

Τοιοῦτος ἐν γενικωτάταις ὄλως γραμμαῖς ὁ ἐκλιπὼν διαπρεπῆς ξένος ἐταῖρος τῆς ἡμετέρας Ἀκαδημίας, ἐταῖρος τῆς Βρετανικῆς καὶ ἐπιφανέστατος κλασσικὸς φιλόλογος καὶ ἀνὴρ, τοῦ ὁποῖου τὴν σεπτὴν μνήμην θὰ διατηρήσωμεν καὶ ἡμεῖς ἐσαεὶ μετὰ πάσης τιμῆς καὶ εὐλαβείας, ὡς ἐξόχου μελετητοῦ καὶ μυσταγωγοῦ τῶν ἑλληνικῶν γραμμάτων καὶ θερμοῦ καὶ εὐλικρινοῦς φίλου τῆς Ἑλλάδος.

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΙΣ ΒΙΒΛΙΟΥ

Ὁ κ. Γεώργ. Ἰωακείμογλου, παρουσιάζων τὸ ἄρτι ἐκδοθὲν σύγγραμμα τῶν γάλλων ἰατρῶν **R. Fabre, R. Truhaut** καὶ **M. Régnier**, ὑπὸ τὸν τίτλον: « *Traitement d'urgence des intoxications* », ἀναπτύσσει τὸ περιεχόμενον αὐτοῦ καὶ ἐπαινεῖ, ὡς κατωτέρω, τοὺς συγγραφεῖς του.

Ἐχω τὴν τιμὴν νὰ παρουσιάσω εἰς τὴν Ἀκαδημίαν βιβλίον τοῦ ἀκαδημαϊκοῦ R. Fabre καὶ τῶν συνεργατῶν του R. Truhaut καὶ M. T. Régnier ὑπὸ τὸν τίτλον *Traitement d'urgence des intoxications*. Παρίσιοι, 1957.

Ἡ μεγάλη πρόοδος τῆς Χημείας καὶ ἡ συνεχῆς συνθετικὴ παρασκευὴ νέων χημικῶν ἐνώσεων ἀυξάνει συνεχῶς τὸ περιεχόμενον τῆς Τοξικολογίας. Νέα χημικὰ σώματα ἐφαρμόζονται ἐν τῇ Θεραπευτικῇ, ἄλλα ὑπάρχουν ἐντὸς ποτῶν καὶ σιτίων ὡς χρωστικά, ἀντισηπτικά κλπ.

Αἱ ἐφαρμογαὶ αὗται συνεπάγονται κινδύνους διὰ τὴν δημοσίαν ὑγείαν. Ἐργάται εἰς ἐργοστάσια ἐκτίθενται εἰς νέα δηλητήρια καὶ πολλάκις παρατηροῦνται βαρεῖαι ἢ θανατηφόροι δηλητηριάσεις. Τέλος ὑπάρχουν καὶ περιπτώσεις ὅπου τὰ νέα δηλητήρια ἐφαρμόζονται καὶ δι' ἐγκληματικὰς πράξεις, ἀφοῦ μερικὰ ἐξ αὐτῶν ἀκόμη καὶ τὰ πλέον ἐπικίνδυνα πωλοῦνται χάρις εἰς τὴν ἀμέλειαν τῶν Διοικητικῶν Ἀρχῶν, ἔλευθέρως εἰς τὸ κοινόν. Ἀναφέρω σχετικῶς τὸ παραθεῖον, τὸ ὁποῖον πᾶς τις δύναται νὰ προμηθευθῇ ἄνευ οὐδενὸς περιορισμοῦ.

Ὁ ἰατρὸς ὁ ὁποῖος καλεῖται νὰ θεραπεύσῃ περίπτωσιν δηλητηριάσεως εὐρίσκειται εἰς δύσκολον θέσιν, διότι κατὰ τὴν ἐν τῷ Πανεπιστημίῳ ἐκπαίδευσίν του ἐλάχιστα ἢ οὐδὲν ἔχει διδαχθῆ περὶ τῶν νέων δηλητηρίων, ὁ ἀριθμὸς τῶν ὁποίων ἀυξάνει ἀπὸ ἡμέρας εἰς ἡμέραν.

Τὸ μετὰ χεῖρας βιβλίον πληροῖ ἐν σπουδαῖον κενόν. Διαιρεῖται εἰς δύο μέρη, εἰς τὸ Γενικὸν μέρος καὶ εἰς τὸ Εἰδικὸν μέρος. Εἰς τὸ Γενικὸν μέρος γίνεται λόγος περὶ τῶν μέτρων τὰ ὁποῖα πρέπει νὰ ληφθοῦν διὰ τὴν ταχεῖαν ἀπομάκρυνσιν τοῦ δηλητηρίου ἀπὸ τὸν ὄργανισμόν, διὰ τὴν διάσπασιν ἢ ἐξουδετέρωσιν τοῦ δηλητηρίου καὶ διὰ τὴν καταπολέμησιν τῶν ἐνεργειῶν αὐτοῦ.

Εἰς τὸ Εἰδικὸν μέρος πραγματεύονται οἱ συγγραφεῖς τὰς ὁξείας δηλητηριάσεις αἵτινες ὀφείλονται εἰς ἀέρια καὶ ἀτμούς, ἀνόργανα μὴ πτητικὰ δηλητήρια, ὁρ-

γανικά μὴ πτητικὰ δηλητήρια, δηλητήρια προερχόμενα ἀπὸ ζῶα καὶ δηλητήρια προερχόμενα ἀπὸ φυτὰ. Εἰς ἰδιαιτέρον κεφάλαιον γίνεται λόγος περὶ τῶν τροφικῶν δηλητηριάσεων.

Εἰς τὸ τέλος ὑπάρχουν δύο πίνακες. Εἰς τὸν πρῶτον πίνακα δίδονται συνοπτικῶς τὰ μέτρα τὰ ὁποῖα πρέπει νὰ λάβῃ ὁ ἰατρὸς εἰς ἑκάστην δηλητηρίασιν, εἰς δὲ τὸν δεύτερον ἀναφέρεται ἡ ποσολογία τῶν φαρμάκων δι' ἐνηλίκους καὶ παιδία.

Τὸ βιβλίον τοῦτο εἶναι πλήρες· πραγματεύεται ἀκόμη καὶ τοὺς κινδύνους οἷτινες προέρχονται ἀπὸ τὴν ραδιενέργειαν μὲ τὴν ὁποίαν ἀπειλεῖται τὸ ἀνθρώπινον γένος.

Μὲ μεγάλην σαφήνειαν ἀναφέρεται δι' ἕκαστον δηλητήριο ἡ αἰτιολογία ἡ τοξικότης, τὰ συμπτώματα καὶ ἡ θεραπεία.

Οἱ συγγραφεῖς εἶναι ἄξιοι παντὸς ἐπαίνου διὰ τὸ τέλειον βιβλίον μὲ τὸ ὁποῖον ἐπλούτισαν τὴν ἰατρικὴν ἐπιστήμην.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΙΣ ΜΕΛΟΥΣ

ΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ. — Περὶ τῆς λέξεως «βομβόχυλον» παρὰ τῷ Διοσκορίδῃ, ὑπὸ *Ερρ. Σμάσση*.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΜΗ ΜΕΛΩΝ

ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ.— **Die geometrische Bedeutung des analytischen Ausdruckes der Basis e des natürlichen Logarithmus,** von *A. I. Kokotsakis**. Ἀνεκοινώθη ὑπὸ τοῦ κ. Ἰωάνν. Ξανθάκη.

Die Kurve, die die Funktion $y=1/x$ darstellt, ist eine gleichseitige Hyperbel mit Asymptoten die x und y -Achsen.

Die Funktion:

$$y = \int_1^x \frac{dx}{x} = f(x)$$

hat die Eigenschaften der Logarithmusfunktion. Es ist nämlich:

* *ΑΝΤ. Ι. ΚΟΚΟΤΣΑΚΙ*, Ἡ γεωμετρικὴ σημασία τῆς ἀναλυτικῆς ἐκφράσεως τῆς βάσεως e τῶν φυσικῶν λογαρίθμων.