

ΗΜΕΡΟΝΥΚΤΙΑ

ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟΝ

Τετάρτη 30 Ιουλίου
Πανασέληνος
Ανατολή 5:29' Δύσις 7:33'
Σύλλα Επαινετού,
Άνδρονίκου αποστόλων

Συμφωνώς τη φθορά 6:1 τοι
Α.Ν. 1092/1958: Διευθυντής συν-
τάξεως και προϊστάμενος τυπογρά-
φειού: Χίτσος Α. Ριζόπουλος
Α. Μιχαλακοπούλου ήλια.

ΦΑΡΜΑΚΕΙΑ

ΔΙΑΝΥΚΤΕΡΕΥΟΝΤΑ

Τσαΐκης Δ. Κορίνθου 266,
Ζαριόπουλος Χ. Πλ. "Ολγας,
Δια Συνταγακ., Ι.Κ.Α.

Γεωργαντόπουλος Ι. "Υψηλάν.
του 143, Θεοδορόπούλος "Αχαλ-
Αγ. Νικολάου 37, Κοντογάν-
νης Ι. Γουνάρη 19, Κωνσταντο-
πούλου "Αθηνάς Αγίου Ανδρέου
42, Κομνηνός Γ. Στ. Βουλγάρε-
ως 35.

Σήμερον Τετάρτην λόγω της
άπογευματινής άργας θα είναι
διανοικές δια τα φαρμακεία μέ-
χρι της 7:30' το δε απόγευμα
θα παραμείνων ανοικτά προς
εξυπηρέτην του κοινού τά ω-
δένα Φαρμακεία ΙΚΑ μετά τών
διανυκτερεύουν των τοιούτων.
Κλινικαὶ Ι.Κ.Α.

Δημοτικόν Νοσοκομείον, Ηλ.
Αλέξαρη, Κ. Αναγνωστοπούλου,
Σ. Κατονή, Π. Μαγκανάρα, Π.
Ρηγοπούλου, Α. Αντωνίδη, Χ.
Τζαβαλά, Π. Κεφαλοπούλου, Γ.
Τσαχιάτη, Σ. Χρυσανθή, Κα-
ραμανδάνειον.

ΘΕΑΜΑΤΑ

ΟΡΦΕΥΣ (Πλατεία Μαρούδα).
Εύλος Γ. Ξένη. "Εναρξίς ση-
μερών 8-10 και 10:30-12:30
Το Κορίτσι μέλει θάλασσα".

ΑΙΓΑΛΗ 8:30-12:30 «Ανάνυμα
κορίτσια, διατάλληνον,

ΑΛΑΜΠΡΑ (Σινεμάκοπο), 8:30-
12:30 «Στό δο σήμα θάτας»,
κατάλληλον.

ΕΣΠΕΡΟΣ 8:30-12:30 «Κα-
λλάς ηρμές Κατερίνα», κατάλλη-
λον.

ZΕΝΙΘ (Σινεμάκοπο), 8:30-
12:30 «Πόλης τε Απρίλη», κα-
τάλληλον.

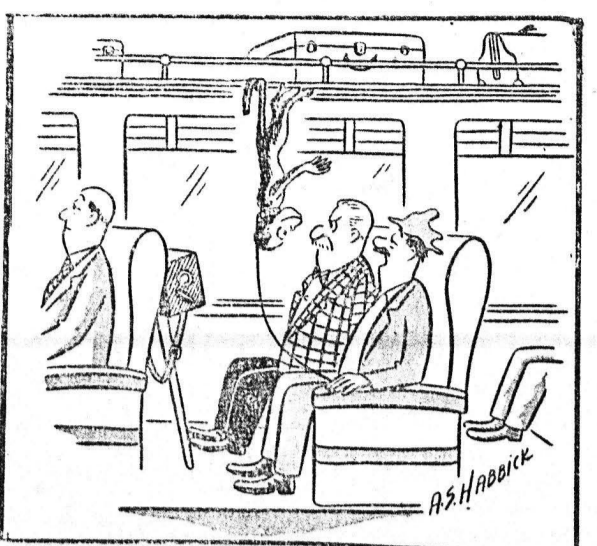
ΟΔΑΣΙΣ «Οι έπιδρομείς του
Κάννας».

ΟΥΦΑ 8:30-12:30 «Σιωπηλός
μάρτυς».

Προσεχώς μεταφέρεται ή Νέα Μαιευτική
— Χειρουργική — Γυναικολογική Κλινική

ΒΑΣ. ΚΟΥΡΑΙΟΥΡΟΥ
εις το νεόδημον κτίριον επί της Κορίν-
θου 200 και Κολοκοτρώνη, τηλ. 42-58

**ΝΕΑ ΚΛΙΝΙΚΗ
ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΙΚΗ
ΙΑΤΡΟΥ ΣΠΥΡ. ΧΡΥΖΑΝΘΑΚΗ**
ΕΙΔΙΚΟΥ ΩΤΟΡΙΝΟΛΑΡΥΓΓΟΛΟΓΟΥ
ΔΕΧΕΤΑΙ ΚΑΘ. ΕΚΑΣΤΗΝ
Πλατεία Γεωργίου Α' αριθ. 9. Τηλ. 36-65
ΔΕΧΕΤΑΙ ΚΑΙ ΗΣΩΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ Ι.Κ.Α. δι' έγχειρησεις



"Αν σας ένοχλη, να μου το πήγε σας πα-
καλώ!

ΓΙΑΤΙ; ο Έλαφος της Ημέρας

Γιατί τα δένδρα
πρέπει να ποτίζωνται
εἰς ὄρκτην ἀπόστοιν
ἀπό τὸν κορμὸν τῶν;

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν
βασικήν την κατανάλωσην, ποὺ
μπορεῖ νὰ ἐκπρασθῇ καὶ νὰ με-
τρηθῇ μὲν θερμίδες. Ο δραγανι-
σμός, δύνα, ξεδεινές θερμίδες
χριμόνων γιὰ νὰ ἐκτελῇ κάποιαν ἐρ-
γασία, ἀλλὰ κ' ὅταν ἀκόμα εὐρί-
σκεται σὲ ἀπότιμο ποτύ διλγόνων
ἀπορράπτεται ἀπό τὰς ρίζας. Τοῦ
τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας ποὺ
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-
πό τὸν κορμὸν τῶν δένδρων
παραχράπτεται ἀπό τὰς ρίζας.
Τοῦ τού δύναται εἰς τὰς ἔνεργειας πού
πάπτεται γιὰ τὴν ἐκτέλεση τῶν
θεμελιωδῶν λειτουργιῶν (ἀνα-
πτυξία, κυκλοφορία, ρύματα θερ-
μοκρασίας τοιούσιας) εἶναι δὲ
λαγόδεινος βασικός μεταβολι-
της.

Θά φανῇ τας παράδειν εἰς
τὸν ποτίσμα τῶν δένδρων
ὅταν γίνεται εἰς τὴν κατα-
νάλωσην, διὰ τὸν ποτίσμα τῶν
δένδρων, τὰ δποτάντα καὶ τὰ φυτά, ἀ-<br