



#### Localisation de l'École

L'École Normale Supérieure de Lyon se trouve dans le quartier de Gerland, 7<sup>e</sup> Arrondissement, près du pont Pasteur, sur la rive gauche du Rhône. Le site Descartes se situe au 15 parvis René Descartes, à l'angle de l'avenue Debourg.

#### Condition d'accès

- Depuis l'aéroport de Lyon-Saint-Exupéry: prendre le tram express Rhônexpress à l'aéroport jusqu'à la gare de la Part-Dieu
- Depuis la gare de la Part-Dieu: prendre le métro (ligne B) direction stade de Gerland jusqu'à la station Debourg.

**Contacts:** frederic.lemarcis@ens-lyon.fr  
lydie.kowet@ens-lyon.fr

Illustration et graphisme – Morgane Parisi



Parmi la quantité d'études produites par ce que l'on peut nommer de manière générale l'anthropologie de la santé (en France) et la *medical anthropology* (dans le monde anglosaxon), une part non négligeable d'entre elles ont en commun le fait de discuter de questions inscrites au cœur de nos sociétés contemporaines. Sur différents terrains l'anthropologie étudie les inégalités face à l'accès aux soins, les parcours thérapeutiques multiples, la production de molécules par l'industrie pharmaceutique, les politiques de santé publique, la gestion des populations, mais aussi la conception des corps, de la santé et de la maladie, les redéfinitions de la vieillesse et de la mort eu égard aux avancées scientifiques, ou encore le brevetage du vivant. D'un autre côté, les réflexions menées depuis maintenant plus de 30 ans par les tenants des *Science studies* sont riches, et les travaux sur la biomédecine, de plus en plus nombreux, permettent de comprendre comment les productions scientifiques créent de nouvelles normes et de nouvelles valeurs, et les diffusent au travers de réseaux complexes, redessinant chaque fois le monde dans lequel nous vivons. Les critiques sont souvent simplistes entre les tenants de l'une ou l'autre des approches: les

*science studies* ne feraient pas assez de terrain et feraient «violence» aux données en leur imposant un cadre d'analyse pré-établi, alors que l'anthropologie médicale ne ferait qu'opposer au savoir profane une biomédecine plus fantasmée que réelle, sans jamais interroger les logiques et les conditions de la production du savoir biomédical. Ce colloque se donne donc comme objectif principal d'élargir un espace d'échanges entre tenants de ces deux courants que sont l'anthropologie de la santé et les *science studies* autour de *l'evidence based-medicine*: quels sont ses apports, ses limites, mais aussi ses contraintes? Comment vient-elle chaque jour produire, imposer ou recomposer les normes et les standards de soins, redéfinir nos représentations de la santé, du corps, des maux qui nous affligent ou changer nos systèmes de valeur ou les politiques qui définissent les actions mises en place par nos systèmes de santé?

Trois grandes questions structureront notre rencontre: la production des données scientifiques, la question de la comparabilité des corps et celle de la standardisation des pratiques.

## PRODUIRE DU SAVOIR, GOUVERNER DES POPULATIONS



COMITÉ SCIENTIFIQUE  
CHARLOTTE BRIVES - JEAN-PIERRE DOZON  
DIDIER FASSIN - WENZEL GEISSLER  
MARC-ÉRIC GRUÉNAIS - BRUNO LATOUR  
FRÉDÉRIC LE MARCIS - ANNE-MARIE MOULIN  
VINH-KIM NGUYEN - KAUSHIK SUNDER RAJAN  
JOSIANE TANTCHOU - LAURENT VIDAL

ANTHROPOLOGIE, SCIENCE STUDIES  
& POLITIQUES DE SANTÉ  
COLLOQUE INTERNATIONAL

ENS LYON - IFÉ  
10-13 SEPTEMBRE 2013

ORGANISÉ PAR  
CHARLOTTE BRIVES - FRÉDÉRIC LE MARCIS  
EMILIA SANABRIA - JOSIANE TANTCHOU

MARDI 10 SEPTEMBRE 2013	MERCREDI 11 SEPTEMBRE 2013	JEUDI 12 SEPTEMBRE 2013	VENDREDI 13 SEPTEMBRE 2013
<div>8h30 - Accueil</div> <div>10h - Présentation et ouverture du colloque</div> <div>10h30 / 12h30- Keynotes par Bruno Latour (Sciences Po - Paris) et Vinh Kim Nguyen (Univ. of Montréal)</div>	<div>8h30 / 10h - <b>Standardiser</b> <i>Anne-Marie Moulin, CNRS (Chair)</i></div> <div> <div>Loes Knaapen, McGill Univ., “Regulating EBM standards: guidelines for guideline development.”</div> <div>Alexandra Soulier, PhD student INSERM, “En finir avec Babel à l'ère du numérique.”</div> <div>Carolyn Heitmeyer, Univ. of Sussex, “Bionetworking in India: the ‘business of biomedicine’ of stem cell research and experimental therapy in Mumbai and Bangalore.”</div> </div>	<div>8h30 / 10h - <b>La production du médicament</b> <i>Anne-Marie Moulin, CNRS (Chair)</i></div> <div> <div>Alain Giami, INSERM, “Les essais cliniques randomisés face aux agences sanitaires et aux associations de consommateurs : le cas de Intrinsa et Flibansérine.”</div> <div>Catherine M. Montgomery, Univ. of Oxford &amp; Javier Lezaun Univ. of Amsterdam, “Global health's new ‘geographies of responsibility’: spatial and temporal domaining in virtual drug development.”</div> <div>Alberto Eduardo Morales, Univ. of California Irvine, “Technoscientificallly fueled geographies of knowledge: from tropical medicine to bioprospecting.”</div> </div>	<div>9h / 11h - Sessions parallèles</div> <div> <div> <b>Économie des preuves</b>  <i>Kaushik Sunder Rajan, Univ. of Chicago (Chair)</i> </div> <div> <b>Usages politiques et sociaux du registre biomédical</b>  <i>Josiane Tantchou, CNRS, UMR 5115 LAM (Chair)</i> </div> </div> <div> <div> <div>Dominique Béhague, Vanderbilt Univ. &amp; King's College London, “The rise of cost-effectiveness evidence in global health: contingencies of ‘context’ and the politics of contingency.”</div> <div>Rachel Irwin, LSH London, TMS Stockholm, IPRI, “Evidence and anthropology’s dis-ease with the WHO.”</div> </div> <div> <div>Susanne Bauer, Goethe Univ., “Modeling population health. Reflections on the performativity of epidemiological techniques in the age of genomics.”</div> <div>Ray Subhadeepta, Univ. of Delhi, “Cast(e)ing the Genome: A Sociological Study of Caste in Research Practices of Human Genetics.”</div> </div> </div>
	<div>10h30 / 12h30 - <b>Alimentation /Standardisation</b> <i>Anne-Marie Moulin , CNRS (Chair)</i></div> <div> <div>Ulrike Felt, Kay Felder &amp; Michael Penkler, Vienna U., “Obesity governance between standardization and diversity.”</div> <div>Gaia Cottino, PhD La Sapienza, “Weighting bodies in the South Pacific: the BMI index in the Kingdom of Tonga.”</div> <div>Emilia Sanabria, ENS Lyon, “Uncertain evidence: scales, bodies and environments in obesity science.”</div> <div>Harris Solomon, Univ. of Sussex, “Sensing sensitivity: 23 and the thin-fat Indian”</div> </div>	<div>10h30 / 12h30 - <b>Les non humains en biomédecine</b> <i>Charlotte Brives, CNRS, UMR 5115 (Chair)</i></div> <div> <div>Nicolas Fortané, INRA, “Gouverner (par) les bactéries: la surveillance épidémiologique comme ‘dispositif-frontière’. Le cas de l’antibiorésistance en médecine vétérinaire.”</div> <div>Frédéric Keck, CNRS, “Samples as Sentinels : Anticipating Emerging Diseases at the Human/Animal Interface.”</div> <div>Meike Wolf, Goethe Univ. of Frankfurt, “Crafting preparedness: Producing, translating, and standardizing preventive knowledge in the face of catastrophe.”</div> </div>	<div> <div> <div>Arthur Jatteau, Univ. de Picardie “De l’evidence-based medicine à l’evidence-based policy le cas des évaluations aléatoires en économie du développement.”</div> <div>Christopher J. Colvin, Univ. of Cape Town, “Flipping the hierarchy of evidence? rituals of inversion and subversion in the inclusion of qualitative research in WHO Guidelines.”</div> </div> <div> <div>Alice Street, Univ. of Edinburgh, “What is your target?” epidemiology, management and knowledge politics in a “fragile state”.</div> </div> </div>
<div>14h / 15h30 - Sessions parallèles</div> <div> <div> <b>L’essai et ses traces</b>  <i>jean-Pierre Dozon, EHESS-IRD (Chair)</i> </div> <div> <b>Savoirs négociés, savoirs traduits</b>  <i>Marc-Éric Gruénais, Univ. de Bordeaux (Chair)</i> </div> </div> <div> <div> <div>Mary Adams, King's College London, “Trial &amp; transitions: the entanglements of research, care and treatment in recent conditions of clinical research work in England.”</div> <div>Fanny Chabrol, IRIS, “La constitution d’un site attractif pour la recherche sur les antiviraux, entre production de savoir et gouvernement de la population.”</div> <div>Gemma Jones, PhD student LSHTM, “Medical research as everyday life: ethnography of ‘researched villages’ in rural Western Kenya.”</div> </div> <div> <div>Perrine Bonvalet, PhD LAM-Science Po Bordeaux, “Diffusing medical knowledge to developing countries: the role of a medical network in the AIDS care policy in Benin.”</div> <div>Ruth Prince, Univ. of Cambridge, “Between local medical practice and global health interventions: biomedicine in Kenya.”</div> <div>René Umlauf, Univ. of Bayreuth &amp; Uli Beisel, Lancaster U., “Scripted evidence vs Negotiated significance. The politics of diagnostic spaces in Uganda and Sierra Leone.”</div> </div> </div>	<div>14h / 15h30 - Sessions parallèles</div> <div> <div> <b>TasP and Southern Africa, a case study</b>  <i>Frédéric Le Marcis, ENS Lyon, IFÉ, UMR 5206 TRIANGLE (Chair)</i> </div> <div> <b>Comparer</b>  <i>Jean-Pierre Dozon, EHESS-IRD (Chair)</i> </div> </div> <div> <div> <div>Tatiana Kourline, MSF, “Construire du savoir pour influencer une politique de treatment as prevention. La recherche opérationnelle PTME option B+ de MSF au Swaziland.”</div> <div>Lindsey Reynolds, Johns Hopkins Univ., “The greatest public health experiment in Africa: global health research and social transformation in KwaZulu-Natal, South Africa.”</div> <div>Thomas Cousins, Johns Hopkins Univ., “TasP and South Africa.”</div> </div> <div> <div>Gaëtan Thomas, EHESS-CRH/CERMES3, “Un usage libre de la comparaison: le terrain africain dans la construction du calendrier vaccinal français 1970-1990.”</div> <div>Kuo Wen-Hua, National Yang-Ming Univ., “Making bodies and society comparable through standard making: East Asia and its regulatory entanglements with the ICH”</div> <div>Jennifer Brown, PhD Student Univ. of Pennsylvania, “Evidence based indigenous medicine in Alaska: historical context and the contradiction of generalization”</div> </div> </div>	<div>14h / 15h30</div> <div> <b>Biomédicalisation et normalisation</b>  <i>Laurent Vidal, IRD (Chair)</i> </div> <div> <div>Guillaume Lecœur, LISE-CNAM-CNRS, “Du paradigme physiologique au paradigme psychosocial: construction d’une nouvelle normalité de la fatigue au travail par les experts du BIT (1880-1938).”</div> <div>Fabiola Rohden, UFRGS, “Diagnostic situation: how medical practices and history have shaped ADHD.”</div> <div>Carine Vassy, Univ. Paris XIII, “Normalisation des foetus. Quels choix en Europe ?”</div> </div> <div>16h / 18h</div> <div> <div>Saskia Walentowitz, Univ. of Bern, “Trajectoires d’une ‘norme biologique’ : comprendre comment l’allaitement maternel est devenu ‘exclusif’, afin de bien nourrir les enfants en même temps que le pluralisme ontologique de la reproduction humaine.”</div> <div>Filipe Angela Marques, King's College London, “Diagnostic situation: how medical practices and history have shaped ADHD.”</div> <div>Stéphanie Pache, PhD student IUSMSP Lausanne, “Inclure le Delusional Dominating Personality Disorder dans le DSM-IV: vers l’égalité par la preuve?”</div> </div> <div>20h</div> <div> <b>Dîner de socialisation</b> </div>	<div>11h30 / 13h - Synthèse et clotûre par Didier Fassin (IAS Princeton &amp; EHESS) &amp; Kaushik Sunder Rajan (Univ. of Chicago)</div> 
<div>16h / 18h - Sessions parallèles</div> <div> <div> <b>L’essai et ses traces</b>  <i>jean-Pierre Dozon, EHESS-IRD (Chair)</i> </div> <div> <b>Savoirs négociés, savoirs traduits</b>  <i>Marc-Éric Gruénais, Univ. de Bordeaux (Chair)</i> </div> </div> <div> <div> <div>Ann H. Kelly, Univ. of Exeter, “Tractors, peasants and parasites: building Africa’s laboratory.”</div> <div>Ashley Ouvrier, IRD &amp; Aïssatou Mbodj-Pouye, CNRS, “L’ORSTOM a duré là-bas si bien qu’ils sont habitués.” Traces, mémoire et amnésie de la recherche vaccinale dans la “zone d’étude de Niakhar”</div> <div>Branwyn Poleykett &amp; Noémi Tousignant, LSHTM, “Observing a changing population: making method in Niakhar.”</div> <div>Guillaume Lachenal, Univ. Paris Diderot &amp; IUF, “The archeology of biopolitics in post-colonial Africa. Traces and remains of biomedicine in Ayos, Cameron.”</div> </div> <div> <div>Janice E. Graham, Dalhousie Univ., “Just evidence governing knowledge.”</div> <div>Janina Kehr, Univ. of Zurich, “Evidence from below. Pratiques de savoir et innovations pragmatiques aux marges de l’État.”</div> <div>Jean-Yves Durand &amp; Manuela Ivone Cunha, univ. of Minho, CRIA &amp; IDEMEC, “Evidence-based medicine and claims of citizenship: anthropological approach of vaccination policies and of emerging forms of non-vaccination (France and Portugal).”</div> </div> </div>	<div>16h / 18h - Sessions parallèles</div> <div> <div> <b>Participer, recruter</b>  <i>Kaushik Sunder Rajan, Univ. of Chicago (Chair)</i> </div> <div> <b>Les usages de l’EBM du local au global</b>  <i>Laurent Vidal, IRD (Chair)</i> </div> </div> <div> <div> <div>Benjamin Derbez, Univ. Paris XIII, “Entre gouvernement et subjectivation: le recrutement des sujets de recherche en cancérologie.”</div> <div>Mette Brehm Johansen, Copenhagen Business School, “Producing knowledge through patient involvement – patient – involvement in quality improvement work in a Danish hospital.”</div> <div>Ayo Walberg, Univ. of Copenhagen, “The making of quality of life – living with disease in the 21<sup>st</sup> century.”</div> </div> <div> <div>Vitor Simonis Richer, UFRGS, “Births and data: artifacts and mediations in the everyday practices of the production of population in Porto Alegre, Brazil.”</div> <div>Maud Gelly, PhD student CSU-Paris 8, “Les armes de la critique et la critique par les preuves dans la mobilisation associative pour le dépistage ‘communautaire’ du sida (France 2005-2012).”</div> <div>Leonardo Valenzuela, Shool of Geoscience, “The battle of the green men: on the morality of the body’s degradation.”</div> <div>Jean-François Caramel, PhD student CERMES 3, “Une histoire négociée: la biomédicalisation de la malnutrition, entre recherche coloniale, médecine humanitaire et santé publique transnationale.”</div> </div> </div>		