

## Alain Dumont, Ph.D.

### Associé | Agent de brevets

Alain Dumont est associé et agent de brevets au sein du groupe de propriété intellectuelle de Lavery. Il est agent de brevets au Canada et aux États-Unis et est spécialisé dans la rédaction et la poursuite de demandes de brevets, et dans la rédaction d'opinions concernant la validité, la contrefaçon, la liberté d'exploitation et la brevetabilité, et il fournit des conseils stratégiques à des clients concernant la gestion de portefeuilles de brevets. Alain a aussi été impliqué dans des procédures d'appel devant les Comités d'appel des brevets des Bureaux des brevets canadien et américain.

La pratique d'Alain Dumont touche les domaines de la biotechnologie et de la pharmaceutique. Il possède une expertise particulière en immunologie et en vaccinologie, ainsi qu'en biochimie, génomique, protéomique et biologie moléculaire et cellulaire.

Il a reçu un baccalauréat en biochimie de l'Université de Montréal en 1997 ainsi qu'un doctorat en immunologie de l'Université McGill en 2003. Avant de se joindre au cabinet, il a travaillé en tant qu'associé au directeur scientifique pour un des Réseaux des Centres d'Excellence dédiés au développement de vaccins et d'immunothérapies.

## Publications

Dumont, A. et Tolszczuk-Landry, S.-C., « Survol des décisions et des modifications législatives significatives en matière de brevets pharmaceutiques en 2017 », Les Cahiers de la Propriété Intellectuelle, Vol. 30, No. 2, Mai 2018

Dumont, A. et Shahinian, S., « Les revendications d'utilisation médicale qui n'impliquent pas les compétences d'un médecin sont brevetables au Canada », Infolettre GGDData, 1<sup>er</sup> Août 2017

Dumont, A. et Shahinian, S., « La doctrine du double brevetage selon le droit canadien », Infolettre GGDData, 7



## Associé, Agent de brevets Montréal

Téléphone [514 397-5194](tel:514-397-5194)  
Télécopieur 514 871-8977  
[adumont@lavery.ca](mailto:adumont@lavery.ca)

### Langues

Anglais  
Français

### Secteurs de pratique

Décembre 2016

Dumont, A. et Leibovitch, M., « Les agents de brevets et le secret professionnel », Les Cahiers de la Propriété Intellectuelle, Vol. 28, No. 3, Octobre 2016

Dumont, A. et Shahinian, S., « Développements récents concernant la brevetabilité des revendications d'utilisations médicales au Canada », Infolettre GGData, 7 Avril 2015

Dumont, A. and Shahinian, S. « Brevetabilité et définition de l'invention », JurisClasseur Québec, Coll. « Droit des affaires », Propriété intellectuelle, fasc. 23, Montréal

## Litige de propriété intellectuelle

### Brevets

Biotechnologie

Santé

### Affaires réglementaires

## Conférences

« *When to think about asking for a patent in research?* », Subvention nationale de formation des IRSC sur l'hépatite C (NCRTP-HepC), 2014

« Brevets et inventorship en milieu académique », 2<sup>e</sup> atelier sur la propriété intellectuelle d'IRICoR, 2013

« Quand le brevet se fait élastique », Université Laval, 2012

« La recherche et les brevets », Institut Armand-Frappier, 2011 et 2017

« Introduction à la propriété intellectuelle », Université de Montréal, 2010

« *Patent Agent: The bridge between the Lab and the Law* », McGill University, 2007

## Activités professionnelles et communautaires

Membre du comité des sciences de la vie de l'Institut de la propriété intellectuelle du Canada depuis 2017

Membre du comité organisateur de l'édition 2016 de la Fête Champêtre de la Fondation Armand-Frappier

## Distinctions

Récipiendaire du Prix d'excellence *Client Choice* 2014, dans la catégorie propriété intellectuelle – brevets pour le Québec

Bourse de recherche au doctorat, Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC/CIHR), avril 2000 à mars 2003

## Formation

### Diplômes

Ph.D. Médecine expérimentale (Immunologie), *McGill University*, 2003

B.Sc. Biochimie, Université de Montréal, 1997

D.E.S.S. en Gestion, HEC Montréal, 2004

### Formation continue

« *Understanding Patents: An Introductory Course* », Institut de la propriété intellectuelle du Canada et Centre d'éducation permanente de l'Université McGill, 2006

Cours « La protection des brevets en biotechnologie : les questions et les stratégies pour une protection efficace », Conseil des ressources humaines en biotechnologie, 2005

Cours « Bonnes pratiques d'essais cliniques », Conseil des ressources humaines en biotechnologie, 2005

## Conseils et associations

Institut de la propriété intellectuelle du Canada (IPIC)

*United States Patent and Trademark Office (USPTO)*

*The Association of University Technology Managers (AUTM)*