

4Life Transfer Factor[®] Classic[™]

INCREMENTA TU INTELIGENCIA INMUNITARIA

Respaldo diario para el sistema inmunitario

Dentro del organismo hay un mecanismo de protección increíble llamado "sistema inmunitario". El sistema inmunitario está compuesto por una compleja red de órganos y células. Sirve como base para la salud y el bienestar general, y trabaja a toda hora en miles de formas diferentes para respaldar las funciones del organismo.

4Life Transfer Factor Classic es un complemento que ocupa el primer lugar en la ciencia de la nutrición y representa el respaldo inmunitario más avanzado disponible hoy en día. Está elaborado con un poderoso extracto de factores de transferencia: moléculas diminutas que pueden transferir información inmunitaria de una entidad a otra, como de una madre a su hijo al amamantarlo.

4Life Transfer Factor Classic contiene nuestro original ingrediente Transfer Factor XF para proporcionar un respaldo diario excelente para el sistema inmunitario.

Características clave

- **Factores de transferencia:** Los factores de transferencia son moléculas diminutas que transmiten información inmunitaria de una entidad a otra, como de una madre a su hijo al amamantarlo. Estas "moléculas inteligentes" promueven respuestas inmunitarias saludables, como la capacidad del organismo para recordar amenazas de salud pasadas.

4Life[®] desarrolló su marca en la industria de los complementos para la salud con el original Transfer Factor XF, un ingrediente exclusivo del calostro bovino. 4Life ha obtenido la licencia de un proceso patentado para extraer factores de transferencia del calostro bovino. Luego se concentra su potencia para brindar un complemento exclusivo e innovador que fortalece el sistema inmunitario del organismo.

- **Analizado científicamente:** En un estudio independiente 4Life Transfer Factor Classic aumentó la actividad de las células asesinas naturales (NK) en un 204 por ciento por encima de la respuesta inmunitaria normal.¹
- **Información inmunitaria compartida:** Las moléculas de factores de transferencia se pueden compartir con seguridad y eficacia. Sean transferidos de vacas a humanos o de gallinas a humanos, los factores de transferencia no son específicos a especies. Las dos fuentes más seguras y abundantes de factores de transferencia provienen de calostro bovino y yemas de huevo.
- **Naturaleza sistémica y activa:** El pequeño peso molecular de los factores de transferencia permite que el flujo sanguíneo los absorba y así puedan trabajar libremente por todo el organismo. Brindan un beneficio continuo al sistema inmunitario ya que sus mensajes pasan a las células inmunitarias, que permanecen vivas en el organismo durante varias semanas. Los factores de transferencia mejoran las funciones inmunitarias de las células e incluso la producción natural de anticuerpos de todo el organismo.

Características técnicas

- Las células asesinas naturales, o células NK, son importantes células inmunitarias que buscan y destruyen células dañinas mediante el contacto directo. Cuando los invasores ingresan al organismo, estas células NK son la primera defensa del sistema inmunitario.
- Los procesos de extracción de factores de transferencia de fuentes de colostro y huevo están protegidos por las patentes 4,816,563 (colostro bovino) de EE.UU. con otras patentes pendientes.

1. Resultados de pruebas de un estudio ciego realizado por el Dr. Anatoli Vorobiev en la Academia Rusa de Ciencias Médicas.



INDICACIONES: Tome tres (3) cápsulas por día con 8 oz. de líquido.

Porción: Una (1) cápsula
Porciones por envase: 90

Datos sobre el complemento

Cantidad por porción	% VD
Transfer Factor XF [®]	200 mg **
Concentrado patentado de factores de transferencia y otros componentes naturales de calostro bovino.	

**Valor diario (VD) no establecido

Otros ingredientes: cápsula de gelatina.

Información de pedido

Artículo N°24080 - Frasco de 90 unid.