

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΚΤ ΑΠΟΨΗ ΙΚΕ ΕΚΔΟΤΗΣ - ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΥΛΗΣ: ΓΙΑΝΝΗΣ ΚΑΪΝΤΑΣΗΣ ΑΡΤΑ: ΠΟΡΦΥΡΙΟΥ ΜΗΤ.14 ΤΗΛ.: 2681306860

ISSN:2732-9771

ΑΠΟΨΗ: press

www.apopsi-press.gr

Φάρμακο για την ωχρά κηλίδα... με “αρτινή” υπογραφή

Ο Γ. Λάμπρης, καθηγητής Ερευνητικής Ιατρικής στο Τμήμα Παθολογίας και Εργαστηριακής Ιατρικής στο Πανεπιστήμιο της Πενσυλβάνια, ο οποίος ως γνωστόν κατάγεται από την Άρτα και συγκεκριμένα από την Ροδαυγή, ανάρτησε στον προσωπικό του λογαριασμό στο Facebook την ειδήση ότι το πρώτο φάρμακο, που καθυστερεί την εξέλιξη της νόσου εγκρίθηκε πριν από λίγες μέρες από τον Αμερικανικό Οργανισμό Τροφίμων και Φαρμάκων (FDA) και αναπτύχθηκε τεχνικά από την Apellis βασιζόμενη στην κομποστατίνη δευτέρης γενιάς Cr05, έναν από τους αναστολείς της πρωτεΐνης του συμπληρώματος C3, που ανακαλύφθηκε πριν από πολλά χρόνια από το Εργαστήριο του Έλληνα καθηγητή.

Η γεωγραφική ατροφία (GA) αποτελεί προχωρημένη μορφή της ηλικιακής εκφύλισης της ωχράς κηλίδας (AMD) και ονομάστηκε έτσι λόγω της όψης των κη-



λίδων (τυφλών σημείων) που δημιουργούνται στον αμφιβληστροειδή, οι οποίες στο μικροσκόπιο μοιάζουν να συνθέτουν γεωγραφικό χάρτη. Επηρεάζει περίπου 6 εκατομμύρια ανθρώπους μεγάλης ηλικίας σε πα-

γκόσμιο επίπεδο και μέχρι πρότινος δεν υπήρχε εγκεκριμένο φάρμακο για την αντιμετώπισή της.

Για την εξέλιξη αυτή, μεταξύ άλλων αναφέρθηκε και η ιστοσελίδα ια-

τρικής ειδησεογραφίας iatronet.gr σε άρθρο με τίτλο <<Φάρμακο με ελληνική “υπογραφή”>>. Χαιρόμαστε πάντοτε

να παρακολουθούμε τα ερευνητικά επιτεύγματα του αρτινού επιστήμονα, ο οποίος τιμά την Άρτα με κάθε ευκαιρία.