



La *Boston process approach* amène le neuropsychologue à soutenir, et souvent, à bonifier ses interprétations et le conduit à distinguer les profils cognitifs de ses patients selon l'utilisation préférentielle des fonctions de l'hémisphère cérébral gauche ou droit, selon les sites lésionnels ou encore selon les régions cérébrales fonctionnelles. Cette approche permet une analyse complémentaire de tests bien connus, comme c'est le cas de la figure complexe de Rey. Elle a donné naissance à de nouveaux tests dont le *California Verbal Learning Test*, le *WISC-5 Integrated* et le *Delis-Kaplan Executive Function System*. L'analyse des processus en cours de route, que la réponse finale du participant soit bonne ou mauvaise, est un élément clé qui mène à émettre des diagnostics plus nuancés et à proposer des interventions s'ajustant bien aux spécificités des individus.

Ce livre s'adresse en premier lieu aux enseignants et aux étudiants intéressés par la neuropsychologie. Les professionnels-praticiens en psychologie et en neuropsychologie y trouveront également de nombreux renseignements et conseils qui leur permettront de développer leurs connaissances et leurs pratiques sous un mode autodidacte.

L'auteur, **Pierre Nolin**, est professeur émérite de l'Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR). Il y a obtenu le prix de reconnaissance en enseignement aux cycles supérieurs et a été récipiendaire du prix professionnel de l'Ordre des psychologues du Québec. Il a pratiqué auprès de clientèles variées en centres hospitaliers et de réadaptation du Québec. Neuropsychologue en cabinet privé, il offre des formations sur demande en neuropsychologie. Ses travaux de recherche ont été diffusés dans divers médias nationaux et internationaux.



ÉDITIONS ■ **CURSUS UNIVERSITAIRE**
ISBN 978-2-924801-19-2

www.grouppeditions.com



ÉDITIONS ■ **CURSUS UNIVERSITAIRE** L'ANALYSE DES PROCESSUS EN NEUROPSYCHOLOGIE PIERRE NOLIN, PhD

PIERRE NOLIN, PhD

L'ANALYSE DES PROCESSUS EN NEUROPSYCHOLOGIE

L'APPROCHE DE BOSTON



ÉDITIONS ■ **CURSUS UNIVERSITAIRE**