

φωτονικός, -ή, -ό

«Έρχονται οι φωτονικοί υπολογιστές», (τίτλος) *TO BHMA*, 13-3-05, σελ. 3(27).

«Η “φωτονική μικρόπολη” είναι μια προσομοίωση στον υπολογιστή που συγκεντρώνει τα επιτεύγματα της ομάδας του Ιωαννόπουλου, στο ΜΠΤ. Κτίρια, πάρκα και δρόμοι από διάφορα είδη φωτονικών κρυστάλλων υποχρεώνουν το φως να συμπεριφέρεται όπως προστάζουν οι άνθρωποι», *TO BHMA*, 15-6-03, σελ. H06.

[Διαδικτυακές εμφανίσεις: φωτονικό 383, φωτονική 1680, φωτονικές 201]

φωτοπηξία

«Αρχικά, η νόσος αντιμετωπίζόταν με ακτινοθεραπεία, φωτοπηξία με laser ή χειρουργικές επεμβάσεις, παρ' όλο που τα αποτελέσματα αυτών των τεχνικών δεν έχουν σταθερά οφέλη για τους ασθενείς», *ΕΛΕΥΘΕΡΟΤΥΠΙΑ*, 25-9-07, σελ. 53.

«Η έκταση και η θέση των παθολογικών νεοαγγείων προσδιορίζει και τη βαρύτητα της προσβολής, η οποία απαιτεί επειγόντως με ακτίνες Laser εκτεταμένη φωτοπηξία του αμφιβληστροειδούς, λόγω του μεγάλου κινδύνου εξελίξεως, εφόσον δεν αντιμετωπιστεί, σε δευτεροπαθή αποκόλληση του αμφιβληστροειδούς», *ΕΛΕΥΘΕΡΟΤΥΠΙΑ*, 19-6-07.

«Συγκεκριμένα, με το βραβείο αυτό έχουν τιμηθεί: ο Γερμανός Μάγερ Σφίγκερατ, που ανακάλυψε τη φωτοπηξία...», *TO BHMA*, 25-5-97.

[Διαδικτυακές εμφανίσεις: φωτοπηξία 194, φωτοπηξίες 3]

φωτοσήμανση

«Οι σταθμάρχες έχουν επίσης τον ρόλο του σηματοδότη, αφού φωτοσήμανση της γραμμής υπάρχει μόνο στα δύο παραπάνω τμήματα», *TA NEA*, 13-7-07, σελ. 9.



«Η φωτοσήμανση είναι λανθασμένη και συγχέεται με τα φώτα της πόλης», *ΕΛΕΥΘΕΡΟΤΥΠΙΑ*, 10-9-04.

«Σήμανση - φωτοσήμανση του υφάλου “φρουράς” έξω του λιμένος Νάξου», *Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ (Οικονομία και Αγορές)*, 21-2-01.

[Διαδικτυακές εμφανίσεις: φωτοσήμανση 902, φωτοσημάνσεις 68]

φωτοσταθερός, -ή, -ό

«Τώρα, διατίθενται νέα φίλτρα (οκτοκυλένιο, αβοβενζόνη, ντρομετριζόλητρισυλοξάνη), που απορροφούν την ακτινοβολία με περισσότερη ασφάλεια, ενσωματώνονται εύκολα στο τελικό προϊόν, είναι συμβατά με τα υπόλοιπα συστατικά του αντηλιακού και είναι φωτοσταθερά», *ΤΑ ΝΕΑ*, 22-4-08.

«Αυτό οφείλεται στα νέας γενιάς φωτοσταθερά φίλτρα που περιέχουν. Έτσι, σε αντίθεση με τα συνηθισμένα αντηλιακά, είναι έξτρα ανθεκτικά σε νερό, ιδρώτα, άμμο και τρίψιμο με πετσέτα», *ΕΛΕΥΘΕΡΟΤΥΠΙΑ*, 21-5-06.

«Αξίζει να σημειωθεί ότι βασικό ρόλο παίζει η σύνθεση του αντηλιακού. Δηλαδή το φίλτρο πρέπει να είναι φωτοσταθερό και να μην εκφυλίζεται στο φως, να μη φεύγει με τον ιδρώτα και με το θαλάσσιο νερό», *ΤΟ ΒΗΜΑ*, 4-8-96.

[Διαδικτυακές εμφανίσεις: φωτοσταθερό 214, φωτοσταθερή 70, φωτοσταθερές 3, φωτοσταθερά 558]

φωτότυπος

«Για τη θεραπεία των πανάδων, κάθε περίπτωση εξατομικεύεται ανάλογα με το φωτότυπο και την έκταση του προβλήματος», *ΤΑ ΝΕΑ*, 11-10-07, σελ. 33.

«Παράλληλα, έρευνες στη χώρα μας έδειξαν ότι το 29% των ατόμων δεν γνωρίζουν τον τύπο του δέρματός τους και κατ' επέκταση τον φωτότυπο τους, γι' αυτό είναι δύσκολο να επλέξουν σωστά το αντηλιακό τους», *ΕΛΕΥΘΕΡΟΤΥΠΙΑ*, 7-6-07.

