

10 LET RAZISKAV IBOGAINA V SLOVENIJI

dr. sci. Roman Paškulin, dr. med.
OMI Inštitut (www.omi.si)

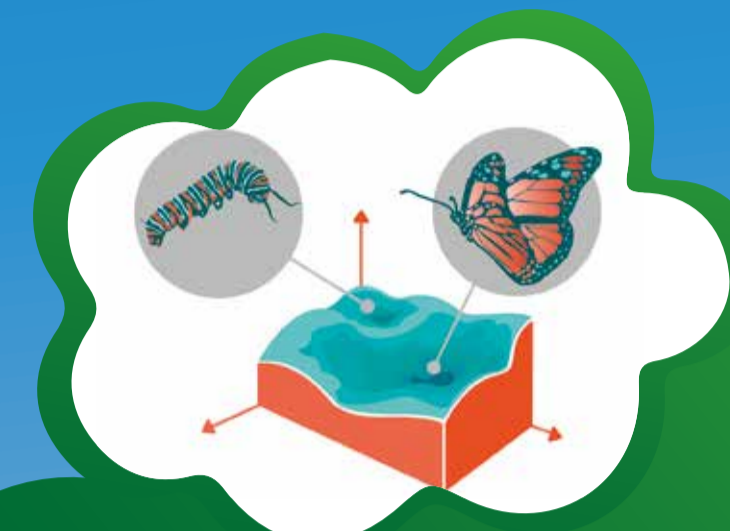


Biotehniška fakulteta Univerze v Ljubljani Samozadostnost in obnovljiva proizvodnja ibogaina

Iboga je ogrožena vrsta z omejitvo izvoza in statusom narodnega zaklada v Gabonu. Zagotovitev neodvisnega vira te zdravilne rastline je naša prioriteta.

Inštitut za patološko fiziologijo Univerze v Ljubljani Klinično testiranje varnosti in učinkovitosti ibogainskih terapij

Ibogain preko vzpodbujanja tvorbe nevrotrofinov obnavlja dopaminergične nevrone, ki so poškodovani pri Parkinsonovi bolezni in pri različnih vrstah zasvojenosti.



Bilateralno znanstveno sodelovanje z Univerzo v Beogradu

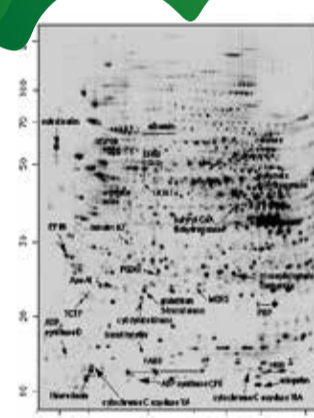
Projekt začel 2007 je dal nadaljne odgovore glede vpliva ibogaina na energijski metabolizem in celično antioksidativno obrambo s posledičnimi premiki metabolne homeostaze in osebnostnega modula *vivendi* (5, 6, 7).

OMI Inštitut Psihospiritualne izkušnje, psihedelična psihoterapija in asistirano samozdravljenje

Svetovanje o varni in učinkoviti uporabi iboge.

2007 do 2009 Francoski AGIDE program podpore in sodelovanja

Na Univerzi v Montpellieru smo preučevali farmakokinetiko ibogaina (4).



Univerza v Ljubljani, 2005 - 2008 ARRS raziskovalni projekt na Fakulteti za farmacijo

Osnovne raziskave farmakološkega delovanja ibogaina. S proteomsko 2-D elektroforezo smo raziskali vplive na izražanje genov (2, 3).

O IBOGI

Skorja korenine zdravilne rastline iboga - *Tabernanthe iboga* se v Centralni Afriki uporablja kot psihoaktivna iniciacijska substanca pri obredu prehoda iz otroštva v odraslost. Manjši odmerki delujejo poživljalno, na Zahodu pa se njen alkaloid ibogain uporablja pri terapiji zasvojenosti. Namen našega projekta je razjasniti osnove farmakološkega delovanja in ustvariti temelje za njeno varno in učinkovito uporabo.

Ibogain proži povečanje izražanja genov energetske presnove, kar organizmu omogoča zorenje, osebnostno pa izzove premik v stabilnejše ravnovesje. Rezultat je večja odpornost na stres (adaptogen) ter izboljšanje duševnih funkcij (nootropik). Tekom procesa pride do metabolne obremenitve, kar se izraža tudi kot prehodna sprememba v razmerju med zavrednim in nezavrednim z naplavljanjem potlačenih spominskih vsebin. Učinkovito služi za vpogled v lasten um in svetovnonazorska razodetja. Trajno rezultira v prevladni namere nad navado.

O ZASVOJENOSTI

Zasvojenost je popravljiva psihosocialna motnja s pridruženim metabolnim iztirjenjem in duhovno kontaminacijo. Psihedelična psihoterapija preko epigenetskih in bivanjskih premikov omogoča restitutio ad integrum.

Trenutna javnozdravstvena doktrina zdravljenja odvisnosti je medicina obupa in predaje. Oglaševanje kroničnosti odvisnosti ni nič več kot kaznivo dejanje napeljevanja k uživanju drog, neustrezna in prekomerna medikacija pa nič drugega kot duhovna amputacija in parcialna evtanazija zasvojenec in kot taka zločin proti človečnosti.

O OMI INŠTITUTU

Je nepridobitna človekoljubna ustanova, katere namen je razvoj nove drže človeka, utemeljene na zrelosti in osebni odgovornosti. Poveljuje svobodo, ki jo postavlja pred varnost in zdravje ter daje prednost kakovosti pred količino - svobodna in odločna skromnost.

Inštitut je bil sprva ustanovljen z namenom preučevanja tradicionalnih metod zdravljenja ter vrednotenja terapevtskega potenciala naravnih zdravil, danes pa prerasča okvire medicine, kot tudi pojem zdravja prerasča osebno blagostanje. Se vedno pa na prvo mesto postavlja posameznika in njegove človekove pravice pred interesi skupnosti. Pozdravlja medsebojno razumevanje in vzpodbuja individualno različnost in družbeno pestrost, vendar ne z zlivanjem, ampak s sožitjem. Spodbuja ohranjanje naravne dediščine ter narodne in kulturne identitete.

Terenska raziskava v Gabonu 1998 in 1999

Avtor je opravil intervjue s tradicionalnimi zdravilci oz. šamani (Nganga) in opravil psihospiritualno iniciacijo z ibogo. Zbral je vzorce, jih analiziral in izsledke objavil (1).