

Biographie du Dr François Reeves

Le Dr François Reeves est cardiologue d'intervention et professeur agrégé de médecine à l'Université de Montréal avec affectation conjointe au Département de santé environnementale.

Il a été successivement chef des laboratoires de cathétérisme cardiaque de l'hôpital Notre-Dame, du CHUM et de la Cité de la santé de Laval et membre du Comité directeur du Réseau québécois de cardiologie tertiaire. Impliqué en recherche clinique comme investigateur principal dans 42 protocoles de recherche clinique en cardiologie d'intervention, il est auteur/co-auteur de plus de 130 publications et communications scientifiques. Depuis 2010, en parallèle avec la cardiologie d'intervention, le Dr Reeves consacre une partie de sa carrière à la cardiologie environnementale.

Impliqué dans plusieurs organismes bénévoles, il est membre du Cercle scientifique David Suzuki, porte-parole des Défi Climat et des Rendez-vous de l'énergie des Conseils régionaux de l'environnement du Québec. Il est responsable du comité Santé environnement et secrétaire-trésorier de Médecins francophones du Canada. Il est l'idéateur de la Journée de l'Arbre de la santé, dédiée à *Santé et Environnement*. Cette journée en est à sa 7^{ème} édition en septembre 2014 et se diffuse dans les CSSS de la province.

Auteur de « Prévenir l'infarctus *ou y survivre* » chez MultiMondes et Éditions du CHU Sainte-Justine, il publie en 2011 « Planète Cœur. *Santé cardiaque et environnement* » qui introduit les concepts de cardiologie environnementale et d'*ÉcoCardiologie*. En 2011-2012, il a été chroniqueur à Radio-Canada en tandem avec Louis-Gilles Francoeur à *l'Après-midi porte conseil* animé par Dominique Poirier à la Première chaîne de Radio-Canada puis à Medium Large durant l'été 2013. En avril 2014, les éditions Greystone Books (Vancouver-Berkeley) publient « Planet Heart. *How an unhealthy environment leads to heart disease.* », une réédition et mise à jour de Planète Cœur pour le marché anglophone. Il travaille à l'élaboration d'une Chaire de cardiologie environnementale au Département de santé environnementale, maintenant intégré à la nouvelle faculté d'École de santé publique de l'UdeM. En septembre 2014, il a été nommé membre du comité-avisur du Ministre de l'Environnement pour le Programme d'actions contre les changements climatiques 2015-2020.