

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Genève, le 17 juin 2015

Le 11^e forum mondial de médecine humanitaire en cardiologie et chirurgie cardiaque se déroule aux HUG du 24 au 27 juin 2015

Du 24 au 27 juin, l'association « *Cœurs pour tous* » organise le 11^e Forum mondial de Médecine humanitaire en cardiologie et chirurgie cardiaque (GFHM). Cet événement est mis sur pied en partenariat avec les Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) ainsi qu'avec le soutien de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS). Près de deux cents participants sont attendus. Ce forum est axé essentiellement sur des contributions concernant l'amélioration de la qualité des soins en chirurgie cardiaque congénitale dans les pays en voie de développement.

Initié en 2003, le forum mondial sur la médecine humanitaire en cardiologie et chirurgie cardiaque a pour but de trouver des solutions aux manques de ressources financières, matérielles et humaines dans de nombreux pays en voie de développement. Ces derniers connaissent des situations difficiles, souvent aggravées par des conditions économiques délicates, par la fuite des cerveaux et par le manque de technologie et d'éducation. Dans ce contexte, les discussions porteront sur la façon d'améliorer la qualité de la chirurgie cardiaque congénitale dans les pays en voie de développement, en relation avec la base de données collaborative et la plateforme *Global Heart Network*. Un autre objectif consiste à répondre aux défis liés aux maladies cardio-vasculaires dans ces pays.

De nombreuses organisations gouvernementales et non-gouvernementales apportent une assistance médicale excellente aux populations dans le besoin. Toutefois, celle-ci s'avère surtout « réactive », c'est-à-dire en réponse à des catastrophes naturelles et à des conflits, et a donc un effet limité dans le temps.

Dans ce contexte, l'intérêt du forum est de chercher à donner naissance à des projets de renforcement et de collaboration à long terme, permettant aux pays concernés de se doter de systèmes de santé performants et économiques, à même de relever les défis de santé publique, particulièrement dans le domaine des maladies cardiovasculaires.

Une réalité alarmante

Aujourd'hui les pays occidentaux classent les maladies cardio-vasculaires en tête

de liste des pathologies non-transmissibles. Une réalité qui se vérifie également dans les pays en voie de développement, où celles-ci sont en constante hausse.

Le professeur Kalangos, président de l'association humanitaire « *Cœurs pour tous* », ainsi que du Global Humanitarian Forum, estime que ce forum international doit permettre de créer un échange large entre les différents partenaires internationaux. L'objectif est de mieux comprendre les besoins des populations les plus démunies et de cibler les ressources économiques, humaines et techniques disponibles de façon rationnelle et durable. Et, qui plus est, de les mettre en relation via la plateforme internationale *Global Heart Network*.

Une importante collaboration

Durant quatre jours, les HUG seront un lieu de rencontre entre différents partenaires internationaux : des spécialistes internationaux dans le domaine de la médecine humanitaire et cardiovasculaire et des représentants d'ONG internationales œuvrant dans les régions défavorisées. Le partage d'idées et d'expériences permettra de déceler les meilleures solutions afin d'améliorer la santé et la qualité de vie des habitants des pays en voie de développement.

La Fondation *Cœurs pour tous*

Fondée en 1998 par le Professeur Afksendiyos Kalangos, l'association « *Cœurs pour tous* » œuvre dans les régions les plus pauvres du globe dans le but de fournir une aide aux enfants souffrant de maladies cardiaques congénitales ou acquises. Une véritable prise en charge est effectuée par les professionnels de la santé qui interviennent sur place, de manière bénévole. Grâce à l'association, 16'000 enfants de pays défavorisés ont pu, à ce jour, bénéficier d'une chirurgie réparatrice du cœur, notamment à Genève. Toutefois, on estime que 9 à 10 millions d'enfants dans le monde sont sur des listes d'attente. Les causes de ces pathologies cardiaques sont liées à des malformations de naissance (8 à 12 pour 1'000) ou à des fièvres rhumatismales (0.1 pour 1'000, 1 pour 1'000 en Afrique).

Pour de plus amples informations

HUG, Service de presse et relations publiques
Nicolas de Saussure +41 22 372 60 06 et +41 79 553 60 07