

Τελικά, φεύγουν οι ραγάδες;

Η ΝΑΝΑ ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΥ, ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΙΑΦΗΜΙΣΗΣ ΤΟΥ SHAPE, ΔΟΚΙΜΑΖΕΙ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ VENUS VIVA ΚΑΙ ΑΠΑΝΤΑ.

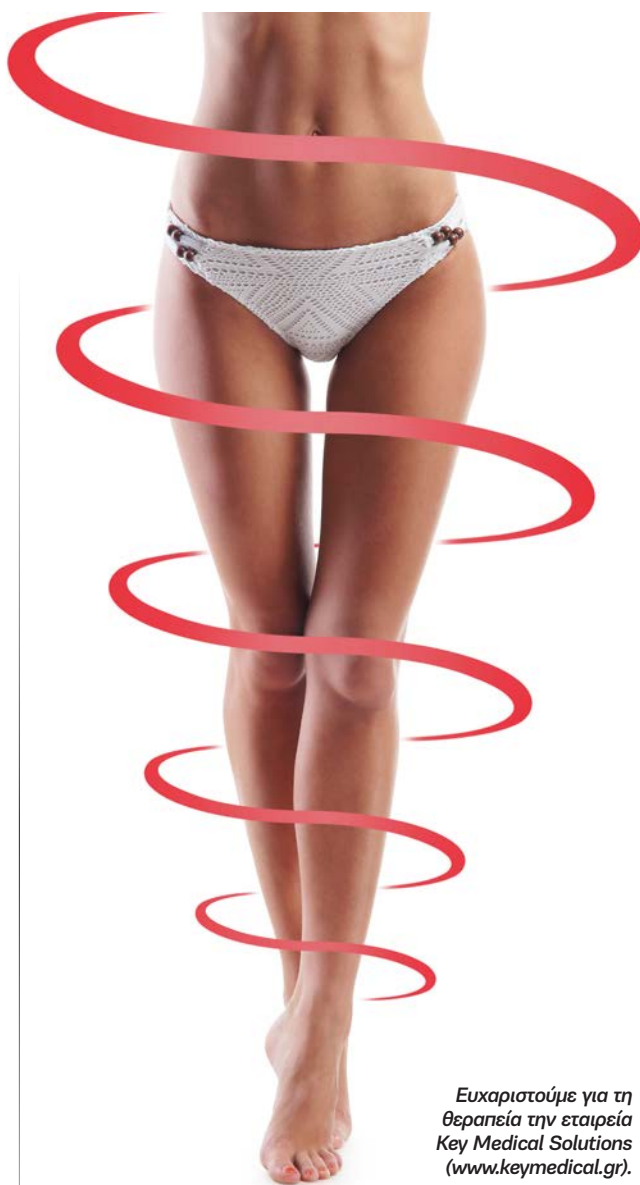


Νανά Γιαννοπούλου

«Θεωρείται εξαιρετική θεραπεία για την επιδερμίδα του προσώπου και την παραγωγή κολλαγόνου, αλλά εγώ δοκίμασα την εφαρμογή της στις ραγάδες, αφού αυτό ήταν και το ερώτημα των περισσότερων αναγνουστριών: «Υπάρχει κάποια πραγματική λύση για τις ραγάδες;».

Κάθε δέρμα είναι διαφορετικό, έχει άλλη ποιότητα και ελαστικότητα, αλλά συνήθως έπειτα από εγκυμοσύνη ή απότομες αυξομειώσεις βάρους, λίγες γυναίκες δε βλέπουν στο σώμα τους ραβδώσεις. Εγώ ανήκω στην πρώτη κατηγορία και οι ραγάδες δεν ήταν βαθιές ούτε έντονα χρωματισμένες, αλλά ήταν ενοχλητικές.

Η θεραπεία: Σύμφωνα με την ειδικό της Key Medical, η θεραπεία Venus Viva χρησιμοποιεί την τεχνολογία της nano-κλασματικής ραδιοσυχνότητας (nano-fractional radiofrequency) και δρα σε



Ευχαριστούμε για τη θεραπεία την εταιρεία Key Medical Solutions (www.keymedical.gr).

δύο επίπεδα: αρχικά στην επιφάνεια της επιδερμίδας προκαλώντας ήπια εξάνκωση που βελτιώνει την υφή της ραγάδας κι έπειτα διανέμει ενέργεια διαμέσου της επιδερμίδας στο χόριο και μέσω της παραγωγής θερμότητας ενεργοποιεί τους ινοβλάστες και την παραγωγή νέου κολλαγόνου.

Η διαδικασία: Η συσκευή «κτυπά» με την κεφαλή fractional ραδιοσυχνότητας τις ραβδώσεις μία μία και επαναλαμβάνει άλλη μία φορά. Η μέθοδος διαρκεί 15 λεπτά, και η ενόχληση και ο πόνος είναι -σχετικά- ανεκτά. Για μένα μία θεραπεία ήταν αρκετή, και αυτό ισχύει τις περισσότερες φορές, αλλά είναι πιθανό να χρειαστούν και άλλες, αν οι ραβδώσεις είναι έντονες. Τις πρώτες δύο μέρες η περιοχή θα εμφανίζει κοκκίνισμα και μικρό ερεθισμό.

Το αποτέλεσμα: Καθώς η τεχνική προωθεί την αυτοϊαση της περιοχής, αποτελέσματα θα βλέπεις σταδιακά μέσα σε διάστημα 3 μηνών. Σε μένα, 1 μήνα μετά, αρκετές ραβδώσεις δεν είναι εμφανείς.

Θα το ξανακάνω; Δε χρειάζεται!»

Είναι ασφαλής για όλους τους τύπους δέρματος, μη επεμβατική και με μακροπρόθεσμα αποτελέσματα, σύμφωνα με μελέτη στο *Journal of Cosmetic Dermatology*.