

# Z fitoterapią rak to nie wyrok

„Ignorancja medycyny konwencjonalnej wobec dobroczynnego działania wilcacory skłoniła mnie do rozpoczęcia badań nad tą niezwykłą rośliną.

To, co odkryłem, przeszło moje najśmielsze oczekiwania...”  
*św.p. prof. Mieczysław Kuraś*

**W** Łomiankach pod Warszawą od ponad 20 lat istnieje ośrodek wspomagania leczenia chorób cywilizacyjnych – Centrum Ziółolecznictwa Wilcacora. Firma reprezentuje Instytut im. Ojca

Edmunda Szeligi (IPIFA) w Limie. Skupia wokół siebie pasjonatów ziółolecznictwa – lekarzy, farmaceutów i botaników.

Kuracje roślinne i preparaty naturalne stworzone przez Centrum opierają się na wielowiekowej tradycji (receptury Indian Ameryki Południowej), badaniach naukowych ([www.unadegato.pl](http://www.unadegato.pl), zakładka badania naukowe) oraz najnowocześniejszej wiedzy. Do każdego pacjenta podchodzi się indywidualnie, co daje dobre efekty zdrowotne.

Nasz ośrodek prowadzi ścisłą współpracę z naukowcami, m.in. ze służącym nieocenioną pomocą prof. dr hab. Krzysztofem Gulewiczem z Poznania oraz dr Julią Nowakowską z Warszawy.

**Mówi się, że dżungla to apteka świata. Czy rzeczywiście rośliny amazońskie mają taką moc działania i pomagają nawet w ciężkich przypadkach chorobowych, takich jak nowotwory?**

Peru to obszar uznany za teren nieskażony na Ziemi. Różnorodność



gatunków roślin jest tu największa. Ziemia Inków zawiera cenne minerały i pierwiastki, co powoduje, że rosnące tam rośliny mają niezwykłą moc oddziaływania. Niepowtarzalne warunki (78 klimatów w Peru), wilgotność, zróżnicowanie temperatur, ilość opadów, osady rzeczne Amazonki – to daje niezwykłą, bujną florę Amazonii. Botanicy odkryli ok. 60 tys. jej gatunków, 80% tych roślin ma właściwości lecznicze, a 3 tys. – antynowotworowe.



### Waszą sztandarową rośliną jest wilcaccora (*Uncaria tomentosa*). Dlaczego?

„Święte Ziele Inków” – wspaniała wilcaccora – w maju 1994 r. przez I Międzynarodową Konferencję w Genewie uznana została za drugą (po drzewie chinowym) najważniejszą roślinę prozdrowotną. Indianie, pijąc herbatę z jej liści, nie mają zawałów serca, nie chorują na nowotwory czy alzheimera. Jej fenomen polega m.in. na tzw. wybiórczym działaniu: hamuje podział komórek nowotworowych, nie uszkadzając tych zdrowych. Jest wiele badań wilcaccory na świecie i w Polsce (św. p. prof. dr hab. Mieczysław Kuraś, prof. dr hab. Krzysztof Gulewicz i inni).

### Jest dużo wilcaccory na rynku, którą wybrać?

Powiem nieskromnie – sprowadzamy surowiec o jakości potwierdzonej certyfikatami, zbadany pod względem fitochemii i mikrobiologii (Wydział Biologii UW, Firma Hamilton). Na naszym surowcu prowadzone są badania naukowe.

### A inne zioła?

Drugą taką cudowną rośliną jest graviola (*Annona muricata*), stosowana przy nowotworach piersi, prostaty, mózgu (glejak) i innych. UWAGA!



Nie wolno łączyć w jednym preparacie wilcaccory i gravioli.

### Słyszałam opinie botaników, że gdyby nawet ujawniły się nowe choroby ludzkości, to dżungla już ma na nie odpowiednie rośliny.

Tak, potrzebne są pieniądze... Wracając do wilcaccory – badania naukowe dowiodły, że apoptozę komórek nowotworowych powodują indolowe alkaloidy pentacykliczne. Tylko nasza firma posiada ekstrakt z tymi wyizolowanymi alkaloidami. Surowiec zbierano w odpowiednim czasie i miejscu – czyli w określonych obszarach Ameryki Południowej. Alkaloidy oksoindolowe pięciopierścieniowe wykazują działanie przeciwnowotworowe i antywirusowe.

### Stworzyście unikalne połączenia roślin: Ganomix, Gano-tumeric, Inkas Czaga Esperanza.

#### Jak i dlaczego powstały?

Produkty te są efektem badań naukowych, np. nad działaniem Ganomixu na fibroblasty skóry i komórki czerniaka (artukuł pt. „Mitotic activity of a new phytotherapeutic product with a trade name of Ganomix”, opublikowany 4 czerwca 2016 w *Caryologia, International Journal of Cytology, Cytosystematics and Cytogenetics*). Inne badania naukowe dowiodły, że stosowanie Ganomixu przed chemioterapią może powodować powrót uprzednio niewrażliwych na chemioterapię komórek nowotworowych do stanu wrażliwości na leki („*Uncaria tomentosa* Leaves Decoction Modulates Differently ROS Production in Cancer and Normal Cells, and Effects Cisplatin Cytotoxicity”, opublikowany w *Molecules* w 2017 r.).

### Czy możesz podać jakiś przykład poprawy stanu zdrowia u osoby z chorobą nowotworową?

Proszę: pacjent z rozpoznaniem nowotworu prostaty (PSA 60 ng/ml). Po zastosowaniu naszej kuracji wynik 0,01 ng/



ml, męczyzna w bardzo dobrej formie. Inny pacjent z nowotworem płuca, po operacji usunięcia zmiany przerzutowej, po radioterapii – do chwili obecnej bez cech nawrotu choroby. W naszym ośrodku stosujemy wspomaganie terapii równoległe z leczeniem konwencjonalnym i nikogo nie namawiamy do rezygnacji z chemio- i radioterapii. Kierujemy się świętą zasadą Hipokratesa *Primum non nocere*.

### Jacy pacjenci do Was trafiają? A co z tymi, którym medycyna już nie może pomóc?

Walczymy o zdrowie każdego pacjenta niezależnie od stanu zdrowia. Czasem wyniki nawet dla nas są zaskakujące. Przykład: kobieta 61 lat, niesfunkcjonująca samodzielnie, guz mózgu z przerzutami. Stan obecny: pacjentka ma zminimalizowaną dawkę sterydów, aktywnie uczestniczy w zajęciach domowych, po 10 miesiącach została zakwalifikowana do naświetlań celowanych. Jesteśmy dobrej myśli.

### Gdzie można uzyskać poradę?

Konsultacje prowadzimy w Centrum Ziołolecznictwa Wilcaccora w Łomiankach (ul. Warszawska 71 A) lub telefonicznie (22 751 65 07; 22 751 85 43).

Z Martą Skolmowską, właścicielką Centrum Ziołolecznictwa Wilcaccora w Łomiankach, rozmawiała Jo.An.