

4LIFE TRANSFER FACTOR®
INFORMATION IN
THE HANDS OF OVER
500,000
HEALTH PROFESSIONALS



[Learn More >](#)

TRANSFER FACTOR firmy 4Life Research



Tytuły:

- *czynniki osłabiające naturalną odporność*
- *nieprawidłowo pracujący układ immunologiczny przyczyną chorób*
- *co to jest transfer factor i jak działa*
 - *Historia firmy 4Life Research*
- *opinie specjalistów*
 - *Opinie pacjentów*
 - *wyniki badań skuteczności preparatów zawierających czynniki transfer factor*
 - *Produkty firmy 4Life research*
 1. *Transfer Factor classic*
 2. *Transfer Factor Plus*
 3. *Transfer Factor Tri Factor*
 4. *Transfer Factor Plus Tri Factor*
 5. *Transfer Factor BCV(Cardio)*
 6. *Transfer Factor Glucoach*
 7. *Transfer Factor Recall*
 8. *Transfer Factor Malepro*
 9. *Transfer Factor BelleVie*
 10. *Glutamine Prime*
 11. *Fibro AMJ*
 12. *Rite Start Wómen*
 13. *Rite Start Men*
 14. *Riovida*

Czynniki osłabiające naturalną odporność

Skażenie środowiska naturalnego, nadużywanie leków, niezdrowy tryb życia z ubogą w składniki odżywcze dietą, stres to czynniki obniżające odporność współczesnego człowieka. Stąd coraz większa jest nasza podatność na rozmaite infekcje, które bardzo często przechodzą w stany przewlekłe.

Leki alopatyczne nie służą zazwyczaj podniesieniu naszej odporności: ich głównym zadaniem jest zwykle zwalczanie patogenów uważanych za główną przyczynę choroby oraz likwidowanie objawów choroby (blokowanie stanu zapalnego, wydzielenia kataru i innych wydzielin itp). Używane dłużej leki zwykle osłabiają naszą odporność, stąd nadużywanie antybiotyków jest bardzo niewskazane. W efekcie nadużywania leków stajemy się bardziej podatni na nowe infekcje. Lecząc się alopatycznie (czyli konwencjonalnie) wpadamy w beznadziejny krąg: czyniąc jeden krok do przodu w zmaganiu z aktualną chorobą, często cofamy się jednocześnie dwa kroki do tyłu, obniżając swoją odporność na infekcje, na które zostaniemy narażeni w przyszłości oraz blokując ostre stany zapalne, które przechodzą w przewlekłe a z czasem często stają się przyczyną rozwoju groźnych chorób. Nadużywanie antybiotyków z kolei przyczynia się do wzrostu antybiotykoodpornych bakterii co powoduje coraz większe trudności w zwalczeniu atakujących nas infekcji.

Czy jest alternatywa?

W niezależnym badaniu instytut Longevity w Kalifornii zebrała 196 produktów naturalnych z całego świata obecnych na rynku jako suplementy dla układu odpornościowego. W teście opublikowanym w magazynie medycznym JANA najskuteczniejszym spośród nich okazał się **TRANSFER FACTOR PLUS** firmy **4Life Research**.

Nieprawidłowo pracujący układ immunologiczny przyczyną chorób

Lekarz medycyny Rob Robertson: "Prawie każdy problem zdrowotny człowieka lub zwierzęcia, za wyjątkiem urazów takich jak np. złamanie kości można uzasadnić jako bezpośrednie następstwo wadliwej pracy układu immunologicznego".

Warunki, w jakich żyje cywilizowany człowiek (skażenie środowiska, tryb życia, dieta) sprzyjają coraz to bardziej zawodnej pracy układu odpornościowego. Tymczasem kluczem do skutecznego wyleczenia z trapiących nas schorzeń jest właśnie silny system obronny, którego zadaniem jest ochrona organizmu zarówno przed wirusami przeziębienia, jak i komórkami nowotworowymi.

Holistyczni lekarze dopatrują się głównej przyczyny chorób nie w patogenach takich jak wirusy, bakterie czy grzyby, ale właśnie w słabości układu odpornościowego. Nieprawidłowa praca układu odpornościowego to osłabienie naturalnej i właściwej każdemu organizmowi siły samo uzdrawiania.

Nieprawidłowe działanie układu immunologicznego może przejawiać się dwojako:

1. spadkiem odporności - gdy układ immunologiczny nie jest w stanie rozpoznać patogenu chorobotwórczego jako intruza i w związku z tym nie zarządza jego likwidacji, w wyniku czego patogen namnaża się w sposób niekontrolowany i choroba postępuje,
2. autoagresją - gdy układ immunologiczny błędnie identyfikuje swoje własne komórki, jako intruza i zarządza na nie atak.

Kluczem do rozwiązania obu nieprawidłowości jest poinstruowanie komórek odpornościowych na nowo, co jest intruzem, a co nie. Taką rolę właśnie spełniają czynniki nazwane "transfer factor".

Co to jest transfer factor i jak działa

Czynniki transfer factor są substancją naturalną. To specjalne molekuly funkcjonujące jako nośniki informacji w ramach układu immunologicznego. Są one odpowiedzialne za przekazywanie komórkom odpornościowym danych potrzebnych do rozpoznania i wyeliminowania patogenów chorobotwórczych. Zostały zaprojektowane przez naturę do przekazywania najistotniejszych "programów odpornościowych" od jednego do drugiego osobnika.

4Life stosuje specjalny i zastrzeżony proces pozyskiwania skoncentrowanego czynnika Transfer Factor z siary bydlęcej i żółtka jajka. TF wspomaga układ odpornościowy w:

1. Rozpoznawaniu i identyfikowaniu chorobotwórczych drobnoustrojów i zaplanowaniu kontrataku.

2. Reagowaniu - TF ma unikalny sposób działania- przywraca równowagę immunologiczną, dzięki której układ immunologiczny prawidłowo reaguje na choroby.

3. Rejestrowaniu pamięci. W przypadku kolejnej infekcji

spowodowanej przez te same drobnoustroje układ immunologiczny

jest gotowy do szybkiej i sprawnej reakcji obronnej.

U wszystkich ssaków czynniki Transfer Factor mają taką samą budowę, i dlatego możemy zastosować Transfer Factor pozyskiwany z siary bydlęcej i z żółtka jajka również u ludzi. Transfer Factor firmy 4Life jest oczyszczony z ciężkich białek mlecznych co pozwala stosowania również u osób uczulonych na mleko.

Transfer factor w naturalny sposób występują w colostrum (siarze, czyli mleku początkowym ssaków) i są reprezentatywne dla wszystkich zwierząt wykorzystujących mechanizm odpowiedzi komórkowej, bez względu na gatunek. Oznacza to, że bez względu na źródło pochodzenia, skuteczność transfer factor nie zmienia się.

Firma 4Life Research opatentowała specjalną technologię ekstrakcji molekuł odpornościowych z siary bydlęcej. Ekstrahowane molekuly mogą być przyjmowane nawet przez osoby z alergią na produkty mleczne, gdyż poziom resztkowej laktozy w preparacie jest o wiele niższy od poziomu progu wrażliwości (3 g laktozy dziennie), natomiast pozostałe alergeny z mleka krowiego takie jak immunoglobuliny oraz kazeina są w całości usuwane z produktu.

Czynniki transfer factor zawarte w mleku początkowym matki przenoszą informacje zgromadzone przez układ odpornościowy matki do układu odpornościowego dziecka. Matka przekazuje więc swojemu dziecku przy ich pomocy niezbędne wskazówki, w jaki sposób uniknąć choroby. Czyni to właśnie za pośrednictwem tych małych, a jakże potężnych molekuł zwanych czynnikami transfer factor.

Aby utrzymać nasz organizm w zdrowiu, układ immunologiczny za każdym razem, gdy styka się z zagrażającym nam patogenem musi wykonać trzy operacje:

- 1) musi zidentyfikować patogen jako niebezpiecznego intruza i zaplanować najwłaściwszy atak,
- 2) musi zaatakować rozpoznany patogen i zlikwidować go,
- 3) musi zapamiętać dane na temat patogenu, aby następnym razem szybko i sprawnie go wyeliminować. Im szybciej układ immunologiczny rozpozna intruza, tym szybciej nastąpi likwidacja. Jeśli reakcja będzie błyskawiczna, patogen nie zdąży się namnożyć i "choroba" przejdzie niezauważona. Transfer factor przenosząc informacje, stymuluje pracę układu immunologicznego.

Komórki odpornościowe nie żyją długo. Nasz organizm codziennie produkuje nowe komórki odpornościowe, które potrzebują instrukcji. Stąd istnieje potrzeba, aby nowe komórki szybko i sprawnie otrzymywały nagromadzone przez układ immunologiczny "bazy danych" o intruzach. Fenomen działania przyjmowanych w preparacie molekuł odpornościowych polega nie tylko na ich zdolności do wzmacniania reakcji układu odpornościowego, ale także na zdolności do tłumienia nadmiernej reakcji z jaką mamy do czynienia w chorobach autoimmunologicznych i alergicznych.

Historia firmy 4Life Research



W roku 1996 David Lisonbee odszedł z firmy naturofarmaceutycznej, którą współzałożył w 1985 r. Tłumaczył, że "Chociaż firma odniosła nieprawdopodobny sukces, nie dotarliśmy do wszystkich ludzi, którzy tego potrzebują. Musi istnieć lepszy sposób!"

W trakcie swoich badań odkrył, że układ immunologiczny jest podstawą dobrego zdrowia. System immunologiczny stanowi narzędzie organizmu dla unieszkodliwiania lub niszczenia mikroorganizmów wywołujących choroby. W naszym otoczeniu istnieją miliardy takich zarazków, z którymi mamy ciągły kontakt. Zdrowy system odpornościowy oznacza zdrowy organizm i szczęśliwe życie.

David Lisonbee odkrył, że choroby serca, wrzody, cukrzyca, reumatoidalne zapalenie stawów, choroba umysłowa, niektóre przypadki raka, a nawet otyłość, wiążą się z groźnymi zarazkami, z którymi nie może sobie poradzić nasz słaby układ odpornościowy. I wtedy właśnie odkrył mikroproteiny nazywane transfer factors, oraz ich korzystny wpływ na system immunologiczny. W ciągu ponad 50 lat badań i ponad 3 tys. prac naukowych i artykułów, transfer factors są specjalnymi cząsteczkami, które dosłownie przenoszą informacje immunologiczne od dawcy do biorcy. Ponadto David Lisonbee odkrył, że istnieje opatentowany proces ekstrakcji transfer factors z siary bydziej (krów). Moc zawarta w tych niezwykłych cząsteczkach przekonała go do objęcia transfer factors marketingiem wielopoziomowym, który tak dobrze znał. Następnie opracowano produkty: Transfer Factor oraz Transfer Factor Plus.

W styczniu 1998, wraz z żoną Biancą, założył firmę 4Life Research z głównym produktem, jakim jest Transfer Factor. Obecnie firma 4Life Research jest przekonana o doskonałej przyszłości stojącej przed Transfer Factor oraz o wpływie, jaki może on mieć na zdrowie ludzi na całym Świecie. Ponadto setki lekarzy również odkryli moc produktów firmy 4Life i zalecają je swoim pacjentom. Firma 4Life Research ma wyłączność do produkcji Transfer Factor

W ciągu zaledwie kilku lat firma 4Life osiągnęła poważną międzynarodową pozycję, posiadając rynki w Japonii, Nowej Zelandii, Australii i Kanadzie. W sierpniu roku 2000 firma 4Life Research

połączyła siły z jednym z liderów na rynku suplementów żywieniowych i sprzedaży bezpośredniej z firmą ShapeRiteR. Firma ShapeRite założona w 1989 r. odniosła poważny sukces dzięki swoim produktom i preparatom kontroli wagi.

David Lisonbee, Dyrektor Naczelny
Bianca Lisonbee, Współzałożyciel
Greg Martin, Prezes

Opinie specjalistów

Na temat Transfer Factor™ odbyło się już XI Międzynarodowych Kongresów Medycznych. Wzrasta ilość ośrodków medycznych zainteresowanych szerokim jego stosowaniem w swojej praktyce. Obecnie ponad 500 lekarzy i klinik medycznych współpracuje z 4Life Research™.

A oto kilka wypowiedzi niektórych z nich.

"Transfer factors stanowią system wysoce skoncentrowanych informacji immunologicznych, zaprojektowany przez naturę do przekazywania drugiemu organizmowi kluczowych wiadomości programujących odporność."



William J. Hennen, Ph.D. *Wiceprezydent Dyrektor Działu Badań i Rozwoju 4Life Research™.*

Przewodniczący Rady Medycznej firmy. Dr. Hennen jest biochemikiem i od trzynastu lat pracuje naukowo i badawczo przy opracowywaniu Transfer Factor i innych

suplementów.



"Za pomocą transfer factors możemy nauczyć nasz system odpornościowy jak radzić sobie z milionami drobnoustrojów. To jest wspaniała wiadomość w medycynie profilaktycznej!"

Robert Robertson, Jr, M.D. *były lekarz pogotowia ratunkowego i były dyrektor Pomocy w Nagłych Wypadkach w Zachodnim Szpitalu Baptistów w Paducah,*

Kentucky.



"Nierównowaga immunologiczna leży u podłoża wszelkich chorób chronicznych. Ponieważ transfer factor może działać jako modulator odpornościowy, to może być pomocny w przywróceniu równowagi systemu odpornościowego w wielu rodzajach przypadków klinicznych."

Kenneth Bock, M.D. *Specjalista z zakresu medycyny progresywnej. Dr Bock*

ukończył z wyróżnieniem Akademię Medyczną w Rochester w 1979. W swojej 17 letniej praktyce łączy alternatywne metody leczenia z medycyną konwencjonalną, co obecnie określa się medycyną progresywną. Jest nauczycielem w Instytucie Medycyny Rodzinnej na Akademii Medycznej w Albanie. Współautor dwóch książek: "The Road to Immunity" i "Natural Relief for your Child's Asthma".



"Podawaliśmy Transfer Factor™ z 4Life nawet trzytygodniowym dzieciom... Jak dotąd rezultaty przekraczają wszelkie nasze wyobrażenia! Proponujemy podawanie Transfer Factor™ lub TF Kids wszystkim naszym małym pacjentom i ich rodzinom. Po trzech sezonach chorobowych ich stosowania, kontynuujemy podawanie "TF Kids", zachorowalność wyraźnie zmniejsza się (70%), a o 84% spadło stosowanie antybiotyków. Transfer Factor™ ma zdecydowanie pozytywny wpływ na system odpornościowy naszych dzieci. Ten immunologiczny preparat polecamy wszystkim naszym pacjentom."

David Markowitz, M.D. *Pediatra mający doświadczenie z 4500 dziećmi. Posiada specjalizacje w zakresie: pediatrii ogólnej oraz pediatrii hematologicznej i onkologicznej zdobyte na Akademii Medycznej w Farmington, Connecticut.*



"Wielu naszych pacjentów przyjmuje Transfer Factor™ i Transfer Factor Plus™ firmy 4Life™. Macie przed sobą produkt wręcz rewolucyjny!"

Duane Townsend, M.D. *Specjalista onkologii ginekologicznej z dużą praktyką. Autor ponad 90 publikacji i współautor 15 książek z zakresu chorób kobiecych narządów rodnych.*



"Transfer Factor™ to dar natury, dostarczający niezbędnych narzędzi dla regulacji naszych systemów odpornościowych, w celu właściwego reagowania na zagrożenia z jakimi stykamy się w dzisiejszym skażonym świecie. Transfer Factor Plus™ to dodane do Transfer Factor™ synergiczne w działaniu czynniki odżywcze, które zapewniają organizmowi cały arsenał obronny, wyzwalaając prawdziwy potencjał systemu immunologicznego."

June Ferrari, N.D., C.N.C. *Specjalista medycyny naturalnej i żywienia*



"Transfer Factor™ to najbardziej ekscytujący produkt dla systemu

immunologicznego, jaki widziałem podczas mojej 18-letniej praktyki medycznej. On dosłownie zrewolucjonizował moją praktykę!"

Kenneth Singleton, M.D., M.P.H. *Lekarz ze specjalizacją medycyny chorób wewnętrznych i żywienia. Dr Singleton zdobył tytuł Mistrza Zdrowia Publicznego oraz certyfikat z zakresu medycyny chorób wewnętrznych w Centrum Medycznym Kettering, Dayton Ohio. Od 1983 roku prowadzi prywatną praktykę w zakresie medycyny chorób wewnętrznych, medycyny żywienia i medycyny niekonwencjonalnej.*



"Myślę, że Transfer Factor™ 4Life jest w takiej klasie, jak najbardziej skuteczne witaminy. Kiedy ich potrzebujesz? Potrzebujesz ich zawsze. A kto potrzebuje? Każdy. Nie tylko dorośli, ale i ich dzieci oraz zwierzęta domowe. One są absolutnie bezpieczne! Nie miałam ani jednego przypadku, negatywnych skutków stosowania Transfer Factor™ 4Life."

Vivienne Matalon, M.D.

Dr Matalon skończyła Akademię Medyczną w Utesa. Obecnie jest dyrektorem medycznym TLC Opieki Zdrowotnej, Profilaktyki i członkiem dyrekcji PPA w South Jersey. Jej szpital jest najlepiej wyposażony z czterech w stanie New Jersey. Aktywnie zaangażowana jest przy edukacji, badaniach i przy działalności wydawniczej firmy.



"Zakażenia bakteryjne i wirusowe przy małej sprawności systemu odpornościowego, powodują poważne problemy chorobę ich gospodarza. Jest to problem również i zwierząt domowych, szczególnie bardzo młodych i tych starszych. Transfer Factor Plus™ naturalnie wzmacnia system odpornościowy. Transfer Factor Plus™ dla zwierząt to naturalny i naukowo opracowany produkt przeznaczony dla zdrowia wszystkich naszych zwierzęcych przyjaciół."

Richard Bennett, Ph.D.

Dr Richard Bennett jest ekspertem z immunologii zakażeń infekcyjnych. Specjalizował się w zakresie zdrowej żywności i jakości wody na Uniwersytecie w Kalifornii. Dr Bennett otrzymał stopień naukowy na Uniwersytecie w Kalifornii, Davis. Jest ekspertem w ocenie mleka i kontroli chorób, ocenie wody pitnej, zdrowej żywności i powszechnej kontroli bogactw naturalnych.



"Pielęgnowanie niemowląt, gdy są wcześniakami, staje się poważnym problemem. Dzisiaj nauka rozumie te dramatyczne zmagania, gdy system odpornościowy noworodka, uzależniony jest od historii immunologicznej swojej mamy. To właśnie Transfer Factor™ 4Life jest narzędziem do rozwoju ich systemów odpornościowych!"

Suzette Lawrence, RN, CNM, MSN *Suzette jest dyplomowaną BSN z Uniwersytetu w Maryland w 1984 roku, co było dużym osiągnięciem w zakresie położnictwa. Otrzymała dyplom Mistrzów Pielęgniarstwa na Uniwersytecie w Teksasie. Uzupełniła swoje wykształcenie o Państwo*

Certyfikat Egzaminacyjny dla pielęgniarek akuszerek i praktykę w pełnym zakresie położnictwa w prywatnej praktyce.



"Opracowanie, Transfer Factor™ i Transfer Factor Plus™, to duży sukces, nie ma nic bardziej zdumiewającego. Transfer Factor™ i jego zdolność modulatora i kreatora funkcji systemu odpornościowego, stanowiąc paradygmat naszego zdrowia. Te produkty są naprawdę nadzwyczajne."

Cynthia Olson, N.D.

Dr Olson jest dyplomowanym naturopatą i klinicznym dietetykiem z 20 letnim doświadczeniem zachowywania zdrowia i w dziedzinie odżywiania. Posiada kwalifikacje w zakresie zastosowań ziołolecznictwa, homeopatii, iridologii, ochrony środowiska i klinicznego żywienia. Dr Olson szczególnie współpracuje z pacjentami cierpiącymi na cukrzycę, zaburzenia trawienia, z chronicznym zmęczeniem, fibromyalgią, alergikami, choroby środowiskowe i zaburzenia autoimmunologiczne



"Jesteśmy bardzo dumni z formuły Transfer Factor Plus™. Transfer Factor XF™ sam w sobie dostarcza unikalne i efektywne immunologiczne wsparcie. Kombinacja innych ważnych czynników odpornościowych daje produkt nie mający równy sobie".

Calvin McCausland, PH.D. *Dr McCausland, Dyrektor Badań i Rozwoju, posiada 22 letnie doświadczenie z suplementami żywieniowymi. Pracował nad poprawą zdrowia i opracowaniem mikroelementów, zawierających Transfer Factor oraz mikroelementów pomocnych przy nadwadze.*

Opinie pacjentów

Krystyna, l. 72, rak piersi. Po trzech tygodniach stosowania TF i TFPlus zagoiła się rana w okolicy brodawki piersiowej, nastąpiła znaczna poprawa stanu ogólnego, wzrost energii.

Katarzyna, l. 48, od kilku miesięcy nerwobóle w okolicy międzyłopatkowej, częste infekcje dróg oddechowych. Próbowała wielu terapii, bezskutecznie. Przyjmuje T.F. i Fibro AMJ. Wyleczyła infekcje, ustały bóle, czuje się dobrze.

Jolanta, ma dziecko l. 6, które kaszlało od 2 miesięcy. Stosowano kurację antybiotykową, bez poprawy. Ku ogromnemu zaskoczeniu chłopiec przestał kaszleć już po dwóch dniach stosowania T.F. w dawce 3 x 1 caps.

Maria, l. 52, uzyskała znaczne zmniejszenie dolegliwości reumatycznych po zastosowaniu T.F. i Fibro AMJ. Kilkakrotne przeziębienia bardzo szybko minęły po zastosowaniu dawek leczniczych T.F.

Jola, syn l. 7, często chorujący, zapalenie ucha, brak energii. Po trzech dniach dużych dawek T.F. na błonie bębenkowej utworzył się czyrak ropny, który pękł, przyspieszając wyleczenie. Nadal przyjmuje T.F. profilaktycznie, jest zdrowy, a jego mama "narzeka" na nadmiar energii syna.

Kasia, l. 29, zastosowała T.F. u swojej córki, mającej bóle brzucha z powodu przepukliny.

W kilka dni po wprowadzeniu T.F. bóle ustały, rodzice nie decydują się więc na operację. Kilkakrotnie stosowała T.F. z powodu grypu u córki, kikumiesięcznego synka, sama zaczęła przyjmować T.F. mimo, że karmi piersią. Mama Kasi schudła kilkanaście funtów stosując Nutra - Leane, minęły u niej objawy menopauzy.

Halina, l. 53, powikłania po zapaleniu oskrzeli. W dwa tygodnie od zakończenia kuracji antybiotykowej nawrót choroby. Zastosowano T.F.Plus, przez kilka dni utrzymywał się wilgotny kaszel, w tej chwili czuje się dobrze, przyjmuje dawki profilaktyczne.

Urszula, l. 67, Po dwóch tygodniach stosowania T.F. i Fibro AMJ była w stanie odstawić leki psychotropowe, które przyjmowała z powodu zespołu depresyjnego.

Leokadia, l. 78, chwiejna cukrzyca (poziomy cukru od 30 do 300), bardzo zaawansowane zmiany reumatyczne. Córka wprowadziła T.F. i Fibro AMJ. Matka nie ma wahań poziomu glukozy, bóle reumatyczne znacznie mniejsze, nocna dawka Fibro AMJ pozwala na wyeliminowanie bólu w nocy.

Janina, l. 54, cukrzyca z poziomem glukozy około 400, egzema. Wprowadzono duże dawki T.F. i T.F.Plus, przez co udało się doprowadzić do powrotu glukozy do zupełnej normy. W międzyczasie zupełnie znikły zmiany na skórze. Dwukrotnie wykonywała ostatnio badania poziomu glukozy u swego lekarza, który nie wierzy w cofnięcie się zmian w trzustce. Zaznaczam, że p. Janina nigdy nie wprowadziła leczenia insuliną, do czego namawiał lekarz. Jako efekt dodatkowy kuracji zauważa ona zniknięcie depresji, ogromny wzrost energii, poprawienie wyglądu skóry. Ostatnio wyleczyła stan zapalny dróg moczowych w bardzo szybkim czasie za pomocą T.F.

Teresa, l. 36, W czasie stosowania dużych dawek T.F. i T.F.Plus wyleczyła alergiczne stany zapalne zatok (trwające od 3 lat), zapalenie ucha, a w drugim miesiącu stosowania obu środków organizm oczyścił się podczas krwawienia miesięcznego z łókniaka macicy. Zauważa ogromne poprawienie odporności, ani razu nie była chora w okresie jesienno-zimowym, co wcześniej się nie zdarzało. Jej dzieci na stałe przyjmują dawki profilaktyczne. Syn, l. 11 wyleczył grypę w okresie 1,5 dnia, bez następującego po tym okresie osłabienia. W czasie stosowania leczniczej dawki T.F. znacznie zmniejszyła się u niego rozległa blizna na rękę.

Helena, l. 60, rak piersi. Od pierwszego dnia stosowania dużych dawek T.F. i T.F.Plus zaczęła czuć silne mrowienie w piersi, obserwuje zaczerwienienie skóry, wydaje się że organizm dąży do oczyszczenia zmiany na zewnątrz. Wcześniej przez ponad miesiąc przyjmowała wilkakorę wraz z kilkoma innymi ziołami nie zauważając znacznej poprawy. Ponieważ wprowadzono T.F. kilka dni temu, wkrótce więcej informacji na ten temat.

Maria, l. 46, cukrzyca, znaczne obniżenie odporności. Już po tygodniu stosowania T.F. zauważyła ogromny wzrost energii, obserwuje oczyszczanie organizmu z trujących produktów przemiany materii przez skórę, ustały bóle nogi dokuczające od dłuższego czasu. Mąż wyleczył zapalenie ucha. W pracy p. Maria rozpoczęła stosowanie T.F. u 5-cio letniego chłopca z zaawansowaną astmą. Po raz pierwszy kolejna infekcja nie zakończyła się wizytą w szpitalu.

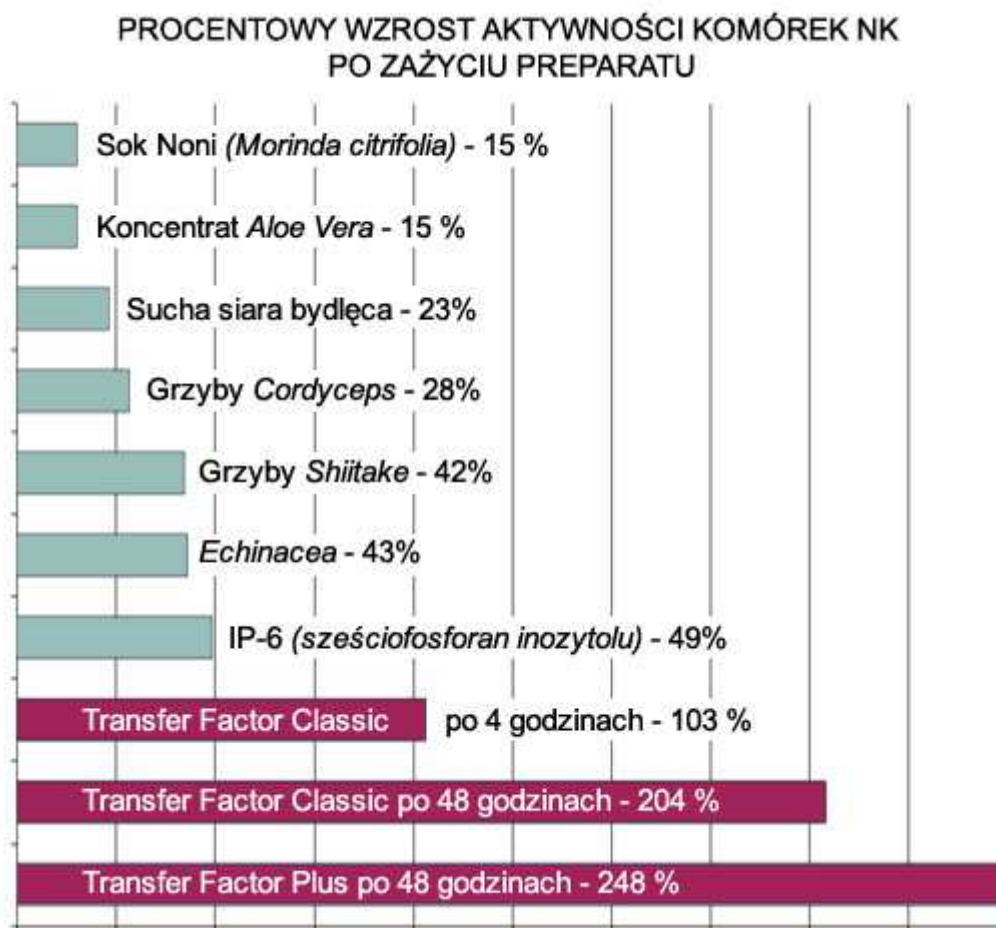
Wacława, l. 54, cukrzyca, nadciśnienie od wielu lat. Wprowadzono duże dawki T.F. i T.F.Plus. Już po tygodniu zauważyła spadek cukru o ponad 100 jednostek, spadek ciśnienia, wzrost energii. Oczyszczaniu organizmu i walce z istniejącymi infekcjami towarzyszyło obfite wydzielanie potu o intensywnym zapachu.

Piotr, l. 51, choroba wrzodowa żołądka. Ogromna poprawa po zastosowaniu T.F. i Probiotics, brak niestrawności i wzdęć. Żona Piotra szybko odzyskała siły po operacji z powodu raka macicy, stosując T.F.

Wyniki badań skuteczności preparatów zawierających czynniki transfer factor

Od 1949 roku, kiedy to dr H. Sherwood Lawrence odkrył czynniki transfer factor podczas jego badań nad gruźlicą, minęło ponad 50 lat. W tym czasie opublikowano ponad 3000 badań klinicznych i artykułów na temat transfer factor. Prace naukowców oszacowano na 40 milionów dolarów. Transfer Factor firmy 4Life jest objęty ochroną patentową.

Poniżej przedstawiono wykres skuteczności dostępnych na rynku preparatów do stymulacji odporności. Badania wykonał The Institute of Longevity Medicine (Darryl Lee, M.D.).



Wykres pokazuje procentowy wzrost aktywności komórek NK po spożyciu testowanego preparatu. Transfer Factor ponad dwukrotnie, a Transfer Factor Plus aż pięciokrotnie przewyższają skutecznością działania pozostałe preparaty! Raport dyrektora Instytutu Darryla Lee stwierdza: "Transfer Factor i Transfer Factor Plus wywołały odpowiedź immunologiczną na poziomie niespotykanym dotąd w naszym doświadczeniu ani w żadnej literaturze medycznej."

Firma 4Life Research opatentowała technologię pozyskiwania czynników transfer factor z siary bydlęcej oraz żółtka kurzego, wykorzystując ją do produkcji całej gamy unikatowych suplementów. Preparaty te przywracają naturalne funkcje układowi odpornościowemu poprzez jego immunorekonstrukcję, zwiększając ilościowo, jakościowo i czynnościowo ilość komórek obronnych organizmu. Mogą one być z powodzeniem łączone z leczeniem farmakologicznym.

Jedynym przeciwskazaniem do stosowania preparatów z rodziny Transfer Factor jest przyjmowanie ich przed, w czasie lub po transplantacjach narządów.

Transfer Factor Classic



- TF izolowany z siary bydlęcej
- Wzmacnia odporność i reguluje pracę układu immunologicznego przy alergii i chorobach autoimmunologicznych
- zwiększa ilość NK komórki do 104%
- W najnowszych badaniach pobudzenie przeciwciała IGA wniosło do 73%

4Life Transfer Factor™ Classic

Skład:

Rodzaj składników zawartych w 1 kapsułce	Wielkość zawartości	Procent (%) dziennej dawki
Zawiera naturalne cząsteczki Transfer Factor XF ekstrahowane z siary krów (colostrum)**	200 mg	*

* dzienna dawka nie ustalona, zależna od potrzeb
** patent US 4.816.563

Zastosowanie:

Efekty klinicznych zastosowań 4Life Transfer Factor™ Classic były podsumowywane na XI- tym Międzynarodowym Kongresie nt: Transfer Factor (The Eleventh International Transfer Factor Congress, 1-3 March 1999 Monterrey Nuevo Leon, Mexico). Z badania wykazały, że pozytywne działanie uzyskano w leczeniu infekcji wirusowych, bakteryjnych, pasożytniczych, grzybiczych i HIV oraz przy wspomagającym leczeniu chorób nowotworowych, neurologicznych i autoimmunologicznych. 4Life Transfer Factor™ Classic jest w pełni bezpieczny i nie wykazuje interakcji z lekami farmakologicznymi.

Polecany jest we **wszystkich stanach niesprawności układu odpornościowego** zarówno u noworodków (już nawet w pierwszym tygodniu życia), dzieci, dorosłych, jak i osób starszych. Może być stosowany wspomagająco w terapiach leczenia:

- infekcji wirusowych, bakteryjnych,
- zakażeń grzybiczych i pasożytniczych,
- stanów chronicznego zmęczenia i małej sprawności układu odpornościowego,
- przeziębień, grypy, opryszczki,
- stanów zapalnych uszu, zatok, dróg oddechowych i dróg moczowo-płciowych,
- chorób alergicznych, astmie, cukrzycy,
- chorób skóry: grzybicy, łuszczycy, egzemy itd.
- wirusowego zapalenia wątroby B i C,
- chorób autoagresji: zapaleniu stawów, reumatyzmie, stwardnieniu rozsianym, toczeniu itd.,

- chorób o podłożu neurologicznym, schizofrenii, chorobie Alzheimera, autyzmie, itd.
- chorób nowotworowych i innych.

TF można stosować u dzieci i niemowląt:

- Dzieci do 1 rż 0,5-1 kapsułkę/dziennie,
- Dzieci 1-10rż 2 x 1 kapsułkę; dzieci powyżej 10rż 3x1.
- Dawka profilaktyczna dla zdrowych osób dorosłych to 3 x po 1 kapsulce.
- Podczas zaostrzenia choroby lub infekcji można zwiększyć dawkę co 4 godz. 1-2 kapsułki.
- Podczas pierwszej pomocy (astma, reakcja anafilaktyczna) można 1 kapsułkę co 1-2 godz.
- Zdrowa Ciężarna 3 x 1, podczas choroby w czasie ciąży TF Clasik 3x2, dodatkowo plus 3x1 lub Tri Factor 2x1

Dr. Markowitz, pediatra, przedstawił wyniki badań zastosowania Transfer Factor Classic na grupie 630 dzieci, potwierdzające 70% mniej zachorowań i 80% mniej użycia antybiotyków w skali roku przy systematycznym wspieraniu dzieci Transfer Factor.

Transfer Factor – Tri Factor



Transfer Factor Tri-Factor (dawniej: Advanced) to preparaty zawierające w swoim składzie wyłącznie czynniki transfer factor. W preparacie Classic są one pozyskiwane z siary bydłowej, natomiast w preparacie Tri-Factor są pozyskiwane z dwóch źródeł: z siary bydłowej i żółtka kurzego. Połączenie cząsteczek transfer factory z dwóch różnych źródeł daje wzmocnione synergicznie działanie. Dodatkowo w preparacie znajdują się inteligentne nanocząsteczki tzw. nanofactors, które dodatkowo stymulują układ odpornościowy..

Skład:

Rodzaj składników zawartych w 1 kapsułce	Wielkość zawartości	Procent (%) dziennej dawki
Transfer Factor E-XF™ - cząsteczki informacji immunologicznej "transfer factors" ekstrahowane z siary krów (colostrum) i żółtek jaj**	300 mg	*
* dzienna dawka nie ustalona, zależna od potrzeb		
** patent US 4.816.563 i 6.468.534		

Polecany jest we wszystkich stanach niesprawności układu odpornościowego zarówno u dzieci, dorosłych, jak i osób starszych. Może być stosowany wspomagająco w terapiach leczenia wielu chorób:

- infekcji wirusowych, bakteryjnych,
- zakażeń grzybiczych i pasożytniczych,
- stanów chronicznego zmęczenia i małej sprawności układu odpornościowego,
- przeziębień, grypy, opryszczki,
- stanów zapalnych uszu, zatok, dróg oddechowych i dróg moczowo-płciowych,
- chorób alergicznych, astmie, cukrzycy,
- chorób skóry: grzybicy, łuszczycy, egzemy itd.
- wirusowego zapalenia wątroby B i C,
- chorób autoagresji: zapaleniu stawów, reumatyzmie, stwardnieniu rozsianym, toczeniu itd.,
- chorób o podłożu neurologicznym, schizofrenii, chorobie Alzheimera, autyzmie, itd.
- chorób nowotworowych i innych.

Transfer Factor Plus



Transfer Factor Plus to preparaty najskuteczniej budujące prawidłową odporność, zaopatrzone w eilką inteligencję działania dzięki cząsteczkom immunologicznym. W składzie występuje kompleks Transfer Factor XF i Cordyvant™ oraz istotny dla zachowania zdrowia cynk. Jest to doskonałym suplementem pozwalającym inicjować szybką odpowiedź immunologiczną w przypadku wszelkich zagrożeń, aktywować komórki układu odpornościowego do namnażania się i lepszego komunikowania się między sobą oraz przywróceniu równowagi układu.

Molekuły Transfer Factor XF są takie same, jak występujące w formule podstawowej 4Life Transfer Factor™ Classic. Komplex Cordyvant™ jest naukowo opracowanym zestawieniem ekstraktów roślinnych i ekstraktów uznawanych w medycynie grzybów. Aktywują one między innymi limfocyty B do produkcji przeciwciał, do zwiększania poziomu różnorodnych cytokin i cząsteczek - receptorów kontrolujących odpowiedź układu immunologicznego. Cordyvant wzmacnia wzrost liczebności indukcyjno-wspomagających limfocytów T oraz jest skutecznym stymulatorem naturalnych komórek zabójczych NK. Posiada właściwości regenerujące narządy: nerki i wątrobę. Obecność naturalnego środka IP6 (kwas inozytosześciofosforowy) chroni zapobiegawczo, jak i działa terapeutyczne przed rozrostem komórek nowotworowych. Beta - glikany są ważnym stymulatorem komórek odpornościowych i pełnią funkcję alarmującą makrofagi.

Zawarty w składzie cynk (3,3 mg w 1 kapsułce) jest bardzo istotnym pierwiastkiem dla prawidłowego funkcjonowania układu neurohormonalnego i układu odpornościowego. Reguluje odporność nieswoistą (wrodzoną) oraz wpływa na dojrzewanie limfocytów i monocytów. Poziom cynku spada w konsekwencji procesu starzenia się organizmu, a jego niedobór prowadzi do wzrostu podatności na szereg czynników chorobotwórczych. Już niewielka ilość uzupełniająca cynku dziennie (10 mg), podnosi sprawność układu odpornościowego. **Skład:**

Rodzaj składników w 1 kapsułce	Wielkość zawartości	Procent (%) dziennej dawki*
--------------------------------	---------------------	-----------------------------

Zinc - cynk (w formie monomethionine)	3,3 mg	**
Zawiera naturalne cząsteczki Transfer Factor XF ekstrahowane z siary krów (colostrum)***	100 mg	**
Kompleks Cordyvant™	271 mg	**
<p>Kompleks polisacharydów Cordyvant™ IP-6 (Inositol hexaphosphate) - inozytol heksafosforanu, Soya Bean Extract - ekstrakt sojowy (beta-sitosterole), Cordyceps sinensis (contains 7% cordyceptic acids) - 7% koncentrat ziołowy kwasu tzw. "cordyceptic", Beta-Glucan (Saacharomyces cerevisiae) - -Glukan pochodzący z drożdży piekarniczych i piwnych, Beta-Glucan (Avena sativa) - -Glukan pochodzący z owsa, Agaricus Blazei - ekstrakt z pieczarki Blazei, Aloe vera (Inner leaf) (200:1 extract) - wyciąg z liści aloesu (200:1), Olive Leaf Extract (Olea europaea) - ekstraktu z liści oliwek (oleuropeina, hydroxytyrosol i kwas olejowy), Maitake Mushroom extract (Grifola frondosa) - ekstrakt z grzybów Maitake Shiitake Mushroom (Lentinus edodes) -ekstrakt z grzybów Shiitake (5:1)</p>		
<p>* w odniesieniu do dziennego zapotrzebowania ** dzienne zapotrzebowanie nie ustalone, zależna od potrzeb organizmu *** patent US 4.816.563</p>		

Zastosowanie: 4Life Transfer Factor Plus® przywraca naturalne funkcje układowi odpornościowemu poprzez jego immunorekonstrukcję, zwiększając ilościowo, jakościowo, jak i czynnościowo populację komórek obronnych organizmu. To właśnie odróżnia go od np. antybiotyków, które wyřęczają układ obronny organizmu, niosąc ponadto skutki uboczne lub jeszcze innych środków o działaniu jedynie aktywującym posiadane komórki odpornościowe w organizmie, a nie zwiększającymi ich liczebności.

Ogromną jego zaletą jest jeszcze to, że nie tylko podnosi sprawność układu immunologicznego, ale również wytłumia tą jego część, która reagowała w nadmiarze (alergia) lub przeciwko własnym komórkom (choroby autoimmunologiczne).

Transfer Factor Plus wykazuje właściwości stymulujące nie tylko na komórki NK (Natural Killer), ale i leukocyty grupy T, monocyty oraz makrofagi. Ekstrakty roślinne zawarte w TF Plus wspierają prace narządów wydalniczych, ułatwiają detoksykację, oczyszczają krew. Dr. See opublikował wyniki badań potwierdzające możliwość skutecznego przedłużenia życia dzięki TF Plus u pacjentów z 4 stopniem zaawansowania nowotworów.

Transfer Factor Plus Tri Factor



4Life Transfer Factor Plus® Tri Factor jest wzbogaconą formułą następnej generacji, wzmacniającą system immunologiczny w szerokim aspekcie. Łączy synergicznie działanie Transfer Factor™ Advanced Formula z opatentowanym składem kompleksu Cordyvant™ oraz zawiera cynk o znanych właściwościach wzmacniających układ odpornościowy.

Dla naszych organizmów jest to doskonałym suplementem pozwalającym inicjować szybką odpowiedź immunologiczną w przypadku różnorodnych zagrożeń, aktywować poszczególne populacje komórek układu odpornościowego do immunostymulacji i lepszego ich komunikowania się oraz przywracać równowagę układu.

W **kompleksie Cordyvant™** występują znane składniki odżywcze dla komórek systemu immunologicznego, m. in.:

- **ekstrakty grzybów Maitake i Shiitake** - podnoszące ogólną sprawność układu, aktywujące limfocyty T i wydzielanie różnorodnych cytokin, znane z działania antybakteryjnego, antywirusowego, antynowotworowego, regulującego ciśnienie krwi oraz poziom glukozy we krwi itd.
- **ekstrakt grzyba Cordyceps** - aktywujący system immunologiczny, będący modulatorem produkcji różnorodnych cytokin, limfocytów, komórek NK, posiadający właściwości antyutleniające i przeciwmiażdżycowe,
- **beta-glukany** - modulujące odpowiedź immunologiczną, aktywujący receptory komórek NK i funkcje makrofagów,
- **IP-6 (inozytol heksafosforanu)** - wzmacniający system immunologiczny, modulujący wydzielanie cytokin (szeroko stosowany w leczeniu farmakologicznym),
- **beta-sitosterole** - będące modulatorami systemu immunologicznego, aktywujące i zwiększające populacje limfocytów T, limfocytów B, zwiększające wydzielanie cytokin (interleukiny IL-2, interferonu (IFN) oraz aktywujące komórki NK,
- **ekstrakt z oliwek i liści z drzew oliwnych** - tzw. naturalny "antybiotyk", posiadający doskonałe właściwości antybakteryjne, antywirusowe i przeciwzapalne,
- **ekstakt z pieczarki Agaricus Blazei** - należy do potentatów z rodziny grzybów wykorzystywanych w medycynie, w Japonii, potwierdzono laboratoryjne działanie stymulująco-aktywujące na limfocyty T pomocnicze i cytotoksyczne, komórki NK,

makrofagi, zwiększa wydzielanie interferonu i jest również składnikiem wielu leków przeciwrakowych,

- **Mannans - polisacharydy z Aloe vera** o działaniu immunostymulującym, zwiększającym aktywność limfocytów cytotoksycznych oraz makrofagów, ogólnie podwyższający sprawność biologiczną organizmu,
- **cynk** - będący istotnym pierwiastkiem dla prawidłowego funkcjonowania układu neurohormonalnego i układu odpornościowego, reguluje odporność nieswoistą (wrodzoną) oraz wpływa na dojrzewanie limfocytów i monocytów.

Wyniki badań wykazały, że 4Life Transfer Factor Plus[®] Advanced Formula jest w stanie zwiększyć aktywność komórek NK (Natural Killer) o 437% powyżej wyjściowego poziomu ich reakcji immunologicznej.

W 2004 roku nazwano TF Plus jako „Złotą Interleukinę”, gdyż w badaniu klinicznym zdołał zabić więcej komórek białaczkowych niż słynny lek interleukina (TF Plus zniszczył 97% komórek rakowych).

W tym badaniu TF Plus pobudził komórki obronne odpowiedzialne za niszczenie infekcji i komórek rakowych o niewiarygodne 437% zaledwie po 48 godzinach od podania odpowiedniej dawki.

TF Plus także potrafi uciszyć nadmiernie pobudzoną część układu immunologicznego za pomocą nanocząsteczek immunologicznych. To odkrycia umożliwia leczenia chorób autoimmunologicznych.

Dr Chizhov dokonał odkrycia, który przedstawił światu nauki w postaci wyniku raportu: „Badanie wpływu Transfer Factor na starzenia i regeneracji w badaniach laboratoryjnych i klinicznych”. Transfer Faktor potrafi odmładzać wiek biologiczny i podczas eksperymentu udało się doprowadzić do znacznej regeneracji tkanek, a nawet ożywienia pracy gruczołów dokrewnych. Zanotowano efekt odmładzający średnio o 4 lata (potwierdzony odpowiednimi pomiarami parametrów wieku biologicznego).

Lekarze stosujący transfer factor w swojej praktyce szczególnie zalecają te preparaty w następujących przypadkach:

- jako immunostymulanty przy chemioterapii i radioterapii (obserwuje się łagodzenie skutków ubocznych farmakoterapii)
- jako immunostymulanty przy chorobach infekcyjnych zarówno ostrych jak i przelekłych
- jako immunomodulatory błędnej odpowiedzi odpornościowej towarzyszącej chorobom alergicznym i autoimmunologicznym.

Transfer Factor BCV/CARDIO



4Life Transfer Factor® BCV/Cardio

Suplement diety wspomagający pracę układu krążenia i serca, pomagający utrzymać odpowiedni poziom cholesterolu i homocysteiny, prawidłowe ciśnienie krwi i wspierający naturalne reakcje organizmu w stanach zapalnych.

Suplement zawiera wyłącznie wysoko przyswajalne składniki naturalne.

Produkt został opatentowany przez firmę 4Life (US Patent 6468534)

Zastosowanie: wzmocnienie układu sercowo-naczyniowego, poprawa elastyczności żył i tętnic, wspomaganie redukcji złego cholesterolu (LDL), usprawnienie krążenia, eliminacja złogów miażdżycowych. Miażdżycowe zwężenie tętnic w znacznym stopniu powoduje zaburzenie układu krążenia, w efekcie czego przyczynia się do zawału serca, udaru mózgu a także powoduje miażdżycowe niedokrwienie kończyn dolnych. W części przypadków pierwszym i zarazem ostatnim objawem niewydolności układu krążenia jest od razu śmiertelny zawał serca. Do choroby miażdżycowej żył i tętnic dochodzi często w wyniku nadmiernego poziomu cholesterolu, w szczególności frakcji LDL, homocysteiny a także w wyniku działalności różnych wirusów, które po wtargnięciu do organizmu uszkodzają wewnętrzne ściany naczyń krwionośnych powodując reakcję zapalną na jego powierzchni. W miejscu uszkodzenia ściany naczyń łatwiej osadzają się złogi cholesterolowe, a podwyższony poziom homocysteiny powoduje utlenianie się cholesterolu i osadzanie się na ściankach naczyń. Hoocysteina powyżej 6,3 mmol/l zwiększa ryzyka zawału. Wzrost o 3 jednostki to 35% wzrost ryzyka. Poziom homocysteina skutecznie obniża obecność witamin B6, B12, Kwas foliowy (B9). Połączenie tych witamin powinno obniżyć poziom homocysteiny. Pozyteczna jest także trimetaglicyna(TMG) która pozwoli obniżyć szczególnie. Makrofagi w organizmie zamiast walczyć z bakteriami najedzą się utlenionym cholesterolom przez homocysteina.

W efektywnym cofaniu arteriosklerozy odgrywa rolę kilka czynników:

zapewnienie sprawności układu obronnego,

zmniejszenie skłonności płytek krwi do zlepiania się,

obniżenie cholesterolu,

zapewnienie elastyczności naczyń,

dostarczenie antyoksydantów niszczących wolne rodniki winne uszkodzeniu komórek,

obniżenie poziomu homocysteiny.

Składniki **4Life Transfer Factor® BCV/Cardio** są dobrane w taki sposób aby działać przeciwwzpalnie na ściany naczyń krwionośnych i obniżać poziom cholesterolu i nadmiaru homocysteiny. **4Life Transfer Factor® BCV/Cardio** zawiera również bardzo silne przeciwutleniacze opóźniające efekty starzenia się organizmu i zmniejszające ryzyko powstania wielu chorób cywilizacyjnych. Chroni komórki przed uszkodzeniami przez wolne rodniki tlenu, wpływa korzystnie na procesy przemian cholesterolu, poprawia elastyczność żył, pomaga w regulowaniu ciśnienia krwi, chroni przed miażdżycowym zęzieniem tętnic i w efekcie redukuje ryzyko zawału serca i udarów.

4Life Transfer Factor® BCV/Cardio został wzbogacony o **Transfer Factor E-XF™** w celu wzmocnienia odpowiedzi immunologicznej organizmu i wspierania ogólnego stanu zdrowia.

Czym jest Transfer Factor, Factor E-XF™ i Nano-Factor? To zespół mikroskopijnych cząsteczek w białych krwinkach ssaków i ptaków. Cząsteczki te pracują jako „posłańcy” przenosząc informacje w naszym układzie odpornościowym. Niezależne badania wykazały, że zażywając produkty **Transfer Factor** aktywność komórek NK (Natural Killers – komórki stanowią pierwszą linię obrony immunologicznej organizmu w momencie wtargnięcia do niego obcych ciał) zwiększyła się o ponad 100%, podczas gdy inne znane preparatami t.j sok noni(15%), wyciąg aloe vera(15%), cordyceps(28%), echinacea(43%) . Komórki NK pomagają cytokinom pobudzać układ immunologiczny człowieka w walce z wirusami i bakteriami i innymi ciałami obcymi. Im liczba komórek NK wyższa, tym układ odpornościowy działa skuteczniej. Głównym składnikiem **Transfer Factor** jest siara (pierwszy płyn ssaków poprzedzający produkcję mleka) z mleka krowiego i żółtka jaj. Cząsteczki **Transfer Factor** zawierają informacje, które mogą być przekazywane z jednego układu odpornościowego do drugiego. Oznacza to, że organizm może skorzystać z edukacji na temat odporności, jaka jest mu niezbędna do rozpoznawania, reagowania i zapamiętywania niechcianych zagrożeń. **4Life Transferceutical™** to produkty, które prawdziwie i w nadzwyczajny sposób wspomagają układ odpornościowy.

Niosące informacje cząsteczki **Transfer Factor** znajdują się w organizmach ssaków i ptaków. Zadaniem **4Life®** jest pozyskanie **Transfer Factor** z krowiej siary i żółtka kurzych jaj. Siara krowia zawiera wiele elementów budujących odporność, lecz większości z nich nie można przenieść do organizmu człowieka. Cząsteczki **Transfer Factor** mają jednak taką moc. **4Life Transfer Factor®** wykorzystuje wysoko wyspecjalizowany proces filtracji, dzięki któremu możliwe jest wyselekcjonowanie skoncentrowanych wartości odżywczych **Transfer Factor** z pominięciem bezużytecznych dla organizmu wypełniaczy.

Skład 4Life Transfer Factor® BCV/Cardio :

dawka dzienna (4 tabletki) zawiera: 200 mg Transfer Factor, 144 mg magnezu, 50 mcg selenu, 10 mg cynku, 2 mg miedzi, 50 mg potasu, 400 mcg Acido Pteroiloglutamin Folico, Witamina B6 - 6 mcg, witaminy B12 - 100 jm, witaminy E - 2500 jm, witaminy A, witamina C 200 mg i 20 mg witaminy PP. KolejnE 500 mg zawiera: Ginkgo biloba, koenzym Q10, resweratrol, czosnek, Butcher's Broom Root Extract (Butcher's Broom) i wyciąg z drożdży z czerwonego ryżu, wypełniacz-żelatyna.-molekuły Transfer Factor otrzymywane z żółtek jaj kurzych i siary krów, Komplex Cordywant - polisacharydy otrzymywane z soi, glukanów drożdży i owsa, aloesu, liści oliwek, oraz grzybów Maitake i Shiitake.

Witamina A (beta-karoten) - znacznie obniża ryzyko wystąpienia zawału serca, szczególnie u palaczy.

Witamina E - bardzo silny antyutleniacz, neutralizuje cholesterol poprzez zapobieganie jego utlenianiu, wpływa na rozszerzenie naczyń tętniczych po zabiegach typu bypass i angioplastyka, zmniejsza lepkość krwi.

Witamina C - przeciwutleniająca broń, krąży we krwi, uniemożliwiając wolnym rodnikom dostanie się do wnętrza cząsteczek "złego" cholesterolu. Zwróć uwagę, że witamina E, jako rozpuszczalna w tłuszczach, działa wewnątrz cząsteczek LDL, nie dopuszczając do szkodliwego utleniania cholesterolu. Witamina C jako rozpuszczalna w wodzie nie wejdzie do środka LDL, pełni rolę stróża komórek na zewnątrz cząsteczki LDL. Co więcej, w momencie wyczerpania się witaminy E, witamina C pomaga w jej regeneracji. Wpływa na efektywne obniżenie ciśnienia.

Witamina B6, witamina B12 i kwas foliowy - to skuteczna ochrona przed podwyższonym poziomem homocysteiny. Aminokwas ten bezpośrednio uszkadza ściany tętnic, pobudza krzepnięcie krwi, powoduje przerost mięśni znajdujących się w ścianie naczynia, co wywołuje ich skrócenie i zwężenia. U większości chorych na serce poziom tego aminokwasu jest podwyższony. Podanie wymienionych wyżej trzech witamin z grupy B skutecznie obniża poziom homocysteiny.

Niacyna - obniża cholesterol LDL i podnosi dobry HDL. Z jej udziałem zwiększysz skuteczność preparatów obniżających cholesterol.

Selen - mikroelement zapobiegający niedokrwieniu serca i zmniejszający ryzyko zawału. Osobom z jego niedoborem 7-krotnie częściej cierpią na przedwczesne zawały.

Cynk - mikroelement potrzebny do ochrony tętnic przed uszkodzeniem, wzmacnia ich ściany i obniża cholesterol.

Magnez - mikroelement, ma udowodnione działanie rozkurczające naczynia, a jego niedobór występuje u 65% osób z chorobami serca.

Miedź - mikroelement konieczny do tworzenia zdrowych naczyń. Niedobór powoduje wzrost cholesterolu.

Żelazo - mikroelement, którego brak wiąże się z zaburzeniami rytmu serca.

Koenzym Q - antyutleniacz, wpływa na wzmocnienie mięśnia sercowego, wzmacnia membrany komórek, zwiększa ich przepuszczalność dla składników leczniczych. Pod wpływem jego podawania poprawia niektóre zmiany w sercu mogą się cofać.

Ginko biloba - poprawia krążenie mózgowe i obwodowe.

Czosnek - zastosowano jego bezwoną formę, pamiętając o zdolności zmniejszania lepkości krwi, działaniu obniżającym ciśnienie krwi.

Red Rice Yeast Extract - zioło, które zawiera monakoliny, wpływające na zahamowanie aktywności enzymu wątrobowego potrzebnego do produkcji cholesterolu.

Butcher's Broom - zioło, które wzmacnia drobne naczynka włosowate, zapobiega powstawaniu żylaków i pękaniu naczyń.

Reseveratrol - zioło, które powstrzymuje zlepianie się płytek krwi, obniża cholesterol, zapobiega chorobom serca, rozkurcza naczynia poprawiając krążenie.

Rodzaj składników w odniesieniu do 4 kapsułek	Wielkość zawartości	Procent (%) dziennej dawki*
Vitamina A - beta karoten	2.500 IU	50%
Vitamina C - dehydroaskorbinian magnezu, kwas askorbylopalmitynowy, kwas askorbinowy	200 mg	330%

<i>Vitamina E - jako d-alfa octan tokoferylu</i>	<i>100 IU</i>	<i>330%</i>
<i>Niacyna - jako kwas nikotynowy</i>	<i>20 mg</i>	<i>100%</i>
<i>Fotale - kwas foliowy, kwas pteroiloglutaminowy, witamina B6</i>	<i>400 mcg</i>	<i>110%</i>
<i>Vitamina B12 - jako cjanokobalmina</i>	<i>6 mcg</i>	<i>110%</i>
<i>Magnez - jako lizynian, arginian i tlenek magnezu</i>	<i>144 mg</i>	<i>29%</i>
<i>Cynk - jako arginian cynku</i>	<i>10 mg</i>	<i>67%</i>
<i>Selen - jako selenometianina</i>	<i>50 mcg</i>	<i>71%</i>
<i>Miedź - jako glicynian miedzi</i>	<i>2 mg</i>	<i>100%</i>
<i>Potas - jako cytrynian potasu</i>	<i>50 mg</i>	<i>2%</i>
<i>Cardio Targeted Transfer Factor™ - kompleks adresowanych "transfer factors" ekstrahowanych z żółtek jaj***</i>	<i>200 mg</i>	<i>**</i>
<i>Firmowa mieszanka rodzajowa:</i>		
<i>Butchers Broom (root) - ekstrakt z korzenia 22% fitosterolu sterolic heterosides Ginkgo Bilboa - ekstrakt z liści 24% ginkgoflawon glikozyny, 6% laktony diterpenowej Głóg - ekstrakt z kwiatów i liści 1,8% rutyny Czosnek - bezzapachowy zawierający 10000 ppm allicyny Koenzym Q10 Czerwony ryż - ekstrakt drożdży z czerwonego ryżu Resveratrol - ekstrakt z rdestu (Polygonum cuspidatum)</i>	<i>500 mg</i>	<i>**</i>
<i>Pozostałe składniki: kapsułki żelatynowe</i>		
<i>* - w odniesieniu do dziennego zapotrzebowania. ** - dzienne zapotrzebowanie nie jest ustalone, zależne od potrzeb organizmu. *** - metoda opatentowana przez firmę 4Life Research™</i>		

Poprzez zastosowanie najnowocześniejszej nanotechnologii składniki **4Life Transfer Factor® BCV/Cardio** mają bardzo wysoki poziom przyswajalności przez organizm człowieka. Możemy to zaobserwować w wydalonym moczu, który w trakcie prowadzonej suplementacji nie zmienia barwy i zapachu jak w przypadku stosowania innych preparatów zawierających witaminy i składniki mineralne (charakterystyczna żółta barwa moczu i „chemiczny” zapach).

Dawkowanie: *najlepiej 4 x dziennie po 1-nej tabletki, lub 2 x dziennie po 2 tabletki*

Transfer Factor GluCoach

4Life Transfer Factor GluCoach™ jest adresowaną formułą, zawierającą Targeted Transfer Factor, przeznaczoną dla osób mających problemy związane z nieprawidłową funkcją układu wydzielania wewnętrznego i mających nieprawidłowy metabolicznych przemian biochemicznych.

Wyróżnia się:

- wzmacnianiem systemu odpornościowego
- zabezpieczeniem prawidłowego metabolizmu oraz prawidłowej funkcji układu wydzielania wewnętrznego,
- działaniem antyutleniającym.

Zestaw składników występujących 4Life Transfer Factor GluCoach™ dobrano tak, aby utrzymać prawidłowy poziom glukozy we krwi oraz wzmocnić pracę trzustki.



Badania kliniczne coraz częściej wykazują negatywny wpływ infekcyjnych stanów zapalnych na funkcjonowanie układu wydzielania wewnętrznego. 4Life Transfer Factor GluCoach™ zawiera cząsteczki informacji immunologicznej Transfer Factor E-XF™, pozwalające podnieść sprawność układu odpornościowego w celu wyeliminowania ewentualnych infekcji, groźnych dla układu endokrynologicznego i przebiegu przemian biochemicznych.

Poprawę metabolizmu organizmu zapewnia obecność ekstraktów ziołowych i mikroelementów. **Pterocarpus marsupium**, **momordica charantia** (przepękla ogórkowata) i **sylvestre gymnema** regulują prawidłowy poziom glukozy. Ponadto pterocarpus marsupium i gymnema sylvestre regenerują komórki beta trzustki, uaktywniając produkcję insuliny. Przepękla ogórkowata zwiększa tolerancję organizmu na glukozę i jej metabolizm przemiany, działając jako mediator między komórkami naszego ciała a insuliną wydzielaną przez trzustkę. Ogranicza poziom glukozy w krwiobiegu oraz likwiduje ograniczenia, blokujące wchłanianie własnej naturalnej insuliny przez komórki organizmu. Ekstrakty z **żeńszienia koreańskiego i kozieradki** są składnikami zabezpieczającym prawidłowy poziom glukozy oraz poszczególnych frakcji cholesterolu, dodatkowo wsparte obecnością mikroelementów: **chromu i wanadu**.

Działanie antyoksydacyjne **kwasy alfa-linolenowego (ALA)** jest dla osób mających problemy z układem wydzielania wewnętrznego i nieprawidłowym metabolizmem, ważną ochroną zabezpieczającą przed wtórnymi następstwami uszkodzenia układu nerwowego.

Dostarcza wsparcia antyutleniaczom: Kwas alfa-liponowy (ALA) jest ważnym przeciwutleniaczem dla osób, które cierpią z powodu zaburzeń metabolicznych i endokrynologicznych. Dostarcza wsparcia, które chroni Twój organizm przed drugorzędnymi efektami ubocznymi tych zaburzeń, np. przed uszkodzeniami nerwów.

Skład:

Rodzaj składników w odniesieniu do 1 kapsułki	Wielkość zawartości	Procent (%) dziennej dawki*
Chrom (nicotinate)	70 mcg	58%
Targeted Transfer Factor (Adresowany Transfer Factor - cząsteczki informacji immunologicznej ekstrahowane z siary krów i żółtek jaj) ***	50 mg	**
Pterocaptus Marsupium - ekstrakt zawierający liquiritigenin i isoliquiritigenin	200 mg	**
Fenugreek - kozieradka	20 mg	100%
Momordica charantia L. -przepękla ogórkowata (zawiera substancje insulinopodobne - peptyd i alkaloid Momordicin)	35 mg	**
Gymnema sylvestre - ekstrakt z liści tzw. gurmar	25 mg	**
Korean Ginseng - żeńszeń koreański	20 mg	**
Alpha Lipoic Acid (ALA) - kwas alfa-linolenowy	30 mg	**
Wanad (bis-glycinato oxo vanadium)	150 mcg	**
Pozostałe składniki: kapsułki żelatynowe		
* w odniesieniu do dziennego zapotrzebowania.		
** dzienne zapotrzebowanie nie ustalone, zależne od potrzeb organizmu.		
*** patent USA nr 4 816 563 i nr 6 468 534		

Dawkowanie:

4Life Transfer Factor GluCoach™ stosować od 4 do 6 kapsułek dziennie popijając 1/2 szklanki wodą.

Transfer Factor GluCoach™ jest pomocny w utrzymaniu prawidłowego poziomu glukozy we krwi, poprawia metabolizm przemian oraz pracę układu wydzielania wewnętrznego organizmu w tym pracę trzustki.

Czy wiesz, że?

Ostatnie raporty ujawniły dowody na to, że zapalenia niskiego stopnia są powiązane z progresją cukrzycy typu 2. i jej komplikacjami. Podniesiony poziom markerów zapalnych w organizmie sprawia, iż można przewidzieć rozwój cukrzycy typu 2. Kilka leków o właściwościach przeciwzapalnych pozwala obniżyć zarówno markery jak i poziom cukru.

Cukrzyca znalazła się na szóstym miejscu pod względem przyczyn śmierci. Dane te pobrano z amerykańskich aktów zgonu w roku 2000. (źródło: National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases, NIDDK).

Według Amerykańskiego Stowarzyszenia Osób Chorych na Cukrzycę (ADA) 18.2 milionów ludzi w Stanach Zjednoczonych ma cukrzycę. Podczas, gdy zdiagnozowanych jest 13 milionów, ponad 5 milionów ludzi jest nieświadomych swojej choroby.

Transfer Factor ReCall®

Od jak dawna zauważyłeś że sprawi ci problem zapamiętywanie nazwisk, drobnych spraw które należało załatwić danego dnia, czy tego gdzie położyłeś klucze lub gdzie zaparkowałeś samochód na ulicy?

Sa to zabużenia tzw świeżej pamięci, najczęściej spotykane u ludzi w średnim wieku.

Wstydzimy się tych ułomności, ale jednocześnie nie są one na tyle poważne, żebyśmy dziś uzyskali pomoc lekarską. Kładziemy wszystko na karb upływającego czasu. A tymczasem mózg odpowie poprawieniem wielu funkcji, jeśli dostarczymy mu różnorodnych cegiełek budulcowych.

Do tej pory staraliśmy się przeszkadzać mu w pracy toksynami, brakiem tlenu, niedostatecznym ukrwieniem. Osłabienie pamięci nie musi towarzyszyć człowiekowi wieku średniego, może on do późnych lat zachować wielką sprawność umysłu dzięki obecności niektórych substancji odżywczych. Zebrano je w nowej, opatentowanej, specjalistycznie dla potrzeb mózgu stworzonej formule o nazwie TF Recall. Chyba nie ma człowieka, który nie chciałby znacznie poprawić funkcjonowanie mózgu i polepszyć pamięć. Jak widmo staje przed oczyma choroba Alzheimer'a, która słusznie budzi przerażenie, doprowadzając u ponad 4 milionów Amerykanów do zupełnego zniedołężnienia pracy mózgu.



Tf ReCall jest nowo opracowaną i opatentowaną przez firmę 4 Life odżywką dietetyczną, wspomagającą utrzymanie odpowiedniej sprawności naszego centralnego układu sterowania - mózgu. Skład dobrano uwzględniając najważniejsze aspekty utrzymywania sprawności umysłowej z zachowaniem pokładów dobrej pamięci. Ich działanie to poprawienie ukrwienia komórek mózgu, zredukowanie nadmiaru wolnych rodników tlenu i ochrona komórek przed uszkodzeniami, a tym samym usprawnienie jego pracy.

Komórki mózgu podobnie, jak komórki mięśnia sercowego, funkcjonują nieprawidłowo, przy niedoborach magnezu, utrzymywaniu się stanów zapalnych tętnic i naczyń krwionośnych wywołanych przez wirusy i bakterie, występowaniu zmian miażdżycowych, wzroście frakcji "złego" cholesterolu LDL, a obniżenie poziomu "dobrego" HDL, niedotlenieniu komórek i nadmiaru wolnych rodników tlenu oraz przy osłabieniu ścian naczyń krwionośnych. Występowanie tych czynników jest najczęściej przyczyną zaburzeń pamięci i braku koncentracji, nadciśnienia, zakrzepów, wylewów, tętniaków, chorób Alzheimer'a i Parkinsona itd.

Stąd też naukowo dobrany skład 4Life Transfer Factor ReCall® to adresowane działanie cząsteczek informacji immunologicznej Transfer Factor E pochodzące z żółtek jaj, wzmacniające system odpornościowy przed atakiem wirusów i bakterii, które są przyczyną stanów zapalnych, a tym samym poprawiające krążenie i zabezpieczające przed odkładaniem się blaszek miażdżycowych, powstawaniem tętniaków oraz innych dysfunkcji mózgu.

Pozostałe składniki mikroelementy i ekstrakty ziołowe:

- **Vinpocetyna** (vinpocetyne) - zwiększa wykorzystanie glukozy i tlenu oraz pobudza przemianę beztlenową w niedotlenionych komórkach mózgu. poprawia krążenie, rozszerzając naczynia krwionośne mózgowe i polepsza warunki dotlenienia komórek, zapobiega gromadzeniu się płytek krwi, wylewom, tętniakom, zwiększa tolerancję komórek na niedobór tlenu. U ludzi starszych wpływa korzystnie na metabolizm tkanki mózgowej, zwiększa produkcję wysokoenergetycznych fosforanów i podnosi poziom energetyczny komórek AMP.
- **Glicerofosfocolina** podobnie, jak lecytyna jest tzw. "dobrym tłuszczem" i wpływa na prawidłowe

funkcjonowanie układu nerwowego, dobrą pamięć, odtwarzanie informacji, tj. szybkie i sprawne działanie komórek mózgowych.

- **Huperzina serrate** (wroniec widlasty) - ekstrakt Huperzina A, spowalnia działanie enzymu rozkładającego acetylocholinę, niezbędnego mediatora (przekaznika) przemian biochemicznych w komórkach układu wegetatywnego. Niski jej poziom we krwi występuje u osób z zaburzeniami pamięci i koncentracji.
- **N-Acetyl Tyrosine** - jest aminokwasem tzw. tyrozyną z grupy N-acetylowych niezbędnym dla prawidłowego metabolizmu w organizmie i prawidłowych funkcji układu nerwowego. Jej niedobór może spowodować depresję, spowolnienie przemian metabolicznych, niedoczynność tarczycy, nadmierną senność, objawy chronicznego zmęczenia, bóle głowy i alergię. Tyrozyna działa jak antyoksydant.
- **N-Acetyl Cysteine** - cysteina jest aminokwasem również z grupy N-acetylowych przeciwdziałającą ubocznym skutkom działania wolnych rodników tlenu i toksyn. Jest prekursorem glutationu, silnego antyoksydantu. Chroni komórki wątroby i mózgu przed następstwami uszkodzeń nadużywania alkoholu, narkotyków, palenia papierosów, chemio- i radioterapii. Wzmacnia odporność organizmu i zapobiega starzeniu się.
- **Bakopa drobnolistna** - ekstrakt (*Herpestis monniera*) wspomaga replikację neuronów, niezbędną przy ich uszkodzeniu wskutek niedotlenienia, zaburzeń krążenia mózgowego, wylewom i zapaleniom.
- **Lemon Balm** - ekstrakt melisy od lat stosowany przy dokuczliwych stanach niepokoju, stresach, bezsenności, napięciach mięśniowym. Stosowany jest przy dolegliwościach związanych z zaburzeniami koncentracji (ADD - Attention Deficyt Disorder), obecnie często spotykanej u dzieci. Pomocny przy infekcjach bakteryjnych i wirusowych, np. w przypadku wirusa opryszczki (*Hepers virus*), która jest obecnie częstym zjawiskiem i może powodować mikrozapalenia wewnętrznych błon ścianek tętnic między innymi i w mózgu.
- **Ginkgo biloba** (miłorząb japoński)- wyciągi i preparaty stosowane są w celu poprawienia krążenia w szczególności w naczyniach układu centralnego. Jest silnym antyoksydantem, zapobiega występowaniu i zwalcza uboczne skutki działania wolnych rodników tlenu oraz tworzeniu się i osadzaniu blaszek miażdżycowych. Stosowany w leczeniu w wielu krajach (np. Niemczech) przy dolegliwościach chorobowych, tj. chorobie Alzheimera, Parkinsona, braku pamięci, braku koncentracji (ADD), depresji i niepokojach. Obserwuje się korzystny wpływ przy leczeniu cukrzycy, zaburzeniach krążenia, a szczególnie przy retinopatii cukrzycowej, zapaleniu siatkówki gałki ocznej przy cukrzycy prowadzącej do całkowitej ślepoty.
- **N-acetyl Tyrozyna** - zmniejsza negatywny wpływ stresu na pamięć i nauczanie. Używana w wioskowości dla poprawienia zdolności poznawczych.

Dla kogo TF Recall

- Uczącym się intensywnie studentom, biznesmenom
Osobom po urazach głowy, wypadkach, naczyniakach, guzach mózgu, udarach mózgu
Kobietom w okresie menopauzy zauważającym osłabienie pamięci i koncentracji
Użytkownikom telefonów komórkowych zaburzających pracę mózgu
Chorym na chorobę Alzheimera, otępienie starcze, chorobę Parkinsona
Osobom z wadliwym układem krążenia w obrębie okolicy szyi i głowy
Wszystkim z pierwszymi oznakami spowolnienia pamięci

Skład:

Rodzaj składników w odniesieniu do 3 kapsułek	Wielkość zawartości	Procent (%) dziennej dawki*
Magnez (tlenek magnezu)	168 mg	42%
Targeted Transfer Factor (Adresowany Transfer Factor - cząsteczki informacji immunologicznej ekstrahowane z żółtek jaj)***	100 mg	**
Firmowa mieszanka rodzajowa:	672 mg	**

Vinpocetyna - winpocetyna,
Lecytyna z soji (30% fosfatydyloseryna),
Glicerofosfocholina,
Huperzina serrate (wroniec widlasty) - ekstrakt Huperzina A,
N-Acetyl Tyrosine - tyrozyna, aminokwas z grupy N-acetylowych,
N-Acetyl Cysteine - cysteina, aminokwas z grupy N-acetylowych,
Bakopa drobnolistna - ekstrakt (Herpestis monniera),
Lemon Balm - ekstrakt z melisy lek.,
Ginkgo biloba - ekstrakt z liści miłorzębu japońskiego (24% ginkgoflawon glikozyny, 6% laktony diterpenowej).

Pozostałe składniki: kapsułki żelatynowe

* w odniesieniu do dziennego zapotrzebowania.

** dzienne zapotrzebowanie nie ustalone, zależne od potrzeb organizmu.

*** ** patent USA nr 6 468 534

Zastosowanie:

Transfer Factor ReCall[®] jest kompleksem, który pozwala ze wsparciem immunologicznym:

- wzmocnić układ nerwowy,
- poprawić działanie funkcyjne komórek mózgu poprzez lepsze ich ukrwienie,
- poprawić pamięć, koncentrację i sprawność umysłową,
- opóźnić procesy starzenia komórek mózgowych.

Profilaktycznie stosuje się 3 kapsułki dziennie.

Transfer Factor Belle Vie



4Life **Transfer Factor Belle Vie** zawiera zwiększający odporność organizmu Targeted (ukierunkowany) Transfer Factor jak również mieszankę ziołowych antyoksydantów, fitoestrogenów, indoli i soli wapniowej kwasu D-glukarowego. Składniki te wspomagają pracę narządów rodnych kobiety oraz piersi eliminując toksyny z organizmu. Belle Vie to potężna naturalna dawka siły, która służy zdrowiu i długiemu życiu.

4Life Transfer Factor Belle Vie skupia się na korzyściach immunologicznych jakie cząsteczki transfer factors dostarczają kobiecym piersiom i układowi rozrodczemu. 4Life Transfer Factor Belle Vie wzmacnia naturalną odpowiedź układu odpornościowego i sprzyja prawidłowemu rozrostowi i funkcjonowaniu komórek organizmu. Belle Vie zawiera unikalny Targeted Transfer Factor, synergiczną mieszankę cząsteczek transfer factors uzyskaną z siary krowiej i żółtek jajek. Jest obecnie najsilniej działającym środkiem podnoszącym odporność organizmu.

Pomocne fitoestrogeny: Fitoestrogeny, zwane inaczej estrogenami roślinnymi, to substancje znajdujące się w żywności, które naśladują i wspierają działanie hormonu zwanego estrogenem. Znane jest ich działanie przeciwutleniające i przeciwzapalne. Fitoestrogeny łączą się w organizmie z receptorami estrogenu. Stosowane podczas diety służą jako czynnik stabilizujący i przedłużający funkcje rozrodcze.

Suplement Belle Vie uzyskiwany jest z lignianów i izoflawonów znajdujących się w roślinie zwanej Kudzu i w czerwonej koniczynie. Mieszanka ta wspomaga zdrowie kobiecych piersi i układ rozrodczy, wiążąc estrogeny z innymi substancjami. Podwyższony poziom fitoestrogenów i lignianów w diecie jest również łączony z ogólną poprawą stanu zdrowia kobiety.

Pomocne indole: Mieszanki ziołowe zwane indolami, które znajdują się w pokarmach krzyżowych, wspomagają rozrost zdrowych komórek i posiadają właściwości odtruwające. Indole wyzwalają również enzymy które powstrzymują niszczenie estrogenów. Badania wykazały, że zwiększone spożywanie warzyw krzyżowych takich jak brokuły, kalafior, kapusta i brukselka, ma wpływ na poprawę ogólnego stanu zdrowia kobiety.

Dodatkowe działanie odtruwające dostarcza sól wapniowa kwasu D-glukarowego, naturalna substancja odżywiająca organizm będący w stanie eliminować toksyny. Działanie to polega na blokadzie tych enzymów, które zatrzymują w organizmie potencjalnie groźne substancje chemiczne.

Pomocne antyoksydanty: Exclusive Belle Vie zawiera także wyjątkową mieszankę ziołowych antyoksydantów takich jak zielona herbata czy ekstrakt z pestek winogron. Wszystko to w celu dodatkowej ochrony przed szkodliwym działaniem wolnych rodników. Dobroczynne działanie zielonej herbaty wspomaga też rozrost zdrowych komórek.

Co stanowi o wyjątkowości tego produktu?

- Transfer factor to niewielkie molekuly które przekazują informację immunologiczną z jednej jednostki na drugą, na przykład z karmiącej matki na jej dziecko.
- Proces ekstrakcji z siary i żółtek jaj jest chroniony przez Urząd Patentowy Stanów Zjednoczonych: patent 6,468,534 (żółtko jaj) i patent 6,866,868 (wyjątkowe techniki produkcji).
- Niezależne badania laboratoryjne wykazały, że 4Life Transfer Factor E-XF wspomaga

skuteczność układu odpornościowego poprzez podniesienie funkcji komórek Naturalnego Zabójcy aż o 283 % Komórki Naturalnego Zabójcy stoją na straży naszego układu odpornościowego.

- Lista produktów 4Life Transfer Factor widnieje w gabinetach lekarskich w kategorii leków bez recepty i suplementów dietetycznych. Znaleźć je można w każdym gabinecie, szpitalu czy aptece w Stanach Zjednoczonych.
- Fitoestrogeny tropią substancje znajdujące się w pokarmie, które naśladują i uzupełniają działanie estrogenu. Służą jako czynnik stabilizujący funkcje rozrodcze. Belle Vie zawiera ligniany i izoflawony z rośliny Kudzu i czerwonej koniczyny - będące doskonałym źródłem fitoestrogenów.
- Mieszanki roślin zwane indolami, znajdujące się w wielu warzywach krzyżowych, wspomagają rozrost zdrowych komórek u kobiet. Mają również działanie odtruwające. Badania wykazują, że zwiększone spożycie warzyw krzyżowych takich jak brokuły, kapusta i kapusta włoska (które są mieszanką warzyw znajdujących się w produkcie Belle Vie) związane jest ze zwiększonym wskaźnikiem zdrowych komórek piersi.
- Sól wapniowa kwasu D-glukarowego, znajdująca się w produkcie Belle Vie, jest naturalną substancją która odżywczo wspomaga eliminację toksyn z organizmu i innych potencjalnie groźnych elementów.
- Specjalna mieszanka ziołowych antyoksydantów takich jak zielona herbata i ekstrakt z pestek winogron chroni przed powstawaniem wolnych rodników, które niszczą komórki.

Opinia pacjentki: I'm glad to share my supplement intakes from getting pregnant until now (25 weeks pregnant).. :D. I was took this supplement before pregnant. It provide targeted health support to the breasts and gynecologic system of the body. It strengthens the body's natural immune response and promotes healthy cell growth and function. It also promotes breast and reproductive tract health.
Mrs.Shahrawady 17 march 2011

Cieszę się że mogę dzielić z wami preparatem dzięki którym zaszłam w ciąży I do dnia dziś biorę (25 tyg ciąży)© Brałam Belle Vie transfer factor przed zaściem w ciąży. Ten preparat wspomaga, reguluje i leczy pracy narządów kobiecych i piersi, także wmacnia naturalny sposób układ immunologiczny i zwiększa rozwój i funkcji zdrowych komórek w ciele. Mrs.Shahrawady 17.03.2011.

Amount Per One (1) Capsule Serwing		Daily Value (DV) *
Targeted Transfer Factor® A patented extract containing Targeted Transfer Factor from cow colostrum and egg yolk	50 mg	**
Phytoestrogen Proprietary Blend Kudzu Isoflavone Extract, Red Clover Isoflavone Extract, Flax Lignan Extract	138 mg	**
Cruciferous Vegetable Blend Blend contains broccoli, cabbage, and kale along with Indole 3-Carbinol, Diindoly Methane (DIM), Ascorbigen and other dietary indoles.	118 mg	**
Other Ingredients: clove oil, gelatin, glycerin, water		
* Reference Daily Intake (RDI)		
** Daily Value (DV) not established		

Dawkowanie: Dwie (2) kapsułki dziennie.

Transfer Factor Glutamine Prime



GLUTAMINE PRIME :

- najcenniejsze paliwo dla komórek odpornościowych, szczególnie osłabionych pod wpływem stresu (preparat dostarcza składniki stanowiące do 85% źródła energii dla komórek obronnych);
- zawiera składniki niezbędne do regeneracji skóry, gojenia ran i tkanek;
- wspiera tworzenie zdrowych komórek wyścielających przewód pokarmowy;
- dostarcza budulec do tworzenia najsilniejszego antyutleniacza w wątrobie jaki jest Glutation;

Glutamine Prime to źródło wsparcia dla zdrowych komórek układu odpornościowego, szczególnie w okresach zwiększonego stresu. Glutamina jest aminokwasem, który służy jako główne źródło paliwa dla komórek układu odpornościowego. Aminokwas ten jest syntetyzowany przez większość tkanek ciała i wchłaniany ze źródeł pokarmowych, takich jak mięso, produkty mleczne i fasoli. Glutamina jest stale potrzebna i wykorzystywana przez układ odpornościowy, ale jej zapas może zostać zubożony w wyniku stresu dnia codziennego, np. z powodu męczącej pracy, aktywności sportowej, prowadzonego intensywnego trybu życia czy zmagając się z różnymi problemami zdrowotnymi. Wtedy komórki układu odpornościowego mogą nie mieć paliwa muszą zabezpieczyć się przed potencjalnymi zagrożeniami dla zdrowia.

Nano Factor Glutamine Prime stanowi bogate źródło energii, glutaminy, aby zoptymalizować układ odpornościowy komórek. Dodatkowo, preparat ten zawiera wyjątkową formułę Nano Factor - naturalne cząsteczki edukujące i stymulujące układ obronny i mogące zaopatrzyć organizm w informacje konieczne do obrony niezwykle ważnej dla życia. Należy wspomnieć, że te cząsteczki pełnią istotną funkcję w układzie, pozwalają przyspieszyć stadium rozpoznania infekcji, skracają czas trwania choroby i zwiększają sprawność układu odpornościowego, aby skuteczniej i szybciej zainicjować odpowiedź immunologiczną na zagrożenia zdrowiu. Cząsteczki zostały ekstrahowane według opatentowanych przez producenta technologii: siary krów (patent US 4.816.563) Nano factor stymulują aktywność specjalnych komórek obronnych zwanych NK czyli "naturalnych zabójców". Komórki NK są naszą pierwszą linią obrony przeciwko wirusom i bakteriom wewnątrzkomórkowym, bez ustanku poszukują i niszczą komórki, które dzielą się w sposób nieprawidłowy i stają się nowotworowe.

Tworzenie bloków Glutation

Glutation jest silnym antyoksydantem, który istnieje w organizmie komórek. 4Life NanoFactor Glutamina Prime zawiera elementy składowe, które organizm potrzebuje do stworzenia tego przeciwutleniacza.

GLUTAMINE PRIME :

- najcenniejsze paliwo dla komórek odpornościowych, szczególnie osłabionych pod wpływem stresu (preparat dostarcza składniki stanowiące do 85% źródła energii dla komórek obronnych);
- zawiera składniki niezbędne do regeneracji skóry, gojenia ran i tkanek;

- wspiera tworzenie zdrowych komórek wyścielających przewód pokarmowy;
- dostarcza budulec do tworzenia najsilniejszego antyutleniacza w wątrobie jaki jest Glutation;
- może wpływać na zmniejszenie objawów ubocznych chemioterapii i radioterapii;
- poprawia funkcje komórek mózgu;
- zmniejszania efekt toksyczny wielu leków;
- działa na wyściółkę naczyń, przyczyniając się do prawidłowego ciśnienia;

Fibro AMJ



Formuła Fibro AMJ™ to doskonały środek pomocnym w odbudowie tkanek organizmu, pomocnym w zapaleniach stawów oraz fibromyalgii. Dzięki starannie dobranym składnikom: metabolicznym i ekstraktów ziołowych, regeneruje i odbudowuje tkankę mięśniową, łączną, zwiększa potencjał energetyczny oraz zmniejsza ból.

Fibromyalgia, objawia się różnorodnymi dolegliwościami, tj. bólem mięśni i stawów, zmęczeniem, zaburzeniami snu, awitaminozą, syndromem drażliwych jelit, słabościami, bólem głowy, migreną, depresją, syndromem spazmy, zapaleniem powięzi, zespołem kanału nadgarstkowego itd.

Związki zawarte w Fibro AMJ™ Day-Time, przywracają prawidłowe przemiany metaboliczne, wzmacniają i regenerują tkankę łączną, stawową oraz kostną, a także zwiększają energię oraz łagodzą ból. Są to między innymi:

- witamina B₆ (chlorowodorek pirydoksyny) - ułatwia przemianę aminokwasów, tłuszczów i węglowodanów, ważna w produkcji różnych neurotransmiterów (serotoniny), GABA, dopaminy itd.,
- magnez (tlenek magnezu) - mikroelement potrzebny w przemianach produkcji energii i jej przekazywania, jego niedobór objawia się zmęczeniem mięśni i bólem,
- Malic acid (kwas jabłkowy) - jest istotny dla cyklu kwasu cytrynowego w przemianach ATP produkcji energii zużywanej przez organizm,
- Glucosamine hydrochloride (chlorowodorek glukozaminy - aminokwas) - niezbędny do regeneracji powierzchni stawowych i tkanki łącznej,
- Bovine Cartilage - chrząstka wołowa potrzebna do regeneracji tkanki powierzchni stawowych i tkanki łącznej,
- Metylu sulfonil methane (MSM - metylosulfonil metanu) - ważne źródło dietetycznej siarki, spełniającej ważną rolę w właściwej funkcji białek, hormonów i innych substancji znaczących dla utrzymania mięśni i stawów,
- Boswellia serrata (20-25% kwas boswellic i 70 innych kwasów organicznych) - naturalne przeciwzapalne czynniki w celu zmniejszenia obrzęków, zwiększenia ruchliwości i zmniejszenia sztywności stawów,
- N-Acetyl cysteine (N-acetyl cysteiny) - aminokwasy odgrywające dużą rolę hamującą zmęczenie mięśni szkieletowych,
- Bromelain (400GDU) - bromelina, mieszanka enzymów proteolitycznych (aminokwasów), ułatwia trawienie białka i tłuszczu, działa przeciwzapalnie i przeciwobrzękowo,

- L-Cysteina - L-cysteina, ma znaczenie w zapobieganiu zanikowi mięśni i ich zmęczeniu,
- Grape extract - ekstrakt z pestek, skórek i pnia winogron, naturalne polifenyle, antyoksydanty, katechiny, proantocyjanidy, resveratrol,
- Dveil's Claw korzeń (Harpagophytum procumbens - czarci pazur) - 1,5-2,5% harpagozydu o działaniu przeciwzapalnym, przeciwreumatycznym i przeciwbólowym.

Skład:

Rodzaj składników w odniesieniu do 3 kapsułek	Wielkość zawartości	Procent (%) dziennej dawki*
Witamina B ₆ - hydrochlorek pirydoksyny	10 mg	500%
Magnez - w postaci tlenku	200 mg	50%
Malic acid - kwas jabłkowy	400 mg	**
Glucosamine hydrochloride - hydrochlorek glukozaminy	800 mg	**
Bovine cartilage (natural contains concentrations of mucopolysaccharides and chondroitin sulfates) - naturalny koncentrat wołowy mukopolysacharydy i siarczanu chrząstkowego	200 mg	**
Skład ekstraktu roślinnego	437 mg	**
Methyl sulfonyl methane (MSM) - sulfonyl metylu (MSM);		
Boswellia serrata (20-25% boswellic acids, 70% totally organic acids)(tree resin) - wyciąg z żywicy drzew (20-25 % kwasu boswellic i 70 % innych kwasów organicznych);		
N-acetyl cysteine - N-acetyl cysteiny; Bromelain (400 GDU) - bromelina (400 GDU);		
L-Cysteine - L-cysteina;		
Grape extract - ekstrakt polifenoli z nasion, skórek i pnia winogron (antocyjandina, katechina, proantocyjandiol i resveratrol);		
DevilOs Claw (1.5%-2.5% harpagosides)(Harpagophytum procumbens)(root) - wyciąg z korzenia czarciego pazura (1,5 %-2,5 % harpagosydu);		
Alpha lipoic amid - kwas -lipoidowy;		
Bor (as citrate) - cytrynian.		
* w odniesieniu do dziennego zapotrzebowania		
** dzienne zapotrzebowanie nie ustalone, zależne od potrzeb organizmu		

Możliwości działania:

Fibro AMJ

- wzmacniająco-regenerujące tkanki organizmu: tkanki łącznej, mięśniowej oraz stawową,
- poprawiające przemianę materii i wypłukujące złogi z tkanek i stawów,
- zmniejszające obrzęki i bóle reumatyczne oraz artretyczne,
- zmniejszające napięcie w stanach nadwrażliwego jelita, spazmatycznych skurczy mięśni i w różnych stanach depresyjnych,
- pomocne w leczeniu bólów głowy, migreny oraz zespołu chronicznego zmęczenia,
- leczące stany: zapalne powięzi, zespołu kanału nadgarstkowego i inne,
- lwsopomagające w leczeniu stwardnienia rozsianego i wiele innych chorób autoagresyjnych.

Profilaktyczne dawkowanie to 3x1 kapsułka dziennie, po jedzeniu popijając wodą. Fibro AMJ™ Day-Time Formula należy zażyć nie później niż do godziny 16-tej, ponieważ zwiększona aktywność komórek może utrudniać zasypianie.

RITE START WOMEN i MEN



RiteStart to:

- niecodzienny preparat nie mający konkurencji na rynku.
- najnowsze zdobycze nauki ujęte w postaci suplementu.
- Zestaw około 70 najnowocześniejszych składników dla pełni zdrowia
- Jakość zagwarantowana 17 patentami z całego świata
- Polecany przez Instytut Antyrakowy AMC Cancer Research Center

RiteStart odrzuca potrzebę kupowania wielu preparatów o pojedynczym składzie. Wykorzystuje efekt synergicznego działania. Oznacza to zwielokrotnienie efektu przy stosowaniu wielu składników jednocześnie, dobranych w odpowiednich proporcjach i wzajemnie się wymanijających.

Efekt stosowania RiteStart:

- Najmocniejsze wsparcie układu immunologicznego za pomocą 12 składnikowego Transfer Factor Plus Tri Factor Formula
- Odrutowanie organizmu – przy udziale Calcium d-glucorate
- Pełny komplet naturalnych (nie syntetycznych) minerałów i witamin, w tym 7 form witaminy C, kilka form naturalnej witaminy E, 2 formy magnezu, 3 związki wapnia – w sumie 25 różnorodnych składników !!!
- nienasycone kwasy tłuszczowe, czyli najzdrowsze tłuszcze omega pochodzące zarówno z ryb jak i źródeł roślinnych – zmniejszające poziom złego cholesterolu i stany zapalne
- Różnorodność antyoksydantów (antyutleniaczy) – niszczących wolne rodniki i ochraniających komórki przed zniszczeniem
- Pełnia wsparcia dla układu krążenia i serca – między innymi poprzez koenzym Q10
- Poprawa procesów pamięciowych i krążenia mózgowego – działanie Ginkgo Biloba
- Polepszenie wzroku z udziałem luteiny i zeaksantyny
- Utrzymanie sprężystości i młodości skóry dzięki zawartości kwasu hialuronowego
- Ochrona stawów i mięśni, między innymi za pomocą glukozaminy, cysteiny i chondroityny
- Działanie odmładzające – poprzez uzupełnienie składników odżywczych, efekt działania antyoksydantów na skórę i układ krążenia, utrzymanie równowagi hormonalnej
- Ochrona antynowotworowa – Transfer Factor Plus, Calcium d-Glucorate, antyoksydanty
- Zapewnienie równowagi hormonalnej – osobne zestawy składników dla kobiet i mężczyzn.

RiteStart dla Kobiet – zwraca uwagę za zapewnienie odpowiedniej gęstości kości, ochronę przed

osteoporozą, usunięcie nadmiaru „złego” estrogenu, zmniejszenie objawów menopauzy

RiteStart dla Mężczyzn –włączono niezrównany naturalny składnik likopen (Lycopene), dobrze znany w leczeniu prostaty oraz izoflawonoidy w celu zachowania równowagi hormonalnej. Wysoki poziom likopenu, to większe bezpieczeństwo prawidłowego funkcjonowania gruczołu krokowego - zabezpiecza przed prostatą.

Zapamiętaj !! Różnorodne witaminy i minerały oraz aktywne wyciągi naturalne odgrywają wielką rolę dla naszego zdrowia. Zamiast zażywać wybrany jeden składnik, zdecyduj się na niecodzienny skarb-zestaw 70 składników dla pełni zdrowia Rite-Start

Skład Rite Start Women

Rodzaj składników w 1 saszetce	Wielkość zawartości	Procent (%) dziennej dawki
Vitamina A - 25% palmitynian retinolu i 75% beta karoten (z ekstrakt Blakeslea trispora)	5.000 IU	100%
Vitamina C - Life C™ jako askorbinian wapna, palmitynian ascorbylu, kwas erythorbic, askorbinian magnezu, wapna / kwas dehydroascorbinowy, ascorbigen	250 mg	417%
Vitamina D - jako cholecalciferol	200 IU	50%
Vitamina E - octan d-alfa tokoferolu: alfa, beta, gamma, delta, gamma tokoferol	108 IU	360%
Vitamina K - fitomeniadion	13 mcg	16%
Tiamina - mononitryt tianiny	2 mg	133%
Ryboflawina	2 mg	118%
Niacyna - amid kwasu nikotynowego	13 mg	63%
Vitamina B ₆ - chlorowodorek pirydoksyny	3 mg	150%
Folan - kwas foliowy	400 mcg	100%
Vitamina B ₁₂ - cyjanokobalamina	9 mcg	150%
Biotyna - d-biotyna	150 mcg	50%
Kwas pantotenowy - d-pantotenian wapna	13 mg	130%
Calcium - węglan wapna, wapna aminokwas chelatu, cytrynian wapna	550 mg	55%
Żelazo - aminokwas chelatu	9 mg	50%
Jod - jodek potasu	38 mcg	25%
Magnez - magnezu aminokwas chelatu, tlenek magnezu	200 mg	50%
Cynk - aminokwas chelatu, monometianina	13 mg	83%
Selen - selenometianina	35 mcg	50%
Miedź - miedzi aminokwas chelatu	0,5 mg	25%
Mangan - manganu aminokwas chelatu	1 mg	50%
Chrom - chromu aminokwas chelatu	120 mcg	100%
Molibden - molibdenu aminokwas chelatu	20 mcg	27%
Bor - cytrynian boru	1 mg	**
Wanad - dwuglicynian tlenku wanadu	10 mcg	**
Transfer Factor Plus™		
Transfer Factor XF™ - molekuly odpornościowe z koncentratu colostrum krowiego	150 mg	**
Składniki rodzajowe	290 mg	.
ThyRx™ - kompleks grasiczy zawierający czynne proteiny, peptydy i hormony grasicy	.	**
Cordyvant™ (Polysaccharide Complex) - kompleks polisacharydów	.	**
IP-6 (Inositol hexaphosphate) - heksafosforan inozydolu	.	**
Cordyceps sinensis (contains 7% cordyceptic acids) - 7% koncentrat	.	**

ziołowy kwasu tzw. "cordyceptic"		
Beta-Glucan (<i>Sacharomyces cerevisiae</i>) - beta-glukan pochodzący z drożdży piekarniczych i piwnych	.	**
Beta-Glucan (<i>Avena sativa</i>) - beta-glukan pochodzący z owsa	.	**
Mannans (from <i>Aloe vera</i>) - wyciąg z liści aloesu	.	**
Maitake Mushroom extract (<i>Grifola frondosa</i>) - ekstrakt z grzybów Maitake	.	**
Shiitake Mushroom (<i>Lentinus edodes</i>) -ekstrakt z grzybów Shiitake, 5:1	.	**
Nienasycone kwasy tłuszczowe (EFA)		
Kwas alfa-linolenowy (ALA) - z organicznego oleju z nasion lnu (nasiona lnu)	138 mg	**
Kwas gamma-linolenowy (GLA) - z olei z nasion ogórecznika lek. (nasiona ogórecznika lekarskiego)	35 mg	**
Kwas eikozapentaenowy (EPA) - z tłuszczu ryb	33 mg	**
Kwas dokozaheksaenowy (DHA) - z tłuszczu ryb	22 mg	**
Koniugowany kwas linolenowy (CLA) - z oleju z nasion słonecznika (nasiona słonecznika)	122 mg	**
Antyoksydanty OPC (Oligomeric Proanthocyanidins	50 mg	**
Grape Seed Extract (OPC - oligomer proantocyjanidinu) - wyciąg z nasion winogron		
Pinebark Extract (OPC - oligomer proantocyjanidinu) - wyciąg z kory sosny nadmorskiej		
Kompleks antyoksydantów	55 mg	**
Luteina i zeaksantina		
Ekstrakt 25% z czarnej borówki		
Koenzym Q ₁₀		
Kwas alfa-liponowy		
Tumeric (<i>Curcuma longa</i>) (root) - ekstrakt z korzenia ostryża długiego	.	**
Catachins (<i>Camellia sinensis</i>)(leaf) - wyciąg z liści krzewu herbacianego		
Citrus Bioflavonoids - bioflawonoidy z drzew cytrusowych		
Kwercetyna		
Rutyna		
Kompleks fitohormonów dla kobiet	180 mg	**
Isoflawonoidy sojowe (<i>Glycine max.</i>)(seeds) - ekstrakty z soi, genisteina i genistina (z nasion soi max.)		
Sulforaphane (from Broccoli)(<i>Brassica oleracea</i>)(sprout) -z brokuł i kapusty rzepak	.	**
Dindolyl Methane (DIM) - dindolyl metanu		
Calcium d-Glucarate - wapno d-glucarate		
Ipriflawonoidy		
Inne składniki przeciwko starzeniu	61 mg	**
Glucosamine Hydrochloride - chlorowodorek glukozaminy		
N-acetyl cysteinynv Ginkgo Biloba (leaf) - 27 % ginkgoflawonoid glikozyd, 7 % terpen-lakton z miłorzębu japońskiego	.	**
Kwas hialuronowy		
Tocotrienols (from Palm oil) - tokotrienol z oleju palmowego		
* w odniesieniu do dziennego zapotrzebowania		
** dzienne zapotrzebowanie nie ustalone, zależne od potrzeb organizmu		

Skład Rite Start Men:

Rodzaj składników w 1 saszetce	Wielkość zawartości	Procent (%) dziennej dawki*
Vitamina A - 25% palmitynian retinolu i 75% beta karoten (z ekstrakt <i>Blakeslea trispora</i>)	5.000 IU	100%
Vitamina C - Life C™ jako askorbinian wapna, palmitynian ascorbylu, kwas	250 mg	417%

erythorbic, askorbinian magnezu, wapna / kwas dehydroascorbinowy, ascorbigen		
Vitamina D - jako cholecalciferol	200 IU	50%
Vitamina E - octan d-alfa tokoferolu: alfa, beta, gamma, delta, gamma tokoferol	108 IU	360%
Vitamina K - fitomeniadion	13 mcg	16%
Tiamina - mononitryt tianiny	2 mg	133%
Ryboflawina	2 mg	118%
Niacyna - amid kwasu nikotynowego	13 mg	63%
Vitamina B ₆ - chlorowodorek pirydoksyny	3 mg	150%
Folan - kwas foliowy	200 mcg	50%
Vitamina B ₁₂ - cyjanokobalamina	9 mcg	150%
Biotyna - d-biotyna	150 mcg	50%
Kwas pantotenowy - d-pantotenian wapna	13 mg	130%
Calcium - węglan wapna, wapna aminokwas chelatu, cytrynian wapna	163 mg	16%
Żelazo - aminokwas chelatu	5 mg	28%
Jod - jodek potasu	38 mcg	25%
Magnez - magnezu aminokwas chelatu, tlenek magnezu	50 mg	13%
Cynk - aminokwas chelatu, monometianina	20 mg	133%
Selen - selenometianina	100 mcg	143%
Miedź - miedzi aminokwas chelatu	0,5 mg	25%
Mangan - manganu aminokwas chelatu	1 mg	50%
Chrom - chromu aminokwas chelatu	120 mcg	100%
Molibden - molibdenu aminokwas chelatu	20 mcg	27%
Bor - cytrynian boru	1 mg	**
Wanad - dwuglicynian tlenku wanadu	10 mcg	**
Transfer Factor Plus™		
Transfer Factor XF™ - molekuly odpornościowe z koncentratu colostrum krowiego	150 mg	**
Składniki rodzajowe	290 mg	.
ThyRx™ - kompleks grasiczy zawierający czynne proteiny, peptydy i hormony grasicy	.	**
Cordyvant™ (Polysaccharide Complex) - kompleks polisacharydów		**
IP-6 (Inositol hexaphosphate) - heksafosforan inozydolu	.	**
Cordyceps sinensis (contains 7% cordyceptic acids) - 7% koncentrat ziołowy kwasu tzw. "cordyceptic"	.	**
Beta-Glucan (Sacharomyces cerevisiae) - beta-glukan pochodzący z drożdży piekarniczych i piwnych	.	**
Beta-Glucan (Avena sativa) - beta-glukan pochodzący z owsa	.	**
Mannans (from Aloe vera) - wyciąg z liści aloesu	.	**
Maitake Mushroom extract (Grifola frondosa) - ekstrakt z grzybów Maitake	.	**
Shiitake Mushroom (Lentinus edodes) -ekstrakt z grzybów Shiitake, 5:1	.	**
Nienasycone kwasy tłuszczowe (EFA)		
Kwas alfa-linolenowy (ALA) - z organicznego oleju z nasion lnu (nasiona lnu)	138 mg	**
Kwas gamma-linolenowy (GLA) - z olei z nasion ogórecznika lek. (nasiona ogórecznika lekarskiego)	35 mg	**
Kwas eikozapentaenowy (EPA) - z tłuszczu ryb	33 mg	**
Kwas dokozaheksaenowy (DHA) - z tłuszczu ryb	22 mg	**
Koniugowany kwas linolenowy (CLA) - z oleju z nasion słonecznika (nasiona słonecznika)	122 mg	**
Antyoksydanty OPC (Oligomeric Proanthocyanidins	50 mg	**
Grape Seed Extract (OPC - oligomer proantocyjanidinu) - wyciąg z nasion winogron		
Pinebark Extract (OPC - oligomer proantocyjanidinu) - wyciąg z kory sosny nadmorskiej		
Kompleks antyoksydantów	68 mg	**

Luteina i zeaksantina		
Ekstrakt 25% z czarnej borówki		
Koenzym Q ₁₀		
Kwas alfa-liponowy		**
Tumeric (Curcuma longa) (root) - ekstrakt z korzenia ostryża długiego	.	
Catachins (Camellia sinensis)(leaf) - wyciąg z liści krzewu herbacianego		
Citrus Bioflavinoids - bioflawonoidy z drzew cytrusowych		
Kwercetyna		
Kompleks fitohormonów dla mężczyzn	116 mg	**
Soy Isoflavones (including concentrations of genistein and genistin)(from soy extract)(Glycine max.)(seeds) - isoflawonoidy sojowe (łącznie z genisteiną i genistiną z ekstraktów z soi) (z nasion soi max.)		
Sulforaphane (from Broccoli)(Brassica oleracea)(sprout) - sulforaphane (z brokuł i kapusta rzepek)	.	**
Dindolyl Methane (DIM) - dindolyl metanu		
Calcium d-Glucarate - wapno d-glucarate		
Lycopene (Lycopersicon esculentum)(fruit) - likopen (wyciąg z owoców widłaka goździstego)		
Inne składniki przeciwko starzeniu	61 mg	**
Glucosamine Hydrochloride - chlorowodorek glukozaminy		
N-acetyl cysteiniv Ginkgo Biloba (leaf) - 27 % ginkgoflawonoid glikozyd, 7 % terpen-lakton z miłorzębu japońskiego	.	**
Kwas hialuronowy		
Tocotrienols (from Palm oil) - tokotrójenol z oleju palmowego		
* w odniesieniu do dziennego zapotrzebowania		
** dzienne zapotrzebowanie nie ustalone, zależne od potrzeb organizmu		

Riovida



RioVida zawiera 600mg Transfer Factor w każdej porcji, czyli dzienną dawkę profilaktyczną.

Riovida i transfer factor przyniosł wymierny efekty w podwyższeniu ilości ochronnej IgA.

Dodatkowe składniki:

Ostatnio opublikowano badanie w respektowanym magazynie Clinical Nutrition mówiącym, że jagody bogate w Amocjamidyny mają wiele właściwości ochraniających nasz organizm. Amocjamidyny są bardzo silnymi antyoksydantami, które wiążąc się z wolnymi rodnikami odpowiedzialnymi za niszczenie komórek dają typową funkcję ochronną. Wszystkie poniżej przedstawione owoce są bardzo bogate w Amocjamidyny.

- Acai berry - dodatkowo do silnych możliwości ochronnych jako antyoksydant zawiera drogocenne nienasycone kwasy tłuszczowe, aminokwasy, składniki wspierające układ obronny przez polepszenie produkcji substancji będących przekaźnikami informacji immunologicznych.
- Elderberries - szczególnie z Europy mają udowodnione działanie antywirusowe i antibakteryjne
- Blueberries i Red Grapes - w czyli jagody i czerwone winogrona obławowane w Resveratrol, który jest silnym antyoksydantem odpowiedzialnym za tzw. "francuski paradoks". Pomimo diety, którą wielu uważa za zbyt bogatą w tłuszcze nasycone, Francuzi mają znacznie mniejszy odsetek chorujących na choroby układu krążenia, co zawdzięczają konsumpcji pożywienia i płynów bogatych w Resveratrol podnoszący jakość życia.
- Pomegranates - pokazały ostatnio działanie odwracające proces arteriosklerozy będący przyczyną ataków serca, wylewów krwi do mózgu i schorzeń naczyń obwodowych polegających na zablokowaniu przepływu krwi w kończynach. Blokada naczyń została zmniejszona o 35% w ciągu jednego roku, a dodatkowo ciśnienie skurczowe krwi zmniejszyło się o 21 jednostek.
- Witamina C - jest również dodana z powodu znanego efektu utleniającego.
- Laktoferryna - zawiera 703 aminokwasy i ma działanie: antibakteryjne, przeciwwirusowe, przeciwgrzybicze. Laktoferryna jest także modulatorem, co oznacza, że promuje wzrost i różnowanie limfocytów T, bardzo istotnych komórek układu obronnego.

