

Centre d'Etudes et de Recherche sur le Développement International



Nom Prénom : Audibert Martine

Date de naissance : 30 mars 1953

CERDI

65 boulevard François Mitterrand

BP 320 - 63009 CLERMONT-FERRAND Cedex 1

Tél. : 04 73 17 75 12

Email : martine.audibert@udamail.fr



Formation

- Habilitation à diriger les recherches
- Doctorat en Sciences Economiques
- Doctorat de troisième cycle en économie de la santé

Fonctions actuelles

- Directrice de recherches au CNRS et enseignante à l'Université Clermont Auvergne
- Directrice de l'Ecole doctorale, Université Clermont Auvergne
- Coresponsable de l'axe « Trajectoires du développement durable », CERDI
- Membre de la Commission d'Evaluation Economique et de Santé Publique de la Haute Autorité de Santé
- Membre de CORSEC, Expertise France

Responsabilités scientifiques

- Membre de la Commission Scientifique Sectorielle n°6 de l'ANRS (2013, 2014)
- Référé pour Social Science and Medicine, Health Policy and Planning, Revue d'Epidémiologie et de Santé Publique, European Journal of Development Research, Revue d'Economie Politique, The Lancet, Economie Rurale, Revue d'Economie du développement.

Principales publications

- . Kolesar R, **Audibert M**, Comfort A (2017), Cost-effectiveness Analysis and Mortality Impact Estimation of Scaling-up Pregnancy Test Kits in Madagascar, Ethiopia and Malawi, *Health Policy and Planning*, à paraître.
- . Audibert M, J. Mathonnat, A. Péliissier, Huang X (2017), The Impact of the New Rural Cooperative Medical Scheme on Activities and Financing of Township Hospitals in Weifang, China, *International Journal of Applied Behavioral Economics* (ISSN : 2160-9802), à paraître.
- . Audibert M, He Y, Mathonnat J, (2017), Two-period comparison of healthcare demand with income growth and population aging in Rural China: Implications for adjustment of the healthcare supply and development, *Revue d'Economie du Développement*, à paraître.
- . Yakhelef N., **Audibert M.**, Pereira B., Mons A., Chabert E, (2016) Cost-utility analysis of vertebroplasty versus Thoracolumbosacral orthosis in the treatment of traumatic vertebral fractures, *International Journal of Health Preference Research*, 1:31-48 (<http://dx.doi.org/10.21965/IJHPR.2016.004>).
- . Kone, G., Lalou, R., **Audibert, M.**, Lafarge, H., Dos Santos, S., Ndonky, A., Le Hesran J-H (2015), Use of health care among the urban poor in Africa: Does the neighbourhood have an impact? *Health Policy and Planning*, March 13, 1-13; doi:10.1093/heapol/czu144.
- Yakhelef N, **Audibert M**, Varaine F, Chakaya J, Sitieni J, Huerga H, Bonnet M. (2014), Is introducing rapid culture in the diagnostic algorithm of smear-negative pulmonary tuberculosis suspects cost-effective in a low income setting with high tuberculosis and HIV prevalence? *International Journal of Tuberculosis Lung Disease*, 18, 5, (1), 541-546 (6).
- Engels T, Baglione Q, **Audibert M**, Viallefont A, Mourji F, El Alaoui Faris M (2014), Socio-economic status and stroke risk in Morocco: Results from the Rabat-Casablanca study, *Plos One*, February, 9, 2, 12p. e89271.
- Touré H, Audibert M, Doughty P, Tsague et al. (2013). Cost of public-sector services for eliminating pediatric HIV: a micro-costing survey in Namibia and Rwanda, *WHO Bulletin*, 91, 405-415.
- **Audibert M**, Mathonnat J, Péliissier A, Huang X (2013), Health Insurance Reform and Efficiency of Township Hospitals in rural China: an Analysis from Survey Data, *China Economic Review* 27, 326-338.
- Huang X, **Audibert M**, Mathonnat J, Péliissier A (2012), Financial and Income Losses from Illness Shock in China: Results From Surveys in Eight Provinces, *Journal of US-China Public Administration* April, Vol 9, n°4, 355-373, ISSN1548-6591, USA
- Audibert M. (2010). Endemic diseases and agricultural productivity: Challenges and policy response, *Journal of African Economies*, 19, Supplement (3), 11-65.

Spécialités économiques

- Evaluation économique en santé : évaluation économique des maladies, évaluation médico-économique
- Impact des réformes sur l'activité et l'efficacité des hôpitaux, Efficacité technique des exploitations agricoles
- Accès aux soins, demande de soins, dépenses de santé, financement de la santé, analyse de coût
- Principales zones de recherche : Afrique, Chine, Mongolie.