

Deuxième journée d'étude du Comité pour l'histoire de l'Inserm

Histoire de l'épidémiologie Enjeux passés, présents et futurs

23 janvier 2019
9h à 17h30

Maison de la Recherche Sorbonne Université

Salle D035 – salle de conférence du rez-de-chaussée
28, rue Serpente, Paris 6^e

Entrée libre sur réservation, selon les places disponibles

Pour toute information, contacter le secrétariat scientifique du Comité pour l'histoire de l'Inserm : celine.paillette@ext.inserm.fr

Programme

8h45-9h00 *Accueil*

9h00-9h15 Ouverture

Corinne AUBERT, Doyenne de la faculté des Sciences et Ingénierie, Sorbonne Université

Claire GIRY, Directrice générale déléguée de l'Inserm

9h15-9h45 Propos introductifs

Pierre CORVOL, membre du Comité pour l'histoire de l'Inserm, Professeur émérite au Collège de France et administrateur honoraire du Collège de France

Pascal GRISET, président du Comité pour l'histoire de l'Inserm, Professeur d'histoire contemporaine, Sorbonne Université

9h45-10h45 L'épidémiologie et le gouvernement de la santé publique

Président : Philippe LAZAR, Directeur général de l'Inserm, 1982-1996

Anne HARDY, Professeur honoraire, London School of Hygiene and Tropical Medicine, « Epidemiology, Statistics and Public Health during the Victorian Era »

Gérard BREART, Professeur de santé publique, Sorbonne Université, « L'épidémiologie et la politique périnatale depuis 50 ans »

Corinne ALBERTI, directrice de ITMO santé publique, Inserm : « L'Inserm, l'épidémiologie et l'orientation de la santé publique »

Pause

11h00-12h30 Les nouvelles fondations de l'épidémiologie au xx^e siècle

Président : Pierre DUCIMETIERE, directeur de recherche honoraire, Inserm

Luc BERLIVET, chargé de recherche CNRS, Cermès3, « Entre santé publique et biomédecine. L'institutionnalisation de l'épidémiologie en France des années 1930 aux années 1980 »

Élodie GIROUX, maître de conférences, université Lyon III, « Enquête de cohorte, concept de facteur de risque et analyse multivariée : une analyse épistémologique et historique du rôle fondateur de l'étude de Framingham »

Gaëtan THOMAS, docteur en histoire, EHES, « Une épidémiologie clinique et pragmatique parrainée par Daniel Schwartz, l'exemple des essais vaccinaux réalisés dans les années 1950 et 1960 »

Joël COSTE, Professeur de santé publique à l'université Paris Descartes, directeur d'études à l'EPHE, histoire de la médecine, « La réflexion épistémologique en épidémiologie dans la seconde moitié du XX^e siècle ».

12h30-14h00 Pause méridienne

14h00-15h25 : L'épidémiologie et les crises internationales

Président : Yazdan YAZDANPANA, directeur de l'ITMO Aviesan I3M

Céline PAILLETTE, doctorante, université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, UMR Sirice, secrétaire scientifique du Comité pour l'histoire de l'Inserm, « La peste à Porto : une affaire internationale, fin XIX^e-début XX^e siècle »

Anne RASMUSSEN, directrice d'études à l'EHESS, Centre Alexandre-Koyré, « Epidémiologie en guerre : l'émergence des porteurs de germes, 1900-1920 »

Patrick BERCHE, Professeur émérite de l'université Paris Descartes, ancien directeur de l'Institut Pasteur de Lille, « La résurrection du virus de la grippe espagnole »

Marie-Paule KIENY, directrice de recherche, coopération institutionnelle internationale, Inserm, « Épidémiologie et crise : le cas Ebola »

Pause

15h35 – 17h : Défis contemporains et futurs de l'épidémiologie : information et innovation

Présidente : Dominique COSTAGLIOLA, membre de l'Académie des Sciences, présidente de l'Action Coordonnée Dynamique et contrôle des épidémies d'infection à VIH et d'hépatites virales, ANRS.

Grégoire LURTON, Health Metrics Specialist, Bluesquare, doctorant, Institute for Health Metrics and evaluation, university of Washington, « Gouvernance sanitaire mondiale / Global Health et métrologie sanitaire : nouveaux acteurs nouveaux enjeux »

Grégoire REY, directeur du CépIDc-Inserm, « Données massives et médico-administratives : nouveaux enjeux »

Christophe TZOURIO, Professeur d'épidémiologie, directeur du Bordeaux Population Health Research Center, Inserm U1219, « Le futur des cohortes - Les cohortes du futur »

Rémy SLAMA, directeur de recherche, Institute for Advanced Biosciences, Grenoble, Inserm, U1209, « La pertinence du concept d'exposome pour le développement de l'épidémiologie au XXI^e siècle »

17h-17h30 : Conclusion

Marcel GOLDBERG, Professeur émérite d'épidémiologie et de santé publique, Université Paris Descartes