

# Η ΕΚΘΕΣΙΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΕΝ ΒΡΥΞΕΛΛΑΙΣ

Τή πρωτοβουλία τοῦ 'Υπουργείου τῆς Δημοσίας 'Υγείας, μίσο μεγάλη κίνησις ύγιεινῆς διαπαιδαγωγήσεως ἀνελήφθη ἐν Βελγίῳ ύπό τὸ δνομα «ΣΤΑΥΡΟΦΟΡΙΑ ΕΘΝΙΚΗ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ». Συνεχισθεῖσα ἐπὶ τρεῖς μῆνας σὲ κάθε ἐπαρχίαν, ἡ σταυροφορία αὕτη εἶδε τὸ ἔργον τῆς δλοκληρούμενον διὰ τῆς ὄργανώσεως ἐν Βρυξέλλαις εἰς τὰ εύρυχωρα διαμερίσματα τοῦ Palais d'Egypte μιᾶς ΕΚΘΕΣΕΩΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ, ἡ ὁποία ἐνεκαινιάσθη τὴν 1ην Ὁκτωβρίου 1938 ύπό τῆς A. M. τοῦ Βασιλέως Λεοπόλδου τοῦ III καὶ ἡς ἡ ἐπιτυχία ύπηρξεν ἔξαιρετική μέχρι τῆς 1ης Νοεμβρίου, ἡμέρας τῆς λήξεως.

Ο Βελγικός Ἐρυθρός Σταυρός, διὰ νὰ καταστῇ προσιτός καὶ ἀντιληπτός εἰς δλους ἡ ἐπιστήμη τοῦ θαυμασίου μηχανισμοῦ τῆς ζωῆς, ἐζήτησε τὴν συνεργασίαν τοῦ Μουσείου 'Υγιεινῆς τῆς Δρέσδης, τῶν Μουσείων τέχνης καὶ ιστορίας, τοῦ Μουσείου 'Υγιεινῆς τοῦ Mons, τῶν Πανεπιστημίων τῆς Λιέγης καὶ τῶν Βρυξελλῶν, τοῦ Συνδέσμου τῶν Ἐταιρειῶν τοῦ Ἐρυθροῦ Σταυροῦ καὶ τῶν Σωματείων τοῦ Βελγίου τῶν ἀσχολουμένων μὲ τὴν προστασίαν τῆς παιδικῆς ήλικίας, τῆς φυματιώσεως, τοῦ καρκίνου, τῆς ψυχικῆς ύγιεινῆς.

Δίδομεν κατωτέρω δύο χαρακτηριστικάς εἰκόνας ἀπὸ τὴν "Εκθεσιν τοῦ Ανθρώπου καὶ πρόχειρα γενικὰ σημειώματα :

**ΚΥΤΤΑΡΟΝ :** Τὸ μικρότερον στοιχεῖον τῆς ώργανωμένης ζωῆς.

**ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ :** Ἡ μέση διάρκεια ζωῆς, ἔτη 29 τῷ 1800, ἀνῆλθεν εἰς ἔτη 58 τῷ 1934, αὔξησις ὀφειλομένη



L.P.T.

'Εξιαγεῖον δεικνύον τὴν πέψιν, καθὼς καὶ τὴν ἀπομοίωσιν τῶν τροφῶν.

κατὰ μέγα μέρος εἰςμίαν καλυτέραν ύγιεινήν,

**ΟΣΤΑ ΣΚΕΛΕΤΟΥ :** 222 τὸν ἀριθμόν:

**ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ :** Ἡ ποσότης τοῦ αἷματος ἀντιπροσωπεύει περίπου τὰ 7.5 %, τοῦ βάρους τοῦ ἀνθρωπίνου σώματος.



Τί καταναλίσκει ένας ανθρωπος έντος ένους έτους  
κατά μέσον όρον.

ΝΕΥΡΙΚΟΝ ΣΥΣΤΗΜΑ: Ταχύτης διγωγιμότητος νευρικής: 200 χιλιόμ. τήν ώραν

— Κάθε αίμορραγία είναι σοβαρά, έν τούτοις δύ ύγιης ανθρωπος μπορεῖ νὰ χάσῃ πλέον τῶν 2 λίτρων αίματος, χωρὶς νὰ εύρεθῇ εἰς κίνδυνον θανάτου.

— Έντος 3 λεπτῶν 25 λίτρα αίματος περνοῦν ἀπὸ τὴν καρδίαν τοῦ ανθρώπου.

— Ή έργασία τῆς καρδίας εἰς 24 ώρας παράγει 19.000 χιλιογραμμόμετρα, δύναμις ίκανη νὰ άνυψωσῃ δύο ανθρώπους εἰς 130 μέτρων ύψος.

**ΠΝΕΥΜΟΝΕΣ:** Οι πνεύμονες ἀποτελοῦνται περίπου ἀπὸ 50 έκατομμύρια πνευμονικὰ κυψελίδια.