BODYBALANCE™ EM COMBINAÇÃO COM EXERCÍCIOS DE RESISTÊNCIA

## COMBATE A SARCOPENIA

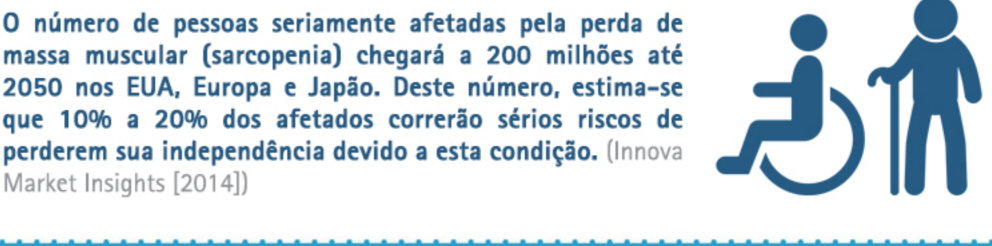
NOVO ESTUDO CLÍNICO TRAZ ESPERANÇA A UMA POPULAÇÃO QUE ENVELHECE

**VOCÊ SABIA?** envelhecendo O mundo está rapidamente. Pessoas com 60 anos ou mais já fazem parte de 12,3% da população mundial e, até 2050, este número deve chegar a 22%. (UNFRA - United Nations Populations Fund)



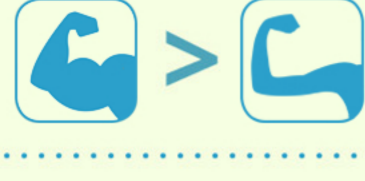
200 MILHÕES

massa muscular (sarcopenia) chegará a 200 milhões até 2050 nos EUA, Europa e Japão. Deste número, estima-se que 10% a 20% dos afetados correrão sérios riscos de perderem sua independência devido a esta condição. (Innova Market Insights [2014])



como andar, levantar da cadeira, erquer objetos, subir escadas... **QUAIS SÃO AS PRINCIPAIS CAUSAS?** 

A sarcopenia afeta a habilidade das pessoas de executar atividades diárias



(≈15%/década). A diminuição da massa e função muscular em adultos caracteriza a sarcopenia.

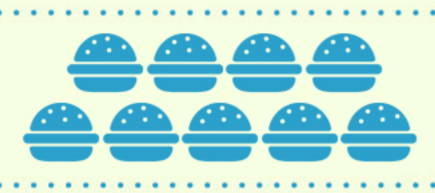
Atualmente 1,4 bilhões de pessoas ao redor do mundo estão acima

do peso e o aumento da gordura corporal também pode ser uma

consequência para a perda de massa muscular.

A perda natural de massa muscular começa por volta dos 40 anos

(≈8%/década) e aumenta significativamente a partir dos 70 anos



inadequada dos nutrientes afetam diretamente a saúde e contribuem para uma piora do quadro.

A falta de exercícios físicos resulta na perda de tônus muscular.

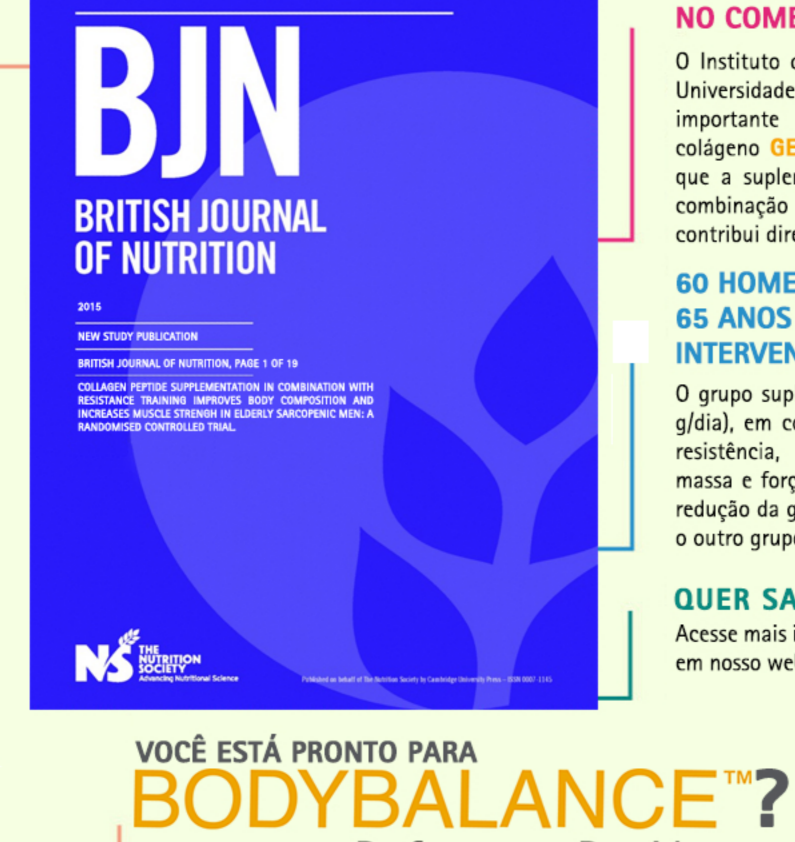
Sem a quantidade de massa muscular adequada, nosso

Uma alimentação não balanceada e a absorção e utilização



metabolismo fica sobrecarregado e a nossa mobilidade é afetada.

NOVO ESTUDO CLÍNICO MOSTROU QUE A SUPLEMENTAÇÃO COM BODYBALANCE™ ASSOCIADA A 3 MESES DE PRÁTICA DE EXERCÍCIOS FÍSICOS DE RESISTÊNCIA CONTRIBUJU PARA UM GANHO DE MASSA MUSCULAR EQUIVALENTE A QUANTIDADE PERDIDA EM UMA DÉCADA BODYBALANCE™ SEU NOVO ALIADO



### Universidade de Friburgo/Alemanha realizou um importante estudo clínico com peptídeos de

O Instituto de Esportes e Ciência do Esporte da

NO COMBATE A SARCOPENIA

colágeno GELITA. Neste estudo foi comprovado que a suplementação com BODYBALANCE™ em combinação com exercícios físicos de resistência contribui diretamente no combate a sarcopenia. **60 HOMENS SARCOPÊNICOS COM 65 ANOS OU MAIS, 12 SEMANAS DE INTERVENÇÃO E SUPER RESULTADOS** 

#### O grupo suplementado com BODYBALANCE™ (15 g/dia), em combinação com exercícios físicos de resistência, mostrou significante aumento de massa e força muscular, assim como significante

redução da gordura corporal em comparação com o outro grupo suplementado com placebo. QUER SABER MAIS? Acesse mais informações sobre o BODYBALANCE™ em nosso website: www.gelita.com/bodybalance





# COM A SUPLEMENTAÇÃO COM BODYBALANCE™ Hoje os adultos pensam e se comportam como se tivessem 5 - 10 anos a



saudáveis com o objetivo de evitarem futuros problemas de saúde. [ Nielsen - Global Health and Wellness Research 2015] Estima-se que o número de pessoas que sofrerão com a perda de massa muscular (sarcopenia) irá crescer consideravelmente. Em 2050,

aproximadamente 2 de cada 5 pessoas terá 50 anos de idade ou mais.

Consumidores ao redor do mundo têm procurado alternativas mais saudáveis

em alimentação, e eles estão dispostos a pagar mais por isso. O QUE É QUE

[Pichard C et al. Am J Clin Nutr. 2002;79:613-618]

mercado com grande potencial de crescimento.

menos do que sua real idade e, de uma forma geral, buscam permanecer

VOCÊ É O QUE VOCÊ COME. As vezes comida é mais do que um simples

alimento. Pesquisas revelam que as pessoas têm buscado alternativas mais

fortes e saudáveis conforme envelhecem. [SilverPoll™ January 2009]



**VOCÊ ESTÁ ESPERANDO?** Os peptídeos bioativos de colágeno de alta qualidade presentes no BODYBALANCE™ da GELITA oferecem à indústria acesso direto a um



www.gelita.com / service@gelita.com

como bebidas, shakes, barras de cereal, geis e todo tipo de alimento instantâneo como sopas, contribuindo sempre para uma nutrição saudável.

Entre em contato com nossos especialistas e descubra como o

BODYBALANCE™ pode fazer a diferença em seus produtos finais.

BODYBALANCE™ é uma proteína natural e não alergênica. Seus peptídeos

bioativos podem ser usados para o desenvolvimento de diversos produtos



**Improving Quality of Life**