

ÉPI- TAVIE

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, 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 (ex : gérer leur médication, adopter des comportements de santé). L'application Web ÉPI-TAVIE™, fait partie de ces nouvelles interventions virtuelles qui ont impliqué l'expertise de plusieurs personnes ou groupes que nous tenons à remercier, notamment :

Les inventeurs et collaborateurs au développement clinique de l'intervention virtuelle ÉPI-TAVIE™

- **Côté, José**, infirmière, Ph. D., chercheuse principale, professeure titulaire à la Faculté des sciences infirmières de l'Université de Montréal, titulaire de la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmiers, chercheuse au Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM).
- **Beaudet, Line**, infirmière, Ph. D., conseillère senior en soins spécialisés et en recherche clinique au Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM), chercheuse au CRCHUM, professeure associée à la Faculté des sciences infirmières de l'Université de Montréal.
- **Léger, Vanessa**, infirmière, B. Sc., infirmière au CHUM.
- **Auger, Patricia**, M. Sc., coordonnatrice de recherche à la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmières.
- **Nguyen, Dang Khoa**, médecin, Ph. D., neurologue au CHUM, professeur agrégé de clinique au Département de médecine de l'Université de Montréal, chercheur au CRCHUM.

Les collaborateurs au développement média et informatique ÉPI-TAVIE™

- **iTech consulting Canada** (Prabhdeep Singh, Rahul Pandey).
- **Centre d'expertise numérique pour la recherche** - Bureau de la recherche, développement et valorisation de l'Université de Montréal (Annick Hernandez, Isabelle Lépine, Alina Ivanova et Elena Pirinchieva).

- **Productions multimédia du Centre hospitalier de l'Université de Montréal** (Stéphane Gosselin, Olivier Rioux).

Nous remercions également toutes les personnes ayant participé bénévolement aux narrations de ÉPI-TAVIE™.

L'organisme subventionnaire

Le développement du projet ÉPI-TAVIE™ a été subventionné par la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmiers.

Les concepteurs de la plateforme TAVIE™

- **Côté, José**, infirmière, Ph. D., chercheuse principale, professeure titulaire à la Faculté des sciences infirmières de l'Université de Montréal, titulaire de la Chaire de recherche sur les nouvelles pratiques de soins infirmiers, chercheuse au Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM).
- **Ramirez-Garcia, Pilar**, infirmière Ph. D, co-chercheuse, professeure adjointe à la Faculté des sciences infirmières de l'Université de Montréal.
- **Guéhéneuc, Yann-Gaël**, Ph. D., co-chercheur, 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.
- **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 du Centre d'expertise numérique pour la recherche (CEN-R), Bureau - Recherche Développement Valorisation (BRDV) de l'Université de Montréal.

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 ÉPI-TAVIE™, développée par madame José Côté et ses partenaires, est priée de lui en demander l'autorisation par écrit à l'adresse suivante : jose.cote@umontreal.ca.