



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Diabepro® GLUCOSE CARE για τη διατήρηση των φυσιολογικών επιπέδων γλυκόζης στον οργανισμό

28 Ιουνίου 2021. Ένα νέο καινοτόμο σκεύασμα για τη διατήρηση των φυσιολογικών επιπέδων γλυκόζης στο αίμα κυκλοφόρησε πρόσφατα η ELPEN. Πρόκειται για το Diabepro® GLUCOSE CARE, ένα συμπλήρωμα διατροφής με ειδικά μελετημένη σύνθεση που περιέχει τον συνδυασμό δύο ελληνικών φαρμακευτικών φυτών, της γλιστρίδας (*Portusana*®, πατενταρισμένο εκχύλισμα *Portulaca oleracea*) και της λαδανιάς (τιτλοποιημένο εκχύλισμα *Cistus creticus*), καθώς και χρώμιο, ψευδάργυρο, βιταμίνης Β3 και βιταμίνη Β6.

Η διατήρηση των φυσιολογικών επιπέδων γλυκόζης στο αίμα σχετίζεται με τον προδιαβήτη, ο οποίος θεωρείται πρόδρομος κατάσταση για τον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2. Σύμφωνα με την Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία, η εμφάνιση του προδιαβήτη οδηγεί σε αυξημένο κίνδυνο ανάπτυξης Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2. Ο σακχαρώδης διαβήτης είναι μια σύνθετη χρόνια συστηματική ασθένεια που συνοδεύεται από μεταβολικές διαταραχές, συμπεριλαμβανομένης της υπεργλυκαιμίας, διαταραχών έκκρισης ινσουλίνης και της υπερτριγλυκεριδαιμίας.

Σύμφωνα με τα επίσημα στοιχεία της ΕΛΣΤΑΤ για το 2020, περισσότεροι από 1.000.000 Έλληνες είναι προδιαβητικοί με το σχετικό ποσοστό να διαμορφώνεται στη χώρα μας στο 11,9%. Ο επιπολασμός του προδιαβήτη αυξάνεται στα παχύσαρκα άτομα, φτάνοντας το 19%. Οι παρεμβάσεις που συστήνονται για την αποφυγή του προδιαβήτη αφορούν στον τρόπο ζωής και ειδικότερα στη διατροφή, τη σωματική άσκηση και τη διακοπή του καπνίσματος.

Η ειδικά μελετημένη σύνθεση του Diabepro® GLUCOSE CARE συμβάλλει στη διατήρηση των φυσιολογικών επιπέδων γλυκόζης στο αίμα. Περιέχει το πατενταρισμένο εκχύλισμα του φυτού γλιστρίδα (*Portulaca oleracea*), το οποίο παρουσιάζει τριπλό μηχανισμό δράσης, συμβάλλοντας στην αύξηση της απορρόφησης της γλυκόζης αίματος από τους ιστούς, στην αύξηση της ευαισθησίας των κυττάρων στην ινσουλίνη και στην καθυστέρηση της απορρόφησης της γλυκόζης από το έντερο. Ένα ακόμη συστατικό του είναι το εκχύλισμα *Cistus creticus*, το οποίο εμφανίζει υψηλή περιεκτικότητα σε πολυφαινόλες, καθώς και αντιοξειδωτική δράση σε διάφορα μοντέλα οξειδωσης (MDA, DPPH). Σε in-vitro μελέτες έχει δείξει επίσης δράση στους PPAR-γ υποδοχείς.

Η δράση του Diabepro® GLUCOSE CARE ενισχύεται με την προσθήκη χρωμίου, ψευδαργύρου, βιταμίνης Β3 και βιταμίνης Β6. Το χρώμιο συμβάλλει στην διατήρηση των φυσιολογικών επιπέδων γλυκόζης στο αίμα. Ο ψευδάργυρος βοηθά στο φυσιολογικό μεταβολισμό των υδατανθράκων και των λιπαρών οξέων, στην προστασία από των κυττάρων από το οξειδωτικό στρες και στη φυσιολογική λειτουργία του ανοσοποιητικού. Η βιταμίνη Β6 συμμετέχει στο φυσιολογικό μεταβολισμό των πρωτεϊνών και του γλυκογόνου, με αποτέλεσμα τη διατήρηση των φυσιολογικών επιπέδων γλυκόζης ενδιάμεσα των γευμάτων. Επιπλέον, βοηθά στη ρύθμιση της ορμονικής δραστηριότητας και στην καλή λειτουργία του νευρικού συστήματος. Η βιταμίνη Β3 συμβάλλει στη φυσιολογική λειτουργία των μεταβολικών διεργασιών που αποσκοπούν στην παραγωγή ενέργειας καθώς και στη μείωση της κόπωσης.

Με την κυκλοφορία του Diabepro® GLUCOSE CARE, η ELPEN διευρύνει ακόμα περισσότερο το χαρτοφυλάκιο των σκευασμάτων της, επιβεβαιώνοντας τη διαχρονική προσήλωσή της στην έρευνα νέων σκευασμάτων που βελτιώνουν την υγεία και την ποιότητα ζωής των ασθενών.

Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλώ επικοινωνήστε με την Ιωάννα Παπαλά στο τηλέφωνο 211 1865 709. Επισκεφθείτε μας στο www.elpen.gr