



Carmela De Luca

B.Sc. (prog. biochim., coop), Ph.D. (med. exp.), J.D.

Associée | Montréal

514.871.2929

cdeluca@bereskinparr.com

Expérience

Carmela De Luca est associée chez Bereskin & Parr S.E.N.C.R.L., s.r.l. Carmela est avocate et agente de brevets inscrite sur le registre canadien et américain. Elle exerce dans tous les domaines de la propriété intellectuelle et se concentre sur les questions de brevets. Elle conseille notamment les clients sur les aspects stratégiques mondiaux de l'obtention et de la gestion de portefeuilles de brevets, ainsi que dans la préparation et le suivi de demandes de brevets et de dessins industriels. Carmela travaille en étroite collaboration avec les start-ups, les universités et les multinationales, dans la préparation et le traitement de demandes de brevets dans les domaines de la biotechnologie, des produits pharmaceutiques, des produits biologiques, du diagnostic, des technologies vertes et d'autres domaines des sciences de la vie. Carmela est également active dans l'analyse de questions de brevets telles que la validité, la contrefaçon et la liberté d'exploitation. De plus, Carmela bénéficie d'une grande expérience dans le domaine de la conformité aux réglementations et des droits de protection des obtentions végétales.

Alors qu'elle poursuivait un doctorat à l'Université McGill, Carmela a mené des recherches dans les domaines de l'inflammation, de la transduction des signaux et de la virologie. Avant d'obtenir un diplôme en droit de l'Université de Toronto, elle a travaillé en tant que boursière postdoctorale au sein de l'institut de recherches médicales d'une entreprise internationale en biotechnologie où ses études ont principalement porté sur la biologie des cellules cancéreuses, les méthodes d'inactivation de gènes, les filtres génétiques et la génomique.

Carmela présente régulièrement des conférences, a

Services

Brevets
Cannabis
Dessins industriels
Protection des obtentions végétales
Réglementation, publicité et marketing
Sciences de la vie
Vie privée, cybersécurité et protection des données

Diplômes

J.D., Université de Toronto, 2005
Boursière postdoctorale, Amgen Research Institute and University of Toronto, 2003
Ph.D. (médecine expérimentale), Université McGill, 1999
B.Sc. (spécialisé en biochimie, régime coop.), University of Waterloo, 1994

Qualifications

Agente de brevets inscrite sur le registre américain, 2008
Agente de brevets inscrite sur le registre canadien, 2007
Admission au Barreau de l'Ontario, 2006

Affiliations professionnelles

Femmes en Bio
Institut de la propriété intellectuelle du Canada (IPIC), Fellow
Licensing Executives Society (LES)



écrit et présenté divers aspects du droit de la propriété intellectuelle et a co-écrit un certain nombre de publications scientifiques examinées par ses pairs. Elle a été reconnue comme un praticien de premier plan dans le domaine du droit des brevets et a reçu une couverture médiatique pour son travail novateur dans le domaine de la biotechnologie.

Carmela est la coprésidente fondatrice et émérite et membre du comité directeur du chapitre du Grand Montréal de Women in Bio (WIB). Elle est également présidente du comité Young WIB (YWIB) organisant des événements STEM pour les lycéens. Elle est membre du corps professoral du cours de rédaction de brevets de l'Institut de la propriété intellectuelle du Canada (IPIIC) en 2017, 2018 et 2019, et est active au sein de l'organisation depuis plusieurs années. Elle est membre du groupe de réseautage Women In IP (WING) de l'IPIIC et a précédemment présidé le comité des jeunes praticiens de l'IPIIC. Elle a également été membre du conseil d'administration de Meal Exchange, une organisation caritative canadienne.

Recent Articles

- Le Broad Institute a récemment eu gain de cause dans une manche de la bataille engagée aux É.-U. autour du brevet CRISPR
- Le budget 2016-2017 du Québec instaure une déduction pour sociétés innovantes
- Brevetabilité des gènes : toujours possible en partie
- L'arrêt de la Cour suprême dans l'affaire Mayo confirme la brevetabilité des revendications de Myriad portant sur des séquences isolées d'ADN et des méthodes de dépistage

Prix

- 22 professionnels de Bereskin & Parr listés dans le Canadian Legal Lexpert Directory 2019
- 5 professionnels reconnus dans l'édition de 2018 Expert Guides : Sciences de la vie
- Bereskin & Parr obtient des résultats de classement exceptionnels dans le Canadian Legal Lexpert Directory 2018
- *Sciences de la vie Amérique du Nord LMG 2014*