



Polski Instytut Naukowy w Kanadzie

zaprasza na wykład:

Dr. Mieczysława Marcinkiewicza

Marihuana Medyczna

Wykład po polsku, przeźrocza po angielsku



Mieczysław MARCINKIEWICZ, PhD, DSc
Neurobiolog

Były pracownik naukowy we Francji i w Kanadzie:
Université Pierre et Marie Curie, Paris; Institut de
recherche clinique de Montréal; Département de
médecine, Université de Montréal; Cytochem Inc.
Autor i współautor 80 prac naukowych

Piątek 16 listopada, 2018, 18:00
Biblioteka Polska 4220 rue Drolet
Montreal, QC, H2W 2L6

Tel. (514) 379-4220
polska@videotron.ca



Wiecej informacji - Ryszard.Grygorczyk@umontreal.ca

Mieczysław MARCINKIEWICZ, DSc, PhD

Marihuana medyczna

Przez tysiące lat, leki na bazie wyciągu z konopii były cenione za ich skuteczność i niską szkodliwość w łagodzeniu bólu i stanów zapalnych ciała. Od lat sześćdziesiątych XX wieku znane są mechanizmy działania aktywnych składników konopii, takich jak THC, CBD, terpeny, które stosuje się je na przykład w przypadku padaczki lekoopornej i psychiatrii. Wykład przedstawi krytyczne spojrzenie, w świetle prawa kanadyjskiego, na stronę medyczną i rozrywkową używania marihuany.

Marijuana médicale

Depuis des milliers d'années, les médicaments à base d'extrait de cannabis sont reconnus pour leur efficacité et leur faible toxicité dans le soulagement de la douleur et de l'inflammation du corps. Depuis les années 1960, ils sont connus les mécanismes d'action des ingrédients actifs du cannabis, tels que le THC, le CBD et les terpènes utilisés, par exemple, dans les cas de l'épilepsie pharmaco-résistante et de psychiatrie. La conférence présentera un regard critique, à la lumière de la loi canadienne, sur les aspects médicaux et de divertissement de la consommation de marijuana.

Medical marijuana

For thousands of years, medicines based on cannabis extract have been valued for their effectiveness and low toxicity in relieving pain and inflammation of the body. Since the 1960s, there have been known mechanisms for the active ingredients of cannabis, such as THC, CBD, terpenes, which are used, for example, in the case of drug-resistant epilepsy and psychiatry. The lecture will present a critical look, in the light of Canadian law, on the medical and entertainment side of using marijuana.