

11/05/2017

4^e Journée scientifique des cohortes Constances et Gazel



PRÉ-PROGRAMME

09h30 État d'avancement de Constances (*M Zins, Université Paris Descartes, Sorbonne Paris-Cité, UMS11*)

10h00 RHU Ivasc : Constances et la recherche cardiovasculaire (*Pr Ph.G. Steg, Université Paris-Diderot, Sorbonne Paris-Cité*)

10h20 Statut professionnel et modification de l'association entre symptomatologie dépressive et maladie coronaire dans la cohorte Constances (*E Wiernick Université Paris Descartes, Sorbonne Paris-Cité*)

10h40 Trajectoire de soins (titre à définir) (*R. Olekhovitch UMS11*)

11h10 Deux modes de collecte (internet et papier) dans le questionnaire de suivi Constances : quelles conséquences dans les réponses ? (*G. Santin, UMS11*)

11h30 - Pause - 12h00

12h00 Aspects éthiques [titre et présentation à confirmer] (*Pr JF Delfraissy Président du CCNE*)

12h20 Vers un nouveau référentiel de sécurité pour la gestion et l'utilisation des bases de données de santé (*M. Girard, Cheffe de la Mission accès aux données de santé, DREES*) [à confirmer]

12h40 Ré-identification des participants et étude des risques dans le cadre de la méthodologie de référence (MR 003) : exemple dans la cohorte Constances (*M. Pigneur, DREES*) [à confirmer]

13h00 - Déjeuner - 14h00

14h00 Constances, une cohorte témoin pour la recherche sur les patients atteints de VIH. Premiers résultats sur la santé respiratoire (*A. Makinson Université de Montpellier, UMI233-IRD/U1175-INSERM*)

14h20 Statut socioéconomique et les facteurs de risque 25x25 de l'OMS comme déterminants de la mortalité prématurée : étude multi-cohortes et méta-analyse de 1,7 million d'hommes et femmes (Cohorte Gazel) (*S. Stringhini, Institut de Médecine Sociale et Préventive, Lausanne, Suisse*)

14h40 Mobilité sociale intergénérationnelle et dépression de l'adulte dans la cohorte Constances (*M. Melchior, INSERM UMR_S 1136*)

15h00 La réforme de 1953 sur l'allongement de la durée de l'école obligatoire ; quels effets sur les performances cognitives des volontaires de la cohorte Constances ? (*E. Courtin London School of economics, Londres, UK*)

15h20 - Pause - 15h40

15h40 Troubles musculo-squelettiques : développement d'une matrice sur les contraintes biomécaniques dans la cohorte Constances (*Pr B. Evanoff, Washington University School of Medicine, Saint Louis, Missouri, US - présentation en anglais*)

16h00 Pollution atmosphérique par les métaux lourds et mortalité des volontaires de la cohorte Gazel (*E. Lequy-Flahaut, UMS11-VIMA*)

16h20 Enquête sur les délais d'attente : premiers résultats de la participation (*M. Cavillon, DREES*)

16h30 Clôture