

## **Incidence et profils des troubles de la communication verbale chez les cérébrolésés droits**

**YVES JOANNETTE<sup>1,2</sup>, PIERRE GOULET<sup>1</sup>  
ET HELENE DAoust<sup>1,2</sup>**

*1. Laboratoire Th.-Alajouanine, CHCN, 4565 ch. Reine-Marie  
Montréal, Québec, Canada H3W 1W5*

*2. Faculté de Médecine, Université de Montréal*

**Résumé.** Cet article pose le problème de l'incidence des troubles de la communication verbale chez les cérébrolésés droits (CLD). Une revue de la littérature montre (a) que, parmi les études employant des tâches similaires, seule la moitié met en évidence des déficits chez les CLD et (b) que d'autres études rapportent un déficit uniquement chez la moitié des CLD. Par ailleurs, une synthèse de trois études réalisées par notre groupe (évoocation lexical, complètement de phrases et narration) révèle non seulement que certains sujets CLD ont des performances comparables à celles de sujets contrôlés alors que d'autres ont des performances diminuées à celles de sujets contrôlés mais également que ces déficits, lorsqu'ils sont présents, peuvent affecter l'une ou l'autre de ces tâches réalisant alors des doubles dissociations. Les implications pour les recherches futures de même que pour la prise en charge clinique de ces malades sont abordées.

**Mots clés :** Hémisphère droit, communication verbale, lésion.  
**Key words:** Right hemisphere, verbal communication, lesion.