

VIRTIVA™ PLUS

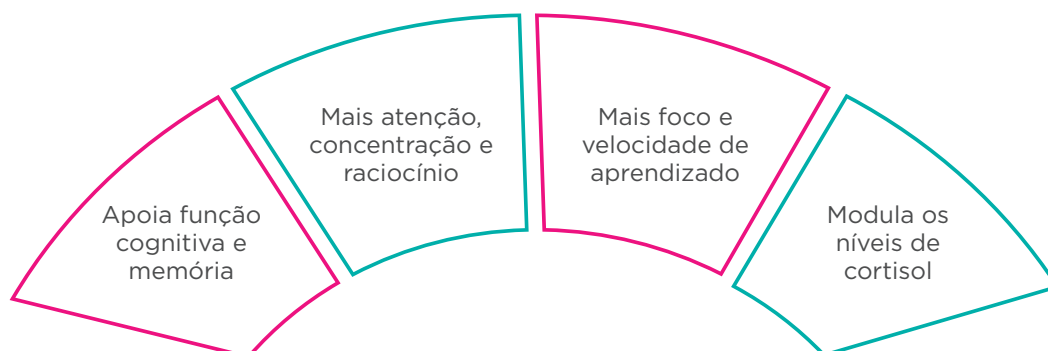
Trademark of Indena S.p.A., Italy

MELHORE SUA PERFORMANCE MENTAL

Estresse, cansaço, perda de foco, falta de memória e baixa produtividade... são problemas comuns do dia a dia. Os consumidores buscam cada vez mais produtos que ofereçam mais impulso mental e memória; mais energia, vitalidade, foco e atenção.

Apoiado por testes em humanos que confirmam sua ajuda na saúde cognitiva, **VIRTIVA™ Plus** é um agente Nootrópico que possui uma formulação única exclusiva da Indena que pode garantir o mais alto desempenho no bem-estar cerebral. **VIRTIVA™ Plus** é comprovado cientificamente para apoiar a saúde cognitiva; melhora as funções mentais, otimiza a precisão da memória e a velocidade do desempenho cognitivo e modula os níveis de cortisol, reduzindo o cansaço mental após uma única administração.

SINTA OS BENEFÍCIOS DE VIRTIVA™ PLUS



POSOLOGIA

Uso isolado: 240mg, 2 vezes ao dia.

Uso associado: 240mg, 1 a 2 vez ao dia.

MECANISMO DE AÇÃO:

VIRTIVA™ Plus é uma combinação sinérgica de dois agentes nootrópicos, que contam com uma padronização específica que o torna único, com benefícios comprovados a partir de uma única administração (*Kennedy DO, et al. 2007*).

VIRTIVA™ Plus é uma formulação patenteada com a padronização específica do extrato de *Ginkgo biloba* combinado em Fosfatidilserina e Lecitina. A padronização especial de **VIRTIVA™ Plus** contém uma variedade de compostos bioativos que demonstraram cientificamente serem benéficos para a saúde neurovascular e para a manutenção da função cognitiva; além de desempenhar um papel crucial na estrutura e função do cérebro, incluindo o processamento de memória e velocidade de retenção de informações.



vendas@farmacam.com.br



whatsapp (21) 98493-7033



[Facebook.com.br/farmacam](https://www.facebook.com/farmacam)



[Instagram.com.br/farmacam](https://www.instagram.com/farmacam)

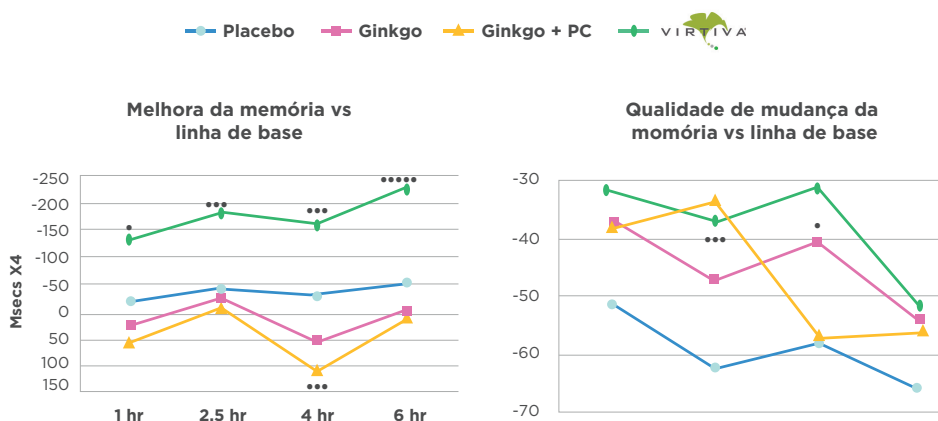
COMPROVAÇÃO DE EFICÁCIA

Benefícios para desempenho cognitivo de VIRTIVA™ Plus.

Kennedy DO, et al. *Human Psychopharmacol.* 2007; 22(4): 199-210.



Estudo multidoso, duplo-cego, cruzado, controlado por placebo em 28 indivíduos durante 7 dias consecutivos.



*P=0.05; ** P=0.01; *** P=0.005; ****=0.0005 planned comparisons vs placebo.

Eficácia de VIRTIVA™ Plus na resposta fisiológica e modulação do cortisol.

Di Pierro F, et al. *Minerva Ortopédica e Traumatologia* 2016; 67(3): 119-23.

Níveis de cortisol salivar, peso corporal e composição corporal no estudo de administração de VIRTIVA™ Plus por um período de 8 semanas.

	Pré-tratamento (1)	Pós-tratamento (2)
Grupo VIRTIVA™ (N=5)		
Cortisol (ng/mL)	20.8 ± 3.15	20.46 ± 2.92*
Massa livre de gordura (%)	84.84 ± 1.03	85.62 ± 0.96
Grupo Placebo (N=5)		
Cortisol (ng/mL)	23.24 ± 1.97	29.58 ± 2.32
Massa livre de gordura (%)	83.6 ± 1.68	83.52 ± 1.68

*P≤0.05; **P≤0.01; ***P≤0.001 vs. Pré-tratamento.

Os indivíduos tratados com VIRTIVA™ Plus, mostraram um nível de cortisol salivar significativamente menor em comparação ao grupo tratado com placebo. Também houve aumento significativamente maior de massa magra e uma redução significativa de massa gorda, confirmando os efeitos benéficos no organismo devido à redução/manutenção dos níveis de Cortisol.

PROTOCOLOS

Booster cognitivo	
VIRTIVA™ Plus	240mg
Excipiente	qsp 1 dose

Posologia: Ingerir 1 dose, duas vezes ao dia, a cada 12h ou conforme orientação do prescritor.

Cansaço mental e controle dos níveis de cortisol	
VIRTIVA™ Plus	240mg
ZEMBRIN®	15mg
Excipiente	qsp 1 dose

Posologia: Ingerir 1 dose, uma vez ao dia, pela manhã ou conforme orientação do prescritor.

Informações de segurança: VIRTIVA™ Plus não é indicado para pessoas que fazem uso de anticoagulantes orais como Varfarina e heparina. VIRTIVA™ Plus não é indicado durante a gravidez, lactação e crianças menores de 12 anos de idade.

Alcântara - Rua Yolanda Saad Abuzaid, 150, lojas 118/119. Telefone (21) 2601-1130

Centro / Zé Garoto - Rua Coronel Serrado, 1630, lojas 102/103. Telefone (21) 2605-9480

✉ vendas@farmacam.com.br

📞 whatsapp (21) 98493-7033

Facebook.com.br/farmacam

Instagram.com.br/farmacam