



26.10.2022 – 09:30 Uhr

Invitation aux médias pour le symposium MMS 2022 : Le monde en crise - changement climatique, pandémie et guerre



Invitation aux médias

The world in crisis – climate change, pandemic and health

Symposium de Medicus Mundi Suisse

2 novembre 2022

Volkshaus Bâle, Rebgasse 12-14, 4058 Basel

Mesdames, Messieurs,

Nous avons le plaisir de vous inviter à notre **Symposium MMS qui aura lieu le 2 novembre à Bâle.**

Dérèglement climatique, pandémie et guerre : le monde est actuellement confronté à une crise multiple et sans précédents. En effet, les sociétés du monde entier doivent relever le défi de la gestion de cette crise et la politique internationale doit y faire face. Chaque crise, en soi et dans son interaction, détériore les facteurs déterminants de la santé, tels que la sécurité alimentaire, le développement social et économique, l'accès équitable aux soins de santé et aux structures d'aide sociale.

Plus particulièrement, les groupes les plus vulnérables et défavorisés sont les premiers touchés, notamment les femmes, les enfants, les minorités ethniques, les migrants, les personnes déplacées et les personnes âgées ayant des problèmes de santé.

Dans le cadre de ce Symposium, Beat Jans, président du gouvernement du canton de Bâle, prononcera le discours d'ouverture et mettra en avant la responsabilité des villes dans la lutte contre le changement climatique. Nous discuterons ensuite des effets de ces crises sur le respect du droit à la santé, de la manière dont les acteurs de la coopération internationale en matière de santé y répondent et comment les politiques devraient réagir au mieux à ces crises multiples afin d'assurer l'avenir de notre planète.

Programme, informations complémentaires et inscription :

Medicus Mundi Suisse est une association sans buts lucratifs, un réseau qui réunit près de 50 organisations suisses actives dans la coopération internationale en matière de santé.

Réseau Medicus Mundi Suisse

[Symposium MMS 2 novembre 2022](#)

Langues : anglais sans traduction

Version : hybride

[Programme](#)

Nos offres aux médias

Intéressé.e. par une participation ? Merci de nous envoyer un e-mail.

Pour toute question ou souhait spécifique, nous nous tenons volontiers à votre disposition :

Merci de contacter Andréa Rajman

Téléphone 022 920 08 08

Natel : 079 646 77 68

arajman@medicusmundi.ch

Rencontres et entrevues : Dans le cadre du symposium, nous avons également le plaisir d'organiser pour vous des rencontres avec nos intervenant.e.s.

En présentiel nous aurons le plaisir d'accueillir entre-autres :

- Dr. Sherwan Bery, du Kurdish Red Crescent, qui rendra compte des conditions difficiles dans lesquelles les soins médicaux d'urgence et de base sont maintenus dans le nord de la Syrie.
- Dr. Lasha Gogvadze, Fédération internationale des sociétés de la Croix-Rouge et du croissant rouge (IFRC), Genève, qui présentera le travail de l'IFRC pour garantir que tous les migrants, quel que soit leur statut juridique, soient traités avec dignité et aient un accès effectif aux services de santé de base, sans stigmatisation ni discrimination.
- Dr. Alan Schamroth, Calcutta Rescue, Inde, présentera le travail de la CR avec les habitants des bidonvilles de Calcutta, en Inde.
- Dr. Remco van de Pas, Centre for Planetary Health Policy (CPHP), Berlin, montrera comment une conception de l'économie basée sur la croissance affaiblit les soins de santé, et alimente la détérioration du climat.
- Dr. Stuart Vallis, Direction du développement et de la coopération, Département fédéral des Affaires étrangères, présentera l'évolution de l'aide suisse à l'Ukraine.

Dossier de presse : Disponible sur demande. Nous vous ferons parvenir les exposés individuels (textes et présentations)

Nous serions ravis de vous rencontrer à Bâle !

Andréa Rajman

Responsable Suisse romande

arajman@medicusmundi.ch

+ 41 79 646 77 68

Medicus Mundi Suisse

Murbacherstrasse 34

4056 Basel

info@medicusmundi.ch

Medieninhalte



Photo : MMS

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100002268/100897243> abgerufen werden.