

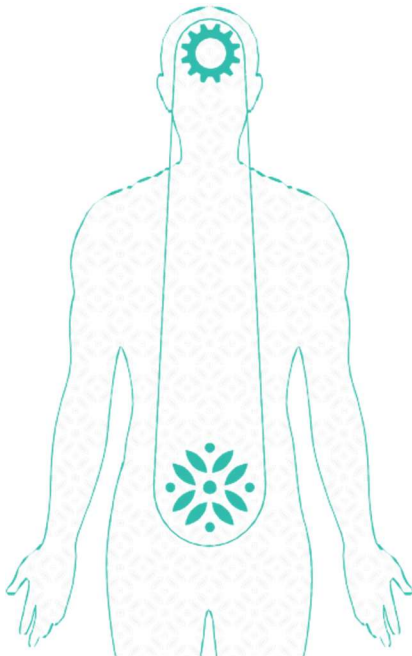
Olá, como vai?

Artigo Comentando os Resultados Endócrino-Histológicos de um Teste Pré-Clínico, realizado na FMUSP, com Camundongos Saudáveis e Obesos que Consumiram a Composição Prebiótica EFEOM LL1, com Silimarina, por 10 Semanas.

Neste artigo de revisão, discutimos como os suplementos alimentares podem ajudar na saúde dos músculos e do intestino em diferentes faixas etárias. O Link do artigo é este: <https://www.cellphysiolbiochem.com/Articles/000628/index.html>

Os resultados endocrinológicos foram publicados no Journal of Integrative Medicine e mostraram que os camundongos que consumiram a composição LL1 + silimarina apresentaram menores picos glicêmicos, devido a maior biogênese mitocondrial. Esta última, por sua vez, foi possível pela significativa redução da proteína NFkappa-B, pois houve redução do estado inflamatório.

A revisão feita pelo dr Nucci, do Depto de Geriatria da FMUSP, com base nesses resultados chegou às seguintes conclusões:



- 1 Prevenção/Redução da Sarcopenia:** Com a redução da inflamação, do estresse oxidativo e da resistência à insulina, houve menos alterações hormonais e problemas nas células musculares nos animais que consumiram a formulação LL1 mais silimarina. Esse é um forte indicativo de que a referida formulação pode auxiliar na prevenção e na redução da Sarcopenia.
- 2 Modulação da Microbiota Intestinal:** A formulação LL1 + silimarina é composta por prebióticos, betaglicanos e o flavonoide silimarina, os quais são moduladores da microbiota intestinal. Motivo pelo qual a redução do estado inflamatório e os benefícios endócrino-histológicos observados podem ter sido provocados pela modulação da microbiota intestinal dos animais
- 3 Exercício + Prebióticos:** Compreender a relação entre o intestino e os músculos é crucial para o desenvolvimento de novos tratamentos para a sarcopenia em pessoas de diferentes idades. Desta maneira, é importante ressaltar os efeitos benéficos da associação de exercícios físicos com suplementos alimentares, como o LL1 + silimarina, para evitar casos graves de sarcopenia em idosos

Estes e outros artigos que estamos publicando pretendem mostrar como a Efeom está investindo em ciência de ponta para desenvolver os seus produtos

Acesse nosso site, leia nossos artigos e blogs, através do QR Code.



Um abraço,

Victor Nehmi

Efeito Efeom- Modulação da Microbiota Intestinal eliminando a Disbiose.