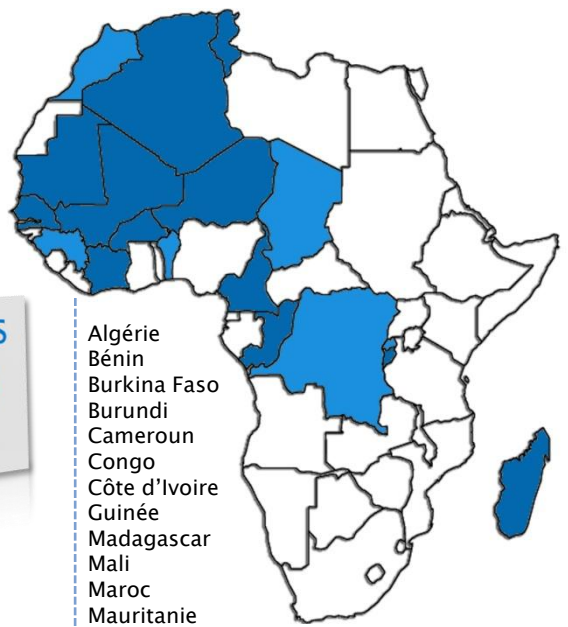




« Soutenir les professionnels
de la santé là où on en a le
plus besoin »



Algérie
Bénin
Burkina Faso
Burundi
Cameroun
Congo
Côte d'Ivoire
Guinée
Madagascar
Mali
Maroc
Mauritanie
Niger
RDC
Rwanda
Sénégal
Tchad
Tunisie

En partenariat avec



Organisation
mondiale de la Santé



Financé par l'Etat de Genève et des fondations privées, le RAFT assiste, depuis 2001, des centaines de professionnels de santé dans une quinzaine de pays d'Afrique francophone en organisant des téléenseignements hebdomadaires et des téléconsultations médicales, avec l'aide d'un réseau de coordinateurs locaux et de partenariats avec l'Université Numérique Francophone Mondiale (UNFM), le Fonds de Solidarité Numérique (FSN) et l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS).



Parce que

- 🌐 les professionnels de la santé manquent en Afrique, surtout en dans les régions périphériques et les zones rurales
- 🌐 hors des grandes villes, ils n'ont accès ni à la formation continue ni à l'aide de spécialistes
- 🌐 il est cher et dangereux de transporter des patients qui pourraient être pris en charge sur place

La télémédecine permet

- 🌐 d'aider à distance les professionnels à prendre de meilleures décisions diagnostiques et thérapeutiques
- 🌐 de suivre une formation continue adaptée à leurs besoins, sans qu'ils n'aient à quitter leur lieu de travail
- 🌐 de coordonner les actions de santé publique par une meilleure information des décideurs





Médecins et autres professionnels de santé suivant un cours dans la salle de conférence d'un hôpital régional

Dudal, l'outil de télé-enseignement du RAFT, a été spécifiquement développé pour fonctionner avec des connexions à bas débit (25 kilobits/seconde) permettant de suivre les cours depuis un cybercafé dans une petite ville africaine, garantissant ainsi l'accès même depuis des sites reculés. Ouvert à tous, disponibles gratuitement, ces cours hebdomadaires, dont 70% sont produits en l'Afrique, sont suivis par plusieurs centaines de professionnels de santé à chaque séance, depuis une quinzaine de pays d'Afrique.



iPath, l'outil de téléconsultation du RAFT, permet à des communautés virtuelles de collaborer à distance pour la résolution de problèmes concernant un patient: aide au diagnostic, deuxième avis médical, décision pour le suivi d'un patient ou pour son évacuation vers un autre hôpital. Les domaines d'application incluent la radiologie, la dermatologie, le suivi chirurgical, les maladies infectieuses, etc. Cet outil est réservé à des utilisateurs et des experts identifiés par les coordinateurs du RAFT.



Echographie et téléconsultation depuis un hôpital de district

Pour en savoir plus

Professeur Antoine Geissbuhler, directeur du RAFT
 Médecin-chef du service d'informatique médicale
 Hôpitaux Universitaires de Genève, Suisse

Tél: +41 22 372 62 01
 E-mail: ag@hcuge.ch
 Web: <http://raft.hcuge.ch>

