

10  
TOPDeset razloga...  
**ZAŠTO TREBA  
PITI REVITU****DOBIJA SE TRAJNI  
SAVEZNIK U BORBI PROTIV  
STRESA**

Svi Revita proizvodi sadrže matični mleč, najsnažniju i najkompletniju antistresnu supstancu u prirodi i zato trajno podižu otpornost organizma na stresne situacije i drastično smanjuju posledice stresa. Ovo dejstvo se ogleda u jačanju nervnog sistema i odbrambenih moći organizma (otpornosti na infekcije), kao i uravnotežavanju hormonskih funkcija. Zbog ovako snažnog antistresnog dejstva ruski naučnici su ga još 1968. godine proglasili adaptogenom – supstancom koja omogućava adaptaciju organizma u uslovima konstantnog stresa i omogućava vraćanje ravnoteže svih životnih funkcija.



Dokazano je da redovno unošenje mleča u organizam dovodi do toga da nadbubrežna žlezda luči manje stresnog hormona kortizola koji slabi imunitet i negativno deluje na srce, nerve, krvne sudove i druge vitalne organe. Pošto

mleč ispoljava i antioksidativno svojstvo, Revita se pokazuje dobrom prirodnim odbranom svih ćelija od štetnog dejstva slobodnih radikala – molekula koji se oslobađaju usled aerogađenja, izlaganja organizma agresivnim hemijskim materijama, aditivima, kancerogenima poput izduvnih gasova, industrijskih zagađivača, radijacije, duvanskog dima i dr.

**POJAČAVA SE IMUNITET  
I UBRZAVA OPORAVAK  
POSLE BOLESTI**

Jedno od najvažnijih motiva za uvrščivanje Revite u svakodnevnu ishranu je svojstvo mleča da pojača otpornost na viruse, bakterije, gljivice i parazite. Još su ruska ispitivanja sedamdesetih godina potvrdila da mleč povećava produkciju odbrambenih ćelija u trenutku susreta organizma sa infektivnim agensom – brže se stvaraju antitela i uklanjaju bakterije iz organizma, pa je oporavak od infekcija vidno kraći. Revitu treba piti paralelno sa dobijenim antibioticima jer povećava njihovu efikasnost, a istovremeno jača organizam i pomaže mu da ponovo preuzme kontrolu nad mikrobima u organizmu. Ali, to nije sve.

Mleč povećava otpornost na stres tako što utiče na smanjenje produkcije stresnog hormona kortizola koji direktno ometa proizvodnju odbrambenih ćelija. Ovo kompleksno

dejstvo mleča na imunitet, hormone i nervni sistem, koji su u neraskidivoj vezi, daje Reviti prednost nad svim ostalim imunostimulatorima. Dugogodišnja iskustva ukazuju da je stabilizacija imunološkog odgovora tako snažna da se odražava i na smanjenje intenziteta napada bronhijalne astme, alergije na polen, kućnu prašinu, hranu i druge alergene i to do te mere da čovek živi i radi sa minimumom tegoba u okruženju na čije alergene je do tada burno reagovao.

**KVALITETNIJI JE I ŽIVOT  
ŽENE I ŽIVOT MUŠKARCA**

U petnaestogodišnjoj praksi Revita se pokazala kao veliki prijatelj žene u tri ključna perioda u njenom životu: periodu puberteta i sazrevanja, reproduktivnom dobu, uključujući trudnoću, i u periodu menopauze. Svojim složenim biohemijskim sastavom Revita ublažava hormonski disbalans kod devojaka izloženih stresu, a Revita Fe nadoknađuje gvožđe koje se gubi redovnim mesečnim ciklusom i svodi tegobe za vreme ciklusa na minimum.

U doba pred menopauzu Revita izrazito ublažava tegobe klimaksa: smanjuje valunge, napade glavobolje i promenljivog raspoloženja. Ovo mleč ne postiže samo svojim složenim biohemijskim sastavom nego i prisustvom retkih supstanci

u prirodi – fitohormona – koji se ponašaju slično estrogenu, najvažnijem ženskom hormonu, i tako direktno potpomažu regulaciju neuro-hormonskog stanja. To su iste one supstance koje daju matici izuzetne biološke karakteristike – snagu, plodnost i vitalnost tokom njenog dugog, veoma plodnog i zdravog života.

Pošto ima sposobnost da uravnoteži nervni i hormonski sistem, na prisustvo mleča reaguje i muški polni hormon, testosteron, što dovodi do kvalitetnijeg seksualnog i reproduktivnog života. Sam sastav mleča je skoro identičan sastavu semene tečnosti muškarca, pa je Revita mnogo puta uspela da poveća i broj i količinu spermatozoida. Međutim, najvažniji efekat mleča na muškarca je, kao i kod žene, antistresni. Poznato je da hronični stres onemogućava i proizvodnju jajne ćelije i spermatozoida i tako sprečava začeće. Vrlo često se dešava da u borbi protiv steriliteta Revita bude ona poslednja karika koja nedostaje da bi se omogućilo uspešno začeće. Uostalom, mnoge Revita-bebe govore dovoljno same za sebe...

**MAJKE SU ZDRAVIJE, A  
BEBE BOLJE NAPREDUJU**

Osnovni biološki smisao postojanja mleča – da bude «majčino mleko» svim budućim pčelama i jedina hrana matici do kraja života – čini Revitu napitkom broj jedan za trudnice i žene koje doje. Mleč veoma povoljno deluje na organizam žene i njen psihoemotivni život jer se uključuje u regulaciju hormonskog i reproduktivnog sistema. Pri tome, Revita Fe najviše pomaže da se trudnoća odvija normalno, posebno u poslednja tri meseca jer reguliše metabolizam trudnice i neuro-hormonsku kontrolu trudnoće, obezbeđuje neophodnu količinu gvožđa a doprinosi i porođaju bez komplikacija.

Iskustva pokazuju da su Revita-bebe zdravije, snažnije i naprednije no druge, a njihove majke imaju dovoljno mleka, vrlo kvalitetnog, i u mnogo manjoj meri pate od avitaminoza, anemije, postporođajne depresije i pada imuniteta. Regulacijom metabolizma mleč će pomoći i da se maksimalno usvoje hranljive i zaštitne materije iz hrane, a da se žena ne ugoji preterano. U ovu svrhu najprikladnije su Revita Diet, bez šećera i Revita Oriblete, koje ne zahtevaju rastvaranje u vodi.

**DECA IMAJU ZDRAVIJE  
DETINJSTVO...**

... ne samo zato što je Revita ukusna, nego zato što im daje mnogo energije, koja njima uvek nedostaje i što ih brani od prehlada. Jedno od prvih iskustava pčelara sa matičnim mlečom pokazalo je da samo nekoliko primena ovog pčelinjeg proizvoda podstiče rast kod slabšašne dece, reguliše im apetit i omogućava normalan i skladan razvoj.

Takva su i naša iskustva sa Revitom: deca brzo napreduju, proporcionalno im se razvijaju koštana i mišićna tkiva, a sve to prati i adekvatan napredak mentalnih funkcija i velika otpornost na infekcije. Ovde se posebno ističu Revita Orange i Revita Fe koja stimuliše pravilno formiranje crvenih krvnih zrnaca i proizvodnju dovoljne količine gvožđa. Zahvaljujući dejstvu mleča na antitela IgE, medijatora u bronho-astmi, dolazi do olakšanog disanja dece sa ovim problemima, veće otpornosti na alergene i normalizacije telesne težine. Ništa od ovoga ne čudi kad se setimo kome je mleč namenjen u prirodi – upravo podmlatku.

Nastaviće se...