



More than money: strong research capacity can back Germany's political engagement in global health

Study by the German Alliance for Global Health Research shows how the research community can contribute to the federal Global Health Strategy

Berlin, 07 April 2022

Germany's national as well as international health funding have significantly increased in recent years, making Germany the largest donor of the World Health Organization (WHO) with a contribution of €~850 bn in 2020-21. The GLOHRA Engaged study suggests that Germany could boost the impact of its engagement by fully capitalizing on and further strengthening its global health research and innovation capacity and ecosystem.

The "GLOHRA Engaged" study project was initiated by the German Alliance for Global Health Research (GLOHRA) in June 2021, calling on experts from the global health community to weigh in on how to make a tangible contribution to the German Global Health Strategy. The recently published study report focuses on four major themes: global health research funding models, collaboration, implementation and research-policy dialogue. It offers guidance on how Germany can better harness the expertise of its global health research community and provides actionable recommendations for key decision makers in policy and research to maximize Germany's impact in global health. The full study is available on globalhealth.de/media.

A first study finding is that although Germany's national health R&D funding significantly increased over the past years to €~3.3 bn in 2021, only a small funding share of 200m € (~2%) is clearly labelled as global health. A first step to increasing the impact of Germany's global health R&D is to gain transparency and visibility regarding the true size of its investment in this field. Further, researchers call for longer-term and more flexible grants.

A second finding is that global health research expertise in Germany is widely spread across universities and non-university research institutions, where promising and established academic career paths are still mostly reserved for single disciplines. Strong institutional support, especially at universities, is vital for interdisciplinary global health research. Reducing barriers for collaboration, also internationally i.e. in the form of institutionalized Global South partnerships, is essential for bringing the best minds together on global health. Research networks can act as catalysts for exchange, but need to be equipped with sufficient funding.

The final findings pertain to the implementation and translation of global health R&D. Effective global health implementation requires fostering entrepreneurial approaches and would benefit from stronger ties to international development. Additionally, by developing institutionalized exchange across relevant government bodies and structured dialogue formats, researchers could maximize their potential for sharing state-of-the-art knowledge at the political level. New multilateral initiatives also provide political and scientific leadership opportunities for Germany to shape the global health agenda.

The German Alliance for Global Health Research (GLOHRA) is an initiative supported by the Ministry of Education and Research (BMBF) to promote networking and strengthen global health research. Over 800 global health researchers from



all disciplines affiliated with more than 150 public research institutions across Germany have joined since GLOHRA was founded in February 2020. The GLOHRA Secretariat is hosted by Charité – Universitätsmedizin Berlin.

The “GLOHRA Engaged” project was initiated in June 2021. The findings are based on an extensive literature analysis, more than 30 in-depth interviews, plus over 100 survey responses from interdisciplinary researchers active in global health. The final report gives a concise overview of the (global) health research ecosystem in Germany, including policy makers, funders, R&D stakeholders and implementers. The report also presents the status quo and outlook in four areas of global health research: i) funding models, ii) research collaboration, iii) implementation, iv) research-policy dialogue. The key recommendations are summarized in the executive summary. The study was carried out by the GLOHRA Secretariat in collaboration with Value for Good GmbH, a Berlin-based social impact consultancy.

The Global Health Strategy was launched by the German federal government in October 2020 to ensure their effective commitment to the sustainable development goals and to contribute to the health of all people worldwide by 2030. It will guide German politics in global health over the next years. Global health research and innovation is defined as one of five key priorities in which “German political engagement, expertise and competencies can be used best”.

Links

German Alliance for Global Health Research (GLOHRA): globalhealth.de

Global Health Strategy of the Federal Government:

https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/5_Publikationen/Gesundheit/Broschueren/Global_Health_Strategy.pdf

Contact

Nora Anton & Maeve Cook-Deegan
Secretariat c/o Charité – Universitätsmedizin Berlin
Charitéplatz 1, 10117 Berlin, Germany
e: secretariat@globalhealth.de
t: +49 30 450 572 100
globalhealth.de
linkedin.com/company/globalhealth-de
twitter.com/globalhealth_de

SPONSORED BY THE



Federal Ministry
of Education
and Research



Mehr als nur Geld: Eine starke Forschung kann das politische Engagement Deutschlands in der globalen Gesundheit unterstützen

Studie der German Alliance for Global Health Research zeigt, wie die Forschungscommunity zur Strategie der Bundesregierung zu Globaler Gesundheit beitragen kann

Berlin, 07. April 2022

Die nationale und internationale Förderung Deutschlands für globale Gesundheit ist in den letzten Jahren erheblich gestiegen, sodass Deutschland mit einem Beitrag von 850 Mrd. € im Zeitraum 2020-21 der größte Geber der Weltgesundheitsorganisation (WHO) geworden ist. Die GLOHRA Engaged-Studie legt nahe, dass Deutschland die Wirkung seines Engagements noch verstärken könnte, indem es seine Kapazitäten und sein Ökosystem für globale Gesundheitsforschung und -innovation voll ausschöpft und weiter stärkt.

Die Studie "GLOHRA Engaged" wurde im Juni 2021 von der German Alliance for Global Health Research (GLOHRA) initiiert und hat Expertinnen und Experten aus der Global Health Forschungscommunity dazu befragt, wie ein konkreter Beitrag zur Global Health Strategie der Bundesregierung aussehen könnte. Der kürzlich veröffentlichte Abschlussbericht konzentriert sich auf vier Hauptthemen im Hinblick auf Forschung für die globale Gesundheit:

Finanzierungsmodelle, Forschungszusammenarbeit, Implementierung und politischer Dialog. Der Bericht gibt Hinweise darauf, wie Deutschland die Expertise seiner Forschungsgemeinschaft im Bereich der globalen Gesundheit besser nutzen kann und enthält Empfehlungen für Schlüsselpersonen in Politik und Forschung, um Deutschlands Beitrag zur globalen Gesundheit zu maximieren. Er ist abrufbar unter globalhealth.de/media.

Die Studie zeigt, dass die nationalen F&E-Mittel für den Gesundheitsbereich in Deutschland zwar in den letzten Jahren deutlich auf 3,3 Mrd. € im Jahr 2021 gestiegen sind, allerdings nur ein kleiner Anteil von 200 Mio. € (~2%) eindeutig der globalen Gesundheit zuzuordnen sind. Ein erster Schritt, um die Wirkung der deutschen F&E im Bereich der globalen Gesundheit zu erhöhen, besteht darin, Transparenz und Sichtbarkeit hinsichtlich des tatsächlichen Umfangs der Investitionen in diesem Bereich zu schaffen. Außerdem fordern die Forschenden längerfristige und flexiblere Förderprogramme.

Die Studie macht weiterhin deutlich, dass die Expertise in der Global-Health-Forschung in Deutschland breit über Universitäten und außeruniversitäre Forschungseinrichtungen verteilt ist. Vielversprechende und etablierte akademische Karrierewege sind vornehmlich den Einzeldisziplinen vorbehalten. Eine starke institutionelle Unterstützung, insbesondere an Universitäten, ist für die interdisziplinäre Global-Health-Forschung unerlässlich. Der Abbau von Barrieren für die Zusammenarbeit, auch international, z.B. in Form von institutionalisierten Partnerschaften mit dem Globalen Süden, ist ebenfalls von entscheidender Bedeutung, um die besten Köpfe zusammenzubringen und den Beitrag der deutschen Global Health-Forschung zu



stärken. Forschungsnetzwerke können als Katalysatoren für den Austausch dienen, müssen aber mit ausreichenden Mitteln ausgestattet werden.

Ferner wird deutlich, dass eine wirksame Implementierung im Bereich der globalen Gesundheit die Förderung unternehmerischer Ansätze erfordert und von stärkeren Verbindungen zur Entwicklungszusammenarbeit profitieren würde. Durch die Entwicklung eines institutionalisierten Austauschs relevanter Regierungsstellen und strukturierter Dialogformate könnten die Forschenden aktuelles Wissen auf politischer Ebene besser teilen. Neue multilaterale Initiativen bieten Deutschland die Möglichkeit, die globale Gesundheitsagenda politisch und wissenschaftlich mitzugestalten.

Die German Alliance for Global Health Research (GLOHRA) ist eine vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) unterstützte Initiative zur Förderung der Vernetzung und Stärkung Forschung für globale Gesundheit. Seit der Gründung von GLOHRA im Februar 2020 haben sich über 800 Global-Health-Forscherinnen und -Forscher aller Fachrichtungen aus mehr als 150 öffentlichen Forschungseinrichtungen in ganz Deutschland angeschlossen. Das GLOHRA-Sekretariat ist bei der Charité - Universitätsmedizin Berlin angesiedelt.

Das Projekt "GLOHRA Engaged" wurde im Juni 2021 initiiert. Die Ergebnisse basieren auf einer umfangreichen Literaturanalyse, mehr als 30 Interviews sowie Umfragen unter über 100 interdisziplinären Global Health-Forschenden. Der Abschlussbericht gibt einen prägnanten Überblick über das Global Health Forschungsökosystem in Deutschland, einschließlich politischer Entscheidungsträger, Förderorganisationen, FuE-Akteure und Implementierer. Der Bericht stellt auch den Status quo und die Aussichten in vier für die globale Gesundheitsforschung relevanten Bereichen dar: i) Finanzierungsmodelle ii) Forschungszusammenarbeit, iii) Umsetzung, iv) forschungspolitischer Dialog. Die wichtigsten Empfehlungen finden sich in der Zusammenfassung. Die Studie wurde vom GLOHRA-Sekretariat in Zusammenarbeit mit der Value for Good GmbH, einem auf „Social Impact“ spezialisierten Beratungsunternehmen in Berlin, durchgeführt.

Die Strategie der Bundesregierung zu Globaler Gesundheit wurde im Oktober 2020 veröffentlicht, um ihr wirksames Engagement für die Nachhaltigen Entwicklungsziele sicherzustellen und bis 2030 zur Gesundheit aller Menschen weltweit beizutragen. Sie wird die deutsche Politik im Bereich der globalen Gesundheit in den nächsten Jahren leiten. Globale Gesundheitsforschung und -innovation wird als einer von fünf Schwerpunkten definiert, in denen "Deutschland sein politisches Engagement, seine Expertise und Kompetenzen bestmöglich einsetzen kann".

Links

German Alliance for Global Health Research (GLOHRA): <https://globalhealth.de/>

Strategie der Bundesregierung zu Globaler Gesundheit:
https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/5_Publikationen/Gesundheit/Broschueren/GlobaleGesundheitsstrategie_Web.pdf

Contact

Nora Anton & Maeve Cook-Deegan
Secretariat c/o Charité – Universitätsmedizin Berlin
Charitéplatz 1, 10117 Berlin, Germany
e: secretariat@globalhealth.de
t: +49 30 450 572 100
globalhealth.de
linkedin.com/company/globalhealth-de
twitter.com/globalhealth_de

SPONSORED BY THE



Federal Ministry
of Education
and Research