



« Agir, réagir, interagir  
pour la recherche en vieillissement »  
**2<sup>e</sup> colloque sur la recherche  
en vieillissement**

Université   
de Montréal

# Effet de la musique

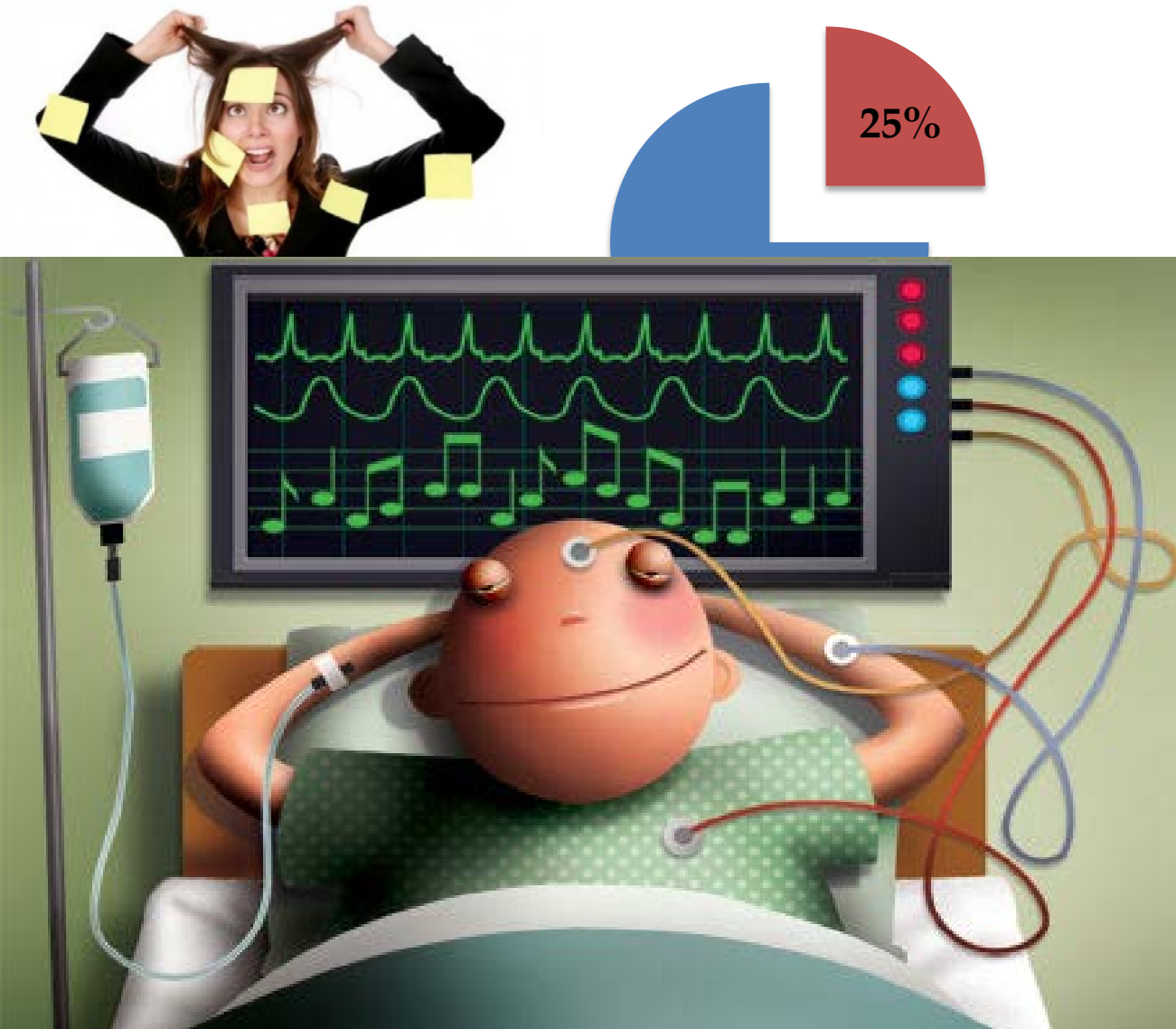
Nathalie Gosselin, Ph.D., Neuropsychologue  
Professeure adjointe, Département de Psychologie,  
Université de Montréal

Chercheuse, Laboratoire BRAMS et Centre de recherche sur  
le cerveau, le langage et la musique (CRBLM)  
Chercheuse associée, CERNEC

**Brms** •))  
Laboratoire international  
de recherche sur le cerveau,  
la musique et le son



# Effet de la musique sur le stress



Effet de la musique sur l'agitation de patients ayant subit un trauma craniocérébral.

Collaboration avec l'Hôpital Général de Montréal (Dre Élaine de Guise)

*Fonds de recherche  
Santé*

Québec



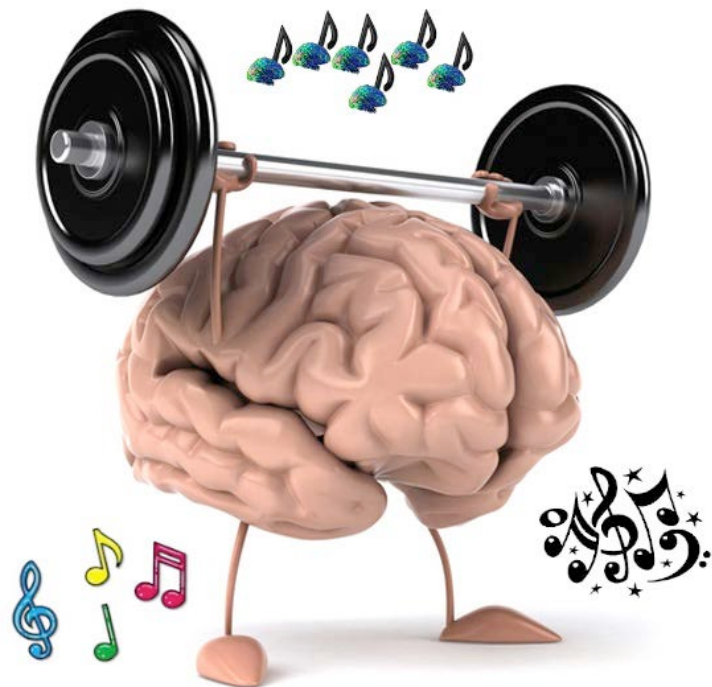
Canada



Social Sciences and Humanities  
Research Council of Canada

Conseil de recherches en  
sciences humaines du Canada

# Effet de la musique de fond sur la cognition



Merci de votre attention !

<http://www.brams.umontreal.ca/NathalieGosselin/>

Laboratoire MUSEC  
MUSique, Emotion et Cognition

*Fonds de recherche  
Société et culture*  
Québec 