

GUNA-MOOD

CHARAKTERISTIKA

GUNA-MOOD je přípravek fyziologické regulační medicíny (FRM), který je určen k terapii stavů úzkostné deprese, cyklické poruchy nálady, psychogenních poruch příjmu potravy, depresivních stavů a kolísající nálady v pre- a menopauzálním období. Jednotlivé složky se v přípravku nacházejí v nízkých koncentracích (tak, jak to odpovídá konceptu FRM) a přispívají různými mechanismy k dosažení požadovaného účinku.

Na základě poznatků biologické psychiatrie je všeobecně přijímána hypotéza vzniku deprese vycházející z dysbalance biosyntézy a degradace neurotransmiterů serotoninu, noradrenalinu a dopaminu, jakož i počet, lokalizace a citlivost receptorů pro tyto přenašeče v různých částech mozku. Z toho důvodu jsou v přípravku zastoupeny látky s antidepresivním působením, senzibilizující serotoninová vazebná místa a stabilizující emotivitu: serotonin (5-hydroxytryptamin) a aminokyseliny tryptofan a 5-hydroxytryptofan coby jeho prekurzory, s podporou složek Sepia (zmírňuje vrozený sklon k depresivnímu ladění, zvýrazněný v duševně zatěžujících situacích) komplementárně s Ignatia amara (tlumí obecnou hypersenzitivitu organismu doprovázenou spastickými projevy, labilní psychikou a nadměrným prožíváním zármutku). Salix vitellina tlumí vybrané symptomy charakterizující depresi, tj. zatrpkllost, pocit ukřivděnosti, separace od okolí).

K obnovení rovnováhy P.N.E.I. systému jsou určeny Pinealgland a Thymusgland. Pinealgland je zdrojem melatoninu, který představuje jediný hormon s anti-aging působením; obnovuje rovnováhu neuroendokrinní osy, čímž přispívá k ovlivnění reakcí na depresi a stres. Thymusgland nepřímo reguluje aktivitu hypothalamu směrem k dosažení neuroendokrinní homeostázy.

Složky Avenasativa a Alfalfa vykazují obecně tonizační a antiastenické (roboranční) působení. Podobně účinkují též Phosphoricum acidum

a Salmonellatyphi, ale specifičtěji: při psychastenii spojené s duševní exhaucí, depresivním laděním, neschopností intelektuální činnosti v důsledku oslabení paměti, zhoršující se jakoukoli psychickou nebo tělesnou námahou. Lachesismutus ovlivňuje depresi s prvky žárlivosti a sklonem k mutismu, a to význačně v perimenopauze.

POUŽITÍ

Úzkostná deprese, cyklické poruchy nálady, psychogenní poruchy příjmu potravy (zejm. bulimie, s touhou po sladkém), depresivní stavy a kolísající nálada v pre- a menopauzálním období.

KONTRAINDIKACE

Přecitlivělost na látky obsažené v přípravku.

NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY

Nejsou známy.

VÝZNAMNÉ INTERAKCE

Nejsou známy.

TĚHOTENSTVÍ A LAKTACE

Používání v průběhu gravidity a kojení se vzhledem k nedostatku zkušeností nedoporučuje.

DÁVKOVÁNÍ

20 kapek 2krát denně; doporučuje se dlouhodobé podávání.

SLOŽENÍ

5-hydroxytryptophan, Tryptophan, Serotonin, Alfalfa, Avenasativa, Ignatia amara, Lachesismutus, Salixvitellina, Sepia, Salmonellatyphi, Phosphoricum acidum, Thymusgland, Pinealgland

BALENÍ

kapky; 30 ml lahvička

VÝROBCE A DRŽITEL ROZHODNUTÍ O REGISTRACI

GUNA, Via Palmanova 69, Milano, Itálie



Statut přípravku: léčivý přípravek homeopatický (dle paragrafu 8, odst. 3. písmeno b zákona o léčivech č. 70/2013 Sb.).

Přípravek není hrazen z prostředků veřejného zdravotního pojištění.

Profil vypracovala odborná redakce Edukafarm.