

Informations
complémentaires

Entrée libre

Renseignements

Mme Viviane Glaettli-Klasen
Tél. : +41 21 314 55 68
Viviane.glaettli-klasen@chuv.ch

Centre universitaire
de médecine générale et santé publique
Rue du Bugnon 44
1011 Lausanne

IUMSP

Symposium en l'honneur du Professeur Bernard Burnand

Lundi 11 février 2019, 16h30
Auditoire Alexandre Yersin,
CHUV, Lausanne



Déjà intéressé par la santé publique alors qu'il effectuait ses études de médecine à Lausanne, Bernard Burnand a cependant d'abord acquis une formation en médecine interne générale dans différents lieux de soins du canton de Vaud. Ayant ainsi expérimenté des variations de pratique et de qualité des soins, il s'est efforcé d'acquérir une formation méthodologique et des approches non encore développées en Suisse, afin de trouver les moyens d'étudier et réduire ces écarts de pratique. Après plus de deux années passées à l'Université de Yale, sur la côte Est des Etats-Unis, où il a obtenu une maîtrise de santé publique et un certificat en épidémiologie clinique, il a répondu à l'appel du Professeur Fred Paccaud pour rejoindre l'IUMSP. Il y a progressivement développé le Centre d'épidémiologie clinique et l'Unité d'évaluation des soins. Médecin de santé publique, il a été professeur d'évaluation des soins et d'épidémiologie clinique à la Faculté de biologie et de médecine de l'Université de Lausanne.

Tout au long de sa carrière, Bernard Burnand s'est efforcé d'organiser des formations et des services de support méthodologique afin d'inciter et favoriser des projets de recherche clinique de qualité. Il s'est aussi attaché à promouvoir l'excellence des soins, fondés sur les preuves scientifiques de leur adéquation. Ainsi, il s'est intéressé au développement de la collaboration internationale Cochrane dès le début de son existence et a initié Cochrane Suisse. Cependant, disposer des preuves de l'efficacité et des risques des interventions de soins est inutile si leur application en pratique n'est pas organisée. Bernard Burnand a développé et évalué diverses approches du transfert de connaissances à la pratique des soins telles des recommandations de pratique. Il a aussi cherché à développer l'évaluation de la qualité des soins et de la sécurité des patients, à l'aide d'indicateurs basés sur des données récoltées de routine. Suite à l'informatisation croissante de l'information en santé, ces approches sont appelées à se généraliser. Membre du « Topic Advisory Group for Quality and Safety » de l'OMS et co-fondateur du « International Methodology Consortium on Coded Health Information (IMECCHI) », Bernard Burnand a ainsi contribué à ces développements sur la scène internationale.

16h30	Bienvenue et présentation Prof. Murielle Bochud Directrice adjointe, Centre universitaire de médecine générale et santé publique, Lausanne
16h35	Les 'spin' ou distorsions des résultats de la recherche clinique. Des pratiques de recherche préjudiciables? Prof. Isabelle Boutron Université Paris Descartes, France
17h15	Travaux collaboratifs internationaux sur les méthodologies utilisant des données massives Prof. William Ghali Directeur, O'Brien Institute for Public Health University of Calgary, Canada
17h55	Allocution Prof. Murielle Bochud Directrice adjointe, Centre universitaire de médecine générale et santé publique, Lausanne
18h05	Allocution Prof. Jacques Cornuz Directeur, Centre universitaire de médecine générale et santé publique, Lausanne
18h15	Allocution Prof. honoraire Bernard Burnand Faculté de biologie et de médecine, Université de Lausanne
18h30	Apéritif
