



GRANDES CONFÉRENCES PAUL-BERNARD

SUR LES
INÉGALITÉS SOCIALES DE SANTÉ



Le jeudi 11 mai 2017
12h00 à 13h00

Direction régionale de santé publique du
CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal
Amphithéâtre du Pavillon Lafontaine
1301, rue Sherbooke Est, Montréal

Inscription / Information :
info@centrelearoback.ca
ou www.centrelearoback.ca

Pour tous – gratuit
Apportez votre lunch ! Cafétéria sur place

Des crédits de formation professionnelle
seront accordés aux participants.

Distribution géographique de la santé LÀ OÙ VOUS VIVEZ PEUT VOUS TUER !

La conférence aura lieu en anglais

CLARE BAMBRA

Professeure de santé publique
Institute for Health and Society de l'Université de Newcastle

Aujourd'hui, les Américains vivent trois ans de moins que les résidents de l'Espagne ou de la Suède. Les hommes écossais vivent plus de deux ans de moins que les hommes anglais et les habitants du nord de l'Angleterre vivent deux ans moins que ceux du sud. Les Londoniens vivant à Canning Town, à une extrémité de la ligne de métro Jubilee, vivent sept ans de moins que ceux qui vivent aux abords de Westminster. Il y a un écart de 25 ans dans l'espérance de vie entre les résidents d'Iberville et de Naverre, deux banlieues de la ville américaine de New Orleans, bien qu'ils ne soient qu'à trois miles d'intervalle.

Dans cette conférence, Clare Bambra examinera ces inégalités qui marquent la vie et la mort, démontrant l'ancienneté et le caractère universel des divisions géographiques de la santé. S'appuyant sur des études de cas sur les inégalités de santé aux États-Unis, sur les écarts de santé Nord-Sud en Angleterre et sur les inégalités locales en matière de santé dans les villes des pays riches, elle explorera le caractère historique et contemporain des inégalités géographiques de santé. Elle présentera comment elles ont évolué au fil du temps, ce qu'elles sont devenues aujourd'hui ainsi que leurs causes sociales, environnementales, économiques et – en bout de piste – politiques. Elle examinera ce qui a été fait et ce qui pourrait être fait par les gouvernements pour réduire ces inégalités et la façon dont la répartition de la santé pourrait évoluer. Par une foule de données internationales, historiques et contemporaines, elle démontrera comment et pourquoi la géographie est une question de vie ou de mort.

« Pensez à votre santé. Rien de ce qui s'est produit dans votre vie qui est important ne fait défaut de s'inscrire dans votre trajectoire. »

Paul Bernard

