

**UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL  
CENTRE DE RECHERCHE D'INSTITUT UNIVERSITAIRE DE GÉRIATRIE  
DE MONTRÉAL (CRIUGM) - Montreal, Canadá**

Desde o estágio de doutorado, em 2006, continuando com o pós-doutorado, entre 2009 e 2010, LILIAN HÜBNER tem parceria com pesquisadores do CRIUGM, com os quais realiza pesquisa e publicações. Em 2013, estabeleceu parceria mais efetiva com Yves Joanette (U. Montréal) e Loraine Obler (CUNY). A parceria se fortaleceu com o Edital Universal (CNPq) para estudo sobre linguagem no envelhecimento, na afasia e na Doença de Alzheimer. Em 2014, Gislaine M. Jerônimo fez estágio-sanduiche no CRIUGM. Em 2015, deu-se início o desenvolvimento do projeto Processamento Discursivo, Semântico e Sintático nos distúrbios comunicativos pós-AVC: um estudo longitudinal com neuroimagem estrutural e funcional, coordenado por LILIAN HUBNER, com participação de Swathi Kiran (U. Boston), Loraine Obler (CUNY), Ana Inés Ansaldo (U. de Montreal) e Lisa Edmonds (Columbia U., New York), com apoio da FAPERGS/CAPES via Programa de Internacionalização da Pós-Graduação no Rio Grande do Sul. Em 2017, o projeto Linguagem, Cognição, Escolaridade e Declínio Cognitivo: processamento linguístico no CCL, DA e APP começa a ser desenvolvido em parceria com Yves Joanette (U. Montréal) e Loraine Obler (CUNY), sob coordenação de LILIAN HÜBNER e com apoio financeiro do CAPES/Print/PUCRS. Participam também do projeto Swathi Kiran (U. de Boston), Elisabeth Rochon (U. de Helsinki) e Yawu Liu (U. of Eastern Finland). Em 2017, LILIAN HUBNER publicou artigo científico no *Journal of Negative Results in Biomedicine*, em coautoria com C. Martin, S. Pontbrian-Drolet, V. Yamga, B. Ska e M. Amiri, da U. de Montréal. Em 2019, LILIAN HUBNER, Alexandre Nikolaev e Yawu Liu apresentaram trabalho no The Eleventh Annual Meeting of the Society for the Neurobiology of Language, na U. de Helsinki. Também em 2019, LILIAN C. HÜBNER realizou duas conferências, no contexto do PUCRS-PrInt: no CERVO Brain Research Centre, Université Laval, em Quebec, na École d'orthophonie et d'audiologie de l'Université de Montréal, Montreal.