

Δελτίο τύπου

Μνημόνιο Συνεργασίας της Novo Nordisk Hellas με την Ελληνική Ομοσπονδία Καλαθοσφαίρισης

Με στόχο την ενημέρωση του γενικού πληθυσμού για τη σημασία της πρόληψης της παιδικής/εφηβικής παχυσαρκίας μέσω της υιοθέτησης ενός υγιεινού τρόπου ζωής

Υπεγράφη συμβολικά την Παγκόσμια Ημέρα Κατά της Παχυσαρκίας

Αγία Παρασκευή, Ελλάδα, Παρασκευή 4 Μαρτίου 2022 – Η Novo Nordisk Hellas, επιθυμώντας να συμβάλει στην ενημέρωση και ευαισθητοποίηση του γενικού πληθυσμού για τη σημασία της πρόληψης της παιδικής/εφηβικής παχυσαρκίας μέσω της υιοθέτησης ενός υγιεινού τρόπου ζωής, προχώρησε στην υπογραφή ενός μνημονίου συνεργασίας με την Ελληνική Ομοσπονδία Καλαθοσφαίρισης.

Μέσω του Μνημονίου, το οποίο υπεγράφη συμβολικά την Παγκόσμια Ημέρα κατά της Παχυσαρκίας, τα δύο μέρη, αναγνωρίζουν από κοινού ότι, στο πλαίσιο του θεσμικού και επιχειρησιακού τους ρόλου, μπορούν να αξιοποιήσουν τις εμπειρίες και τις δυνατότητές τους, προκειμένου να αναληφθούν πρωτοβουλίες και να υλοποιηθούν δράσεις προς όφελος της κοινωνίας, στο πλαίσιο υλοποίησης μίας εκστρατείας ευαισθητοποίησης του γενικού πληθυσμού για τη νόσο της παχυσαρκίας, με έμφαση στην πρόληψη της παιδικής/εφηβικής παχυσαρκίας που μαστίζει τη χώρα μας.

Ειδικότερα, συμφωνούν στη διαμόρφωση ενός πλαισίου συνεργασίας μεταξύ τους, προκειμένου να συμβάλουν δια των κοινών τους ενεργειών:

- στην ανάπτυξη και υλοποίηση εκστρατειών ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης για την πρόληψη της παιδικής/ εφηβικής παχυσαρκίας και
- στην υλοποίηση δράσεων με στόχο την ενημέρωση των νέων και των φροντιστών τους για τα οφέλη του αθλητισμού, την αξία της ευαισθητοποίησης για τα οφέλη της άσκησης μέσω θετικών βιωμάτων, τη γνωριμία τους με την καλαθοσφαίριση και τα οφέλη του αθλητισμού για τη σωματική και ψυχική υγεία των νέων.

Από τη συνεργασία των δύο μερών εκτιμάται ότι θα αναπτυχθούν πολύτιμες συνέργειες και πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα στο κρίσιμο έργο της ευαισθητοποίησης του γενικού

πληθυσμού για τη νόσο της παχυσαρκίας, συμβάλλοντας στη δημόσια υγεία και τη βελτίωση της ποιότητας ζωής των νέων.

Σχετικά με την Παγκόσμια Ημέρα κατά της Παχυσαρκίας

Το 2015 η Παγκόσμια Ομοσπονδία Παχυσαρκίας (WOF) ανακήρυξε την 11η Οκτωβρίου ως Παγκόσμια Ημέρα κατά της Παχυσαρκίας, ενώ για πρώτη φορά το 2020, ο εορτασμός πραγματοποιήθηκε στις 4 Μαρτίου, ως η πρώτη κοινή Παγκόσμια Ημέρα κατά της Παχυσαρκίας, καθώς τα προηγούμενα χρόνια υπήρξαν πολλές διαφορετικές ημέρες εορτασμού ανά την υφήλιο, από πολλές ομοσπονδίες για τη νόσο της παχυσαρκίας.⁹

Νεότερα Επιδημιολογικά Δεδομένα

Τα επιδημιολογικά δεδομένα δείχνουν το πραγματικό μέγεθος της νόσου που ονομάζεται Παχυσαρκία και κατά πόσο επηρεάζει όχι μόνο τον παγκόσμιο πληθυσμό, αλλά και την Ελλάδα^{1,3}.

Σύμφωνα με δεδομένα του 2016 από τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας, πάνω από 650 εκατομμύρια ενήλικες πάσχουν από παχυσαρκία παγκοσμίως, ενώ διαρκώς παρατηρείται αύξηση του αριθμού αυτού, καθώς και της σοβαρότητας των περιστατικών. Σύμφωνα με τα δεδομένα αυτά, το 39% των ενηλίκων παγκοσμίως ζουν με υπερβαρότητα, ενώ το 13% ζει με παχυσαρκία.^{2,3,4}

Σε ευρωπαϊκό επίπεδο, τα διαθέσιμα δεδομένα υποδεικνύουν ότι ο επιπολασμός της παχυσαρκίας αυξάνεται με ανησυχητικό ρυθμό σε ολόκληρη την ήπειρο, καθώς επηρεάζει περίπου το 10-30% των ενηλίκων.^{5,6}

Στην Ελλάδα, σύμφωνα με πρόσφατη επιδημιολογική μελέτη, η παχυσαρκία επηρεάζει το 32,1% του πληθυσμού της χώρας, δηλαδή περίπου 3 εκατομμύρια ανθρώπους.⁷

Ένα ζήτημα που πρέπει να απασχολήσει το σύνολο του πληθυσμού, σχετικά με την αύξηση της παχυσαρκίας παγκοσμίως, είναι η σημαντική αύξηση που παρατηρείται και στα ποσοστά παιδικής και εφηβικής παχυσαρκίας. Σύμφωνα με δεδομένα του 2016 από τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας, πάνω από 124 εκατομμύρια παιδιά και έφηβοι ηλικίας 5 έως 19 ετών πάσχουν από παχυσαρκία, ενώ περίπου 8 στα 10 παιδιά και έφηβοι που ζουν με παχυσαρκία, θα πάσχουν από παχυσαρκία και στην ενήλικη ζωή. Το γεγονός αυτό θα επηρεάσει τις μελλοντικές γενιές, καθώς η παιδική και εφηβική παχυσαρκία σχετίζονται με πολλαπλές συννοσηρότητες και στην ενήλικη ζωή.^{2,3,4,8,10,11}

Σχετικά με τη Novo Nordisk στην Ελλάδα

Για πρώτη φορά το 1979, η Novo Nordisk δραστηριοποιήθηκε στην Ελλάδα με την διακριτική επωνυμία «Νόβο Ελλάς Φαρμακευτική Ε.Π.Ε.», εισάγοντας προϊόντα για το σακχαρώδη διαβήτη. Από τότε έως και σήμερα κατέχει ηγετική θέση στην Ελληνική Φαρμακευτική Αγορά, αυξάνοντας διαρκώς το χαρτοφυλάκιο της και επενδύοντας στην πρόληψη και έγκαιρη διάγνωση της νόσου του σακχαρώδη διαβήτη, στην αντιμετώπιση της παχυσαρκίας, της αιμορροφιλίας των διαταραχών ανάπτυξης, καθώς και των σπάνιων παθήσεων. Η εταιρεία φέρει την ονομασία Νόβο Νόρντισκ Ελλάς Ε.Π.Ε. από το 1991. Τα τελευταία χρόνια, εκτός από το συνεχώς αυξανόμενο χαρτοφυλάκιο προϊόντων, η εταιρεία έχει έντονη δραστηριότητα στον τομέα των κλινικών μελετών στην Ελλάδα, υλοποιώντας κατά βάση κλινικά προγράμματα για λογαριασμό της μητρικής εταιρείας. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε το: www.novonordisk.gr

Σχετικά με τη Novo Nordisk

Η Novo Nordisk είναι μία εταιρεία με παγκόσμια παρουσία στον τομέα της υγείας, που ιδρύθηκε το 1923 και εδρεύει στη Δανία. Στόχος μας είναι να οδηγήσουμε την αλλαγή για να νικήσουμε το σακχαρώδη διαβήτη και άλλες σοβαρές χρόνιες παθήσεις, όπως είναι η παχυσαρκία, η αιμορροφιλία και οι διαταραχές ανάπτυξης. Υλοποιούμε τη δέσμευσή μας, μέσω των πρωτοποριακών επιστημονικών ανακαλύψεών μας, της επέκτασης της πρόσβασης στα φάρμακά μας και της προσπάθειάς μας να αποτρέψουμε και, τελικά, να θεραπεύσουμε τις χρόνιες ασθένειες. Η Novo Nordisk απασχολεί περίπου 47.800 εργαζόμενους σε 80 χώρες, ενώ τα προϊόντα της κυκλοφορούν σε περισσότερες από 170 χώρες. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε: novonordisk.com, [Facebook](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#), [YouTube](#).

Σχετικά με την Ελληνική Ομοσπονδία Καλαθοσφαίρισης

Η Ελληνική Ομοσπονδία Καλαθοσφαίρισης (Ε.Ο.Κ.) είναι ο ανώτατος διοικητικός οργανισμός για την καλαθοσφαίριση στην Ελλάδα. Κάτω από την επιμέλειά της βρίσκονται οι εθνικές ομάδες Ανδρών και Γυναικών των διαφόρων ηλικιών, τα ερασιτεχνικά πρωταθλήματα, το κύπελλο Ελλάδος καθώς και το αναπτυξιακό πρόγραμμα.

Για περισσότερες πληροφορίες :

Μαίρη Καραγεώργου, Διευθύντρια Εταιρικών Υποθέσεων

(00 30) 6943-902204, (00 30) 210-6071628, mykr@novonordisk.com

Βιβλιογραφία:

1. Upadhyay J, et al. Med Clin N Am 2018;102:13-33.

2. WHO Factsheet. Obesity and overweight [Internet]. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/obesity-and-overweight>, Last accessed 28-Feb-2022
3. World Health Organization (WHO). Obesity: Preventing and Managing the Global Epidemic. Last accessed 28-Feb-2022. 3a. WHO Consultation on Obesity (1999 : Geneva, Switzerland). Obesity : preventing and managing the global epidemic : report of a WHO consultation. (WHO technical report series ; 894). ISBN 92 4 120894 5. ISSN 0512-3054.
4. Sturm R, Hattori A. Morbid obesity rates continue to rise rapidly in the United States. Int J Obes (Lond) 2013; 37:889-91.
5. European Public Health & Agriculture Consortium 2011. Available at: <http://ec.europa.eu/agriculture/cap-post-2013/consultation/contributions/ephac-be.pdf>, Last accessed 28-Feb-2022.
6. World Health Organization (WHO). Available at: <http://www.euro.who.int/en/health-topics/noncommunicable-diseases/obesity/data-and-statistics> Last accessed 28-Feb-2022
7. Touloumi G, et al. High prevalence of cardiovascular risk factors in adults living in Greece: the EMENO National Health Examination Survey. BMC Public Health 2020; 20(1):1665.
8. UNICEF. The state of the world's children 2019. Available at: <https://www.unicef.org/media/60806/file/SOWC-2019.pdf>, Last accessed 28-Feb-2022
9. EASO, Available at: <https://easo.org/advocacy/world-obesity-day/about-world-obesity-day/> , Last accessed 28-Feb-2022
10. Lifshitz F. Obesity in children. J Clin Res Pediatr Endocrinol. 2008;1(2):53-60
11. Centers for Disease Control and Prevention (CDC), Available at: <https://www.cdc.gov/obesity/childhood/causes.html> , Last accessed 28-Feb-2022