

## DRE JOSÉE HAREL



J'ai fait mes études en sciences et j'ai souvent orienté mes choix d'études par des coups de cœur. C'est grâce à un professeur de l'Université Montréal (Dr Sasarman) qui a eu la générosité de donner des leçons à un petit groupe de personnes intéressées à la découverte de l'ADN et la génétique que je me suis intéressée à la biologie moléculaire. Après une conférence du Dr Jolicoeur (Institut de recherches cliniques) sur un sujet de pointe sur la répllication des rétrovirus, j'ai fait ma maîtrise dans son laboratoire. Durant mon PhD en microbiologie à l'U. McGill, j'ai été immergé dans un milieu où la biologie moléculaire était en pleine effervescence. Par la suite, lors de mon post-doctorat à *Stanford Medical University School*, j'ai côtoyé l'équipe talentueuse du Dr Falkow, visionnaire dans le domaine de la pathogénie moléculaire des microbes.

J'ai commencé ma vie professionnelle en 1987 à la Faculté de médecine vétérinaire en intégrant le GREMIP du Dr Larivière. J'ai pu y partager mes connaissances et bénéficier de celles généreusement partagées par mes collègues. La liberté et la collégialité à la FMV m'ont permis de m'impliquer en recherche et à la formation des étudiants, de mettre sur pied le laboratoire de diagnostic moléculaire et d'assumer la direction du GREMIP et du CRIPA. Maintenant à la retraite, j'ai plus de temps pour fureter en arts, en musique et en littérature et profiter de la nature (même à Montréal!) mais surtout je dispose de plus de temps pour cajoler mes petits-enfants, mes derniers coups de cœur tout neufs.