

TAVIE en MOUVEMENT

Traitement
Assistance Virtuelle Infirmière
et Enseignement

CRÉDITS

Le concept d'infirmière virtuelle TAVIE™ est issu des travaux de la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmiers de l'Université de Montréal (UdeM), dont **José Côté**, inf. Ph. D., est la titulaire. Différentes interventions ont été développées sous sa direction pour soutenir les personnes vivant avec une maladie chronique à gérer leur condition de santé. L'intervention web TAVIE™ en mouvement fait partie de ces interventions virtuelles qui ont impliqué l'expertise de plusieurs personnes ou groupes que nous tenons à remercier:

Inventrices de l'intervention virtuelle TAVIE™ en mouvement

- **Beudet, Line**, infirmière, Ph. D.; chercheuse principale; conseillère senior en soins spécialisés et en recherche clinique, Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM); chercheuse régulière, Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM); professeure associée, Faculté des sciences infirmières, UdeM.
- **Côté, José**, infirmière, Ph. D., co-chercheuse principale; professeure titulaire, Faculté des sciences infirmières, UdeM; titulaire de la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmiers et chercheuse régulière, CRCHUM.

Co-chercheuses et co-chercheurs du projet initial de TAVIE™ en mouvement

- **Charpentier, Nicole**, Directrice générale, Parkinson Québec (01/2016-03/2021).
- **Chouinard, Sylvain**, médecin, Ph. D.; neurologue, CHUM; professeur adjoint de clinique, Département de médecine de l'UdeM; chercheur investigateur, CRCHUM; co-directeur, Unité des troubles du mouvement André-Barbeau, CHUM.
- **Descôteaux, Renée**, infirmière, M. Sc. Directrice des soins infirmiers, CHUM.
- **Dubois, Sylvie**, infirmière, Ph. D., Doyenne de la Faculté des sciences infirmières, UdeM (01/2016-01/2018).
- **Guéhéneuc, Yann-Gaël**, Ph. D., titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur les Patrons logiciels, professeur titulaire au Département de génie informatique et génie logiciel de Polytechnique Montréal (01/2016-01/2018).
- **Panisset, Michel**, médecin, Ph. D.; neurologue, CHUM; professeur titulaire de clinique au Département de médecine de l'UdeM; chercheur investigateur, CRCHUM; co-directeur, Unité des troubles du mouvement André-Barbeau, CHUM.

Collaboratrices - Développement clinique et à l'évaluation de TAVIE™ en mouvement

- **Auger, Patricia**, M. Sc., coordonnatrice de recherche à la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmiers, CRCHUM.
- **Champeau, Caroline**, Directrice générale, Parkinson Québec.
- **Coulombe, Renée**, infirmière, M. Sc., agente de recherche, CRCHUM.
- **Filteau, Marie-Neige**, Conseillère principale au marketing et aux communications, Parkinson Québec.
- **Haegeman, Auriane**, directrice du développement des services, Parkinson Québec.
- **Rodriguez, Dora**, M. Sc., agente de recherche, CRCHUM.
- **Rouleau, Geneviève**, infirmière, Ph. D., coordonnatrice de la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmiers, CRCHUM; professeure, UQO.
- **Daou, Cynthia**, Chef de produit, Parkinson Québec (11/2020 - 11/2021).
- **Rigal, Romain**, Directeur des services, Parkinson Québec (01/2020 – 05/2022).
- **Turcot, Annie**, gestionnaire des services, Parkinson Québec (01/2020 – 07/2021).

Collaboratrices et collaborateurs – Validation clinique de TAVIE™ en mouvement

- **Béland, Monica**, infirmière, B.N., CHUM.
- **Duquette, Antoine**, neurologue, CHUM.
- **Gagnon, Benoît**, infirmier, CHUM.
- **Jodoin, Nicolas**, neurologue, CHUM.
- **L'écuyer, Nathalie**, infirmière, B.Sc., inf., CHUM.
- **Lepage, Christiane**, médecin, omnipraticienne, CHUM.
- **Soland, Valérie Lynn**, neurologue, CHUM.
- **Villemare, Sophie**, infirmière, B.Sc.Inf., CHUM.

Collaborateurs - Développement numérique et déploiement de TAVIE™ en mouvement

- **Productions Cimes** : Josée Laflamme et Gabriel Gagnon
- **My Little Big Web** : Damien Gorin, Camille Bertout et Chloé Nguyen
- **Centre d'expertise numérique pour la recherche de l'UdeM**: Annick Hernandez, Isabelle Lépine, Alina Ivanova et Elena Pirinchieva (01/2016-09/2020).
- **iTech consulting Canada**: Prabhdeep Singh et Rahul Pandey (01/2016-09/2020)..
- **Productions multimédia du CHUM** : Stéphane Gosselin et Phillip-Robert Mimoso (01/2016-01/2018).

Validation de TAVIE™ en mouvement

Couples ayant participé à la validation de la plateforme (ordre alphabétique) : Francine Archambault, Micheline Bélanger, Yves Brisette, Mercedes Brouillet, Norbert Brouillet, Andrée Carbonneau, Pierre Carbonneau, Normand Couture, Louise Delisle, André Dufour, Line Labrecque, Louise Lapierre, Paul Mallette, Denise Thériault, Jacques Thériault et Robert Senet.

Enregistrements des narrations

Personnes ayant collaboré à l'enregistrement de narrations (ordre alphabétique) : Jean-Pierre Angrignon, Monique Auger, Louis Charbonneau, Renée Coulombe, Johanne Couture, Nicole Cyr, Danielle Desjardins, Jean-Pierre Doyon, Claudette Filion Martin, Roy Filion, Gérald Ménard et Alain Roy.

Organisme subventionnaire

TAVIE™ en mouvement a été conçue grâce à la participation financière du Ministère de la famille et le Secrétariat aux aînés dans le cadre du programme Québec amis des aînés (QADA) (2015-2017).

Conceptrices et concepteurs de la plateforme TAVIE™

- **Côté, José**, infirmière, Ph. D., co-chercheuse principale; professeure titulaire, Faculté des sciences infirmières, UdeM; titulaire de la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmiers et chercheuse régulière, CRCHUM.
- **Ramirez-Garcia, Pilar**, infirmière Ph. D; co-chercheuse; professeure agrégée, Faculté des sciences infirmières, UdeM.
- **Guéhéneuc, Yann-Gaël**, Ph. D., co-chercheur; titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur les Patrons logiciels; professeur titulaire, Département de génie informatique et génie logiciel de Polytechnique Montréal et Department of computer science and software engineering, Concordia University.
- **Godin, Gaston**, Ph. D., co-chercheur, titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur les comportements et la santé (2003 à 2011), Université Laval.
- **Hernandez, Annick**, directrice, Centre d'expertise numérique pour la recherche (CEN-R), Bureau - Recherche Développement Valorisation (BRDV), UdeM.

La plateforme informatique TAVIE™ a été financée par plusieurs organismes dont le Réseau sida et maladies infectieuses du Fonds de recherche du Québec-Santé (Réseau SIDA/MI du FRQ-S), le Centre de recherche du CHUM (CRCHUM), la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmiers, le Réseau de recherche en interventions en sciences infirmières du Québec (RRISIQ) et le Bureau - Recherche Développement Valorisation (BRDV) de l'Université de Montréal. Des remerciements sont offerts à ces organismes pour leur soutien financier sans lequel les interventions virtuelles n'auraient pu être créées.

Autorisation de reproduction

Toute personne intéressée à consulter, développer ou utiliser, en tout ou en partie, l'intervention virtuelle TAVIE™ en mouvement, développée par mesdames Line Beudet, José Côté et leurs partenaires, est priée de leur en demander l'autorisation par écrit aux adresses suivantes : line.beudet.chum@ssss.gouv.qc.ca et jose.cote@umontreal.ca.