

22 Ιουνίου 2019

Διεθνής έρευνα για τα εμβόλια: Όλο και λιγότεροι τα εμπιστεύονται

/ [Ειδήσεις και Ανακοινώσεις](#) / [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



Η δυσπιστία για τα εμβόλια έχει γίνει πια παγκόσμιο φαινόμενο με τους πολίτες να κάνουν ένα σθεναρό βήμα προς τα πίσω όσον αφορά την καταπολέμηση θανατηφόρων ασθενειών και λοιμώξεων, που μπορούν να προσληφθούν από αυτά.

Συγκεκριμένα, στην μεγαλύτερη παγκόσμια μελέτη, η Wellcome Trust, για την καταγραφή των αντιλήψεων σχετικά με τους εμβολιασμούς, με καταγεγραμμένες απαντήσεις 140.000 ανθρώπων από 140 διαφορετικές χώρες του κόσμου, αναφέρεται ότι η διστακτικότητα για τα εμβόλια αποτελεί μία από τις δέκα πρώτες απειλές για την παγκόσμια υγεία.

Οι Ευρωπαίοι και γενικότερα οι κάτοικοι των ανεπτυγμένων χωρών εμπιστεύονται λιγότερο τα εμβόλια από ό,τι οι κάτοικοι των φτωχών αναπτυσσόμενων χωρών. Έτσι, ενώ ο πληθυσμός στο Μπαγκλαντές θεωρεί ασφαλή τα εμβόλια σε ποσοστό 97% και στην Ανατολική Αφρική σε ποσοστό 92%, στη Δυτική Ευρώπη μόνο το 59% συμφωνεί ότι τα εμβόλια είναι ασφαλή, ενώ στην Ανατολική Ευρώπη η εμπιστοσύνη είναι ακόμη χαμηλότερα, στο 50%.

Στην Ελλάδα (1.000 άτομα συμμετείχαν στην έρευνα, που ολοκληρώθηκε το καλοκαίρι του 2018) οι γυναίκες έχουν μεγαλύτερη εμπιστοσύνη στα εμβόλια (81%) έναντι των ανδρών (76%). Οι μεγαλύτερης ηλικίας είναι πιο καχύποπτοι (ποσοστό εμπιστοσύνης 48% στους ανθρώπους άνω των 50 ετών) σε σχέση με τους ανθρώπους μικρότερης ηλικίας (εμπιστοσύνη 79% στις ηλικίες 30-49 ετών και 76% στις ηλικίες 15-29 ετών).

Στην ίδια έρευνα διερευνήθηκαν και άλλες απόψεις σχετικά με την επιστήμη. Μόνο το 10% των Ελλήνων δήλωσαν ότι έχουν μεγάλη εμπιστοσύνη στην επιστήμη γενικά. Και εδώ οι άνω των 50 ετών έχουν μικρότερη εμπιστοσύνη (7%) έναντι των πιο νέων (εμπιστοσύνη 11% μεταξύ των ατόμων 30-49 ετών και 13% στις ηλικίες 15-29 ετών). Από την άλλη όμως, σχεδόν τρεις στους τέσσερις (72%) εκτιμούν ότι η επιστήμη ωφελεί τους ανθρώπους στην Ελλάδα.

Δύο στους τρεις Έλληνες (66%) δήλωσαν ότι η επιστήμη διαφωνεί με την θρησκεία τους, ενώ σχεδόν ένας στους τρεις (29%) ανέφερε ότι επιλέγει τη θρησκεία, όταν αυτή διαφωνεί με την επιστήμη. Την επιλογή της θρησκείας έναντι της επιστήμης κάνουν περισσότερο οι γυναίκες στην Ελλάδα (32%) από ό,τι οι άνδρες (25%) και οι άνω των 50 ετών (41%) σε σχέση με τους νεότερους (22% και 15% στις ηλικιακές ομάδες 30-49 και 15-29 ετών αντίστοιχα). Δύο στους τρεις Έλληνες (67%) ανέφεραν ότι έμαθαν για την επιστήμη στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση τους.

Αναλυτικότερα, από τη διεθνή έρευνα προκύπτει ότι:

- Παγκοσμίως το 79% των ανθρώπων θεωρούν ασφαλή τα εμβόλια και το 84% τα θεωρούν αποτελεσματικά, ενώ περισσότεροι από εννέα στους δέκα (92%) έχουν εμβολιάσει τα παιδιά τους, θεωρώντας ότι ο εμβολιασμός είναι σημαντικός. Στη Βόρεια Ευρώπη το ποσοστό εμπιστοσύνης είναι 73%, στην Δυτική Ευρώπη 59% και στην Ανατολική Ευρώπη 50%, έναντι 95% στη Νότια Ασία.
- Το 7% διεθνώς δεν θεωρούν ασφαλή τα εμβόλια και το 6% των γονιών (περισσότεροι από 188 εκατομμύρια διεθνώς) δήλωσαν ότι δεν έχουν εμβολιάσει τα παιδιά τους. Τα μεγαλύτερα ποσοστά αποφυγής εμβολιασμού είναι στην Κίνα (9%), στην Αυστρία (8%) και στην Ιαπωνία (7%).
- Σχεδόν ο μισός πληθυσμός της Γης (το 57%) γνωρίζει ελάχιστα έως καθόλου πράγματα για την επιστήμη, ενώ το 62% θα ήθελε να μάθει περισσότερα. Οι άνδρες διεθνώς καταλαβαίνουν πολύ περισσότερα για την επιστήμη (49%) από όσα οι γυναίκες (38%), με την «ψαλίδα» των δύο φύλων να είναι μεγαλύτερη στη Βόρεια Ευρώπη (75% έναντι 58%) και μικρότερη στη Μέση Ανατολή.
- Περίπου επτά στους δέκα ανθρώπους λένε ότι η επιστήμη τους ωφελεί, αλλά σχεδόν ένας στους πέντε (19%) νιώθει προσωπικά αποκλεισμένος από τα οφέλη της επιστήμης. Η Νότια Αμερική έχει το μεγαλύτερο ποσοστό ανθρώπων (περίπου 25%) που πιστεύουν ότι η επιστήμη δεν ωφελεί ούτε τους ίδιους ούτε την κοινωνία τους συνολικά.
- Το 73% διεθνώς εμπιστεύονται τους γιατρούς ή το νοσηλευτικό προσωπικό περισσότερο από κάθε άλλο άνθρωπο (μέλος οικογένειας, φίλο, θρησκευτικό ηγέτη, διάσημο κ.α.). Στη Δυτική Ευρώπη, παρόλο που το 86% εμπιστεύονται τους γιατρούς και νοσηλευτές, πάνω από το ένα πέμπτο του πληθυσμού (22%) δεν θεωρούν ασφαλή τα εμβόλια, με τη Γαλλία να έχει το μεγαλύτερο ποσοστό έλλειψης εμπιστοσύνης (33%) και το 10% των Γάλλων να δηλώνουν ρητά ότι δεν θεωρούν τα εμβόλια σημαντικά για τα παιδιά τους,.
- Παγκοσμίως το 18% δηλώνουν μεγάλη εμπιστοσύνη στους επιστήμονες γενικά, το 54% μέτρια εμπιστοσύνη και το 14% μικρή. Τα μεγαλύτερα ποσοστά υψηλής εμπιστοσύνης στην επιστημονική κοινότητα καταγράφονται σε Αυστραλία-Νέα Ζηλανδία και στη Βόρεια Ευρώπη.
- Σε περίπτωση σύγκρουσης απόψεων επιστήμης-θρησκείας, το 55% διεθνώς λένε ότι θα συμφωνήσουν με τις θρησκευτικές διδασκαλίες και μόνο το 29% με την επιστήμη.

(Με πληροφορίες από BBC, ΑΠΕ-ΜΠΕ)