

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

Jeudi 10 mars  
SPHERE-Université Paris 7  
Salle 646A-Mondrian  
Bâtiment Condorcet, 4, rue Elsa Morante, 75013 PARIS



### Programme

9h45 : Accueil et introduction : C. Cherici, J.C. Dupont, C. Wolfe

10h00 : 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 XVIIIe au début du XXe siècle

14h00 : 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

Journée organisée dans le cadre du master philosophie de l'Université de Picardie par : Jean-Claude Dupont (Amiens) : [jean-claude.dupont@u-picardie.fr](mailto:jean-claude.dupont@u-picardie.fr) ; Céline Cherici (Amiens) : [celine.cherici@live.fr](mailto:celine.cherici@live.fr) ; Charles Wolfe (Gand) : [ctwolfe1@gmail.com](mailto:ctwolfe1@gmail.com)