

EMPIRISME ET FONCTION CÉRÉBRALE À L'ÂGE CLASSIQUE (III)

Jeudi 10 mars 2016

SPHERE-Université Paris Diderot

Salle 646A-Mondrian, bâtiment Condorcet,

10, rue Alice Domon & Léonie Duquet, 75013 PARIS



- 9h45 Accueil et introduction : C. Cherici, J.C. Dupont, C. Wolfe
- 10h Marie Gaille (SPHERE) : *Le cerveau, marqueur de l'identité humaine ?*
- 10h45 Angélique Thébert (Caphi, Université de Nantes) : *La critique reidienne de l'explication physiologique de la perception*
- 11h30 Alexandre Métraux (Archives Henri Poincaré, Université de Lorraine) : *Les icônes du cerveau - de la fin du XVIII^e au début du XX^e siècle*
- 14h Marc Ratcliff (FPSE et Archives Jean Piaget, Université de Genève) : *Causalité, implication, isomorphisme. La théorie piagétienne du parallélisme psycho-physiologique*
- 14h45 Charles Wolfe (Ghent University) : *Le cerveau est un « livre qui se lit lui-même ». Diderot, la plasticité et le matérialisme*
- 15h30 Jean-Claude Dupont (UPJV-SPHERE) : *Histoire et philosophie des traces mémorielles à l'âge classique*
- 16h15 Céline Cherici (UPJV-SPHERE) : *Le rôle de l'imagination dans les théories localisationnistes des maladies mentales*
- 17h Conclusion