

Nueva Prueba de 4Life Transfer Factor® Muestra un 73% de Incremento en la Producción de IgA Salivar

Salt Lake City, Utah (11 de mayo de 2009)

4Life Research™ anunció hoy la conclusión de una nueva prueba científica preliminar, la cual muestra el efecto de 4Life Transfer Factor Tri-Factor® Formula en la producción del anticuerpo IgA. Los participantes tomaron 4Life Transfer Factor Tri-Factor Formula por dos semanas, seguidas por dos semanas adicionales consumiendo 4Life Transfer Factor RioVida® Tri-Factor Formula. Un cien por ciento de los participantes vieron un incremento en la tasa de producción de la secreción salivar IgA cuando se comparó con una semana como base, con un promedio de incremento del 73%. [Haz click aquí](#) para ver la ilustración.

Los anticuerpos IgA, producidos por células plasmáticas, son proteínas altamente específicas utilizadas por el sistema inmunológico para atrapar y neutralizar invasores externos. Los anticuerpos IgA cubren la superficie de las membranas mucosas. Estas proteínas en forma de “y” atrapan a los invasores, previniendo que se adhieran a las paredes mucosas y entren a los tejidos y el torrente sanguíneo del cuerpo.

La prueba fue realizada por el Director General Ejecutivo de 4Life David Lisonbee; el Director General Científico Calvin McCausland, Ph.D.; el miembro del Consejo de Ciencias Médicas Richard Bennett, Ph.D.; el Director de Servicios de Información de la Salud Brent Vaughan; y el Investigador Científico Shane Lefler.

“Me siento orgulloso de estar asociado con una compañía que valora grandemente la investigación científica”, comentó McCausland. “Es maravilloso proporcionar productos de respaldo efectivo para el sistema inmunológico que a su vez están sustentados por estudios científicos seguros”.

“No deja de impresionarme la habilidad de 4Life Transfer Factor para estimular y respaldar el sistema inmunológico”, dijo Bennett. “Este estudio preliminar de IgA plantea la existencia de una capa vital de protección del sistema inmunológico que 4Life Transfer Factor proporciona”.

“El equipo de Investigación y Desarrollo de 4Life Research ha definido que 4Life Transfer Factor puede dar respaldo a otro componente vital de un sistema inmunológico saludable—los anticuerpos IgA—probando una vez más nuestro compromiso de mantenernos a la vanguardia de la ciencia del sistema inmunológico”, remarcó Lisonbee.

4Life Research, el creador de la categoría de la Ciencia Transferceutical™ y líder mundial en la distribución de los productos de respaldo Transfer Factor, continúa demostrando crecimiento en más de 40 países alrededor del mundo.