

Prawda

Zdrowie jest sprawą zaufania

WYNIKI
NASZYCH
BADAŃ



Łuszczyca jest autoimmunologiczną, przewlekłą, zapalną chorobą skóry, charakteryzującą się występowaniem zrogowaciałych, czerwonych wykwitów pokrytych srebrzystą łuską. Wykwity te występują zwykle na skórze głowy, łokci, kolan i pleców. Choć dokładna przyczyna łuszczycy nie jest znana, nie jest to choroba zakaźna. Łuszczyca dotyka 2-3% ludności świata, przy czym mężczyźni i kobiety w wieku od 15 do 45 lat są nią jednakowo dotknięci.

Korzyści z mikroskładników odżywczych w leczeniu choroby skóry - łuszczycy

Zwykle komórki skóry są wytwarzane i wymieniane co trzy do czterech tygodni. Jednakże przy łuszczycy wytwarzanie komórek znacznie wyprzedza zdolność organizmu do ich pozbywania się. Łuszczyca jest chorobą autoimmunologiczną, w której białe krwinki w organizmie (limfocyty T) atakują komórki skóry i wywołują reakcję zapalną. Limfocyty uwalniają cyto-

kiny, a konkretnie czynnik martwicy nowotworu-alfa (TNF-alfa), który wywołuje stan zapalny i przyspiesza wzrost komórek naskórka, co prowadzi do powstawania "blaszek łuszczycowych", czyli srebrzysto łuszczących się, swędzących wykwitów skórnych miejscu zapalenia.



Pacjent z łuszczycą przed przyjmowaniem określonej synergii mikroskładników odżywczych



Ten sam pacjent po 6 miesiącach przyjmowania określonej synergii mikroskładników odżywczych

Łuszczycyca jest przewlekłą chorobą z okresami od łagodnych do ciężkich objawów. Niektóre czynniki mogą zwiększać pojawianie się łuszczycy. Stres, zmiany hormonalne, palenie tytoniu, spożywanie alkoholu, nadwaga, nawracające infekcje gardła lub skóry leczone silnymi antybiotykami, leki stosowane w leczeniu wysokiego ciśnienia krwi, leki przeciw malarii i sprzedawane bez recepty leki przeciwbólowe – wszystko to może zwiększać ryzyko wystąpienia epizodów łuszczycy.

Oprócz ogromnych skutków społecznych i psychologicznych, powikłania wieloletniej łuszczycy obejmują choroby serca, cukrzycę i raka. U około 20% pacjentów z łuszczycą powikłanie zwane łuszczycowym zapaleniem stawów niekiedy nawet poprzedza rozpoznanie łuszczycy. Niedobór kwasu foliowego (niezbędnego składnika odżywczego dla optymalnego funkcjonowania nerwów) jest częsty u pacjentów z łuszczycą. Aktualnie brak skutecznego leku na łuszczycę i pacjenci wymagają ustawicznego leczenia objawów przy użyciu wielu leków (co ma także dodatkowe skutki niepożądane).

Nasz instytut opublikował ostatnio robiący duże wrażenie opis przypadku 36-letniej kobiety cierpiącej na ciężką łuszczycę od wieku 22 lat¹. Choroba była obecna wszędzie z wyjątkiem twarzy, a pacjentka

stosowała miejscowo kremy przez 14 lat bez znaczącej poprawy. Kontynuując swoje zwykłe leczenie, pacjentka ta poprawiła swoje nawyki żywieniowe i zaczęła zażywać specyficzną kombinację mikrośkładników odżywczych, zawierającą witaminę C, lizynę, prolinę i inne niezbędne w codziennej diecie mikrośkładniki odżywcze w proporcjach synergicznych. To zwiększone spożycie mikrośkładników odżywczych pomogło zmniejszyć stres oksydacyjny i stany zapalne, a także poprawiło odpowiedź immunologiczną organizmu. W drugim miesiącu zażywania mikrośkładników odżywczych pacjentka zaczęła zauważać, że wykwity łuszczycy na górnej połowie jej ciała się goiły. Poprawa następowała nadal i chociaż zmiany chorobowe na nogach leczyły się najślabiej, w końcu szóstego miesiąca pacjentka poinformowała o całkowitym wyleczeniu wszystkich blaszek łuszczycowych.

Podczas gdy brak jeszcze skutecznego leku w terapii łuszczycy, takie zdumiewające rezultaty użycia bezpiecznych i skutecznych mikrośkładników odżywczych mogą być promykiem nadziei dla tysięcy chorych na łuszczycę.

Ref:

1. *Experimental and Therapeutic Medicine* 2015; 10, 1071-1073.

Informacja zdrowotna dla wszystkich!

Niniejsza informacja jest dostarczana dzięki uprzejmości Instytutu Badawczego dr Ratha. Kierowany przez dwóch byłych współpracowników dwukrotnego laureata Nagrody Nobla Linusa Paulinga (zm. w 1994 r.), Instytut ten stał się liderem przełomowych badań nad naturalnymi metodami ochrony zdrowia w zakresie raka, chorób układu krążenia i innych powszechnych chorób. Instytut jest jednostką w 100% zależną od niedochodowej Fundacji Dr. Ratha.

Przełomowy charakter tych badań stanowi zagrożenie dla liczonego w miliardach dolarów, farmaceutycznego "biznesu zarabiania na chorobie." Nie jest zaskoczeniem, że przez wiele lat lobby farmaceutyczne atakowało Dr Ratha i jego zespół badawczy, próbując wyciszyć ich przesłanie. Naderemnie. Podczas tej bitwy dr Rath stał się znanym na całym świecie zwolennikiem medycyny naturalnej mówiąc: "Nigdy w historii medycyny naukowcy nie byli tak zaciekle atakowani za swoje odkrycia. To nam przypomina, że zdrowie nie jest nam dane dobrowolnie, ale musimy o nie walczyć."

- Możesz wydrukować kopie tych Aktualności ze strony: www.4pl.dr-rath-foundation.org/research_news/index.html, i podzielić się nimi ze swoimi przyjaciółmi i znajomymi.
- Ta informacja jest oparta na wynikach badań naukowych. Nie ma ona jednak zastępować porady lekarskiej co do zabiegów, leczenia lub zapobiegania chorobom.
- © 2015 Dr. Rath Research Institute, Santa Clara, California, USA. Zachęcamy do rozpowszechniania tej ulotki pod warunkiem, że jej treść pozostaje bez zmian.

Więcej informacji możesz uzyskać pod adresem: