



L'ÉQUIPE DE RECHERCHE

Le service de recherche CRUV/CRAT-CA est formé d'une volonté des deux centres d'unir leurs efforts en termes de recherche afin de créer une équipe unique. Cette équipe, formée en 1998, s'est dès le départ associée au RISQ (www.risq-cirasst.umontreal.ca), équipe provinciale de recherche en dépendance et plus récemment, à l'Institut universitaire en dépendance (IUD) du Centre Dollard-Cormier via le comité de direction scientifique de l'Institut.

En tenant compte des programmes de recherche du RISQ et de l'IUD mais principalement en considérant la mission du CRUV et du CRAT-CA qui est d'offrir des services de réadaptation aux personnes toxicomanes ou joueurs pathologiques de même qu'aux membres de leur entourage, l'équipe de recherche a établi deux axes de travail qui détermineront les choix de projets de recherche.

LE CHOIX DES AXES DE RECHERCHE

Axe 1 – La psychométrie

La recherche en psychométrie vise à développer, importer, implanter, soutenir et mettre à jour divers instruments de mesure. Ceux-ci contribuent à une évaluation clinique valide et à la structuration d'un plan d'intervention adéquat. De plus, ils permettent l'élaboration de portraits-clientèles globaux utiles à la prise de décision ou au développement et la modification de programmes particuliers. Dans la conception d'instruments de mesure, une attention toute particulière sera portée à la coordination des efforts avec les centres de réadaptation membres de la FOCRPAT.

Axe 2 – L'étude d'efficacité et d'amélioration des traitements de base

Ce second axe porte sur l'évaluation de l'efficacité des traitements et des interventions menées auprès des usagers du CRUV et du CRAT-CA. L'équipe de recherche met sur pieds ou participe à des travaux de recherche qui évaluent l'efficacité des traitements existant ou de nouvelles avenues d'interventions prometteuses auprès des clientèles desservies par les centres de réadaptation. Sans avoir à mener toutes les études d'efficacité, l'équipe de recherche verra également à informer les milieux d'intervention au sujet des traitements les plus prometteurs, i.e. pour lesquels des études d'efficacité ont démontré la pertinence.