



Omigrape Fruit

"Os cinco sabores de combate
à **obesidade**"

Omigrape Fruit.....500 mg

Tomar 1 cápsula ao dia.

Omigrape Fruit



"Os cinco sabores de combate
à **obesidade**"

Diminui adipogênese (geração ou acúmulo de gordura nos adipócitos)

Melhora metabolismo energético, pois regula a proteína PGC-1 alfa – produzida após a prática de exercício prolongado regula genes envolvidos no controle da pressão arterial, na regulação do colesterol celular, no controle do diabetes e no metabolismo energético regulando o peso corporal.

A obesidade é caracterizada pela hipertrofia das células adiposas, o que pode gerar a hipóxia tecidual, associada com o desenvolvimento da inflamação e aumento de adipocinas pró-inflamatórias. O desequilíbrio funcional do organismo, diante do excesso de peso, pode promover diversas alterações metabólicas, sobretudo, na resistência à insulina, esteatose hepática e nas doenças cardiovasculares.

O balanço entre adipogênese e adiposidade determina o grau de obesidade do indivíduo. Adipócitos maduros secretam adipocinas, tais como TNF α , IL-6, leptina e adiponectina, e lipocina, o ácido palmitoleico ω -7.

A produção de adipocinas é maior na obesidade, o que contribui para o estabelecimento de resistência periférica à insulina. O conhecimento dos eventos moleculares que regulam a diferenciação dos pré-adipócitos e de células-tronco mesenquimais em adipócitos (adipogênese) é importante para o entendimento da gênese da obesidade.

A ativação do fator de transcrição PPAR γ é essencial na adipogênese. Certos ácidos graxos são ligantes de PPAR γ e podem, assim, controlar a adipogênese. Além disso, alguns ácidos graxos atuam como moléculas sinalizadoras em adipócitos, regulando sua diferenciação ou morte

Benefícios

- Diminui adipogênese (geração ou acúmulo de gordura nos adipócitos)
- Esteatose hepática (fígado gorduroso)
- Redução peso – duo nutracêuticos anti-obesidade
- Diminuição colesterol total no plasma
- Melhora perfil lipídico plasmático
- Aumento do HDL
- Atua no combate a dislipidemia = elevação de colesterol e/ou de triglicerídeos no plasma ou uma baixa concentração de HDL que contribui para o desenvolvimento de aterosclerose.
- Antioxidante - aumento significativo da atividade de enzimas antioxidantes contra estresse oxidativo
- Melhora hiperglicemia (nível elevado de glicose no sangue) – Diabetes tipo II
- Melhora metabolismo energético
- Inflamação
- Melhora metabolismo energético, pois regula a proteína PGC-1 alfa – produzida após a prática de exercício prolongado regula genes envolvidos no controle da pressão arterial, na regulação do colesterol celular, no controle do diabetes e no metabolismo energético regulando o peso corporal.

Redução de medidas e controle glicêmico

Omigrape fruit®400 mg
Black rice100 mg
1 cápsula/dia.

Gerenciamento de Peso

Omigrape fruit®800 mg
1 cápsula/dia.

Protetor hepático

Omigrape fruit®400 mg
L- carnitina.....500mg
1 cápsula/dia ou conforme orientação médica.

  primaceutica

11.5573-5000

vendas magistral

Posologia Sugerida:

Tomar 1 cápsula ao dia (25 mg)



PRIMACÊUTICA TRENDS INSUMOS

Rua. República do Iraque, 1844

Cep: 04611-004 - Campo Belo - São Paulo-SP

tel.: 55 11.5573-5000

primaceutica@primaceutica.com.br

www.primaceutica.com.br