



Gluco care 60 cps PROVITA

Formulatia Gluco Care realizata de Provita Nutrition la Laboratoarele Celex combina sinergic cele mai recente ingrediente folosite impotriva ambelor forme ale diabetului. Acidul alfa lipoic intervine in metabolismul glucidelor si este un adjuvant excelent in combaterea diabetului zaharat. Extract concentratie 10:1 din pepene (castravete) amar (Bitter Mellon) (*Momordica charantia*). In acest dozaj forte actioneaza asemenea insulinei, reducand singur cu 15-20% glicemia masurata dupa o masa.

Extract concentratie 10:1 din Cinnamon (*Cinnamomum cassia*), cunoscut in mod comercial sub denumirea de Cinnulin este unul dintre ingredientele cele mai utilizate in momentul de fata pentru combaterea bolii diabetice. Un studiu efectuat pe bolnavi de diabet tip 2, care administrau Cinnamon de 3 ori pe zi, a aratat ca toti pacientii au raspuns la tratament in decurs de 2-3 saptamani, nivelul glicemiei scazand in medie cu 20%, iar o parte dintre pacienti ajungand la nivele normale ale glicemiei.

Dupa oprirea tratamentului, nivelul glicemiei nu a revenit la valorile initiale imediat ci lent, dupa o perioada de timp. (*Diabetes Care*, Vol. 26, p. 3125). Extract concentratie 15:1 din *Pterocarpus marsupium* (insulina naturala), planta din care se extrage o forma de insulina naturala folosita pe scara larga in China in locul insulinei de sinteza. Crom picolinat, un ingredient care in toate cercetarile si studiile clinice a condus la scaderea glicemiei. Extract super-concentrat (100:1) din *Basella rubra*, o planta extrem de bogata in vanadiu natural. Numeroase studii si cercetari au demonstrat ca deficienta acestui mineral esential (cauzata de absentia lui aproape totala din alimentatia moderna) este una din cauzele care conduc la declansarea bolii diabetice.

Uleiurile esentiale continute in scoarta de cinnamon (*Cinnamomum cassia*), o varietate rara a arborelui de scortisoara, s-au dovedit adjuvante de necontestat impotriva diabetului zaharat. Ingredientul activ este un polifenol solubil in apa, numit MHCP, care imita insulina, activeaza receptorii acesteia si lucreaza sinergic cu insulina. S-a mai constatat, de asemenea, o accelerare a metabolismului pentru arderea glucozei si transformarea ei in energie la nivel celular.

Actiune

Administrarea cu regularitate poate conduce la normalizarea glicemiei si eliminarea treptata a nevoii de administrare a medicamentelor alopate si/sau a insulinei. Exista doua forme de diabet:

- 1) cand organismul nu produce suficienta insulina;
- 2) cand organismul produce insulina, dar centrii insulino-receptori devin insensibili la insulina (insulino-rezistenti).

Compozitie

/ capsula (850,2 mg): extract hidroalcoolic 10:1 din coaja de Scortisoara (*Cinnamomum cassia*) - 225 mg; extract apos 10:1 din fructe de Castravete-amar (*Momordica charantia*) - 275 mg, extract hidroalcoolic 15:1 din fructe de *Pterocarpus marsupium* - 140 mg, acid alfa - lipoic (ALA) - 100 mg,

extract apos 100:1 de Basella rubra - 10 mg, picolinat de crom - 200 µg, stearat de magneziu - 5 mg; capsula - gelatina bovina - 95 mg.

Nu contine: GMO (organisme modificate genetic), lactate, oua, gluten, soia, grau, porumb, fermenti, nuci, indulcitori artificiali, arome sau coloranti.

Administrare

1 -2 capsule pe zi, de preferinta cu 30 minute inainte de mese sau 1 capsula seara la culcare si 1 capsula, intre micul dejun si masa de pranz.

Precautii

Monitorizati-va in mod curent glicemia daca administrati medicamente pentru diabet sau insulina. Reduceti pana la eliminare medicamentele alopate si/sau insulina daca glicemia scade catre normal.