

4LIFE TRANSFERFACTOR™ PRODUCTEN

Vaak gestelde vragen

WAT ZIJN TRANSFERFACTORS?

Transfer factors (of overdrachtsfactoren) zijn minuscule natuurlijke moleculen die in het lichaam van alle zoogdieren en vogels voorkomen en essentiële immuuninformatie aan onze cellen doorgeven. Ze werken tussen verschillende soorten -van dier naar mens of van dier naar dier- en geven het onwetende immuunsysteem de kennis die het nodig heeft.

HOE WERKEN DE TRANSFER FACTORS?

Transfer factors geven uw onwetende immuunsysteem informatie over aanwezige of potentiële gevaren en rusten het uit met een actieplan om deze te bestrijden. Hoewel de meest opvallende functie van deze slimme moleculen is ervoor te zorgen dat een dreigend gevaar sneller wordt herkend, zodat de ziekte korter duurt, helpen ze ook het immuunsysteem aanvallen uit het verleden te onthouden, zodat het lichaam sneller kan reageren op vergelijkbare bedreigingen van de gezondheid. Daarnaast kunnen transfer factors de balans van het immuunsysteem herstellen door het te onderdrukken wanneer het overactief is, bijvoorbeeld bij auto-immuunziekte.

HOE ZIJN TRANSFER FACTORS ONTDEKT?

In 1949 ontdekte Dr. H. Sherwood Lawrence dat reacties van het immuunsysteem van een donor naar een ontvanger konden worden overgedragen door een extract van witte bloedcellen. Hij ontdekte dat er iets in het extract zat dat is in staat was om de immuniteitsinformatie van de donor over te dragen aan de ontvanger en noemde dit bestanddeel "transfer factor".

WAT BRACHT WETENSCHAPPERS OP HET IDEE OM IN EIEREN HET COLOSTRUM TE ZOEKEN NAAR TRANSFER FACTOR?

Het eerste wat de wetenschappers opviel, was dat pasgeboren kalfjes die niet bij hun moeder wilden of konden drinken vaak snel stierven. En de oorzaak was meestal een infectie, en niet ondervoeding. Onderzoekers realiseerden zich dat de moeder na de geboorte immuniteitsinformatie doorgaf aan het kalf en dat de enige manier waarop dat mogelijk was de aanwezigheid van overdrachtsfactoren in haar melk was. Vervolgens trok men de conclusie dat vogels een vergelijkbaar mechanisme moesten kennen om immuniteit door te geven aan hun jongen.

WELKE VOORDELEN BIEDT HET GEBRUIK VAN KIPPENEIEREN OF RUNDER COLOSTRUM ALS BRON VAN TRANSFER FACTOR?

Zowel kippen als koeien leven hoofdzakelijk buiten, waar ze van de grond eten, uit gezamenlijke waterbronnen drinken, te maken hebben met wisselende weersomstandigheden en de problemen die een leven dicht op elkaar met zich meebrengt. Hierdoor worden ze blootgesteld aan een breed scala aan ziektekiemen, bacteriën en virussen, die hun immuunsysteem moet bestrijden en vervolgens onthouden om gezond te blijven. Het is juist die grote kracht van hun immuunsysteem, die onmisbaar is om te kunnen overleven, die deze dieren ideale donors maakt voor transfer factors. Aangezien transfer factors op veilige en effectieve wijze kunnen worden uitgewisseld tussen mens en mens, kip en mens of koe en mens, biedt elke bron op zichzelf een uitstekende ondersteuning van het immuunsysteem. Voegen we ze samen, dan bieden ze de breedst mogelijke ondersteuning van het immuunsysteem die er is.

WELKE BRON VAN TRANSFER FACTORS GEBRUIKT 4LIFE VOOR ZIJN PRODUCTEN?

4Life gebruikt transfer factor van zowel koeien als kippen voor een zo breed mogelijke ondersteuning van het immuunsysteem. voor een gerichte ondersteuning gebruikt 4Life speciaal gekweekte eieren met een positieve werking voor specifieke lichaamssystemen. 4Life werkt op basis van een licentie op het octrooi op rundercolostrum. En 4Life won als eerste transfer factors uit kippeneieren en als patenthouder en heeft patent aangevraagd voor deze bron. 4Life heeft de extractieprocessen gestroomlijnd, zodat de kracht van de transfer factors wordt geconcentreerd in unieke en innovatieve supplementen die helpen het immuunsysteem te versterken.

Transfer Factor E-XF™ 4Life Transfer Factor Plus®Advanced Formula en andere 4Life Transfer Factor Advanced Formula producten zijn gebaseerd op 4Life 's eigen wetenschappelijk bewezen Transfer Factor E-XF combinatie. In deze exclusief door 4Life ontwikkelde combinatie, gebaseerd op gepatenteerde technologie en technologie waarvoor patent is aangevraagd, is de immuunkennis van twee bronnen samengebracht om te kunnen profiteren van de voordelen van transfer factors uit zowel rundercolostrum als kippeneieren, voor de breedst mogelijke immuniteitskennis.

4Life Targeted Transfer Factor® -4Life Targeted Transfer Factor productlijn is onderdeel van een revolutionair ondersteuningssysteem. De wetenschappelijk door 4Life onderzochte en ontwikkelde producten uit deze lijn bevatten transfer factors uit speciaal voor dit doel gekweekte eieren, en zijn zo samengesteld dat ze een positief effect hebben op specifieke lichaamssystemen.

ZIJN ER VERSCHILLEN TUSSEN GEDROOGD EIGEEL OF RUNDERCOLOSTRUM EN TRANSFER FACTOR PRODUCTEN VAN 4LIFE?

Anders dan gedroogd eigeel of rundercolostrum, bevat 4Life's Transfer Factor E-XF geconcentreerde transfer factors. Door middel van gepatenteerde processen scheidt 4Life de transfer factors van de andere bestanddelen in eigeel en rundercolostrum, om zo een breder scala aan immuunsysteemverbeterde transfer factors te verkrijgen. Gedroogde eieren of rundercolostrum op zich bevatten naast alle andere bestanddelen soms slechts kleine hoeveelheden transfer factors. Bovendien wordt transfer Factor E-XF onderworpen aan een speciaal stabilisatieproces om de effectiviteit te beschermen.

ZIJN TRANSFER FACTORS VEILIG?

Transfer factors zijn een natuurlijk molecuul en worden al vele jaren veilig toegepast in supplementen. In de hele periode waarin transfer factors zijn toegepast, is er nooit melding gemaakt van ernstige ongewenste bijwerkingen, zelfs niet bij klinische toediening in overdosering of bij normale dosis toegediend gedurende vele jaren achtereenvolgend.

IS ER WETENSCHAPPELIJK BEWIJS DAT TRANSFER FACTORS EFFECTIEF ZIJN?

In de 50 jaar die zijn verstreken sinds het pionierswerk van Dr. Lawrence op het gebied van transfer factors is ongeveer \$40 miljoen uitgegeven aan wetenschappelijk onderzoek en zijn er honderden wetenschappelijke documenten gepubliceerd die de effectiviteit van deze factoren onderschrijven. Bovendien zijn er verschillende onafhankelijke boeken over het onderwerp geschreven. Onafhankelijke onderzoeken hebben eveneens aangetoond dat de Transfer Factor producten van 4Life de effectiviteit van het immuunsysteem kunnen verbeteren.¹

BESTAAT ER WETENSCHAPPELIJK BEWIJS VOOR DE EFFECTIVITEIT VAN 4LIFE TRANSFER FACTOR PRODUCTEN?

Ja. Studies uitgevoerd door de Russische Academie voor Medische Wetenschap hebben aangetoond dat 4Life's Transfer Factor Advanced Formula de immuunactiviteit met 283%* versterkt en dat de 4Life Transfer Factor Plus Advanced Formula deze zelfs met 437%* laat toenemen! In de genoemde studie werden 4Life Transfer Factor producten vergeleken met afzonderlijke kruiden en ingrediënten waarvan bekend is dat ze de immuniteitreactie verbeteren, zoals noni, gedroogd rundercolostrum, echinacea en andere. Een onderzoek toonde aan dat 4Life Transfer Factor de NK(natural killers)-celactiviteit verhoogde met 103%.

WIE IS GEBAAKT BIJ DE INNAME VAN 4LIFE TRANSFER FACTOR PRODUCTEN?

Iedereen die een extra oppepper voor zijn immuunsysteem kan gebruiken, een overactief immuunsysteem wil onderdrukken of simpelweg zijn dagelijkse gezondheid op peil wil houden, heeft baat bij de inname van 4Life Transfer Factor producten.

KUNNEN TRANSFER FACTORS OVERLEVEN IN MIJN MAAG?

In tegenstelling tot antistoffen en proteïnen die in eigeel en colostrum zitten, kunnen transfer factors het spijsverteringsproces goed doorstaan en worden ze makkelijk opgenomen. Maagzuren en spijsverteringsenzymen tasten hun werking niet aan.

KUNNEN MENSEN MET EEN ALERGIE OF LACTOSE-INTOLERANTIE 4LIFE TRANSFER FACTOR PRODUCTEN GEBRUIKEN?

Ja. Transfer factors zijn non-allergeen. Het door 4Life toegepast extractieproces vermijdt of verwijdert veel voorkomende allergenen in kippenei- en colostrumbronnen. Eventueel resterende lactose in, uit colostrum gewonnen transfer factors, ligt ver beneden de hoeveelheden die gewoonlijk een reactie veroorzaken. (Bij wijze

van voorzorg dienen mensen die specifiek allergisch zijn voor eigeel hun huisarts te raadplegen alvorens 4Life producten met transfer Factor E-XF of Targeted Transfer factor te nemen.)

IS HET VEILIG VOOR ZUIGELINGEN EN KINDEREN OM 4LIFE TRANSFER FACTOR PRODUCTEN TE NEMEN?

4Life transfer factor producten die alleen transfer factors bevatten zijn veilig voor zuigelingen en kinderen tot 18 jaar. Transfer factors zijn zelfs door de natuur speciaal ontwikkeld voor pasgeborenen. 4Life heeft speciaal voor kinderen Factor Kids® ontwikkeld. Hierin wordt de kracht van transfer Factor XF gecombineerd met 22 essentiële vitamines en mineralen in smakelijke, kauwbare tabletten die de ondersteuning voor het immuunsysteem en voedingsstoffen leveren die kinderen in de groei nodig hebben.

WAAROM ZOU IK TRANSFER FACTORS NEMEN ALS IK ALS KIND BORSTVOEDING HEB GEKREGEN?

De transfer factors die u als kind hebt binnengekregen hebben uw immuunsysteem bewustgemaakt en versterkt. Het is echter zo dat immuuncellen regelmatig afsterven en worden vervangen, waardoor de bescherming van transfer factors slechts korte tijd aanhoudt. Omdat ons immuunsysteem vandaag de dag meer dan ooit wordt blootgesteld aan nieuwe uitdagingen, is het regelmatig innemen van transfer factors ter versterking van uw immuunsysteem van essentieel belang voor uw gezondheid.

HOE VAAK MOET IK 4LIFE TRANSFER FACTOR PRODUCTEN NEMEN?

Ons lichaam maakt vrijwel elke dag nieuwe immuuncellen aan, die informatie nodig hebben. om aan deze behoefte te voldoen, moeten 4Life transfer factor producten dagelijks worden genomen, om het immuunsysteem de doorlopende ondersteuning te geven die het nodig heeft om nieuwe bedreigingen van de gezondheid die zich voortdurend ontwikkelen te kunnen herkennen en hierop te kunnen reageren. 4Life Transfer Factor Plus Advanced Formula, 4Life Factor Advanced Formula en 4Life Transfer factor Classic kunnen veilig worden gecombineerd met Targeted Transfer Factor producten voor zowel een optimale algehele werking van het immuunsysteem als het aanpakken van specifieke systemen.

ZIJN ER OOK PRODUCTEN VOOR MENSEN DIE MOEITE HEBBEN MET HET DOORSLIKKEN VAN PILLEN?

4Life heeft zowel een gewone kauwtabletversie van 4Life Transfer factor als kauwtabletversie voor kinderen, 4Life TF Kids™. Daarnaast heeft 4Life ook 4Life transfer Factor Immunspray, een keelspray met een aangename smaak waarin de antibacteriële eigenschappen van colloïdaal zilver zijn gecombineerd met de kracht van Transfer factor XF. 4Life Transfer factor capsules kunnen bovendien eenvoudig worden geopend, zodat de inhoud kan worden vermengd met flesvoeding, gepureerd voedsel of drankjes.

1* Testresultaten verkregen op basis van een blinde studie uitgevoerd door Dr. Anatoli Vorobiev en zijn team aan de Russische academie voor Medische wetenschap. Kankercellen werden onderzocht op cytotoxiciteit. Monsters met 4Life Transfer Factor uit runder- en kippenei werden individueel en in vermengde vormen, gedurende incubatieperioden van 24 en 48 uur getest om de meest gunstige combinatie en activeringstijd te bepalen.

Deze uitspraken zijn niet beoordeeld door de Amerikaanse Food and Drug Administration. Deze producten zijn niet bestemd voor diagnose, behandeling, genezing of voorkomen van ziekte.