

## Σωτήριες για το πρόσωπο οι ζώνες ασφαλείας

/ Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός



Φωτο:www.elastikanikiforos.gr

Οι ζώνες ασφαλείας και οι αερόσακοι μειώνουν σημαντικά τις πιθανότητες να υποστούν οι επιβάτες των αυτοκινήτων κατάγματα στο πρόσωπο σε περίπτωση τροχαίου, σύμφωνα με μία νέα μελέτη.

Αμερικανοί επιστήμονες εξέτασαν στοιχεία από 518.106 συμπατριώτες τους οι οποίοι την περίοδο 2007-2012 χρειάσθηκαν θεραπεία έπειτα από τροχαίο δυστύχημα.

Οι 56.422 από αυτούς (το 10,9%) είχαν υποστεί τραυματισμούς στο πρόσωπο, κυρίως στη μύτη και γύρω από αυτήν, με τα κατάγματα να είναι ο συχνότερος τραυματισμός.

Όπως γράφουν οι ερευνητές στην επιθεώρηση «JAMA Facial Plastic Surgery», τα

τρία πέντε (το σχεδόν 58%) όσων κτύπησαν στο πρόσωπο δεν φορούσαν ζώνη ασφαλείας ούτε είχαν αερόσακο στο αυτοκίνητό τους, ενώ από τους υπόλοιπους το σχεδόν 6% είχαν μόνο αερόσακο, το 27% φορούσαν μόνο ζώνη ασφαλείας, και μόλις το 7% είχαν και τα δύο.

«Τα στοιχεία μας υποδηλώνουν ότι σε σύγκριση με τους εθελοντές που δεν φορούσαν ζώνη ούτε είχαν αερόσακο, όσοι είχαν αερόσακο είχαν κατά 18% μειωμένες πιθανότητες κατάγματος στο πρόσωπο και όσοι φορούσαν μόνο ζώνη ασφαλείας διέτρεχαν κατά 43% μικρότερο κίνδυνο», δήλωσε ο επικεφαλής ερευνητής δρ Σκοτ Τσάιετ, που διδάσκει Χειρουργική Κεφαλής & Τραχήλου στο Πανεπιστήμιο του Ουϊσκώνσιν, στο Μάντισον.

Ωστόσο όσοι χρησιμοποιούσαν και τα δύο προστατευτικά είχαν 53% λιγότερες πιθανότητες να υποστούν κάταγμα προσώπου, πρόσθεσε.

Οι νεαροί άνδρες που δεν χρησιμοποιούσαν ή δεν είχαν εξοπλισμό ασφαλείας στα αυτοκίνητά τους ήταν πιθανότερο να τραυματισθούν στο πρόσωπο.

Επιμέλεια: Ρούλα Τσουλέα

**Πηγή :** Web Only [ygeia.tanea.gr](http://ygeia.tanea.gr)