



Altlix®

Melhora Parâmetros Cardiometabólicos e Hepáticos

Estudo conduzido por Castellino *et al.* (2019) avaliaram os efeitos da suplementação de Altlix® no risco cardiovascular e nos marcadores hepáticos de indivíduos com síndrome metabólica.

Assim, 100 pacientes participaram desse estudo clínico, randomizado, duplo-cego e placebo controlado. Eles foram divididos em dois grupos para receberem a seguinte posologia durante seis meses:

Grupo 1 (n= 50)
Altlix® 150 mg
Dose diária

Grupo 2 (n= 50)
Placebo
Dose diária

Resultados:

- ✓ Após seis meses de suplementação, foi encontrada uma significativa melhora vs. placebo na maioria dos parâmetros avaliados, incluindo peso corpóreo (-2,40% - $p < 0,001$), lipídios plasmáticos (-21,83% - $p < 0,001$), circunferência da cintura (-2,76% - $p = 0,003$), índice de gordura hepática (-16,27 - $p < 0,001$), HbA1c (-0,95% - $p < 0,001$), transaminases hepáticas (-10,56% - $p < 0,001$), dilatação fluxo mediada (16,12% - $p < 0,001$) e espessura da camada íntima-média da parede da carótida (-39,48% - $p < 0,001$).

Conclusão:

A suplementação com Altlix® melhora os parâmetros cardiometabólicos e hepáticos em indivíduos com síndrome metabólica.

Formulações

Cápsulas de Altlix®

Altlix®.....150 mg

Excipiente qsp.....1 Cápsula

Administrar 1 cápsula ao dia ou conforme orientação médica.

Cápsulas de Curcumi na

Curcumina.....500 mg

Excipiente qsp.....1 Cápsula

Administrar 1 cápsula ao dia ou conforme orientação médica.

Cápsulas de Pomegranate

Pomegranate.....500 mg

Excipiente qsp.....1 Cápsula

Administrar 2 cápsulas ao dia ou conforme orientação médica.