



**GENEVA
HEALTH
FORUM**

VERS LA SANTÉ POUR TOUS: APPRENDRE DU TERRAIN

APPEL À CONTRIBUTIONS

**8^e ÉDITION
CICG, GENÈVE**

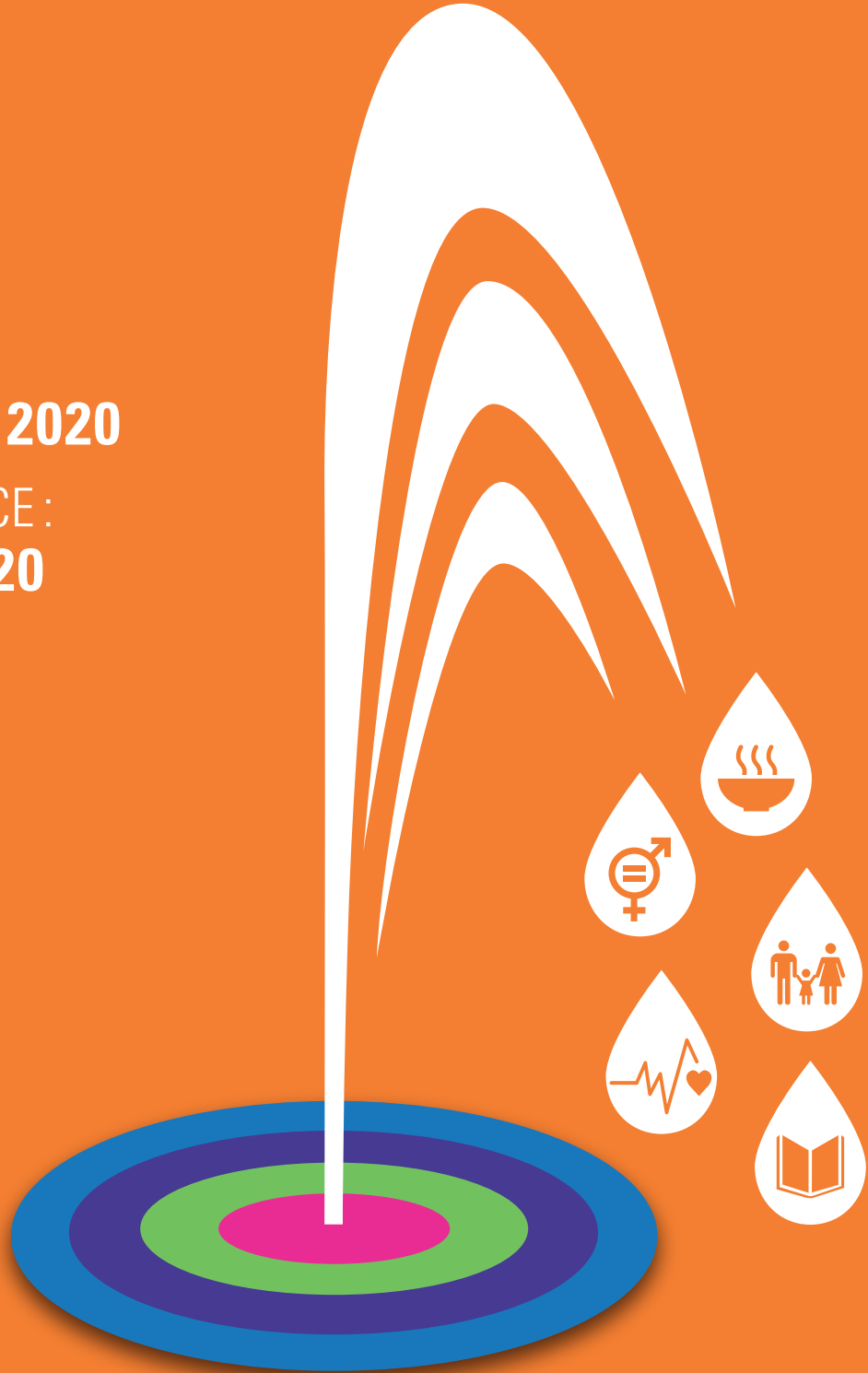
**CONFÉRENCE :
24-26 MARS 2020**

**PRÉCONFÉRENCE :
23 MARS 2020**

GHF2020.ORG



INDE





THÉMATIQUE 2020 VERS LA SANTÉ POUR TOUS : APPRENDRE DU TERRAIN

Les systèmes de santé font face à des défis à la fois nombreux et complexes. L'édition 2020 du Geneva Health Forum a identifié un thème qui s'appuie sur la diversité unique de publics pour aller à l'essentiel de nombre de ces défis. Il s'agit de promouvoir des systèmes de santé globale apprenants pour améliorer l'accès à la santé.

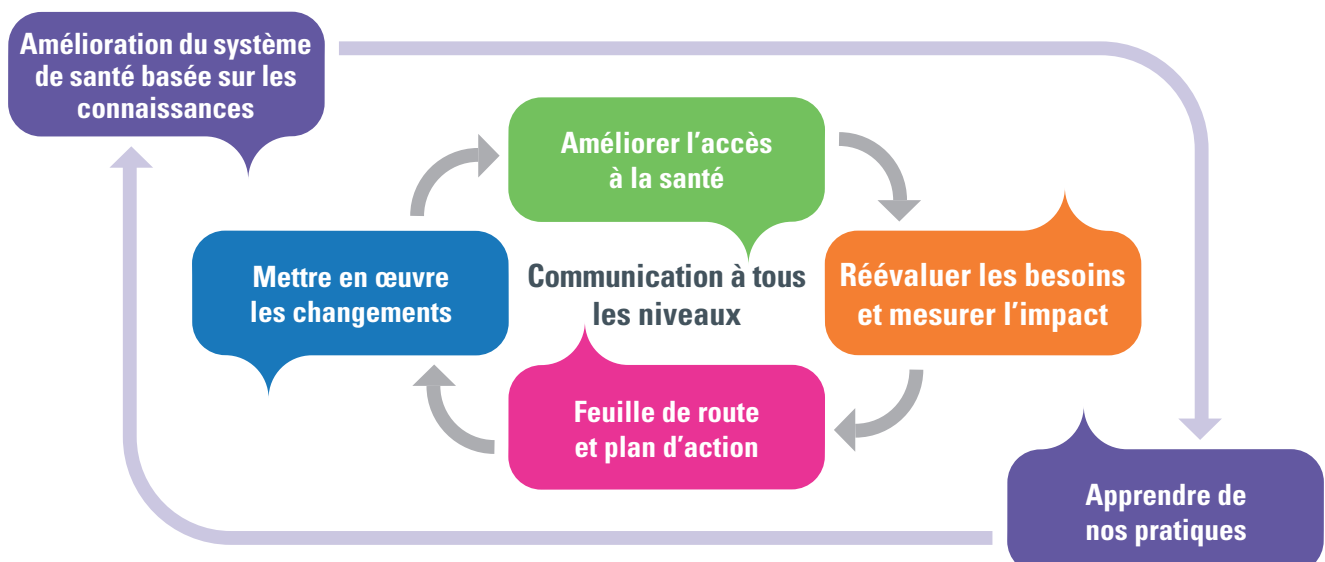
Pour garantir l'efficacité des systèmes de santé, les décisions doivent, à tous les niveaux, se fonder sur les meilleures preuves disponibles, ainsi que sur l'analyse active des pratiques concrètes. Malheureusement, tant la recherche que l'évaluation de ces activités résultent de processus longs difficilement conciliables avec le besoin d'adapter rapidement les pratiques. De plus, les leçons tirées des expériences ne conduisent pas nécessairement à un changement de pratique ou de politique. Il est important que les systèmes de santé soient mieux organisés pour devenir des systèmes apprenants, capables de se pencher sur leurs propres pratiques, d'en tirer des leçons pour les perfectionner, et améliorer leur capacité à s'adapter rapidement à des besoins de santé en constante évolution. Pour aboutir à des systèmes apprenants, les pratiques de recherche et de soins doivent être mieux connectés. Les processus d'apprentissage doivent être continus et collaboratifs, et une approche multidisciplinaire est indispensable à leur succès. Les nouveaux outils de communication et de gestion de données de masse offrent des opportunités pour faciliter ces systèmes. Toutefois, leur utilisation doit être étudiée avec attention et faire l'objet d'un suivi étroit qui garantisse leur conformité avec les normes juridiques et éthiques.

Parties prenantes de l'agenda 2030 et des ODD (Objectifs de développement durable), l'OMS et la communauté internationale ont placé la santé et ses déterminants au

sommet de leurs priorités. Pour remplir ces objectifs, et en particulier atteindre la Couverture universelle de santé d'ici 2030, on estime à 18 millions le nombre de professionnel.le.s de santé qui devront être formé.e.s. Le recrutement et la formation des professionnel.le.s de santé sont indispensables au renforcement des capacités des systèmes de santé. Il est important que le personnel infirmier, qui est en première ligne du système de soins de santé, soit reconnu pour son travail clé, et que ses expériences soient nourries grâce à des systèmes de santé apprenants, notamment par rapport l'évolution de ses responsabilités. La voix des patient.e.s est également cruciale pour des systèmes de santé réellement apprenants dans lesquels ils ont vraiment leur mot à dire quant à la gestion et l'utilisation de leurs données.

La santé digitale a connu plusieurs succès majeurs qui ont revitalisé la communauté sanitaire mondiale. Cependant, l'efficacité et l'impact réels de certaines de ces approches sont remis en question. Le manque d'interopérabilité entre les solutions, l'important volume de projets pilotes, la répétition de ces efforts et financements pour des projets parallèles, et la difficulté à mesurer des impacts tangibles figurent parmi les défis clés. Nous allons explorer comment apprendre de l'expérience de tous les acteurs et actrices qui lancent et mettent en œuvre de telles approches pour faire évoluer les futures initiatives et éviter la « Pilotite aiguë ». Nous sommes aussi conscient.e.s que les technologies digitales et la science des données ne fourniront pas à elles-seules des solutions. Au contraire, pour avoir un réel impact, ces approches doivent être associées aux sciences sociales et de la vie, comme cela a été relevé au GHF 2018 consacré à la « Santé globale de précision ».

Systèmes de santé globale apprenants multiniveaux





THÈMES ET QUESTIONS PRIORITAIRES QUE NOUS VOULONS EXPLORER

Améliorer l'accès à la santé

- Travailler avec les communautés pour adapter sur-mesure les pratiques et encourager leur adoption
- Microfinance et micro-assurance pour améliorer la couverture sanitaire dans la communauté
- Essor de la télémédecine et impact potentiel sur les pratiques
- Urgences épidémiques: accélérer la recherche pour améliorer les pratiques
- Avancée sur la voie de la CSU

Réévaluer les besoins et mesurer l'impact

- Développer les compétences pour l'évaluation et la mesure d'impact
- Utilisation des technologies digitales pour améliorer le recueil et le partage de données :quels résultats ?
- Avancées sur le dossier électronique du patient et amélioration du recueil de données des patient.e.s
- Évaluer les rôles et responsabilités des technologies mobiles pour la santé
- Cycles de formation continue pour évaluer et améliorer les bénéfices sanitaires pour les communautés

Feuille de route et plan d'action

- Intégrer les expériences nationales dans l'élaboration des politiques de santé
- Adapter les pratiques pour influencer les politiques

- Importance de la précision globale et des approches sur-mesure
- Sortir de la « pilotite aiguë » : pousser les innovations en santé à l'échelle nationale et transfrontalière

Introduire le changement

- Nouveaux acteurs et actrices du changement de pratiques, y compris nouveaux rôles pour les équipes infirmières et autres professionnel.le.s de santé
- Mise en œuvre ciblée de nouvelles pratiques
- Réflexions éthiques, juridiques et sur l'égalité des droits soulevées par les nouvelles technologies digitales, ainsi que par le recueil et l'analyse complexe des données des patient.e.s
- Améliorer la formation à la mise en œuvre de nouvelles pratiques, garantir leurs retombées
- Porter l'expérience de terrain et les résultats locaux dans le débat international

Apprendre de l'expérience pour refondre les systèmes de santé

- Cycles positifs d'apprentissage du.de la patient.e jusqu'aux politiques de santé globale
- Rôle de la recherche clinique dans les systèmes de santé globale apprenants
- Écouter les expériences des patient.e.s et rassembler les besoins des communautés
- Apprendre de nos erreurs

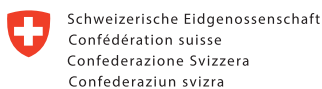
Fondateurs



Collaboration spéciale



Partenaires Platine



Swiss Agency for Development and Cooperation SDC



Partenaires Or



Partenaires Argent





GUIDE DE SOUMISSION DES RÉSUMÉS PRÉSENTATIONS ORALES – POSTERS SCIENTIFIQUES – POSTERS NOUVEAUX CHERCHEURS

Structure du résumé

- Le résumé doit être rédigé en anglais ou en français.
- Le titre du résumé est limité à 250 signes.
- Le texte du résumé est limité à 2'500 signes, espaces et remerciements compris.

Le résumé doit être structuré en 4 parties

- Introduction-objectif : Décrivez le contexte de vos travaux et indiquez clairement le but et les objectifs de votre résumé.
- Méthodologie : décrivez précisément les observations ou sujets d'expérience que vous avez sélectionnés.
- Résultats : présentez les résultats et conclusions de l'étude dans un format logique.
- Conclusions : mettez l'accent sur les aspects importants et novateurs de l'étude (peut-être dans une partie « discussion ») et ses conclusions.
- Les tableaux et schémas ne sont pas admis.

Posters scientifiques

- Outre les présentations orales, les résumés feront l'objet d'une sélection de posters scientifiques qui seront exposés pendant la conférence.

Posters Nouveaux chercheur.e.s

- Afin de mettre en avant les nouveaux chercheur.e.s, un espace sera dédié aux auteur.e.s de posters qui mènent leurs travaux dans le cadre de leur cursus (PhD, Masters).

Validation et inscription

- Tous les résumés soumis seront examinés par le « Comité de sélection du GHF2020 ». Chaque abstract sera étudié par trois examinateurs et examinatrices.
- L'acceptation d'un résumé (présentation orale ou poster) est soumise au paiement des frais d'inscription par son auteur.e.

Publication

- Les posters seront publiés sur le site Internet du GHF pendant et après la conférence.
- Les résumés des présentations orales seront publiés sur le site Internet du GHF pendant et après la conférence.
- En soumettant un résumé, les auteur.e.s consentent à sa publication.

Prix et bourses

- Un jury sélectionnera les meilleurs posters scientifiques qui recevront un prix du « Jet d'Or de Genève »
- Un jury sélectionnera les meilleurs posters Nouveaux chercheur.e.s qui recevront un prix du « Jet d'Or de Genève ».
- Un nombre limité de bourses pour participer au GHF sera octroyé aux participant.e.s des pays à revenu faible ou intermédiaire dont les présentations orales auront été retenues par le Comité de sélection.

Calendrier

Ouverture des soumissions	15 mai 2019
Clôture des soumissions	15 septembre 2019
Notification	Dès le 1 ^{er} novembre 2019
Date du GHF2020	24-26 mars 2020

International conference partner



WORLD
HEALTH
SUMMIT

Pour soumettre les résumés : <http://appel.ghf2020.org>