



APPLIED STATISTICS WORKSHOP

Matthieu DUBOIS,
Université Pierre Mendès-France,
Grenoble - France

"Particularités statistiques des études de cas uniques en neuropsychologie"

Friday, Februari 13, 2009
14:30

Room : **c 115 (STAT)**

Abstract

L'étude de cas uniques en neuropsychologie a contribué de façon significative à la compréhension de l'architecture fonctionnelle de la cognition humaine. Cette méthodologie possède cependant des particularités qui compliquent le traitement statistique des données. En effet, il s'agit de comparer les performances d'un patient à celles d'un groupe contrôle, souvent de taille réduite ($n \leq 20$). Lors de ce séminaire, nous aborderons certaines méthodes statistiques qui ont été développées pour prendre en compte ces particularités, ainsi que les questions théoriques que cela soulève.

You are welcome to the coffee break after the seminar (room : c 105)

Visit our page at: <http://www.uclouvain.be/72906.html>