>. **The Effect of an Observation Unit on Pediatric Minor Head Injury**. *Pediatric Emergency Care.*, 2020 Oct; 36(10): e564-e567, doi: 10.1097/PEC.000000000001487.
- 23. Sasaki Y, Shobugawa Y, Nozaki I, Takagi D, Nagamine Y, Funato M, Chihara Y, Shirakura Y, Lwin T K, Zin E P, Bo Z T, Sone T, Win H H. Association between depressive symptoms and objective/subjective socioeconomic status among older adults of two regions in Myanmar. *PLoS ONE*, 2021 Jan 28; 16(1): e0245489, doi: 10.1371/journal.pone.024548916(1): e0245489.
- 24. Takei H, Nomura O, Hagiwara Y, Inoue N. **The Management of Pediatric Genital Injuries at a Pediatric Emergency Department in Japan**. *Pediatr Emerg Care.*, 2021 Feb 1; 37(2): 73-76, doi: 10.1097/PEC.000000000001489. PMID: 29698336.
- 25. Fujita M, Umeda T, Fujita N, Nishioka T, Iwamoto A, Ohmagari N, Ishikane M, Akashi H, Kokudo N. Japanese WHO Collaborating Centres (WHO CCs) fight against COVID-19. Glob Health Med., 2021 Feb 11; doi:10.35772/ghm. 2020.01093.
- 26. Kono Y, Shimizu E, Matsunaga F, Egami Y, Yoneda K, Sakamoto K, Mubita M, Sichizya VS, Wakamatsu K, Terashima M, Fujita N. Enhancing the use of computed tomography and cardiac catheterization angiography in Zambia: A project report on a global extension of medical technology in Japan. *Glob Health Med.*, 2021 Feb 28; 3(1): 52-55, doi: 10.35772/ghm.2020.01107.
- 27. <u>Nozaki I, Sugiura Y, Fujita N</u>, Iso H, <u>Umeda T</u>. **Business models for sustainable development: Projects of global extension of medical technologies of Japan**. *Glob Health Med.*, 2021 Feb 28, 3(1): 48-51, doi: 10.35772/ghm.2020.01072.
- 28. Thandar MM, Matsuoka S, Rahman O, Ota E, Baba T. Infection control teams for reducing healthcare-associated infections in hospitals and other healthcare settings: a protocol for systematic review. BMJ Open, 2021 Mar 5; 11(3): e044971, doi:10.1136/bmjopen-2020-044971.
- 29. Norizuki M, Hachiya M, Motohashi A, Moriya A, Mezaki K, Kimura M, Sugiura W, Akashi H, Umeda T. Effective screening strategies for detection of asymptomatic COVID-19 travelers at airport quarantine stations: Exploratory findings in Japan. *Glob Health Med.*, 2021 Mar 9; doi:10.35772/ghm.2020.01109.
- 30. <u>Yokobori Y, Obara H, Sugiura Y, Kitamura T</u>. **Gaps in the civil registration and vital statistics systems of low- and middle-income countries and the health sector's role in improving the situation**. *Glob Health Med.*, 2021 Jan, doi:10.35772/ghm.2020.01103.
- 31. <u>Matsuoka S, Fujita N, Shimada KK</u>, Zwi A. **Regulation of nursing professionals in Cambodia: strategies to overcome underpinning challenges**. *International Nursing Review*, 2021 Jan 18; doi: 10.1111/inr. 12658.
- 32. <u>Haruyama R, Obara H, Fujita N</u>. What is the current status of Japan's efforts to meet global goals and targets to eliminate cervical cancer? *Glob Health Med.*, 2021 Feb 28; 3(1): 44-47, doi:10.35772/ghm.2020.01070.
- 33. Nozaki I, Aung T, Oo NN, Kodoi H, Ito Y, Inaba T, Shiratori K. Enhancing the blood safety program in Myanmar: Report on projects of global extension of medical technologies of Japan. *Glob Health Med.*, 2021 Feb 28; 3(1):48-51, doi: 10.35772/ghm.2020.01071.

和文/Japanese 10編/10 papers

- 1. Eun Woo Nam, Byeoung-Hyeouk Yoo, <u>野田信一郎</u>, 小林潤 , **Changwoo Shon. Analysis of Integrated Health and welfare Services and the Direction of Community Care in Seoul and Japan using Capacity Mapping Tool(韓国語)**. *The Seoul Institute*, 21(2): 113-126, 2020.
- 2. <u>村上仁,神田未和</u>,中島玖,澤柳孝浩,曽我健太,濱田憲和,池上清子. **持続可能な開発目標 (SDGs) の保健目標とジェンダー目標を相乗的に達成するには:日本とイギリスの比較研究から**. 国際保健医療, 35(1): 49-64, 2020.

- 3. 福島一彰, 柳澤如樹. 「一目瞭然!目で診る症例」問題編・解答編. 日本内科学会雑誌, 9(12): 2573-2575, 2020.
- 4. 松田正己, 越智小枝, 藤田雅美, 増田一世, 大林雅之, 岩隈道洋, 鈴木千智, 江口晶子. **バイオポリティックスとしての現代公衆衛生とその歯止めとしての「公衆衛生倫理」** 「**生存の理法」の新たな展開を求めて** . *J. Seizon and Life Sci.*, 30(2): 9-29, 2020.
- 5. <u>井上信明</u>, 池山由紀, 植松悟子, 大野直幹, 加藤隆宏, 木村翔, 杉中見和, 竹井寛和, 種市尋宙, 鉄原健一, 西山和孝, 野村理, 萩原佑亮. **改訂版小児救急医療の教育・研修目標~コンピテンシー基盤型カリキュラムの開発報告**. *日本小児救急医学会*, 19(3): 370-382, 2020.
- 6. <u>駒形朋子</u>. Hello, World! 世界の人々の健康を考える. 東京女子医科大学看護学会誌, 16(1), 2020.
- 7. <u>法月正太郎</u>. 【エキスパートたちが教える!ワクチン【総整理】(3章)疾患別のワクチン情報 水痘・帯状疱疹(解説/特集). jmed mook, 68(3): 70-73, 2020.
- 8. <u>駒形朋子</u>, 田村豊光, 永井真理(翻訳), 池本めぐみ, 伊藤由衣, 江上由里子, 及川みゆき, 神田未和, 菊池識乃, 菊地紘子, 清原宏之, 小土井悠, 虎頭恭子, 宮崎一起, 森山潤(翻訳協力). 世界の看護 2020 日本語版 (State of the World's Nursing Report 2020 翻訳). 国立国際医療研究センター国際医療協力局, 2020.
- 9. 法月正太郎. グローバル時代の訪日外国人への医療制度の現状と課題. 日本臨床, 79(2): 281-285, 2021.
- 10. 田中豪人, <u>和田耕治</u>, <u>法月正太郎</u>, 篠崎康子, 塩沢綾子. **朝鮮民主主義人民共和国(北朝鮮)の住民及び第3国に移住した人の感染症を中心とした健康課題に関する文献レビュー**. 東京都医師会雑誌, 74(2): 29-39, 2021.

学会

国際学会 7 題 /7 titles

- 1. <u>Ito Y, Komagata T, Tamura T, Fukatani K, Koto K, Oikawa M, Kikuchi H, Egami Y, Désiré BS, Kahombo G, Nagai M.</u> **Toward providing professional care by reforming the nursing education system in the Democratic Republic of Congo**. Transcultural Nursing Society Conference in Japan 2020, Jul.2020, Kobe (Online), Japan.
- 2. <u>Kikuchi H, Ohara K, Komagata T</u>. **Transcultural differences in training to improve maternal and child health abstract addresses: Practice**. Transcultural Nursing Society Conference in Japan 2020, Jul. 2020, Kobe (Online), Japan.
- 3. <u>Baba H</u>, Kawanishi C, <u>Komagata T</u>. **A descriptive study on Japanese nurses' cultivation of cultural competence through clinical experiences in the U.S.A.** Transcultural Nursing Society Conference in Japan 2020, Jul. 2020, Kobe (Online), Japan.
- 4. <u>Kodoi H, Tamura T, Baba H, Komagata T.</u> **Establishment of nursing management system in a special facility created to care for COVID-19-positive patients with mild illness**. Transcultural Nursing Society Conference in Japan 2020, Jul.2020, Kobe (Online), Japan.
- 5. <u>Haruyama R, Fujita N, Obara H</u>. **COVID-19 and maternal/perinatal health**. 19th SCGO Symposium of Maternal and Newborn Health, Oct. 2020, Phnom Penh (Online), Cambodia.
- 6. <u>Matsubara C</u>, Shrestha S, Sherchand J. **Social support, subjective well-being and mental health among Nepali community following to the 2015 Nepal Earthquake**. 8th Geneva Health Forum. Oct. 2020, Geneva (Online), Switzerland.
- 7. Tin HH, Soe EP, Thwe MY, Myat TA, Khe HS, <u>Miyano S</u>. **National Antimicrobial Resistance (AMR) Awareness Survey 2020 in Myanmar**. 67th Myanmar Medical Conference. Jan. 2021, Yangon (Online), Myanmar.

国内学会 30 題 /30 titles

- 1. <u>春山怜</u>, WHO の子宮頸がん排除に向けた世界戦略と世界の情勢: 第72回日本産科婦人科学会,2020年4月,東京(オンライン).
- 2. Sovanara H, Sothy P, Kanal K, Bannno K, Matsuoka A, <u>春山怜</u>, <u>藤田則子</u>. **Complicated Delivery that all obstetricians should be alert of**. 第72 回日本産科婦人科学会学術講演, 2020 年 4 月, 東京(オンライン).
- 3. <u>藤田雅美</u>.「**脆弱な人たち」 への新型コロナウイルスへの影響と対応**. 国際開発学会第 21 回春季大会, 2020 年 6 月 , 京都 (オンライン).
- 4. 岡本竜哉, 米廣由紀, <u>松原智恵子</u>, <u>土井正彦</u>, 前原康宏, 東俊晴, Hoan MH, Bui Giang HT, Nguyen T D, Dao Xuan Co. **人工呼吸器関連肺炎 (VAP) 予防バンドルの遵守とその臨床効果・日越共同研究**. 第 117 回 日本内科学会講演会, 2020 年 8 月, 東京(オンライン).
- 5. 岡本竜哉, 米廣由紀, <u>松原智恵子</u>, <u>土井正彦</u>, 前原康宏, 東俊晴, Hoan MH, Bui Giang HT, Nguyen TD, Dao Xuan Co. **人工呼吸器関連肺炎 (VAP) 予防バンドルの遵守とその臨床効果・日越共同研究**. 第60回日本呼吸器学会学術講演会. 2020年9月, 名古屋 (オンライン).
- 6. <u>柳澤如樹</u>. " クリニックは何ができるか、何が(なぜ)できないか " シンポジウム「慢性疾患としての HIV 感染症~高齢化とどう向き 合うか~」. 第 69 回日本感染症学会東日本地方会学術集会 . 2020 年 10 月 . 東京 (オンライン)
- 7. 市村康典. 国際緊急援助隊での活動を通して. 第60回日本呼吸器学会学術講演会. 2020年9月,名古屋(オンライン).
- 8. <u>池本めぐみ</u>. **妊婦の減災教育の開発に向けた「妊婦の災害への備え」という現象の探求**. 第 61 回日本母性衛生学会総会・学術集会. 2020 年 10 月, 静岡(オンライン)
- 9. <u>駒田謙一</u>, <u>蜂矢正彦</u>, <u>市村康典</u>. ベトナム中南部における HBs 抗原保有率の推定による B 型肝炎予防接種プログラムの評価 . 第 79 回日本公衆衛生学会, 2020 年 10 月, 京都 (オンライン)

- 10. <u>野崎威功真</u>. カンボジアに於ける BCG, ポリオ, 三種混合, 麻疹の予防接種完遂率に影響を与える因子:Cambodia Demographic Health Survey 2014 の二次分析. グローバルヘルス合同大会 2020, 2020 年 11 月, 大阪(オンライン).
- 11. 野崎威功真. カンボジアにおける新生児死亡, 乳児死亡, 5歳未満死亡に影響を与える因子: Cambodia Demographic Health Survey **2014 の二次分析**. グローバルヘルス合同大会 2020, 2020 年 11 月, 大阪 (オンライン).
- 12. 神田末和, 村井真介. 医療の質の国際技術協力におけるリモートワークの強みと弱み: ラオス保健医療サービスの質改善プロジェクト **看護管理チームの最終年度の経験から**. グローバルヘルス合同大会 2020, 2020 年 11 月, 大阪(オンライン).
- 13. <u>菊地紘子</u>, Mbengue E T, Omar S, 中村悦子 , 千葉めぐみ , 佐藤眞理 . **Working conditions and care practices among hospital health** workers in Senegal. グローバルヘルス合同大会 2020, 2020 年 11 月, 大阪(オンライン).
- 14. 森山潤, 坪井基之, 珍田英輝, 馬場洋子, 村上仁, 三好知明. DX(デジタルトランスフォーメーション)時代におけるグローバルヘルス **の「学び」の促進を目的としたオンラインコース開設の経験**.グローバルヘルス合同大会 2020, 2020 年 11 月, 大阪(オンライン).
- 15. <u>伊藤智朗, 森山潤, 土井正彦</u>. ベトナム国公立病院の医療の質向上のための取り組みの現状と課題,COVID-19 流行の影響. グローバル ヘルス合同大会 2020, 2020 年 11 月, 大阪(オンライン).
- 16. 明石秀親 (座長). シンポジウム 新型コロナウイルス感染症の流行に対する日本の対応と世界. グローバルヘルス合同大会 2020, 2020 年11月,大阪(オンライン).
- 17. <u>駒形朋子</u>. State of the World's Nursing 2020 の概要. WKC フォーラム 2020, 2020 年 11 月、神戸(オンライン).
- 18. <u>駒形朋子, 小笹由香, 佐々木吉子</u>. Al とのワークシェアを視野に入れた看護業務の実態調査研究. 第 40 回日本看護科学学会, 2020 年 12月,東京(オンライン)
- 19. <u>駒田謙一, 蜂矢正彦, 市村康典</u>. ベトナム中南部における乾燥ろ紙血液を用いた麻疹・風疹・ムンプス IgG 抗体保有率の推定と予防接 **種プログラムの評価**. 第 24 回日本ワクチン学会, 2020 年 12 月, 名古屋(オンライン).
- 20. <u>伊藤智朗</u>. 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に対しての予防行動の選択の国際比較. 第 31 回日本疫学会学術総会, 2021 年 1 月, 佐賀(オンライン)
- 21. 宮城あゆみ,田村葉月,菊池識乃,小土井悠,佐藤和美,珍田英輝,伊藤由衣,土井正彦,森山潤,伊藤智朗,馬場洋子,駒形朋子.日本に おける国際保健人材育成に関する検討 一国際保健基礎講座受講者の背景から - . 第 35 回日本国際保健医療学会東日本地方会,2021 年 2月,東京(オンライン)
- 22. 梅田亜矢, <u>馬場洋子</u>, 石井祥子, 前田愛子, 杦木優子, 堀井久美. 体外式膜型人工心肺装着下の COVID-19 患者を担当した看護師の心理 的体験.第48回日本集中治療医学会学術集会,2021年2月,香川(オンライン).
- 23. <u>池本めぐみ</u>. 妊婦の減災を目指した出産準備教育に組み込む減災教育モジュールの開発. 第35回日本助産学会学術集会,2021年3月, 神戸(オンライン).
- 24. 小笠原絢子, 増澤祐子, 池本めぐみ, 飯田真理子, 加藤千穂, 新福洋子. 日本助産学会若手研究者活躍推進委員会主催サマーセミナー **2020「エビデンスについて, 今一度考えよう」実践報告**. 第 35 回日本助産学会学術集会, 2021 年 3 月, 神戸(オンライン).
- 25. 小林康江, 赤井智子, 宮川祐美子, 吉村圭子, 中根直子, 八巻和子, 眞嶋ゆか, <u>池本めぐみ</u>. 災害に備えるために今からできること 日常 **的な防災教育ツール:減災カレンダー助産師版**ー. 第35回日本助産学会学術集会,2021年3月,神戸(オンライン).
- 26. 新福洋子, 飯田真理子, <u>池本めぐみ</u>, 小笠原絢子, 増澤祐子, 加藤千穂, Caroline Homer. **論文をピアレビューに行き着かせるには:何 がエディターを惹きつけるのか?** 第 35 回日本助産学会学術集会, 2021 年 3 月, 神戸(オンライン).
- 27. 藤田雅美, みんなの外国人ネットワーク. 在日外国人の新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に関する情報・サービスへのアクセス 改善のための活動:「みんなの外国人ネットワーク (MINNA)」. 日本国際保健医療学会第 39 回西日本地方会, 2021 年 3 月, 大阪(オ ンライン).
- 28. <u>松岡貞利</u>, 橋本麻衣子, 西原三佳, <u>清原 宏之</u>, <u>岩本 あづさ</u>, <u>藤田 雅美</u>. **在日外国人の新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に関する情** 報・サーヒスへのアクセス状況に関する調査①一当事者インタビューの予備的分析の報告—. 日本国際保健医療学会第 39 回西日本地 方会,2021年3月,大阪(オンライン).
- 29. 清原宏之, 松岡貞利, 岩本あづさ, 明石留美子, 藤田雅美, 在日外国人の新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に関する情報・サービ スへのアクセス状況に関する調査② - Facebook 投稿内容の予備的分析の報告と研究発展可能性 - . 日本国際保健医療学会第 39 回西 日本地方会,2021年3月,大阪(オンライン).
- 30. 岡本竜哉, 米廣由紀, <u>松原智恵子, 土井正彦</u>, 前原康弘, 東利治, ホアン・ミン, ブイ・ティ・フォン・ザン, ドゥオン・ティ・グエン, ダオ・ スアン・コー. 人工呼吸器関連肺炎 (VAP) 予防バンドルの遵守とその臨床効果・日越共同研究. 第48回日本集中治療医療学会学術集会, 2021年2月,香川(オンライン).

国際保健医療政策支援

Supporting Global Health Policy

国立国際医療研究センター(NCGM)は、これまでの国際 保健医療協力の経験を基に、厚生労働省、外務省、国際協力 機構(JICA)、世界保健機関(WHO)等に対して、国際保健 医療の技術的助言を行っており、保健医療開発課がその取り まとめを行っています。具体的には、世界保健総会、WHO 執行理事会、グローバルファンド理事会等、国際保健医療政 策に関連する国際的なガバナンス会議の議題について、厚生 労働省や外務省にこれまでの経験と現場の情報を反映した技 術的助言を提供するとともに、日本代表団の一員として、そ れらの会議に参加しています。世界保健総会については、採 択された決議文書の日本語の抄訳(仮訳)を、ホームペー ジ上で公開し、関係者間の情報共有を促進しています。JICA が実施する技術協力プロジェクトの調査団への技術参与とし ての参加も行っています。このために、厚生労働省国際課、 外務省国際保健政策室、JICA 人間開発部等とは、密な情報 交換を行い、関係構築を行っています。

2020年度は、新型コロナウイルス感染症の影響でオンライン開催となった世界保健総会、WHO執行理事会やグローバルファンド理事会などのガバナンス会合へ、局員が日本の代表団の一員として参加したことに加えて、WHO GOARN(Global Outbreak Alert and Response Network)を通じてフィリピン国事務所へ局員の派遣を行いました。また、WHO ガバナンス会合に関する勉強会の開催や、国際保健外交ワークショップへ引き続き局員を派遣するなどして、グローバルレベルの政策提言能力の強化を図りました。 さらに、「保健分野の ODA あり方を考える特別委員会」に対して、委員等として参加し、2020年11月に発表となった提言「ポスト・コロナのわが国の国際保健外交一求められる ODA 政策等のパラダイムシフト」に技術貢献しました。

日本政府むけの提言のみならず、実施中の各種技術支援事業を通じて、低中所得国保健省に対する助言や提言も従来行っています。また、国際的な専門委員会・技術諮問委員会の委員としてグローバルファンドやWHOの策定する推奨・規範・報告書等に技術貢献を行っています。2020年度の国際専門委員は表のとおり、国際医療協力局の7名の職員が14の国際的専門委員・技術諮問委員として貢献しました。国際医療協力局職員が技術貢献した政策・指針関連文書等は2020年1~12月には、低中所得国の保健省が承認したもの、WHOとグローバルファンドより発行されたものが、各々17書類、25書類でした。

The National Center for Global Health and Medicine (NCGM) has been providing technical support to the Ministry of Health, Labour, and Welfare (MHLW), the Ministry of Foreign Affairs (MOFA), the Japan International Cooperation Agency (JICA), the World Health Organization (WHO), and other organizations related to global health, based on field experience in the area of international health cooperation.

The Global Health Policy and Research Division, Health Planning and Management Department of the NCGM, works as a focal point for those collaborations. Our activities include providing technical advice regarding discussion points of the agenda items of the governance meetings in relation to global health policies, such as the World Health Assembly, WHO Executive Board Meeting and Global Fund Board Meeting to the MHLW and MOFA, and participation in those meetings as a member of the Japanese delegate. We provide unofficial translations of resolutions adopted by the World Health Assembly into Japanese and post them on our website.

We also participate in the mission teams to review JICA's technical cooperation projects in our capacity as technical advisors. The division ensures good communication between the International Affairs Division of the MHLW, the Global Health Policy Division of the MOFA, and the Human Development Department of JICA.

In the 2020 fiscal year, we continued to strengthen our commitment to global-level discussions by having our staff participate in the regular governance meeting of the international organizations like World Health Assembly, Session of WHO Executive Board and Global Fund Board Meeting, which were virtually held due to COVID-19 pandemic. In addition, a staff was dispatched to WHO country office in Philippines to help infection control of COVID-19 through GOARN (Global Outbreak Alert and Response Network). We also strengthened our capacity by holding study sessions of the WHO governing bodies as well as continuing to dispatch staff to the Global Health Diplomacy Workshop.

Furthermore, the Bureau staff as members of the Commission and the Working Group contributed technically to the document Recommendations Japan's Global Health Diplomacy in the Post-COVID Era - The Paradigm Shift Needed on ODA and Related Policies, which was launched on Nov 2020.

Besides providing recommendations and advice for the Government of Japan, technical advice has been provided to Ministries of Health in low- and middle- income countries through on-going technical cooperation projects. Moreover, through international experts' committees and technical advisory groups, the bureau staff contributed technically by providing technical inputs to recommendations, norms, and

reports which WHO and the Global Fund have developed. As listed in the table, seven staff members of the Bureau contributed to fourteen members of international experts' committees and technical advisory groups in the 2020 fiscal year. During January to December 2020, there were 17 and 25 documents, respectively, regarding those endorsed by Ministries of Health in low- and middle- income countries and those published by WHO or the Global Fund which the Bureaus staff contributed technically to.

2020 年度国際専門委員会委員・諮問委員 Member of international expert committees and technical advisory panels in fiscal 2020

局員 Name of the bureau staff	委員会・委員名称 Name of the committee	就任時期 Assigned timing	任期 Duration of the assignment
藤田 則子 Dr. Noriko Fujita	WHO 本部 子宮頸がん排除にむけての技術諮問委員会 Technical Advisory Group on Cervical Cancer Elimination, WHO	2019/8	2年 2 years
蜂矢 正彦	WHO 本部 予防接種実践諮問委員会委員 The Immunization Practices Advisory Committee (IPAC), WHO	2016/7	2020/11
Dr. Masahiko Hachiya	COVAX 独立したワクチンの分配検証グループ Independent Allocation of Vaccines Group (IAVG), COVAX	2021/2	1年 1 year
	グローバルファンド 技術評価レビューグループ委員 Technical Evaluation Reference Group (TERG), The Global Fund	2018/7	3年 3 years
永井 真理 Dr. Mari Nagai	WHO 本部 産後出血予防と治療の WHO 推奨のアップデートに関する ガイドライン策定委員 Guideline Development Group (GDG) Member for Updating Prevention and Treatment of Postpartum Haemorrhage, WHO	2020/3	1年 1 year
野崎 威功真 Dr. Ikuma Nozaki	グローバルファンド 技術レビューパネル委員(HIV) Member, HIV, Technical Review Panel (TRP), The Global Fund	2020/8	4年 4 years
宮野 真輔 Dr. Shinsuke Miyano	WHO 西太平洋地域事務局 HIV 梅毒母子感染排除に関するアジア太平洋地域 専門家パネル委員 Expert panel member for Elimination of Mother-to-Child Transmission of HIV and Syphilis, WPRO	2018/5	定めなし N/A
	グローバルファンド 技術レビューパネル委員(結核)結核専門家チームリード Focal Point, Tuberculosis, Technical Review Panel (TRP), The Global Fund (チームリードとしては、21 年 4 月より Apr. 2021 as a Focal Point)	2020/4	4年 4 years
馬場 俊明 Dr. Toshiaki Baba	WHO 本部 ガイドライン評価委員会 外部委員 External member, Guideline Review Committee, WHO	2018/1	6年(3年×2回) 6 years
	WHO 西太平洋地域事務局 新生児プログラム独立レビューグループ委員 Independent Review Group (IRG), WPRO	2015/11	定めなし N/A
小原 ひろみ Dr. Hiromi Obara	WHO 本部 妊娠出産と周産期の優先 WHO 推奨改訂に関するガイドライン策定委員 GDG Member on Updating Prioritized Maternal and Perinatal Health Recommendations, WHO	2018/5	複数推奨 策定完了まで Until completion of updates
	WHO 本部 B 型肝炎母子垂直感染予防ガイドライン策定委員会委員 GDG Member, Prevention of Mother-to-Child Transmission of Hepatitis B Virus: Guidelines of Antiviral Prophylaxis in Pregnancy	2019/9	2020/7
	WHO 本部 安全な流産:保健システムに関する技術政策ガイダンス ガイドライン策定委員 GDG Member for the update and consolidation of guidelines for safe abortion care, WHO	2019/4	ガイドライン 策定完了まで Until completion of the Guidelines
	WHO 本部 母と新生児情報の成果と結果トラッキング技術諮問委員会委員 Mother and Newborn Information for Tracking Outcomes and Results (MoNITOR) Technical Advisory Group, WHO	2020/12	2023/2