

Transition(s) sanitaire(s) en Asie

**Vendredi 21 octobre 2011
9h - 17h**

Institut National d'Études Démographiques
133, boulevard Davout, 75020 Paris
Salle Sauvy

Journée scientifique coordonnée par
Isabelle Attané, Magali Barbieri et France Meslé

Dans les cinquante dernières années, l'Asie est le continent où les progrès de l'espérance de vie ont été les plus rapides. Aujourd'hui la région présente toutefois une extrême diversité de situations, avec des valeurs inférieures à 60 ans au Bangladesh, au Cambodge, au Myanmar ou au Timor oriental et supérieures à 75 ans au Japon, en Corée du sud, à Brunei et à Singapour. Cette diversité doit-elle être interprétée comme un positionnement des pays à des stades divers sur un tracé unique de transition sanitaire ou reflète-t-elle au contraire des chemins différents en matière de progrès de la santé ? A l'image du Japon, qui a su combattre presque en même temps et avec un égal succès les maladies de la pestilence (maladies infectieuses et parasitaires) et celle de la société moderne (maladies cardiovasculaires et cancers), ces pays suivent-ils tous une même trajectoire épidémiologique ? Il n'existe pas de synthèse sur les niveaux, tendances, et structures de la mortalité en Asie mais de nombreuses études portent sur des situations soit nationales soit, le plus souvent, très locales. La journée organisée par « Pôle Suds » permettra de confronter certaines de ces études et de les replacer dans le cadre plus large de la transition sanitaire asiatique, ouvrant la voie à de nouvelles pistes de recherche.

Transition(s) sanitaire(s) en Asie

Programme

9h-9h30. Accueil autour d'un café

Présidente : Isabelle Attané

9h30-10h. **Vue d'ensemble**

- Évolutions récentes de la mortalité et des causes de décès dans les grandes régions d'Asie. *Magali Barbieri (INED)*

10h-11h. **Les deux géants**

- China: Mortality, Morbidity, and Causes of Death. *Judith Banister (Javelin Investments, Beijing and California)*
- Trends and geographic differentials in mortality under age 60 in India. *Nandita Saikia (Institute of Economic Growth, New Delhi) et al.*

11h-11h15. Pause café

11h15-12h15. **Mortalité infantile : premier moteur de la transition**

- Infant mortality in Kyrgyzstan before and after the break-up of the Soviet Union *Michel Guillot (Population Studies Center, Université de Pennsylvanie) et al.*
- Transition sanitaire et nouvelles causes de décès en Iran. *Marie Ladier-Fouladi (CNRS – CEPED / Paris Descartes)*

12h15-12h45. Discussion générale

12h45-14h00. Déjeuner sur place

Présidente : Myriam Khlal

14h00-15h. **Mortalité adulte : maladies de société et maladies chroniques**

- Mortality in Taiwan in the most recent decades: Peekaboo cause of death information. *Vladimir Canudas-Romo (Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health / Université de Copenhague)*
- Adult mortality in the Asian part of the former USSR: similarity and disparity of epidemiological profiles in Armenia, Georgia and Kyrgyzstan. *Géraldine Duthé (INED) et al.*

15h00-15h15. Pause-café

15h15-16h15. **Asie du sud-est : la place du sida**

- Transitions sanitaires au Viêt Nam. *Myriam de Loenzien (IRD-LPED)*
- Transitions sanitaires en Thaïlande. *Sophie Le Cœur (INED)*

16h15-17h00. Débat et conclusion générale, animés par Magali Barbieri