

FITAXIN[®]

Antidepressivo natural

Até 57%
de melhora
dos sintomas
da depressão



Resultados nos
primeiros 15 dias



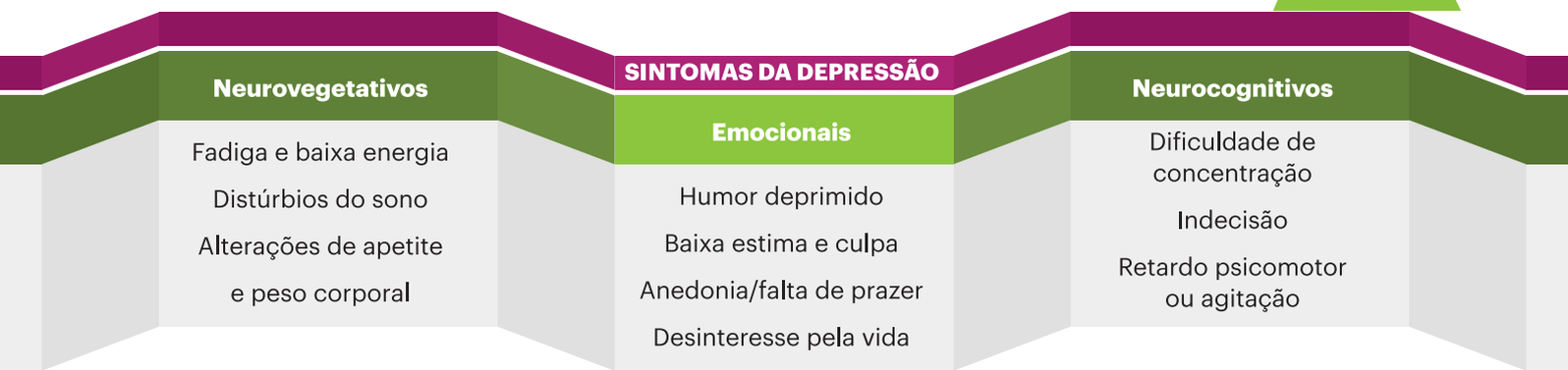
Menos efeitos
colaterais

FITAXIN® é um fitoativo exclusivo, obtido de *Lavandula officinalis* e *Cuscuta chinensis*, destinado à melhora de quadros depressivos leves e moderados. Com a tripla padronização em 5% de ácido rosmarínico, 5% de ácido cafeico e 10% de flavonoides, apresenta ações sinérgicas antidepressivas que restauram o humor e o equilíbrio mental, além de um perfil de segurança e tolerabilidade mais adequado em relação aos antidepressivos convencionais.



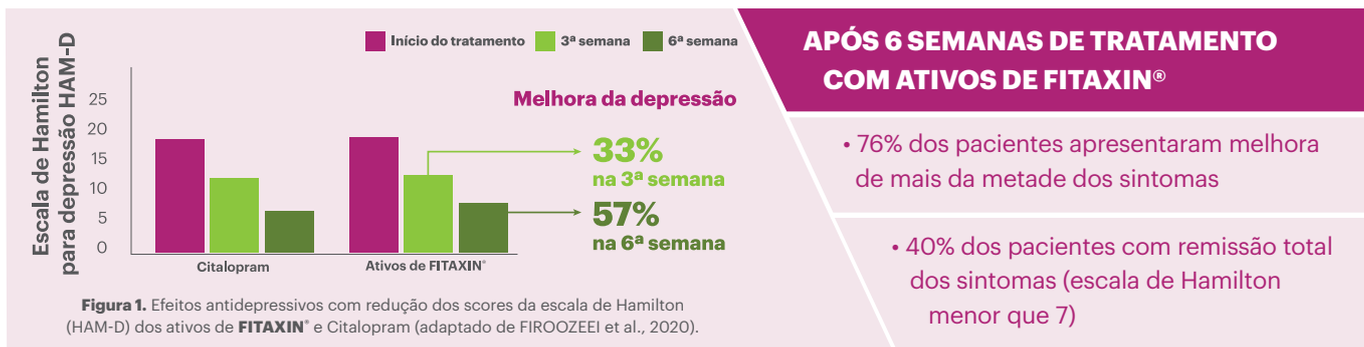
VOCÊ SABIA?

- A depressão é uma importante causa de incapacidade e responsável por, aproximadamente, 50% das consultas psiquiátricas, que ocorrem em função dos variados sintomas que prejudicam a qualidade de vida e a sobrevivência. (WANG et al., 2017).
- **FITAXIN®** atua no tratamento da depressão por meio de mecanismos de ação que envolvem a melhora da transmissão serotoninérgica e a inibição de receptores de glutamato, sem relatos de certos efeitos colaterais indesejados, como redução da libido, boca seca e cefaleias, em estudo clínico (FIROOZEEI et al., 2020; KIANI et al., 2018; LÓPEZ et al., 2017).



ESTUDO CLÍNICO

Um estudo clínico foi realizado em homens e mulheres com idades entre 18 e 46 anos e portadores de depressão leve e moderada (escala de Hamilton - mínimo de 18), com avaliações em três e seis semanas. Os ativos de **FITAXIN®** demonstraram efeito antidepressivo importante, iniciados na 3ª semana e com os melhores resultados na 6ª semana, comparáveis ao citalopram, um antidepressivo convencional (FIROOZEEI et al., 2020).



Posologia e modo de usar

Ingerir uma dose de 500 mg de **FITAXIN®**, duas vezes ao dia.

Contraindicações

A administração oral de **FITAXIN®**, nas doses recomendadas, apresenta boa tolerabilidade. Não deve ser utilizado em crianças, gestantes e lactantes. Deve ser utilizado com cautela em pacientes que fazem uso de medicamentos psicotrópicos convencionais.

Referências

FIROOZEEI TS et al. Lavender and dodder combined herbal syrup versus citalopram in major depressive disorder with anxious distress: a double-blind randomized trial. *J Integr Med.* 2020; 18(5): 409-415. KIANI A et al. Effects of *Cuscuta chinensis* Lam. versus fluoxetine for treatment of major depression: a double-blind, randomized controlled trial. *Indo Am J Pharm Sci.* 2018; 5(1): 278-87. LÓPEZ V et al. Exploring pharmacological mechanisms of lavender (*Lavandula angustifolia*) essential oil on central nervous system targets. *Front Pharmacol.* 2017; 8(19): 1-8. MALHI MD; MANN JJ. Depression. *The Lancet.* 2018; 392(10161): P2229-P2312.



vendas@farmacam.com.br



whatsapp (21) 98493-7033



Facebook.com.br/farmacam



Instagram.com.br/farmacam