



★ Εντυπωσιακό το ποσοστό των θετικών στον κορονοϊό που γλίτωσε τη νοσηλεία σε ΜΕΘ

# Η ασπιρίνη απομακρύνει τη διασωλήνωση

**Φαίνεται πως το πιο γνώριμο φάρμακο στον πλανήτη είναι αρκετό για να απομακρύνει τους βαρείς κινδύνους της Covid-19.**

**Μ**ε τη Γη να έχει κάνει πια ένα πλήρη κύκλο γύρω από τον ήλιο ενώ ο κορονοϊός επικρατεί ως το μείζον θέμα συζήτησης καθημερινά, η ιατρική και η φαρμακευτική προσπαθούν να βρουν τη λύση σε κάτι που λογίζεται μεν ως δύσκολο πρόβλημα, παραμένει άλυτο δε. **Κι αν ο Ηρακλής βρήκε τον τρόπο να κατατροπώσει τη Λερναία Ύδρα, σε αυτήν την έκδοση η επιστήμη δεν έχει βρει τον τρόπο να κόψει το ένα κranίο της πολυκέφαλης Covid-19 χωρίς να φυτρώσουν πολλαπλάσιά του.**

Όλο αυτό το διάστημα, οι κλινικές

μελέτες δεν είχαν απλώς το ρόλο να βρουν τη λύση, αλλά να μεταφέρουν, όσο ήταν εφικτό, χαρμόσυνα μηνύματα. Ένα από αυτά ήταν, πιθανότατα φτάνοντας ως «χαλασμένη» είδηση ότι η ασπιρίνη μπορεί να γίνει η λύση στο πρόβλημα του κορονοϊού εν τω συνόλω. Πολλοί ομνύουν στην αξία της, άλλωστε, και θα έμοιαζε με φάρσα να είναι τόσο απλό. Προφανώς, αποδείχθηκε ψευδής η είδηση, όχι όμως και η αξία της ασπιρίνης. Η μετάδοση της τελευταίας μελέτης στο περιοδικό «Anesthesia & Analgesia», ο τίτλος του οποίου θα έκανε χαρούμενο τον Ξενοφώντα Ζολώτα, έδειξε ότι μια δόση που δεν μοιάζει επαρκής είναι ικανή να αποτρέψει την είσοδο σε ΜΕΘ και τη διασωλήνωση για τους ασθενείς με κορονοϊό, όπως και την ενδονοσοκομειακή θνητότητα.

Ασφαλώς, δεν πρόκειται για θέσφατο, η παρατήρηση έγινε σε μικρό

πλαίσιο, 412 ασθενείς, οι οποίοι μπήκαν σε νοσοκομεία των Ηνωμένων Πολιτειών από τον Μάρτιο ως τον Ιούλιο του 2020, εκ των οποίων μόλις οι 98 είχαν λάβει ασπιρίνη έως και μία εβδομάδα πριν την εισαγωγή τους. Όμως τα ποσοστά είναι εντυπωσιακά, παρ' ότι δεν ξεπερνά κάποιο από αυτά το 50%, ειδικά αν υπολογιστεί ότι δεν παίζει ρόλο ποιο είναι το παρακείμενο νόσημα, που καθιστά τον πάσχοντα μέλος ευπαθούς ομάδας.

**Η μελέτη στην Ελλάδα, μάλιστα, παρουσιάστηκε από τρεις πολύ σοβαρούς επιστήμονες, γιατρούς της θεραπευτικής κλινικής της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και του νοσοκομείου «Αλεξάνδρα», ήτοι την Ελένη Κορομπόκη (υπεύθυνη μονάδας Covid) και τον θάνο Δημόπουλο (πρύτανης ΕΚΠΑ).**

Το αποτέλεσμα της, λοιπόν, το οποία, βεβαίως, πρέπει να αθροιστεί με άλλα, ανάλογα, συμπεράσματα ώστε να ισχυροποιηθεί η θέση του, αλλά και να δοθεί εξήγηση για τη συσχέτιση του ακυλοσακλικού οξέως με τη μειωμένη ζημιά στους πνεύμονες και τη μειωμένη θνησιμότητα στους ασθενείς με κορονοϊό, έδειξε ότι, σε ό,τι αφορά τις δύο ομάδες, τους λήπτες και τους μη λήπτες ασπιρίνης, ο κίνδυνος μηχανικής υποστήριξης της αναπνοής ήταν μειωμένος κατά 44%, η νοσηλεία σε ΜΕΘ, κατά 43%, και η ενδονοσοκομειακή θνητότητα, κατά 47%. Σε ό,τι αφορά τις αιμορραγίες και τις θρομβώσεις που γίνεται να αναγνωστούν κλινικά, δεν εμφανίστηκε διαφορά, όπως και στους μη νοσηλευόμενους.

