



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ  
ΤΗΣ ΕΠΙΣΗΜΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ  
Αρ. 3621 της 12ης ΙΟΥΛΙΟΥ 2002  
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

ΜΕΡΟΣ Ι

Κανονιστικές Διοικητικές Πράξεις

Αριθμός 324

Ο ΠΕΡΙ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΧΡΗΣΗΣ  
(ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΟΣ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ)  
ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2001

Διάταγμα σύμφωνα με το άρθρο 80

Επειδή το Συμβούλιο Φαρμάκων ετοίμασε και μου υπέβαλε Πίνακα που περιέχει τα φαρμακευτικά προϊόντα που θα θεωρούνται ότι χρειάζονται συνταγή για σκοπούς του Μέρους VII του περι Φαρμάκων Ανθρώπινης Χρήσης (Ελεγχος Ποιότητος, Προμήθειας και Τιμών) Νόμου του 2001 και ασκώντας τις εξουσίες που μου παρέχονται από το εδάφιο (3) του άρθρου 80 του Νόμου, με το παρόν διατάσσω τα ακόλουθα:

1. Το Διάταγμα αυτό θα αναφέρεται ως το Επικυρωτικό Διάταγμα του 2002, για τον Πίνακα των Φαρμακευτικών Προϊόντων που χρειάζονται συνταγή.

2. Ο Πίνακας Φαρμακευτικών Προϊόντων που χρειάζονται συνταγή και που φαίνεται στο Παράρτημα, με το Διάταγμα αυτό επικυρώνεται.

3. Το Επικυρωτικό Διάταγμα του 1997 για τον Πίνακα Φαρμάκων που χρειάζονται συνταγή με το Διάταγμα αυτό ακυρώνεται.

Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τρίτο (I):  
23.12.97.

4. Στο παρόν Διάταγμα, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια—

«Αεροζόλη» σημαίνει προϊόν το οποίο διασκορπίζεται από το δοχείο του με προωθητικό αέριο ή υγρό.

«Ελεγχόμενο Φάρμακο» έχει την έννοια που αποδίδεται σ' αυτό από το άρθρο 3 των περι Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Νόμου του 1977 έως 2000.

29 του 1977  
67 του 1983  
20 (I) του 1992  
5 (I) του 2000.

«Εξωτερική Χρήση» ή «ΕΞ.ΧΡ.» σημαίνει —

Εφαρμογή επί του δέρματος, της κόμπης, των οδόντων, του βλεννογόνου του στόματος, του λαιμού, της φινός, του ωτού, του οφθαλμού, του κόλπου ή του πρωκτού. Δεν περιλαμβάνει τα ιψεκάσματα λαιμού (throat sprays), παστίλιες λαιμού (throat pastilles), τροχίσκους λαιμού (throat lozenges), δισκία λαιμού (throat tablets), φινικές σταγόνες (nasal drops), ψεκάσματα φινός, φινικές εισπνοές (nasal inhalations) ή σκευάσματα οδοντοφυίας.

«Μονάδα Δόσεως» ή «Μ.Δ.» σημαίνει —

- (i) Το δισκίον, ή καψούλα ή άλλη παρόμοια μορφή, όταν το φαρμακευτικό προϊόν είναι σε μορφή δισκίου ή καψούλας ή σε παρόμοια μορφή,
- (ii) όταν το φαρμακευτικό προϊόν δεν είναι σε τέτοια μορφή, εκείνη η ποσότητα του φαρμάκου η οποία χρησιμοποιείται ως μονάδα σε σχέση προς την οποία μετράται η δόση.

«Ο Νόμος» σημαίνει τον περί Φαρμάκων Ανθρώπινης Χρήσης (Έλεγχος Ποιότητος Προμήθειας και Τιμών) Νόμο του 2001.

«Παρεντερική Χορήγηση» σημαίνει χορήγηση διά φόρμας του δέρματος ή του βλεννογόνου υμένα.

5. Ο Πίνακας Χορηζόντων Συνταγής Φαρμακευτικών Προϊόντων αποτελείται —

- (a) Τηρουμένων των διατάξεων της παραγράφου 6(1) και (2), από φαρμακευτικά προϊόντα τα οποία συνίστανται από ή περιέχουν οποιαδήποτε ουσία που καθορίζεται στη στήλη 1 του Παραρτήματος,
- (b) τηρουμένων των διατάξεων της παραγράφου 6(2), από φαρμακευτικά προϊόντα τα οποία προορίζονται για παρεντερική χορήγηση ανεξάρτητα από το αν εμπίπτουν ή δεν εμπίπτουν στην υποπαραγάραφο (a),
- (γ) από νέα φαρμακευτικά προϊόντα τα οποία συνίστανται από ή περιέχουν οποιαδήποτε ουσία, η οποία δε χρησιμοποιήθηκε παλαιότερα για ιατρικούς σκοπούς ή ειδικότερα από νέα χημικά μόρια.

6.—(1) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου 5(a), δε θα θεωρούνται ως φαρμακευτικά προϊόντα που χορεύονται συνταγή, φαρμακευτικά προϊόντα που συνίστανται από ή περιέχουν ουσία που καθορίζεται στη στήλη 1 του Παραρτήματος, όταν —

- (α) Σε σχέση προς την ουσία αυτή υπάρχει καταχώρηση στη στήλη 3·
- (β) η μονάδα δόσεως στο φαρμακευτικό προϊόν δεν υπερβαίνει τη μονάδα δόσεως, εάν υπάρχει τέτοια, η οποία καθορίζεται στη στήλη 3· και
- (γ) το φαρμακευτικό προϊόν πωλείται ή προμηθεύεται, εάν καθορίζεται φαρμακευτική μορφή ή οδός χορηγήσεως, μόνο στη μορφή ή οδό η οποία καθορίζεται στη στήλη 3.

(2) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου 5(β), τα πιο κάτω φαρμακευτικά προϊόντα για παρεντερική χορήγηση και για ανθρώπινη χρήση δε θεωρούνται ως φαρμακευτικά προϊόντα χορήζοντα συνταγής:

Ενέσιμα φαρμακευτικά προϊόντα ινσουλίνης·

Μεγάλου όγκου παρεντερικά διαλύματα που περιέχουν ηλεκτρολύτες και θρεπτικά συστατικά.

7. Ο Νόμος και το παρόν Διάταγμα δεν εφαρμόζονται για παρεντεραλή χορήγηση των ακολούθων:

Adrenaline Injection  
 Atropine Injection  
 Chloropheniramine Injection  
 Cobalt Eddate Injection  
 Dextrose Injection Strong  
 Diphenhydramine Injection  
 Hydrocortisone Injection  
 Mepyramine Injection  
 Promethazine Hydrochloride Injection  
 Sodium Nitrite Injection  
 Sodium Thiosulphate Injection  
 Sterile Pralidoxime

Άλλα αντίδοτα δηλητηριάσεων, εάν και εφόσον η χορήγηση είναι για να σωθεί ανθρώπινη ζωή σε ώρα έκτακτης ανάγκης.

8.—(1) Οι διατάξεις του Νόμου και του παρόντος Διατάγματος, που αφορούν στο περιορισμό πώλησης ή προμήθειας, δεν εφαρμόζονται για την πώληση φαρμακευτικού προϊόντος που χρειάζεται συνταγή από φαρμακοποιό που ασκεί επιχείρηση για λιανική πώληση φαρμακευτικών προϊόντων, εάν και εφόσον οι όροι που καθορίζονται στην υποπαραγγαφο (2) εκπληρούνται.

(2) Οι όροι που αναφέρονται στην υποπαραγγαφο (1) είναι —

- (α) Ο φαρμακοποιός υπό την επίβλεψη του οποίου τα χρήζοντα συνταγής φαρμακευτικά προϊόντα πωλούνται ή προμηθεύονται ικανοποιείται ότι η πώληση ή προμήθεια ξητήθηκε από γιατρό ο οποίος λόγω έκτακτης ανάγκης αδυνατεί να εκδώσει συνταγή αμέσως.
- (β) Ο γιατρός ανέλαβε υποχρέωση να προμηθεύσει τη συνταγή στο φαρμακοποιό που ασκεί νόμιμα τη λιανική πώληση φαρμακευτικών προϊόντων εντός 72 ωρών.
- (γ) Το φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή πωλείται ή προμηθεύεται σύμφωνα με οδηγίες του γιατρού ο οποίος το ξήτησε.
- (δ) Τηρούμενων των διατάξεων της υποπαραγγαφού (5), το φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή δεν είναι φαρμακευτικό προϊόν που καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, Τοίτο Πίνακα ή Τέταρτο Πίνακα των περί Ναρκωτικών και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979.
- (ε) Το φαρμακευτικό προϊόν καταχωρείται στο συνταγολόγιο το οποίο τηρείται δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 39 του περί Φαρμακευτικής και Δηλητηρίων Νόμου.

Επίσημη  
 Εφημερίδα,  
 Παράρτημα  
 Τρίτο (I):  
 27.7.1979.

Κεφ. 254.  
 59 του 1962  
 37 του 1967  
 16 του 1979  
 28 του 1989  
 33 (I) του 1993  
 61 (I) του 1995  
 145 (I) του 2000.

(3) Οι διατάξεις του Νόμου και του παρόντος Διατάγματος που αφορούν στον περιοδισμό πώλησης ή προμήθειας δεν εφαρμόζονται για την πώληση φαρμακευτικού προϊόντος που χρειάζεται συνταγή από φαρμακοποιό που ασκεί επιχειρηση για τη λιανική πώληση φαρμακευτικών προϊόντων, εάν και εφόσον οι όροι που καθορίζονται στην υποπαράγραφο (4) εκπληρούνται.

(4) Οι όροι που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (3) είναι —

(α) Ο φαρμακοποιός υπό την επίβλεψη του οποίου πωλούνται ή προμηθεύονται τα φαρμακευτικά προϊόντα που χρειάζονται συνταγή έχει ικανοποιηθεί μετά από συνομιλία του με το πρόσωπο το οποίο ζητεί να προμηθευτεί τέτοιο φαρμακευτικό προϊόν —

(i) Υπάρχει άμεση ανάγκη για το φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή, το οποίο ζητήθηκε για πώληση ή προμήθεια, και ότι κάτω από τις περιστάσεις είναι ακατόρθωτο να εξασφαλίσει συνταγή χωρίς αδικαιολόγητη καθυστέρηση;

(ii) Θεραπεία με το φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή έχει σε προηγούμενες περιπτώσεις αναγραφεί από γιατρό για το πρόσωπο το οποίο ζητά το φαρμακευτικό προϊόν· και

(iii) σε ότι αφορά τη δόση, είναι η κατάλληλη κάτω από τις περιστάσεις για το πρόσωπο αυτό.

(β) Η ποσότητα την οποία θα πωλήσει ή θα προμηθεύσει δεν είναι μεγαλύτερη εκείνης η οποία χρειάζεται για 5 μέρες θεραπεία, εκτός σε περιπτώσεις όπου το φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή είναι —

(i) Αεροζόλη για την ανακούφιση του άσθματος, αλοιφή ή κρέμα τη μικρότερο δοχείο το οποίο διαθέτει στο φαρμακείο ο φαρμακοποιός·

(ii) αντισυλληπτικό το οποίο λαμβάνεται από το στόμα, σε αρκετή ποσότητα για ένα πλήρη κύκλο· και

(iii) εάν είναι αντιβιοτικό σε υγρή μορφή το οποίο λαμβάνεται από το στόμα, τη μικρότερη ποσότητα η οποία θα δώσει πλήρη θεραπεία.

(γ) Τηρούμενων των διατάξεων της υποπαράγραφου (5), το φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή δεν είναι ελεγχόμενο φαρμακευτικό προϊόν το οποίο καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, Τοίτο Πίνακα ή Τέταρτο Πίνακα των περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979.

(δ) Το φαρμακευτικό προϊόν καταχωρείται στο συνταγολόγιο το οποίο τηρείται δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 39 του περί Φαρμακευτικής και Δηλητηρίων Νόμου.

(ε) Το δοχείο ή περίβλημα του φαρμακευτικού προϊόντος που χρειάζεται συνταγή φέρει επιγραφή ώστε να δείχνει —

(i) Την ημερομηνία κατά την οποία το φαρμακευτικό προϊόν πωλείται ή προμηθεύεται·

(ii) το όνομα, την ποσότητα και, εκτός εάν τούτο είναι πρόδηλο από το όνομα, τη φαρμακευτική μορφή και δύναμη του φαρμακευτικού προϊόντος·

Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τόμο (I):  
27.7.1979.

- (iii) το όνομα του προσώπου που ξητά το φαρμακευτικό προϊόν·
- (iv) το όνομα και τη διεύθυνση του εγγεγραμμένου φαρμακείου το οποίο πώλησε ή προμήθευσε το φαρμακευτικό προϊόν· και
- (v) τις λέξεις «Προμήθεια για Επείγουσα Ανάγκη».

(5) Οι όροι που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (4)(γ) δεν εφαρμόζονται όταν το φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή συνίσταται από ή περιέχει Φαινοβαρβιτάλη ή Φαινοβαρβιτάλη Νατριούχο (όχι όμως άλλη ουσία η οποία καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, τον Τοίτο Πίνακα ή Τέταρτο Πίνακα των περι Ναρκωτικών και Ψυχοτρόπων Ουσών Κανονισμών του 1979) και πωλείται ή προμηθεύεται για χρήση στη θεραπεία της επιληφίας.

9.—(1) Για τους σκοπούς του παρόντος Διατάγματος κάθε συνταγή πρέπει να είναι σύμφωνη με τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

- (α) Να περιέχει τη διεύθυνση του προσώπου που την εκδίδει και να είναι υπογραμμένη και χρονολογημένη,
- (β) να είναι γραμμένη με μελάνι ή άλλη ανεξίτηλη ουσία,
- (γ) να καθορίζει το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου για θεραπεία του οποίου εκδίδεται η συνταγή και εφόσον αυτή εκδίδεται από κτηνίατρο, το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου στο οποίο το φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή θα παραδοθεί.

(2) Συνταγή η οποία περιέχει ουσίες, σε σχέση με τις οποίες υπάρχει η καταχώρηση I στη στήλη 2 του Παραρτήματος, μπορεί να επαναληφθεί μόνο αν αντό αναγράφεται στη συνταγή από τον εκδότη της.

(3) Συνταγή η οποία περιέχει ουσίες, σε σχέση με τις οποίες υπάρχει η καταχώρηση II στη στήλη 2 του Παραρτήματος, μπορεί να επαναληφθεί, εκτός εάν ο εκδότης της απαγορεύει ωητά την επανάληψη. Σε τέτοια περίπτωση η συνταγή μπορεί να επαναληφθεί —

- (α) Μέσα σε διάστημα έξι μηνών από την ημερομηνία της έκδοσής της· και
- (β) όχι περισσότερες από πέντε φορές εντός τη ίδιας περιόδου και νοουμένου ότι η προμήθεια αυτή δεν επιτρέπει αύξηση της ποσολογίας που υποδεικνύεται από τον εκδότη της συνταγής.

10. Το Διάταγμα τίθεται σε ισχύ από την ημέρα δημοσίευσή του στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

Εκδόθηκε στις 4 Ιουλίου 2002.

ΦΡΙΞΟΣ ΣΑΒΒΙΔΗΣ,  
Υπουργός Υγείας.

ΠΑΡΑΤΗΜΑ

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
2-HYDROXY-4-(METHYLTHIO)-BUTYRIC ACID	2-ΥΔΡΟΕΥ-4-(ΜΕΘΥΛΘΕΙΟ)-ΒΟΥΤΥΡΙΚΟ ΟΕΥ	II
2-HYDROXY-5-METHOXY ETHYL BENZOATE	2-ΥΔΡΟΕΥ-5-ΜΕΘΟΕΥ ΑΙΘΥΛ ΒΕΝΖΟΪΚΟΣ ΕΣΤΕΡΑΣ	I
2-OXO-3-PHENYLPROPIONIC ACID	2-ΟΕΟ-3-ΦΑΙΝΥΛΠΡΟΠΙΟΝΙΚΟ ΟΕΥ	II
3-METHYL-2-OXOBUTYRIC ACID	3-ΜΕΘΥΛ-2-ΟΞΟΒΟΥΤΥΡΙΚΟ ΟΕΥ	II
3-METHYL-2-OXOVALERIANIC ACID	3-ΜΕΘΥΛ-2-ΟΞΟΒΑΛΕΡΙΑΝΙΚΟ ΟΕΥ	II
4-DIMETHYLAMINOPHENOL	4-ΔΙΜΕΘΥΛ-ΑΜΙΝΟΦΑΙΝΟΛΗ	II
4-EPI-TETRACYCLINE	4-ΕΠΙΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ	II
4-HYDROXYBUTYRIC ACID, SODIUM SALT	4-ΥΔΡΟΕΥΒΟΥΤΥΡΙΚΟ ΟΕΥ, ΆΛΑΣ ΝΑΤΡΙΟΥ	II
4-METHYL-2-OXOVALERIANIC ACID	4-ΜΕΘΥΛ-2-ΟΞΟΒΑΛΕΡΙΑΝΙΚΟ ΟΕΥ	II
5-METHOXYPSORALENE	5-ΜΕΘΟΕΥΨΩΡΑΛΕΝΙΟ	II
6-CHLOROPURINE	6-ΧΛΩΡΟΠΟΥΡΙΝΗ	I
6-DIAZO-5-OXO-L-NORLEYKINE	6-ΔΙΑΖΩ-5-ΟΞΟ-L-ΝΟΡΛΕΥΚΙΝΗ	I
8-AZAGUANINE	8-ΑΖΑΓΟΥΑΝΙΝΗ	I
ABACAVIR SULFATE	ΑΒΑΚΑΒΙΡΗ ΘΕΙΪΚΗ	I
ABCIXIMAB	ΑΒΚΙΞΙΜΑΒΗ	I
ACAMPROSATE	ΑΚΑΜΠΡΟΣΑΤΗ	II
ACARBOSE	ΑΚΑΡΒΟΖΗ	II
ACEBUTOLOL	ΑΚΕΒΟΥΤΟΛΟΛΗ	II
ACECLIDINE	ΑΚΕΚΛΙΔΙΝΗ	I
ACECLOFENAC	ΑΚΕΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ	II
ACEMETACIN	ΑΚΕΜΕΤΑΚΙΝΗ	II
ACENOCOUMAROL	ΑΚΕΝΟΚΟΥΜΑΡΟΛΗ	I
ACETAZOLAMIDE	ΑΚΕΤΑΖΟΛΑΜΙΔΗ	II
ACETOHYDROXAMIC ACID	ΑΚΕΤΟΥΔΡΟΞΑΜΙΚΟ ΟΕΥ	I
ACETOPHENAZINE	ΑΚΕΤΟΦΑΙΝΑΖΙΝΗ	II
ACETYLCOLINE CHLORIDE	ΑΚΕΤΥΛΧΟΧΟΛΙΝΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ	II
ACETYLCYSTEINE	ΑΚΕΤΥΛΟΚΥΣΤΕΙΝΗ	I
ACETYLDIGOXIN	ΑΚΕΤΥΛΟΔΙΓΟΞΙΝΗ	I
ACETYLDIHYDROCODEINE	ΑΚΕΤΥΛΟΔΙΥΔΡΟΚΩΔΕΙΝΗ	II
ACEXAMIC ACID	ΑΚΕΕΑΜΙΚΟΝ ΟΕΥ	II
ACICLOVIR	ΑΚΥΚΛΟΒΙΡΗ	X.Σ.: Χρήση από το στόμα -Μ.Σ. 100 MG για επιγεύλιο έρπητα
ACID PAMIDRONIC	ΠΑΜΙΔΡΟΝΙΚΟ ΟΕΥ	I
ACPIMOX	ΑΚΠΙΜΟΞΗ	II
ACITRETN	ΑΚΙΤΡΕΤΙΝΗ	I
ACONITE, galenical preparations	ΑΚΟΝΙΤΟΥ, Γαλλικά σκευάδιματα	II
ACONITINE	ΑΚΟΝΙΤΙΝΗ	I

ACRIVASTINE	ΑΚΡΙΒΑΣΤΙΝΗ	II
ADAPALENE	ΑΔΑΠΑΛΕΝΗ	II
ADEMETIONIN	ΑΔΕΜΕΤΙΟΝΙΝΗ	II
ADIPHENINE	ΑΔΙΦΑΙΝΙΝΗ	II
ADRENOCORTICAL EXTRACT	ΦΛΟΙΟΥ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ	I
AJMALINE	AZMAΙΝΗ	I
ALBENDAZOLE	ΑΛΠΕΝΤΑΖΟΛΗ	II
ALCLOFENAC	ΑΛΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ	II
ALCLOMETAZONE	ΑΚΛΟΜΕΤΑΖΟΝΗ	I
ALCURONIUM CHLORIDE	ΑΛΚΟΥΡΟΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	I
ALDESLEUKIN	ΑΛΔΕΣΛΕΥΚΙΝΗ	I
ALDOSTERONE	ΑΛΔΟΣΤΕΡΟΝΗ	I
ALENDRONIC ACID	ΑΛΕΝΔΡΟΝΙΚΟ ΟΣΥ	II
ALFACALCIDOL	ΑΛΦΑΚΑΛΚΙΔΟΛΗ	I
ALFUZOZIN	ΑΛΦΟΥΖΟΖΙΝΗ	I
ALGLUSERASE	ΑΛΓΛΟΥΚΕΡΑΣΗ	I
ALIMEMAZINE	ΑΛΙΜΕΜΑΖΙΝΗ	I
ALITRETTINOIN	ΑΛΙΤΡΕΤΙΝΟΙΝΗ	I
ALIZAPRIDE	ΑΛΙΖΑΠΡΙΔΗ	II
ALLOBARBITAL*	ΑΛΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
ALLOMETHADIONE	ΑΛΛΟΜΕΘΑΔΙΩΝΗ	II
ALLOPURINOL	ΑΛΛΟΠΟΥΡΙΝΟΛΗ	II
ALLYLESTRENOL	ΑΛΛΥΛΕΣΤΡΕΝΟΛΗ	II
ALMUTRINE	ΑΛΜΙΤΡΙΝΗ	II
ALMOTRIPTAN	ΑΛΜΟΤΡΥΠΤΑΝΗ	I
ALPDEM	ΑΛΠΙΔΕΜΗ	I
ALPRAZOLAM	ΑΛΠΡΑΖΟΛΑΜΗ	I
ALPROSTADIL	ΑΛΠΡΟΣΤΑΔΙΛΗ	I
ALTIZIDE	ΑΛΤΙΖΙΔΗ	II
ALTRETAMINE	ΑΛΤΡΕΤΑΜΙΝΗ	I
AMANOZINE	ΑΜΑΝΟΖΙΝΗ	II
AMANTADINE	ΑΜΑΝΤΑΔΙΝΗ	II
AMBROXOL	ΑΜΒΡΟΞΟΛΗ	X.Σ.: - Μ.Δ. va μην υπερβαίνει τα 60 MG
AMCINONIDE	ΑΜΚΙΝΟΝΙΔΗ	I
AMEZINUM METIL SULFATE	ΑΜΕΖΙΝΙΟ ΜΕΘΥΛΟΦΕΙΚΟ	I
AMFETAMINE	ΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ	I
AMIDROTRIZOIC ACID	ΑΜΙΔΟΤΡΙΖΟΙΚΟ ΟΣΥ	I
AMIFOSTINE	ΑΜΙΦΟΣΤΙΝΗ	I
AMIKACIN	ΑΜΙΚΑΣΙΝΗ	I
AMILORIDE	ΑΜΙΛΟΡΙΔΗ	II

AMINOCAPROIC ACID	ΑΜΙΝΟΚΑΠΡΟΪΚΟΝ ΟΕΥ
AMINOGLUTETHIMIDE	ΑΜΙΝΟΓΛΟΥΤΕΘΙΜΙΔΗ
AMINOPHENAZONE	ΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΖΟΝΗ
AMINOPROMAZINE	ΑΜΙΝΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ
AMIODARONE	ΑΜΙΟΔΑΡΟΝΗ
AMIPHENAZOLE	ΑΜΙΦΑΙΝΑΖΟΛΗ
AMISULPRIDE	ΑΜΙΣΟΥΛΠΡΙΔΗ
AMITRIPTYLINE	ΑΜΙΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗ
AMITRIPTYLINOXIDE	ΑΜΙΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗΣ ΟΞΕΔΙΟ
AMLODIPINE	ΑΜΛΟΔΙΠΙΝΗ
AMOROLFINE	ΑΜΟΡΟΛΦΙΝΗ
AMOXAPINE	ΑΜΟΞΑΠΙΝΗ
AMOXICILLIN	ΑΜΟΞΥΚΛΑΙΝΗ
AMPHENONE B	ΑΜΦΑΙΝΟΝΗ Β
AMPHOTERICIN B	ΑΜΦΟΤΕΡΙΚΙΝΗ Β
AMPICILLIN	ΑΜΠΙΚΛΑΙΝΗ
AMPENAVIR	ΑΜΠΕΝΑΒΙΡΗ
AMRINONE	ΑΜΡΙΝΟΝΗ
AMSACRINE	ΑΜΣΑΚΡΙΝΗ
AMYLOCAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΑΜΥΛΟΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
ANASTRAZOLE	ΑΝΑΣΤΡΑΖΟΛΗ
ANCROD	ΑΝΚΡΟΔΗ
ANDROISOXAZOLE	ΑΝΔΡΟΪΣΟΞΑΖΟΛΗ
ANDROSTANOLONE	ΑΝΔΡΟΣΤΑΝΟΛΩΝΗ
ANDROSTERONE	ΑΝΔΡΟΣΤΕΡΟΝΗ
ANISTREPLASE	ΑΝΙΣΤΡΕΠΛΑΣΗ
ANTAFENTINE	ΑΝΤΑΦΑΙΝΙΤΗ
ANTHOLIMINE	ΑΝΘΕΙΟΛΙΜΙΝΗ
ANTI-MELANOM-MAK FRAGMENTS	ΑΝΤΙΜΕΛΑΝΙΝΙΚΑ-ΜΑΚ-ΣΤΟΙΧΕΙΑ
ANTRAMYCIN	ΑΝΤΡΑΜΥΚΙΝΗ
APOMORPHINE	ΑΠΟΜΟΡΦΙΝΗ
APRACLONIDINE	ΑΠΡΑΚΛΟΝΙΔΙΝΗ
APRINDINE	ΑΠΡΙΝΔΙΝΗ
ARBUTAMINE	ΑΡΒΟΥΤΑΜΙΝΗ
ARCTIUMOMAB	ΑΡΣΙΤΟΥΜΟΜΑΒΗ
ARGIPRESSIN	ΑΡΓΙΠΡΕΣΙΝΗ
ARSPHENAMINE (DCF)	ΑΡΣΦΑΙΝΑΜΙΝΗ
ARTICAINE	ΑΡΤΙΚΑΐΝΗ
ASTEMIZOLE	ΑΣΤΕΜΙΖΟΛΗ

ATENOLOL	ΑΤΕΝΟΛΟΛΗ	II
ATORVASTATIN CALCIUM	ΑΤΟΡΒΑΣΤΑΤΙΝΗ, ΑΣΒΕΣΤΙΟΥΧΟΣ	II
ATOSIBAN	ΑΤΟΣΙΒΑΝΗ	I
ATOVAQUONE	ΑΤΟΒΑΚΟΝΗ	I
ATROPINE	ΑΤΡΟΠΙΝΗ	II
ATROPINE OPTHALMIC PREPARATIONS	ΑΤΡΟΠΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	I
ATROPINE-OXIDE	ΑΤΡΟΠΙΝΗΣ ΟΞΕΙΔΙΟΝ	II
AURANOFIN	ΧΡΥΣΑΝΟΦΙΝΗ	II
AZACYCLONOL	ΑΖΑΚΥΚΛΟΝΟΛΗ	II
AZAPERONE	ΑΖΑΠΕΡΟΝΗ	I
AZAPROZONE	ΑΖΑΠΡΟΠΑΖΩΝΗ	II
AZARIBINE	ΑΖΑΡΙΒΙΝΗ	I
AZASERINE	ΑΖΑΣΕΡΙΝΗ	I
AZATADINE	ΑΖΑΤΑΔΙΝΗ	II
AZATHIOPRINE	ΑΖΑΘΕΙΟΠΡΙΝΗ	I
AZELASTINE	ΑΖΕΛΑΣΤΙΝΗ	II
AZITHROMYCIN	ΑΖΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ	I
AZOMYCIN	ΑΖΟΜΥΚΙΝΗ	II
AZTREONAM	ΑΖΤΡΕΟΝΑΜΗ	I
BACAMPICILIN	ΒΑΚΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ	I
BACTITRACIN	ΒΑΚΙΤΡΑΚΙΝΗ	I
BACLOFEN	ΒΑΚΛΟΦΑΙΝΗ	II
BALSALAZIDE	ΒΑΛΣΑΛΑΣΙΔΙΝΗ	II
BAMBUTEROL	ΒΑΜΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	II
BARNDIPINE	ΒΑΡΝΙΔΙΠΙΝΗ	II
BARBITAL*	ΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
BASILIXIMAB	ΒΑΣΙΛΙΞΙΜΑΒΗ	I
BATROXOBIN	ΒΑΤΡΟΕΟΒΙΝΗ	I
BECAPLERMIN	ΒΕΚΑΠΛΕΡΜΙΝΗ	I
BECLAMIDE	ΒΕΚΛΑΜΙΔΗ	II
BECLOMETASONE	ΒΕΚΛΟΜΕΘΑΖΟΝΗ	I
BEMEGRIDE	ΒΕΜΕΓΡΙΔΗ	II
BENAPRIZINE	ΒΕΝΑΠΙΖΙΝΗ	II
BENAZEPRIL	ΒΕΝΑΖΕΠΡΙΛΗ	II
BENDAZAC	ΒΕΝΔΑΖΑΚΗ	II
BENDROFLUMETHIAZIDE	ΒΕΝΑΡΟΦΛΟΥΜΕΘΙΑΖΙΔΗ	II
BENETHAMINE PENICILLIN	ΒΕΝΕΘΑΜΙΝΟΠΕΝΙΚΙΛΑΙΝΗ	I
BENFLUOREX	ΒΕΝΦΛΟΥΟΡΕΞΗ	I
BENFURODIL HEMISUCCINATE	ΒΕΝΦΟΥΡΟΔΙΛΗ ΗΜΙΗΛΕΚΤΡΙΚΗ	II
BENORILATE	ΒΕΝΟΡΙΛΑΤΗ	II

BENOXAPROFEN	ΒΕΝΟΞΑΠΡΟΦΑΐΗΝ	II
BENSERAZIDE	ΒΕΝΣΕΡΑΖΙΔΗ	II
BENTIROMIDE	ΒΕΝΤΙΡΟΜΙΔΗ	I
BENZATHINE BENZYL PENICILLIN	ΒΕΝΖΥΛΟΠΕΝΙΚΙΔΑΙΝΗ ΒΕΝΖΑΘΙΝΟΥΧΟΣ	I
BENZATROPINE	ΒΕΝΖΑΤΡΟΠΙΝΗ	II
BENZBROMARONE	ΒΕΝΖΟΒΡΩΜΑΡΩΝΗ	II
BENZETIMIDE	ΒΕΝΖΕΤΙΜΙΔΗ	II
BENZFETAMINE	ΒΕΝΖΦΕΤΑΜΙΝΗ	I
BENZIODARONE	ΒΕΝΖΙΟΔΑΡΩΝΗ	II
BENZOCAINE	ΒΕΝΖΟΚΑΪΝΗ	I
BENZOYL PEROXIDE	ΒΕΝΖΟΫΛΟ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΟ	II
BENZOLIUM BROMIDE	ΒΕΝΖΟΫΛΟ ΒΡΩΜΙΔΙΟ	I
	X.Σ.: μέρη 10% για εξωτερική χρήση	X.Σ.: - για χρήση από το στόμα εώς 30mg
		M.Σ.: 600mg
BENZPYRINTIUM BROMIDE	ΒΕΝΖΟΠΥΡΙΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	I
BENZQUINONIUM	ΒΕΝΖΟΚΙΝΟΝΙΟ	I
BENZYDAMINE	ΒΕΝΖΥΔΑΜΙΝΗ	II
BENZYLAMINOCHLORETHYL	ΒΕΝΖΥΛΑΜΙΝΟΧΛΩΡΑΪΘΥΛΙΟ	I
BENZYL PENICILLIN	ΒΕΝΖΥΛΟΠΕΝΙΚΙΔΑΙΝΗ	I
BEPRIDIL	ΒΕΠΡΙΔΙΑΗ	I
BETAHISTINE	ΒΗΤΑΗΣΤΙΝΗ	II
BETAMETHASONE	ΒΗΤΑΜΕΘΑΖΟΝΗ	I
BETAXOLOL	ΒΗΤΑΞΟΛΟΛΗ	II
BETHANECHOL	ΒΕΘΑΝΕΧΟΛΗ	II
BETIADIDE	ΒΕΤΙΑΔΙΔΗ	II
BEZAFLIBRATE	ΒΕΖΑΦΙΒΡΑΤΗ	II
BICALUTAMIDE	ΒΙΚΑΛΟΥΤΑΜΙΔΗ	II
BICISATE DIHCL	ΒΙΚΙΣΑΤΗ ΔΙΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΗ	I
BIFONAZOLE	ΒΙΦΟΝΑΖΟΛΗ	II
BIPERIDEN	ΒΙΠΕΡΙΔΕΝΗ	II
BISMUTH, SALTS OF	ΒΙΣΜΟΥΘΙΟΥ, ΆΛΑΤΑ	II
BISOPROLOL	ΒΙΣΟΠΡΟΛΟΛΗ	II
BITOLTEROL	ΒΙΤΟΛΤΕΡΟΛΗ	II
BLEOMYCIN	ΒΛΕΟΜΥΚΙΝΗ	I
BOLMANTALATE	ΒΟΛΜΑΝΤΑΛΑΤΗ	I
BOPINDOLOL	ΒΟΠΙΝΔΟΛΟΛΗ	II
BORDETELLA PERTUSIS ANTIGEN PROTEINIC	ΠΡΩΤΕΐΝΙΚΟ ΑΝΤΙΓΟΝΟ ΒΟΡΤΕΤΕΛΑΣ	II
BORNAPRINE	ΒΟΡΝΑΠΡΙΝΗ	II

BRAZILOBARBITAL*	ΒΡΑΛΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
BRIMONIDINE	ΒΡΙΜΟΝΙΔΙΝΗ	I
BRINZOLOAMIDE	ΒΡΙΝΖΟΛΑΜΙΔΗ	II
BROMACRYLIDE	ΒΡΩΜΑΚΡΥΛΙΔΗ	I
BROMALLYLAMYLBARBITURIC ACID*	ΒΡΩΜΑΛΛΥΛΟΑΜΥΛΟΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΕΥ*	I
BROMAZEPAM	ΒΡΩΜΑΖΕΠΑΜΗ	I
BROMOCRIPTINE	ΒΡΩΜΟΚΡΥΠΤΙΝΗ	II
BROMOPERIDOL	ΒΡΩΜΟΠΕΡΙΔΟΛΗ	I
BROPAESTROL	ΒΡΩΠΑΡΕΣΤΡΟΛΗ	II
BROPHEBARBITAL*	ΒΡΩΦΑΙΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
BROTIZOLAM	ΒΡΩΤΙΖΟΛΑΜΗ	I
BUCLIZINE	ΒΟΥΚΛΙΖΙΝΗ	II
	X.Σ.: - αλοφές που περιέχουν σχήματα στόχης από 2%	
BUDESONIDE	ΒΟΥΔΕΣΟΝΙΔΗ	I
BUFFEXAMAC	ΒΟΥΦΕΞΑΜΑΚΗ	II
BUFLOMEDIL	ΒΟΥΦΛΟΜΕΔΙΛΗ	I
BUFORMIN	ΒΟΥΦΟΡΜΙΝΗ	II
BUMADIZONE	ΒΟΥΜΑΔΙΖΟΝΗ	II
BUMETANIDE	ΒΟΥΜΕΤΑΝΙΔΗ	II
BUNOLOL	ΒΟΥΝΟΛΟΛΗ	II
BUPIVACAINE	ΒΟΥΠΙΒΑΚΑΪΝΗ	I
BUPRANOLOL	ΒΟΥΠΙΡΑΝΟΛΟΛΗ	II
BUPRENORPHINE	ΒΟΥΠΡΕΝΟΡΦΙΝΗ	I
BUPRORIUM	ΒΟΥΠΡΟΡΙΟ	I
BUSERELINE	ΒΟΥΣΕΡΕΛΙΝΗ	I
BUSPIRONE	ΒΟΥΣΠΙΡΟΝΗ	II
BUSULFAN	ΒΟΥΣΟΥΛΦΑΝΗ	I
BUTALBITAL*	ΒΟΥΤΑΛΒΙΤΑΛΗ*	I
BUTALLYLONAL*	ΒΟΥΤΑΛΛΥΛΟΝΑΛΗ*	I
BUTAMIRATE	ΒΟΥΤΑΜΙΡΑΤΗ	II
BUTETAMATE	ΒΟΥΤΕΤΑΜΑΤΗ	II
BUTHALITAL SODIUM*	ΒΟΥΘΑΛΙΤΑΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΥΧΟΣ*	I
BUTOCONAZOL	ΒΟΥΤΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	II
BUTOPPRINE	ΒΟΥΤΟΠΠΡΙΝΗ	II
BUTORPHANOL	ΒΟΥΤΟΡΦΑΝΟΛΗ	I
BUTRIPTYLINE	ΒΟΥΤΡΙΠΤΥΛΗΝΗ	I
BUZEPIDE METIODIDE	ΒΟΥΖΕΠΙΔΗΣ ΜΕΘΕΙΟΔΙΟ	II
CABERGOLINE	ΚΑΒΕΡΓΟΛΙΝΗ	II

CACTINOMYCIN	ΚΑΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ	I	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
CADEXOMER	ΚΑΔΕΞΟΜΕΡΗ	II	
CADRALAZINE	ΚΑΔΡΑΛΑΖΙΝΗ	II	
CAFAMINOL	ΚΑΦΑΜΙΝΟΛΗ	II	
CALCI LEVOFOLINAS HYDRICUS	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΛΕΒΟΦΟΛΙΝΙΚΟ ΕΝΥΔΡΟ	II	
CALCIPOTRIOL	ΚΑΛΚΙΠΤΡΙΟΛΗ	II	
CALCITONIN	ΚΑΛΚΙΤΟΝΙΝΗ	II	
CALCITRIOL	ΚΑΛΚΙΤΡΙΟΛΗ	I	
CALCIUM CARBIMIDE	ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ ΚΑΡΒΙΜΙΔΗ	II	
CALCIUM DOBESILATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΔΟΒΕΣΙΛΙΚΟ	II	
CALCIUM FOLINATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΦΩΛΙΝΙΚΟ	II	
CALUSTERONE	ΚΑΛΟΥΣΤΕΡΟΝΗ	I	
CAMAZEPAM	ΚΑΜΑΖΕΠΑΜΗ	I	
CAMYLOFIN	ΚΑΜΥΛΟΦΙΝΗ	II	
CANDESARTAN	ΚΑΝΤΕΣΑΡΤΑΝΗ	II	
CANDICIDIN	ΚΑΝΤΙΕΙΔΙΝΗ	I	
CARENONE	ΚΑΝΠΕΝΟΝΗ	I	
CAPECITABINUM	ΚΑΠΕΣΙΤΑΒΙΝΙΟ	I	
CAPOBENICACID	ΚΑΠΟΒΕΝΙΚΑΣΙΔΗ	II	
CAPREOMYCIN	ΚΑΠΡΕΟΜΥΚΙΝΗ	I	
CAPTODIAME	ΚΑΠΤΟΔΙΑΜΗ	II	
CAPTOPRIL	ΚΑΠΤΟΠΡΙΛΗ	II	
CARBACHOL	ΚΑΡΒΑΧΟΛΗ	II	
CARBAMAZEPINE	ΚΑΡΒΑΜΑΖΕΠΙΝΗ	II	
CARBARSONE	ΚΑΡΒΑΡΣΟΝΗ	II	
CARBENICILLIN	ΚΑΡΒΕΝΙΚΙΛΛΙΝΗ	I	
CARBENOXOLONE	ΚΑΡΒΕΝΟΞΟΛΟΝΗ	II	X.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ 2%
CARBIDOPA	ΚΑΡΒΙΔΟΠΑ	II	
CARBIMAZOLE	ΚΑΡΒΙΜΑΖΟΛΗ	II	
CARBONYLATIONINE	ΚΑΡΒΟΚΑΛΚΙΤΟΝΙΝΗ	II	
CARBOCROMEN	ΚΑΡΒΟΚΡΟΜΕΝΗ	II	
CARBOMYCIN	ΚΑΡΒΟΜΥΚΙΝΗ	I	
CARBON UREA	ΚΑΡΒΟ-ΟΥΡΙΑ	I	
CARBOPLATINE	ΚΑΡΒΟΠΛΑΤΙΝΗ	I	
CARBUTEROL	ΚΑΡΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	II	
CARFECILLIN	ΚΑΡΦΑΙΚΙΛΛΙΝΗ	I	
CARINDACILLIN	ΚΑΡΙΝΔΑΚΙΛΛΙΝΗ	I	
CARISOPRODOL	ΚΑΡΙΣΟΠΡΟΔΟΛΗ	II	

CARMUSTINE	ΚΑΡΜΟΥΣΤΙΝΗ	I
CARSALAM	ΚΑΡΣΑΛΑΜΗ	II
CARTEOLOL	ΚΑΡΤΕΟΛΟΛΗ	II
CARVEDILOL	ΚΑΡΒΕΔΙΛΟΛΗ	II
CARZENIDE	ΚΑΡΖΕΝΙΔΗ	II
CATHINE	ΚΑΘΙΝΗ	II
CEFACETRILE	ΚΕΦΑΚΕΤΡΙΛΗ	I
CEFACLOR	ΚΕΦΑΚΛΟΡΗ	I
CEFADROXIL	ΚΕΦΑΔΡΟΞΙΛΗ	I
CEFALEXIN	ΚΕΦΑΛΕΞΙΝΗ	I
CEFALOUDINE	ΚΕΦΑΛΟΥΡΙΔΙΝΗ	I
CEFALOTIN	ΚΕΦΑΛΟΤΙΝΗ	I
CEFAMANDOLE	ΚΕΦΑΜΑΝΔΟΛΗ	I
CEFAPIRIN	ΚΕΦΑΠΙΡΙΝΗ	I
CEFATRIZINE	ΚΕΦΑΤΡΙΖΙΝΗ	I
CEFAZOLIN	ΚΕΦΑΖΟΛΙΝΗ	I
CEFEPIME	ΚΕΦΕΠΙΜΗ	I
CEFETAMET	ΚΕΦΕΤΑΜΕΤΗ	II
CEFLIXIME	ΚΕΦΙΞΙΜΗ	I
CEFMENOXIME	ΚΕΦΜΕΝΟΞΙΜΗ	I
CEFDIZIME di Na	ΚΕΦΟΔΙΖΙΜΗ ΔΙΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	I
CEFONICID	ΚΕΦΟΝΙΚΙΔΗ	I
CEFOPERAZONE	ΚΕΦΟΠΕΡΑΖΟΝΗ	I
CEFOTAXIME	ΚΕΦΟΤΑΞΙΜΗ	I
CEFOTETAN	ΚΕΦΟΤΕΤΑΝΗ	I
CEFOTIAM	ΚΕΦΟΤΙΑΜΗ	I
CEFOXITIN	ΚΕΦΟΞΙΤΙΝΗ	I
CEFPROME	ΚΕΦΠΡΩΜΗ	I
CEPPODOXIME	ΚΕΦΠΟΔΟΞΙΜΗ	I
CEPPODOXOMINE	ΚΕΦΠΟΔΟΞΟΜΙΝΗ	I
CEFPROZIL	ΚΕΦΠΡΟΖΙΛΗ	I
CEFRADINE	ΚΕΦΡΑΔΙΝΗ	I
CEFSULODIN	ΚΕΦΣΟΥΛΟΔΙΝΗ	I
CEFTAZIDIME	ΚΕΦΤΑΖΙΔΙΜΗ	I
CEFTIZOLE	ΚΕΦΤΕΖΟΛΗ	I
CEFTIBUTEN	ΚΕΦΤΒΟΥΤΕΝΗ	I
CEFTIZOXIME	ΚΕΦΤΙΖΟΞΙΜΗ	I
CEFTRIAXONE	ΚΕΦΤΡΙΑΞΟΝΗ	I
CEFUROXIME	ΚΕΦΟΥΡΟΞΙΜΗ	I
CELECOXIB	ΚΕΛΕΚΟΞΙΒΗ	I
CELIPROLOL	ΚΕΛΙΠΡΟΛΟΛΗ	II

CERVASTATIN	ΚΕΡΙΒΑΣΤΑΤΙΝΗ	II
CETEDIL	ΚΕΤΙΕΔΙΛΗ	II
CETRIZINE	ΚΕΤΙΡΙΖΙΝΗ	II - Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 10 mg: Μ.Η.Δ. 10 mg
CETORELIX	ΚΕΤΡΟΡΕΛΙΞ	I
CHENODEOXYCHOLIC ACID	ΧΗΝΟΔΕΟΥΧΟΛΙΚΟΝ ΟΣΥ	II
CHLORALOSE (DCF)	ΧΛΩΡΑΛΟΖΗ	II
CHLORAMBUCIL	ΧΛΩΡΑΜΒΟΥΚΙΛΗ	I
CHLORAMINOPHENAMIDE	ΧΛΩΡΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΜΙΔΗ	II
CHLORAMPHENICOL	ΧΛΩΡΑΜΦΑΙΝΙΚΟΛΗ	I
CHI-ORDEHYDROMETHYLTESTOSTERONE	ΧΛΩΡΟΔΕΥΔΡΟΜΕΘΥΛΟΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ	I
CHLORDESMETHYLDIAZEPAM	ΧΛΩΡΟΔΕΣΜΕΘΥΔΙΑΖΕΠΑΜΗ	I
CHLORDIAZEPoxide	ΧΛΩΡΟΔΙΑΖΕΠΟΞΕΙΔΗ	I
CHLORETHYLAMINOURACIL	ΧΛΩΡΑΘΥΛΟΑΜΙΝΟΥΡΑΚΙΛΗ	I
CHORMADINONE	ΧΛΩΡΜΑΔΙΝΟΝΗ	I
	Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της αωρηρής:	
	Μέρος II	
CHLORMERODRIN	ΧΛΩΡΟΜΕΡΟΔΡΙΝΗ	II
CHLORMEZANONE	ΧΛΩΡΟΜΕΖΑΝΟΝΗ	II
CHLORMIDAZOLE	ΧΛΩΡΟΜΙΔΑΖΟΛΗ	II
CHLOROQUINE	ΧΛΩΡΟΚΙΝΗ	II
CHLOROTRIANISENE	ΧΛΩΡΟΤΡΙΑΝΙΣΕΝΗ	I
CHLORPHENOXAMINE	ΧΛΩΡΟΦΕΝΟΞΑΜΙΝΗ	II
CHLORPHENTERMINE	ΧΛΩΡΦΑΙΝΤΕΡΜΙΝΗ	I
CHLORPROMAZINE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	II
CHLORPROPAMIDE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΠΑΜΙΔΗ	II
CHLORPROTHIXENE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΘΙΞΕΝΙΟ	II
CHLORTALIDONE	ΧΛΩΡΟΦΑΛΙΔΟΝΗ	II
CHLOROTETRACYCLINE	ΧΛΩΡΟΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ	I
CHONDROITIN SULFATE	ΧΟΝΔΡΟΙΤΙΝΗ ΘΕΪΚΗ	II
CHORIONIC GONADOTROPHIN	ΧΟΡΙΟΝΙΚΗ ΓΟΝΑΔΟΤΡΟΦΙΝΗ	I
CIBENZOLINE	ΚΙΒΕΝΖΟΛΙΝΗ	II
CICLACILLIN	ΚΙΚΛΑΚΙΛΙΝΗ	I
CICLETANINE	ΚΙΚΛΕΤΑΝΙΝΗ	II
CICLOBENDAZOLE	ΚΥΚΛΟΒΕΝΔΑΖΟΛΗ	II
CICLOPIROX	ΚΥΚΛΟΠΙΡΟΞΗ	II
CICLOSPORIN	ΚΥΚΛΟΣΠΟΡΙΝΗ	I
CIDOFOVIR	ΚΙΔΟΦΟΒΙΡΗ	I
CILASTATINE	ΚΙΛΑΣΤΑΤΙΝΗ	I

CILAZAPRIL	ΚΙΛΑΖΑΠΡΙΛΗ	II
CIMETIDINE	ΣΙΜΕΤΙΔΙΝΗ	II
CINCHOCAINE	ΚΙΝΓΧΟΚΑΙΝΗ	I
CINCHOPHEN	ΚΙΓΧΦΑΙΝΗ	II
CINEPAZIDE	ΚΙΝΕΠΑΖΙΔΗ	II
CINNARIZINE	ΚΙΝΝΑΡΙΖΙΝΗ	II
CINOXACIN	ΚΙΝΟΞΑΚΙΝΗ	I
CIPROFLOXACINE	ΚΙΠΡΟΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	I
CISAPRIDE	ΚΙΣΑΠΡΙΔΗ	II
CISATRACURIUM BESILATE	ΣΙΣΑΤΡΑΚΟΥΡΙΟ ΒΕΣΙΛΙΚΟΝ	II
CISPLATIN	ΣΙΣΠΛΑΤΙΝΗ	I
CITALOPRAM	ΚΙΤΑΛΟΠΡΑΜΗ	II
CLADRIBIN	ΚΛΑΔΡΙΠΠΙΝΗ	I
CLARITHROMYCINE	ΚΛΑΡΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ	I
CLAVULANIC ACID	ΚΛΑΒΟΥΛΑΝΙΚΟ ΟΣΥ	I
CLEBOPRIDE	ΚΛΕΒΟΠΡΙΔΗ	II
CLEMASTINE	ΚΛΕΜΑΣΤΙΝΗ	II
	Χ.Σ.: - Να μη υπερβαίνει τα 2MG	- ΕΞ. ΧΡ.
CLENBUTEROL	ΚΛΕΝΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	II
CLIDINIUM BROMIDE	ΚΛΙΔΙΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	II
CLINDAMYCIN	ΚΛΙΝΔΑΜΥΚΙΝΗ	I
CLIQUINOL	ΚΛΙΟΚΙΝΟΛΗ	II
CLOBAZAM	ΚΛΟΒΑΖΑΜΗ	I
CLOBENOSIDE	ΚΛΟΒΕΝΟΣΙΔΗ	II
CLOBETASOL	ΚΛΟΒΕΤΑΣΟΛΗ	I
CLOFASTONE	ΚΛΟΒΕΤΑΣΟΝΗ	I
CLOCORTOLONE	ΚΛΟΚΟΡΓΟΛΟΝΗ	I
CLOUDANTIN	ΚΛΟΔΑΝΤΟΙΝΗ	II
CLOUDRONIC ACID	ΚΛΟΔΡΟΝΙΚΟΝ ΟΣΥ	II
CLOFAZIMINE	ΚΛΟΦΑΖΙΜΙΝΗ	II
CLOFIBRATE	ΚΛΟΦΙΒΡΑΤΗ	II
CLOFIBRIC ACID	ΚΛΟΦΙΒΡΙΚΟΝ ΟΣΥ	II
CLOFIBRIDE	ΚΛΟΦΙΒΡΙΔΗ	II
CLOFOCTOL	ΚΛΟΦΟΚΤΟΛΗ	I
CLOMETHIAZOLE	ΚΛΟΜΕΘΙΑΖΟΛΗ	II
CLOMETOCILLIN	ΚΛΟΜΕΤΟΚΙΛΙΝΗ	I
CLOMIFENE	ΚΛΟΜΙΦΑΙΝΗ	I
CLOMINOREX	ΚΛΟΜΙΝΟΡΕΞΗ	I
CLOMIPRAMINE	ΚΛΟΜΙΠΡΑΜΙΝΗ	I
CLONAZEPAM	ΚΛΟΝΑΖΕΠΑΜΗ	I

CLONIDINE	ΚΛΟΝΙΔΙΝΗ	II
CLOPAMIDE	ΚΛΟΠΑΜΙΔΗ	II
CLOPENTHIXOL	ΚΛΟΠΕΝΘΕΞΟΛΗ	II
CLOPERASTINE	ΚΛΟΠΕΡΑΣΤΙΝΗ	II
CLOPIDOGREL	ΚΛΟΠΙΔΟΓΡΕΛΗ	I
CLOPIRAC	ΚΛΟΠΙΡΑΚΗ	II
CLOPREDNOL	ΚΛΟΠΡΕΔΝΟΛΗ	I
CLOSTRIDIUM BOTULINUM TOXIN	ΤΟΞΙΝΗ ΤΟΥ ΚΛΩΣΤΗΡΙΔΙΟΥ ΤΗΣ ΑΛΛΑΝΤΙΑΣΗΣ	I
CLOTIAPINE	ΚΛΟΤΙΑΠΙΝΗ	I
CLOTIAZEPAM	ΚΛΟΤΙΑΖΕΠΑΜΗ	I
CLOTRIMAZOLE	ΚΛΟΤΡΙΜΑΖΟΛΗ	II      X.Σ.: ΕΞ. Χ.Π. Μέχρι 2%ή 500MG
CLOXAECILLIN	ΚΛΟΕΑΚΙΛΛΙΝΗ	I
CLOXAZOLAM	ΚΛΟΕΑΖΟΛΑΜΗ	I
CLOZAPINE	ΚΛΟΖΑΠΙΝΗ	I
CODEINE	ΚΩΔΕΪΝΗ	I      X.Σ.: Μ.Δ.20mg σε συνδυασμό με οφετά του Μέρη ουσίας I ή Μ.Δ. 10mg
CODEINE AMINOXIDE	ΚΩΔΕΪΝΗΣ ΑΜΙΝΟΞΕΙΔΙΟ	II
CODEINE-PROPYL BARBITAL *	ΚΩΔΕΪΝΟ-ΠΡΟΠΥΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
COLCHICUM, alkaloids and glycosids	ΚΟΛΧΙΚΟ, αλκαλοειδή και γλυκωσίδες	I
COLESTIPOL	ΚΟΛΕΣΤΙΠΟΛΗ	II
COLESTYRAMINE	ΧΟΛΕΣΤΥΡΑΜΙΝΗ	II
COLFOSCERIL PALMITATE	ΚΟΛΦΩΣΚΕΡΙΛ ΠΑΛΜΙΤΙΚΗ	II
COLISTIN	ΚΟΛΙΣΤΙΝΗ	I
COLLAGENASE	ΚΟΛΛΑΓΕΝΑΣΗ	II
COLLAGENUM BOVINUM	ΚΟΛΛΑΓΟΝΟ ΒΟΕΙΟ	II
CONVALLATOXIN	ΚΟΝΒΑΛΛΑΤΟΞΙΝΗ	II
CORBADRINE	ΚΟΡΒΑΔΡΙΝΗ	II
CORTISONE	ΚΟΡΤΙΖΟΝΗ	I
COUMETAROL	ΚΟΥΜΕΤΑΡΟΛΗ	II
CROMOGLICIC ACID	ΧΡΩΜΟΓΛΥΚΙΚΟΝ ΟΞΥ	II      X.Σ.: Ρυγκή και οφθαλμική εφαρμογή μέχρι 2%
CURARE, and preparations of	ΚΟΥΡΑΡΙΟ και σκευασμάτα αυτού	I
CYAMEMAZINE	ΚΥΑΜΕΜΑΖΙΝΗ	II
CYCLIZINE	ΚΥΚΛΙΖΙΝΗ	II      X.Σ.: - Χύτια: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 50MG

CYCLOBARBITAL*	ΚΥΚΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
CYCLOBENZAPRINE	ΚΥΚΛΟΒΕΝΖΑΠΡΙΝΗ	I
CYCLOCOUMAROL (BAN)	ΚΥΚΛΟΚΟΥΜΑΡΟΛΗ	II
CYCLOFENIL	ΚΥΚΛΟΦΑΙΝΥΛΗ	I
CYCLOPENTHTIAZIDE	ΚΥΚΛΟΠΕΝΘΙΑΖΙΔΗ	II
CYCLOPENTIOLATE	ΚΥΚΛΟΠΕΝΤΟΛΑΤΗ	II
CYCLOPHOSPHAMIDE	ΚΥΚΛΟΦΩΣΦΑΜΙΔΗ	I
CYCLOSERINE	ΚΥΚΛΟΣΕΡΙΝΗ	I
CYCLOTHIAZIDE	ΚΥΚΛΟΘΙΑΖΙΔΗ	II
CYPRODENATE	ΚΥΠΡΟΔΕΝΑΤΗ	II
CYPROHEPTADINE	ΚΥΠΡΟΧΕΠΤΑΔΙΝΗ	II
CYPROTERONE	ΚΥΠΡΟΤΕΡΟΝΗ	I
	Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της ωρρηζίας: Μέρος II	8 MG
CYTARABINE	ΚΥΤΑΡΑΒΙΝΗ	I
DACARBAZINE	ΔΑΚΑΡΒΑΖΙΝΗ	I
DACLIZUMAB	ΔΑΚΛΙΖΟΥΜΑΒΗ	I
DACLIZUMABUM	ΔΑΚΛΙΖΟΥΜΑΒΙΟ	I
DACTINOMYCIN	ΔΑΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ	I
DALFOPRISTIN	ΔΑΛΦΟΠΡΙΣΤΙΝΗ	I
DANAPAROID SODIC	ΔΑΝΑΠΑΡΟΪΔΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	I
DANAZOL	ΔΑΝΑΖΟΛΗ	II
DANTROLENE	ΔΑΝΤΡΟΛΕΝΗ	II
DAPSONE	ΔΑΨΩΝΗ	II
DAUNORUBICIN	ΔΑΟΥΝΟΡΟΥΧΙΚΙΝΗ	I
DEBRISOQUINE	ΔΕΒΡΙΣΟΚΙΝΗ	I
DEFERIPRONE	ΔΕΦΕΡΙΠΡΟΝΗ	I
DESFERRIOXAMINE	ΔΕΣΦΕΡΙΟΞΑΜΙΝΗ	II
DEFLAZACORT	ΔΕΦΛΑΖΑΚΟΡΤΗ	I
DEFOSFAMIDE	ΔΕΦΩΣΦΑΜΙΔΗ	I
DEMECARUM BROMIDE	ΔΕΜΕΚΑΡΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	I
DEMECLOCYCLINE	ΔΕΜΕΚΛΟΚΥΚΛΙΝΗ	I
DEMOXYTOCIN	ΔΕΜΟΞΥΤΟΚΙΝΗ	I
DEPREOTIDE	ΔΕΠΡΕΟΤΙΔΙΟ	I
DEPTROPINE	ΔΕΠΤΡΟΠΙΝΗ	II
DEFLURANE	ΔΕΣΦΔΟΥΡΑΝΗ	I
DESIPRAMINE	ΔΕΣΠΙΡΑΜΙΝΗ	I
DESIRUDIN	ΔΕΣΙΡΟΥΔΙΝΗ	I
DESLANOSIDE	ΔΕΣΛΑΝΟΣΙΔΗ	I
DESMOPRESSIN	ΔΕΣΜΟΠΡΕΣΣΙΝΗ	II

DESOGESTREL	ΔΕΣΟΓΕΣΤΡΕΛΗ	I	Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της ωρρήξας: Μέρος II
DESONIDE	ΔΕΣΟΝΙΔΙΟ	I	
DESOXIMETASONE	ΔΕΣΟΞΥΜΕΘΑΖΟΝΗ	I	
DESOXYCORTONE	ΔΕΣΟΞΥΚΟΡΤΟΝΗ	I	
DETRYPTORELINE	ΔΕΤΡΥΠΤΟΡΕΛΙΝΗ	I	
DEXAMETHASONE	ΔΕΞΑΜΕΘΑΖΟΝΗ	I	
DEXAMFETAMINE	ΔΕΞΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ	I	
DEXETIMIDE	ΔΕΞΕΤΙΜΙΔΗ	II	
DEXIBuprofen	ΔΕΞΙΒΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ	II	
DEXKETOPROFEN	ΔΕΞΟΚΕΤΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	II	
DEXTROMETORPHAN	ΔΕΞΤΡΟΜΕΘΟΡΦΑΝΗ	II	X.Σ.: Μ.Δ. για μη υπερβαίνει τα 30 MG και σε συνδυασμό με ουσίες που δεν είναι κεντρικώς δρώντα αντιβιτχικά και υαρκωτικά αναζηγητικά.
DEXTRROPOXYPHENE	ΔΕΞΤΡΟΠΡΟΠΟΧΥΦΑΙΝΗ	II	
DIAMINOPURINE	ΔΙΑΜΙΝΟΠΟΥΡΙΝΗ	I	
DIAZEPAM	ΔΙΑΖΕΠΑΜΗ	I	
DIAXOXIDE	ΔΙΑΖΟΞΕΙΔΗ	II	
DIBEKACIN	ΔΙΒΕΚΑΚΙΝΗ	I	
DIBENZEPIN	ΔΙΒΕΝΖΕΠΙΝΗ	I	
DICHLORISONE	ΔΙΧΛΩΣΙΔΟΝΗ	I	
DICLOFENAC	ΔΙΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ	II	X.Σ.: Ε.Ε. Χ.Ρ. Μέχρι 1%
DICLOFENAMIDE	ΔΙΚΛΟΦΑΙΝΑΜΙΔΗ	II	
DICLOXAСILIN	ΔΙΚΛΟΞΑΚΙΛΛΙΝΗ	I	
DICOUMAROL	ΔΙΚΟΥΜΑΡΟΛΗ	II	
DICYCLOVERINE	ΔΙΚΥΚΛΟΒΕΡΙΝΗ	II	
DIDANOSINE	ΔΙΔΑΝΟΣΙΝΗ	I	
DIENESTROL	ΔΙΕΝΟΙΣΤΡΟΛΗ	I	
DIETHYLSTILBESTROL	ΔΙΑΙΘΥΛΟΣΤΙΛΒΟΣΤΡΟΛΗ	I	
DIFFEBARBAMATE*	ΔΙΦΑΙΒΑΡΒΑΜΑΤΗ*	I	
DIFFEMETOEX	ΔΙΦΑΙΜΕΤΟΡΕΞΗ	I	
DIFFENDOL	ΔΙΦΑΝΙΔΟΛΗ	II	
DIFFENOXINE	ΔΙΦΑΙΝΟΞΙΝΗ	I	
DIFFETARSONE	ΔΙΦΑΙΤΑΡΣΟΝΗ	II	
DFLORASONE	ΔΙΦΛΟΡΑΖΟΝΗ	I	
DLUNISAL	ΔΙΦΛΟΥΝΙΣΑΛΗ	II	
DFLUOROPHATE	ΔΙΦΛΟΥΟΡΟΦΑΤΗ	II	

DIGITALIS: plants, galenical preparations, heterosides and derivatives.	ΔΑΚΤΥΛΙΤΣ: φυτά, γαλενικά σκευάσματα, επεροσίδες και παρίγνωστα τους.	I
DIGLUCOMETHOXANE	ΔΙΓΛΟΥΚΟΜΕΘΟΞΑΝΗ	II
DIGOXIN	ΔΙΓΟΞΙΝΗ	I
DIHEXYVERINE	ΔΙΕΞΥΒΕΡΙΝΗ	II
DIHYDRAZINE	ΔΙΥΔΡΑΖΙΝΗ	II
DIHYDROCODEINE	ΔΙΥΔΡΟΚΩΔΑΙΝΗ	I
DIHYDROERGOCORNINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΟΡΝΙΝΗ	II
DIHYDROERGOCRISTINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΡΙΣΤΙΝΗ	II
DIHYDROERGOKRYPTINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΡΥΠΤΙΝΗ	II
DIHYDROERGOTAMINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΤΑΜΙΝΗ	II
DIHYDROERGOTOKTOXINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΤΟξΙΝΗ	II
DIHYDRONOVOBIOCINE	ΔΙΥΔΡΟΝΟΒΟΒΙΟΚΙΝΗ	I
DIHYDROSTREPTOMYCIN	ΔΙΥΔΡΟΣΤΡΕΠΤΟΜΥΚΙΝΗ	I
DICODOTYRSINE	ΔΙΩΔΟΤΥΡΟΣΙΝΗ	II
DILOXANIDE	ΔΙΛΟΞΑΝΙΔΗ	II
DILOXANIDE-2-FUROATE	ΔΙΛΟΞΑΝΙΔΗ-2-ΦΟΥΡΟΪΚΗ	II
DILTIAZEM	ΔΙΛΤΙΑΖΕΜΗ	II
DIMEFLINE	ΔΙΜΕΦΛΙΝΗ	II
DIMETACRINE	ΔΙΜΕΤΑΚΡΙΝΗ	I
DIMETHOXANATE	ΔΙΜΕΘΟΞΑΝΑΤΗ	II
DIMETHOXYDIETHYLSTILBENE	ΔΙΜΕΘΟΞΥΔΙΑΙΘΥΛΣΤΙΛΒΕΝΙΟ	I
DIMETHYL SULFOXIDE	ΔΙΜΕΘΥΛΟΣΟΥΛΦΟΞΕΙΔΙΟ	II
DINOPROST	ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΗ	I
DINOPROSTONE	ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΟΝΗ	I
DIOSMIN	ΔΙΟΣΜΙΝΗ	II
DIPHEMANIL METISULFATE	ΔΙΦΑΙΜΑΝΙΛ ΜΕΘΥΛΟΘΕΪΚΗ	II
DIPHENOXYLATE	ΔΙΦΑΙΝΟΞΥΛΑΤΗ	I
DIPIVEFRINE	ΔΙΠΙΒΕΦΡΙΝΗ	II
DPOTASSIUM CLORAZEPATE	ΚΛΟΡΑΖΕΠΑΤΗ ΔΙΚΑΛΙΟΥΧΟΣ	I
DPROQUALONE	ΔΠΡΟΚΟΥΑΛΟΝΗ	II
DPYRIDAMOLE	ΔΠΥΡΙΔΑΜΟΛΗ	II
DRITHROMYCIN	ΔΙΡΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ	I
DISODIUMSELENITE (DC)	ΔΙΝΑΤΡΙΟΥΧΟ ΣΕΛΗΝΙΟ	II
DISOPYRAMIDE	ΔΙΣΟΠΥΡΑΜΙΔΗ	I
DISULFIRAM	ΔΙΣΟΥΛΦΙΡΑΜΗ	II
DITOLAMIDE	ΔΙΤΟΛΑΜΙΔΗ	II
DOBUTAMINE	ΔΟΒΟΥΤΑΜΙΝΗ	I

DOCETAXEL	ΔΟΣΙΤΑΞΕΛΗ	I
DODECAFLUOROPENTANE	ΔΩΔΕΚΑΦΘΟΡΟΠΕΝΤΑΝΙΟ	I
DOFETILIDE	ΔΟΦΕΤΙΛΙΔΗ	I
DOLASETRON MESilate	ΔΟΛΑΣΕΤΡΟΝΗ ΜΕΣΙΛΙΚΗ	I
DOMIODOL	ΔΟΜΙΟΔΟΛΗ	II
DOMPERIDONE	ΔΟΜΠΕΡΙΔΟΝΗ	II
DONEPEZILE	ΔΟΝΕΠΕΖΙΛΗ	II
DOPAMINE	ΔΟΠΑΜΙΝΗ	I
DOPEXAMINE	ΔΟΠΕΞΑΜΙΝΗ	I
DORNASE ALFA	ΔΟΡΝΑΣΗ ΑΛΦΑ	II
DORZOLAMIDE	ΔΟΡΖΟΛΑΜΙΔΗ	II
DOSULEPIN	ΔΟΣΟΥΛΑΠΙΝΗ	I
DOXAPRAM	ΔΟΞΑΠΡΑΜΗ	I
DOXAZOZINE	ΔΟΞΑΖΟΣΙΝΗ	II
DOXEPIPIN	ΔΟΞΕΠΙΠΙΝΗ	I
DOXYFYLLINE	ΔΟΕΟΦΥΛΛΙΝΗ	II
DOXYCYCLINE	ΔΟΕΥΚΥΚΛΙΝΗ	I
DOXORUBICIN	ΔΟΞΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ	I
DROPERIDOL	ΔΡΟΠΕΡΙΔΟΛΗ	I
DROSPIRENONONE	ΔΡΟΣΠΙΡΕΝΟΝΗ	II
DYDROGESTERONE	ΔΙΥΔΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ	II
EBASTIN	ΕΒΑΣΤΙΝΗ	II
ECONAZOLE	ΕΚΟΝΑΖΟΛΗ	II
ECOTHIOPATE IODIDE	ΕΚΟΘΕΙΟΠΑΤΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ	I
ECTYLUREA	ΕΚΤΥΛΟΥΡΙΑ	II
EDROPHONIUM CHLORIDE	ΕΔΡΟΦΩΝΙΟΝ ΧΛΑΡΙΟΥΧΟ	I
EFAVIRENZ	ΕΦΑΒΙΡΕΝΖΗ	I
EFLORNITHINE	ΕΦΑΛΟΡΝΙΘΙΝΗ	I
ELCATONIN	ΕΛΚΑΤΟΝΙΝΗ	II
ELLIPTINIUM ACETATE	ΕΛΛΙΠΤΙΝΙΟ ΟΣΙΚΟ	I
EMEDASTINE	ΕΜΕΔΑΣΤΙΝΗ	II
EMEPRONIUM BROMIDE	ΕΜΕΠΡΩΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	II
ENALAPRIL	ΕΝΑΛΑΠΡΙΛΗ	II
ENALLYLPROPYMAL*	ΕΝΑΛΛΥΛΟΠΡΟΠΥΜΑΛΗ*	I
ENFLURANE	ΕΝΦΛΟΡΕΝΙΟ	I
ENOXAQUIN	ΕΝΟΞΑΚΙΝΗ	I
ENOXAPARIN SODIUM	ΕΝΟΞΑΠΑΡΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	II
ENPROSTIL	ΕΝΠΡΟΣΤΙΛΗ	II

X. Σ.: Για χορήγηση από το στόμα και το ορθό σε ενήλικες και παιδιά άνω των 12 ετών

ENRAMYCIN	ENPAMYKINH	I
ENTACAPONE	ENTAКАПОНН	I
EPIESTRIOL	ЕПІОСТРІОЛН	II
EPIMESTROL	ЕПІМЕСТРОЛН	II
EPINEPHRINE	ЕПІНЕФРІНН	I
EPRUBICIN	ЕПІРУБІКІНН	I
EPITOOSTANOL	ЕПІТОСТАНОЛН	I
EPOEJIN BETA	ЕПОНІТИН ВНТА	I
EPROSTENOL	ЕПОПРОСТЕНОЛН	I
EPROSARTAN	ЕПРОСАРТАНН	II
EPROZINOL	ЕПРОЗІНОЛН	II
EPTIFIBATIDE	ЕПІТІФІВАТАІДО	I
ERGOCALCIFEROL (VITAMIN D2)	ЕРГОКАЛСІФЕРОЛН(ВІТАМІНН Δ2)	II
ERGOCORNINE	ЕРГОКОРНІНН	II
ERGOCRISTINE	ЕРГОКРІСТИНН	II
ERGOKRYPTINE	ЕРГОКРУПТІНН	II
ERGOMETRINE	ЕРГОМЕТРІНН	II
ERGOTAMINE	ЕРГОТАМІНН	II
ERGOTOXINE	ЕРГОТОЕІНН	II
ERYTHROMYCIN	ЕРУФРОМІКІНН	I
ESERINE	ЕСЕРІНН	II
ESMOLOL	ЕСМОЛОЛН	II
ESOMEPRAZOLE	ЕСОМЕПРАЗОЛН	II
ESTAZOLAM	ЕСТАЗОЛАМН	I
ESTRADIOL	ОІСТРАДІОЛН	II
ESTRAMUSTINE	ЕСТРАМОУСТИНН	I
ESTRIOL SUCCINATE	ОІСТРІОЛН НЛЕКТРИКІНН	II
ESTRONE	ОІСТРОНН	II
ETABENZARONE	АІСАВЕНЗАРОНН	II
ETACRYNIC ACID	АІСАКРУНІКО ОЕУ	II
ETAFEDRINE	АІСАФЕДРІНН	II
ETAMIVAN	АІСАМІВАНН	II
ETAMOCYCLINE	АІСАМОКУКАИНН	I
ETAMSYLATE	АІСАМУЛАТН	I
ETANERCEPT	АІСАНЕРСЕПТН	I
ETHADIONE	АІСАДІОНН	II
ETHALLOBARBITAL (DCF)*	АІСАЛЛОВАРВІТАЛН*	I
ETHAMBUTOL	АІСАМВОУТОЛН	II

ETHAZIDE	ΑΙΘΑΖΙΔΗ	II
ETHINAMATE	ΑΙΘΙΝΑΜΑΤΗ	II
ETHINYLESTRADIOL	ΑΙΘΥΝΥΛΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗ	II Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της οφρυΐτιας: Μέρος II
ETHIONAMIDE	ΑΙΘΙΟΝΑΜΙΔΗ	II
ETHOHEPTAZINE	ΑΙΘΟΕΠΤΑΖΙΝΗ	I
ETHOSUXIMIDE	ΑΙΘΟΣΟΥΞΙΜΙΔΙΟ	II
ETHOTOIN	ΑΙΘΟΤΟΙΝΗ	II
ETHYL BISCOUMACETATE	ΔΙΚΟΥΜΑΡΟΕΙΚΟΣ ΑΙΘΥΛΕΣΤΠΕΡΑΣ	I
ETHYL BUTYLETHYLMALONAMATE	ΑΙΘΥΛΟΒΟΥΤΥΛΟΑΙΘΥΛΟΜΑΛΟΝΑΜΑΤΗ	II
ETHYL HYDROXY-2-METHOXY-5-BENZOATE	ΑΙΘΥΛ ΥΔΡΟΕΥ-2-ΜΕΘΟΕΥ-5-ΒΕΝΖΟΪΚΟΣ	I
ETHYL LOFLAZEPINE	ΛΟΦΑΛΑΖΕΠΙΝΗ ΑΙΘΥΛΙΚΗ	I
ETHYL-5 (BICYCLO 3,2,1)-5 OCTENYBARBITURIQUE ACID	ΑΙΘΥΛ-5 (ΔΙΚΥΚΛΟ 3,2,1)-5 ΟΚΤΕΝΥΛΟΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΕΥ	I
ETHYLESTRENOL	ΑΙΘΥΛΟΣΤΡΕΝΟΛΗ	I
ETHYLIDENEDICOUMAROL	ΑΙΘΥΛΙΔΕΝΟΔΙΚΟΥΜΑΡΟΛΗ	II
ETHYLMORPHINE	ΑΙΘΥΛΟΜΟΡΦίΝΗ	I Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 20 MG σε συνδυασμό με ουσία του Μέρους I ή II - Μ.Δ. 10 MG
ETHYLNITRATE	ΝΙΤΡΙΚΟΝ ΑΙΘΥΛΙΟΝ	II
ETHYLNORADRENALINE	ΑΙΘΥΛΟΝΟΡΑΔΡΕΝΑΛΙΝΗ	II
EUDRONIC ACID	ΕΤΙΔΡΟΝΙΚΟΝ ΟΕΥ	II
ETILAMFETAMINE	ΑΙΘΥΛΟΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ	I
ETILEFRINE	ΕΤΙΛΕΦΡΙΝΗ	I Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 5MG
ETROXATE	ΑΙΘΙΡΟΕΑΤΗ	II
ETIZOLAM	ΕΤΙΖΟΛΑΜΗ	I
ETOGENAMATE	ΑΙΘΟΦΑΙΝΑΜΑΤΗ	II
ETOFLIBRATE	ΑΙΘΟΦΙΒΡΑΤΗ	II
ETOFLYLINE CLOFIBRATE	ΚΛΟΦΙΒΡΑΤΗ ΑΙΘΟΦΥΛΛΙΝΙΚΗ	II
ETOMIDATE	ΑΙΘΟΜΙΔΑΤΗ	II
ETONOGESTREL	ΕΤΟΝΟΓΕΣΤΡΟΛΗ	I
ETOPOSIDE	ΕΤΟΠΟΣΙΔΙΟ	I
ETOZOLIN	ΑΙΘΟΖΟΛΙΝΗ	II
ETRETINATE	ΕΤΡΕΤΙΝΑΤΗ	I

ETYBENZATROPINE	ΑΙΘΥΒΕΝΖΑΤΡΟΠΙΝΗ	II	
ETYNODIOL	ΑΙΘΥΝΟΔΙΟΛΗ	II	Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της ωφρηξίας: Μέρος II
EUCATROPINE	ΕΥΚΑΤΡΟΠΙΝΗ	II	
EXAMETAZIM	ΕΞΑΜΕΤΑΖΙΜΗ	I	
EXEMASTANE	ΕΞΙΜΑΣΤΑΝΗ	I	
EXTFONE	ΕΞΙΦΟΝΗ	II	
F+C950 OMIVIREN	F+C950 ΟΜΙΒΙΡΣΕΝΗ	I	
FACTOR VIII COAGULATION BLOOD	ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ VII (8) ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΗΕΗ ΤΟΥ AIMATOS	I	
FAMCICLOVIR	ΦΑΜΙΚΙΚΛΟΒΙΡΗ	I	
FAMOTIDINE	ΦΑΜΟΤΙΔΙΝΗ	II	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 10 mg
FEBARBAMATE*	ΦΑΙΒΑΡΒΑΜΑΤΗ*	I	
FEBURPROL	ΦΑΙΒΟΥΡΠΡΟΛΗ	II	
FELBAMATE	ΦΕΛΒΑΜΑΤΗ	I	
FELBINAC	ΦΕΛΒΙΝΑΚΗ	II	Χ.Σ.: ΕΞ.ΧΡ. μέχρι 3%
FELODIPINE	ΦΕΛΟΔΙΠΙΝΗ	II	
FELYPRESSIN	ΦΑΙΛΥΠΡΕΣΙΝΗ	I	
FENADIAZOLE	ΦΑΙΝΑΔΙΑΖΟΛΗ	II	
FENBUFEN	ΦΑΙΝΒΟΥΦΑΙΝΗ	II	
FENCAMF-AMIN	ΦΑΙΝΟΚΑΜΦΑΜΙΝΗ	I	
FENCLOFENAC	ΦΑΙΝΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ	II	
FENETHAZINE	ΦΑΙΝΑΙΘΑΖΙΝΗ	II	
FENETYLLINE	ΦΑΙΝΕΦΥΛΛΙΝΗ	I	
FENOFLIBRATE	ΦΑΙΝΟΦΙΒΡΑΤΗ	II	
FENOPROFEN	ΦΑΙΝΟΠΡΟΦΕΝΗ	II	
FENOTEROL	ΦΑΙΝΟΤΕΡΟΛΗ	II	
FENSPRIDE	ΦΑΙΝΕΠΙΡΙΔΗ	II	
FENTIAZAC	ΦΑΙΝΤΙΑΖΑΚΗ	II	
FENTICONAZOL	ΦΑΙΝΤΙΚΟΝΑΖΟΛΗ	II	
FENYRAMIDOL	ΦΑΙΝΥΡΑΜΙΔΟΛΗ	II	
FEPRADINOL	ΦΑΙΠΡΑΔΙΝΟΛΗ	II	
FEPRAZONE	ΦΑΙΠΡΑΖΟΝΗ	II	Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
FERRIC AMMONIUM CITRATE	ΣΙΔΗΡΟΥΧΟ ΚΙΤΡΙΚΟ ΑΜΜΩΝΙΟ	I	
FERRISTENE	ΦΕΡΙΣΤΙΝΗ	I	
FERUMOXIDE	ΦΕΡΟΥΜΟΞΙΔΙΟ	I	
FERUMOXSILUM (PC)	ΦΕΡΟΥΜΟΞΙΔΛΙΟ	I	
FEXOFENADINE	ΦΕΞΟΦΑΝΑΔΙΝΗ	II	
FILGRASTIM	ΦΙΛΓΡΑΣΤΙΜΗ	II	

FINASTERIDE	ΦΙΝΑΣΤΕΡΙΔΗ	I
PIPEXIDE	ΦΙΠΕΞΙΔΗ	II
FLAVOXATE	ΦΛΑΒΟΞΑΤΗ	II
FLECAINIDE	ΦΛΕΚΑΙΝΙΔΗ	I
FLOXACIN	ΦΛΕΡΟΞΑΚΙΝΗ	I
FLOTAFENIN	ΦΛΟΚΤΑΦΑΙΝΙΝΗ	I
FLOPROPIONE	ΦΛΟΠΡΟΠΙΟΝΗ	II
FLORCETINE	ΦΛΟΡΚΕΤΙΝΗ	I
FLUANISONE	ΦΛΟΥΑΝΙΣΩΝΗ	I
FLUAZACORT	ΦΛΟΥΑΖΑΚΟΡΤΗ	I
FLUBENDAZOLE	ΦΛΟΥΒΕΝΔΑΖΟΛΗ	II
FLUCLOROLONE ACETONIDE	ΦΛΟΥΚΛΟΡΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ	I
FLUCLOXAFTILIN	ΦΛΟΥΚΛΟΞΑΚΙΛΙΝΗ	I
FLUCONAZOLE	ΦΛΟΥΚΟΝΑΖΟΛΗ	II
FLUDARABINE	ΦΛΟΥΔΑΡΑΒΙΝΗ	I
FLUDROCORTISONE	ΦΘΕΟΡΟΥΔΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ	II
FLUDROXYCORTIDE	ΦΘΕΟΡΟΥΔΡΟΕΥΚΟΡΤΙΔΗ	I
FLUFENAMIC ACID	ΦΛΟΥΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ	II
FLUMETASONE	ΦΛΟΥΜΕΘΑΖΟΝΗ	I
FLUMETHIAZIDE	ΦΛΟΥΜΕΘΙΑΖΙΔΗ	II
FLUMINOREX	ΦΛΟΥΜΙΝΟΡΕΞΗ	I
FLUNARIZINE	ΦΛΟΥΝΑΡΙΖΙΝΗ	II
FLUNISOLIDE	ΦΛΟΥΝΙΣΟΛΙΔΗ	I
FLUNITRAZEPAM	ΦΛΟΥΝΙΤΡΑΖΕΠΑΜΗ	I
FLUNOXAPROFEN	ΦΛΟΥΝΟΞΑΠΡΟΦΑΙΝΗ	II
FLUOCINOLONE ACETONIDE	ΦΘΕΟΡΟΚΙΝΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ	I
FLUOCINONIDE	ΦΘΕΟΡΟΚΙΝΟΝΙΔΗ	I
FLUOCORTIN	ΦΘΕΟΡΟΚΟΡΤΙΝΗ	I
FLUOCORTOLONE	ΦΘΕΟΡΟΚΟΡΤΟΛΟΝΗ	I
FLUORINE and FLUORINE DERIVATIVES	ΦΘΕΟΡΙΟ και ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΦΘΕΟΡΙΟΥ	II
		X.Σ.: - Μ.Δ. τσοδυναμεί με 1 MG φθόριο - Οδοντική χρήση
FLUORMETHOLONE	ΦΘΕΟΡΟΜΕΘΟΛΟΝΗ	I
FLUOROURACIL	ΦΘΕΟΡΟΟΥΡΑΚΙΛΗ	I
FLUOXETINE	ΦΛΟΥΟΞΕΤΙΝΗ	II
FLUPAMETASONE	ΦΛΟΥΠΑΜΕΤΑΖΟΝΗ	I
FLUPENTIXOL	ΦΛΟΥΠΕΝΤΙΞΟΛΗ	II
FLUPEROLONE	ΦΛΟΥΠΕΡΟΛΟΝΗ	I
FLUPHENAZINE	ΦΛΟΥΦΑΙΝΑΖΙΝΗ	II
FLUPIRITINE	ΦΛΟΥΟΠΙΡΤΙΝΗ	I

FLUPREDNIDENE	ΦΛΟΥΠΡΕΔΝΙΔΕΝΗ	I
FLUPREDNISOLONE	ΦΛΟΥΠΡΕΔΝΙΖΟΛΩΝΗ	I
FLURAZEPAM	ΦΘΟΡΑΖΕΠΑΜΗ	I
FLURBIPROFEN	ΦΛΟΥΡΒΙΠΡΟΦΑΐΝΗ	II
FLUTAMIDE	ΦΛΟΥΤΑΜΙΔΗ	I
FLUTICASONE	ΦΛΟΥΤΙΚΑΖΟΝΗ	I
FLUVASTATIN	ΦΛΟΥΒΑΣΤΑΤΙΝΗ	II
FLUVOXAMINE	ΦΛΟΥΒΟΞΑΜΙΝΗ	II
FOLIC ACID	ΦΥΛΛΙΚΟ ΟΕΥ	II
FOLLITROPIN	ΦΟΛΛΙΤΡΟΠΙΝΗ	I
FOLLITROPIN ALFA	ΦΟΛΛΙΤΡΟΠΙΝΗ ΑΛΦΑ	I
FOLLITROPIN BETA	ΦΟΛΛΙΤΡΟΠΙΝΗ ΒΗΤΑ	I
FOMINOBEN	ΦΟΜΙΝΟΒΑΪΝΗ	II
FORMESTAN	ΦΟΡΜΕΣΤΑΝΗ	II
FORMINTRIAZOLE	ΦΟΡΜΙΝΤΡΑΖΟΛΗ	II
FORMOTEROL	ΦΟΡΜΟΤΕΡΟΛΗ	II
FOSCARNET SODIUM	ΦΟΣΚΑΡΝΕΤΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	I
FOSFESTROL	ΦΩΣΦΟΙΣΤΡΟΛΗ	I
FOSFOMYCIN	ΦΩΣΦΟΜΥΚΙΝΗ	I
FOSINOPRIL	ΦΟΣΙΝΟΠΡΙΛΗ	II
FOSPHENYNTOINE SODIC	ΦΩΣΦΕΝΥΝΤΟΪΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	I
FOTEMUSTINE	ΦΟΤΕΜΟΥΣΤΙΝΗ	I
FRAMYCETIN	ΦΡΑΜΥΚΕΤΙΝΗ	X.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ. - Παστίλιες
FURAZOLIDONE	ΦΟΥΡΑΖΟΛΙΔΟΝΗ	II
FURFURYLISSOPROPYLBARBITURIC ACID*	ΦΟΥΡΦρούρυλοςπροτυλοβαρβιτουρικό ΟΕΥ*	I
FURESEMIDE	ΦΟΥΡΟΣΕΜΙΔΗ	II
FURTERENE	ΦΟΥΡΤΕΡΕΝΗ	II
FUSAFUNGINE	ΦΟΥΖΑΦΟΥΝΓΤΙΝΗ	I
FUSIDIC ACID	ΦΟΥΣΙΔΙΚΟ ΟΕΥ	I
GABAPENTINE	ΓΑΒΑΠΕΝΤΙΝΗ	II
GABOB ( $\gamma$ -AMINO- $\beta$ -HYDROXY-BUTYRIC ACID)	ΓΑΒΟΒ ( $\gamma$ -ΑΜΝΟ- $\beta$ -ΥΔΡΟΕΥ-ΒΟΥΤΥΡΙΚΟ ΟΕΥ)	II
GADOBENIC ACID	ΚΑΔΟΒΕΝΙΚΟ ΟΕΥ	I
GADOBUTROL	ΚΑΔΟΒΟΥΤΡΟΛΗ	I
GADODIAMIDE	ΚΑΔΟΔΙΑΜΙΔΟ	I
GADOFERIC ACID	ΚΑΔΩΦΕΡΙΚΟ ΟΕΥ	II
GADOPENEDIC ACID	ΚΑΔΟΠΕΝΕΤΙΚΟ ΟΕΥ	I
GADOTERIDOL	ΚΑΔΩΤΕΡΙΔΟΛΗ	II
GALACTOSE	ΓΑΛΑΚΤΟΖΗ	I

GALANTAMINE	ΓΑΛΑΝΤΑΜΙΝΗ	I
GALLAMINE TRIETHIODIDE	ΓΑΛΛΑΜΙΝΗΣ ΤΡΙΑΙΘΙΩΔΙΟ	I
GANCICLOVIR	ΓΑΝΚΥΚΛΟΒΙΡΗ	I
GANIRELIX	ΓΑΝΙΡΕΛΙΞ	I
GELESIMINE	ΓΕΛΣΕΜΙΝΗ	II Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει το 0.5 MG
GEMCITABINE	ΓΕΜΚΙΤΑΒΙΝΗ	I
GEMEPROST	ΓΕΜΕΠΡΟΣΤΗ	I
GEMFIBROZIL	ΓΕΜΦΙΒΡΟΖΙΛΗ	II
GENTAMICIN	ΓΕΝΤΑΜΥΚΙΝΗ	I
GESTODENE	ΓΕΣΤΟΔΕΝΗ	II
GESTONORONE CAPROATE	ΓΕΣΤΟΝΟΡΟΝΗ ΚΑΠΡΟΪΚΗ	I
GESTRINONE	ΓΕΣΤΡΙΝΟΝΗ	II
GLAFFENINE	ΓΛΑΦΑΙΝΙΝΗ	I
GLBENCLAMIDE	ΓΛΙΒΕΤΚΛΑΜΙΔΙΟ	II
GLIBORNURIDE	ΓΛΥΒΟΡΝΟΥΡΙΔΗ	II
GLICLAZIDE	ΓΛΥΚΛΑΖΙΔΗ	II
GLIMEPRIDE	ΓΛΙΜΕΠΥΡΙΔΗ	II
GLIPIZIDE	ΓΛΥΠΙΖΙΔΗ	II
GLIQUIDONE	ΓΛΥΚΛΔΟΝΗ	II
GLISOXEPIDE	ΓΛΥΣΟΞΕΠΙΔΗ	II
GLUCOSAMINE	ΓΛΥΚΟΣΑΜΙΝΗ	II
GLUGAGON HCL RECOBINANT	ΓΛΟΥΚΟΓΟΝΟ ΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΟ (ΑΝΑΣΥΝΔΑ.)	II
GLUTETHIMIDE	ΓΛΟΥΤΕΘΙΜΙΔΗ	II
GLYBUTHIAZOLE	ΓΛΥΒΟΥΘΙΑΖΟΛΗ	II
GLYBUZOLE	ΓΛΥΒΟΥΖΟΛΗ	II
GLYCERYL TRINITRATE	ΤΡΙΝΙΤΡΟΓΛΥΚΕΡΙΝΗ	II
GLYCOBIARSOL	ΓΛΥΚΟΒΙΑΡΣΟΛΗ	II
GLCOPYRAMIDE	ΓΛΥΚΟΠΥΡΑΜΙΔΗ	II
GLYHEXAMIDE	ΓΛΥΕΑΜΙΔΗ	II
GLYMIDINE SODIUM	ΓΛΥΜΙΔΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	II
GLYPROTIAZOL	ΓΛΥΠΡΟΘΙΑΖΟΛΗ	II
GLYSOBUZOLE	ΓΛΥΣΟΒΟΥΖΟΛΗ	II
GONADORELIN	ΓΟΝΑΔΟΡΕΛΙΝΗ	I
GOSERELIN	ΓΟΣΕΡΕΛΙΝΗ	I
GRAMICIDIN	ΓΡΑΜΚΙΔΙΝΗ	I Χ.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ. - Παστόλιες
GRANISETRON	ΓΡΑΝΙΣΕΤΡΟΝΗ	II
GRANISETRON HCL	ΓΡΑΝΙΣΕΤΡΟΝ ΥΔΡΟΧΛΩΡΙΚΗ	I
GRISEOFULVIN	ΓΡΙΣΕΟΦΟΥΛΒΙΝΗ	I ΕΞ. ΧΡ.: Μέρος II

GUAMECYCLINE	ΓΟΥΑΜΕΚΥΚΛΙΝΗ	I
GUANETHIDINE	ΓΟΥΑΝΕΘΙΔΙΝΗ	I
GUANFACINE	ΓΟΥΑΝΦΑΚΙΝΗ	II
HAEMINUM	ΑΕΜΙΝΙΟ	I
HALAZEPAM	ΑΛΑΖΕΠΑΜΗ	I
HALCINONIDE	ΑΛΚΙΝΟΝΙΔΗ	I
HALOFANTRINE	ΑΛΟΦΑΝΤΡΙΝΗ	II
HALOMETHAZONE	ΑΛΟΜΕΘΑΖΟΝΗ	I
HALOPERIDOL	ΑΛΟΠΕΡΙΔΟΛΗ	I
HALOTHANE	ΑΛΛΟΘΑΝΙΟ	I
HEMINE	ΑΙΜΙΝΗ	I
HEPARIN SODIUM	ΗΠΑΡΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	I
HEPTABARB*	ΕΠΤΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
HEPTAMINOL	ΕΠΤΑΜΙΝΟΛΗ	II
HEPTOLAMIDE	ΕΠΤΟΛΑΜΙΔΗ	II
HETACILLIN	ΕΤΑΚΙΛΛΙΝΗ	I
HETERONIUM BROMIDE	ΕΤΕΡΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	II
HEXAChLOROPHENE	ΕΞΑΧΛΩΡΟΦΑΙΝΗ	II
HEXAPROPYMATHE	ΕΞΑΠΡΟΠΥΜΑΤΗ	II
HEXOBARBITAL*	ΕΞΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
HEXBENDINE	ΕΞΟΒΕΝΔΙΝΗ	II
HEXPRENALINE	ΕΞΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ	II
HOMATROPTINE	ΟΜΑΤΡΟΠΤΙΝΗ	II
HOMATROPINE OPTHALMIC PREPARATIONS	ΟΜΑΤΡΟΠΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	I
HOMOFENAZINE	ΟΜΟΦΑΝΙΝΑΖΙΝΗ	II
HYDRAZINE	ΥΑΡΑΛΑΖΙΝΗ	II
HYDROCORTISON	ΥΔΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ	II
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 0.5MG	
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1% περιλαμβάνει σκευάσματα για αιμορροίδες	
HYDROCHLOROTHIAZIDE	ΥΔΡΟΧΛΩΡΟΘΙΑΖΙΔΗ	II
HYDROFLUMETHIAZIDE	ΥΔΡΟΦΛΟΥΜΕΘΙΑΖΙΔΗ	II
HYDROGENOSULFATE CLOPIDOGREL	ΚΛΟΠΙΔΟΓΡΕΛ ΥΔΡΟΤΟΝΟΘΕΙΟΥΧΑ	I
HYDROXINDASATE	ΥΔΡΟΓΕΙΝΔΑΣΑΤΗ	II
HYDROXYCARBAMIDE	ΥΔΡΟΕΥΚΑΡΒΑΜΙΔΗ	I
HYDROXYCHLOROQUINE	ΥΔΡΟΕΥΧΛΩΡΟΚΙΝΗ	II
HYDROXYMETHYLGLUTARIC ACID	ΥΔΡΟΕΥΜΕΘΥΛΟΓΛΟΥΤΑΡΙΚΟΝ ΟΕΥ	II
HYDROXYPROGESTERONE	ΥΔΡΟΕΥΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ	II
HYDROXYZINE	ΥΔΡΟΕΥΖΙΝΗ	I
HYMECROMONE	ΥΜΕΚΡΩΜΟΝΗ	II
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 200MG από το στόμα.	

HYOSCINE	ΥΟΣΚΙΝΗ	II	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει
HYOSCINE BUTYLBROMIDE	ΥΟΣΚΙΝΗ ΒΟΥΤΥΛΟΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	II	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει το 0.3MG
HYOSCINE METHOBROMIDE (BAN)	ΥΟΣΚΙΝΗ ΜΕΘΟΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	II	
HYOSCYAMINE	ΥΟΣΚΥΑΜΙΝΗ	I	
IBANDRONIC ACID	ΙΒΑΝΔΡΟΝΙΚΟ ΟΞΥ	I	
IBOPAMINE	ΙΒΟΠΑΜΙΝΗ	I	
IBUPROFEN	ΙΒΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ	I	Χ.Σ.: - ΕΞ.ΧΡ. μέχρι 5% - Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 400 mg
IBUPROFEN LYSINE	ΙΒΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ(ΑΛΑΣ ΛΥΣΙΝΗΣ)	II	
IBUPROXAM	ΙΒΟΥΠΡΟΕΑΜΗ	II	
IBUTILIDE FUMARATE	ΙΒΟΥΤΙΛΙΔΗ ΦΟΥΜΑΡΙΚΗ	I	
ICODESTRIN	ΙΚΟΔΕΣΤΡΙΝΗ	II	
IDANPRA MINE	ΙΔΑΝΠΡΑΜΙΝΗ	II	
IDOXURDINE	ΙΔΟΞΟΥΡΙΔΙΝΗ	II	
IFENPRODIL	ΙΦΑΙΝΠΡΟΔΙΛΗ	II	
IGOVOMAB	ΙΓΟΜΟΒΑΔΗ	I	
ILOPROST	ΙΛΟΠΡΟΣΤΗ	II	
IMDAPIRIL	ΙΜΙΔΑΠΡΙΛΗ	II	
IMIGLUCERASE	ΙΜΙΓΛΟΥΚΕΡΑΣΗ	I	
IMPENEM	ΙΜΙΠΕΝΕΜΗ	I	
IMIPRAMINE	ΙΜΙΠΡΑΜΙΝΗ	I	
IMIQUIMOD	ΙΜΙΚΙΜΟΔΗ	I	
INDALPINE	ΙΝΔΑΛΠΙΝΗ	I	
INDANOREX	ΙΝΔΑΝΟΡΕΞΗ	I	
INDAPAMIDE	ΙΝΔΑΠΑΜΙΔΗ	II	
INDINAVIR	ΙΝΔΙΝΑΒΙΡΗ	I	
INDIUM TRICHLORIDE	ΙΝΔΙΟ ΤΡΙΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	I	
INDOBUFEN	ΙΝΔΑΟΒΟΥΦΑΙΝΗ	II	
INDOMETACIN	ΙΝΔΟΜΕΤΑΚΙΝΗ	II	
INDORAMIN	ΙΝΔΟΡΑΜΙΝΗ	II	
INDOPROFEN	ΙΝΔΑΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	II	
INFIXIMAB	ΙΝΦΛΙΞΙΜΑΒΗ	I	
INOSINE	ΙΝΟΣΙΝΗ	II	
INPROQUONE	ΙΝΠΡΟΚΟΥΟΝΗ	I	
INSULIN ASPART	ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ ΑΣΠΑΡΤΙΚΗ	II	
INSULIN GLARGINE	ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ ΓΛΑΡΤΙΝΙΚΗ	II	
INSULIN HUMAN	ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ	II	

INSULIN LISPRO	ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ ΛΙΣΠΡΙΚΗ	II
INTERFERONS	ΙΝΤΕΡΦΕΡΟΝΕΣ	I
INTERFERONS OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΙΝΤΕΡΦΕΡΟΝΩΝ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	II
IOBITRIDOL	ΙΟΒΙΤΡΙΔΟΛΗ	I
IOFLURANE [123I]	ΙΩΔΟΦΘΟΡΑΝΙΟ(123I)	I
ΙΟΙΕΧΟΛ	ΙΟΧΕΞΟΛΗ	I
ΙΟΜΕΠΡΟΛ	ΙΟΜΕΠΡΟΛΗ	I
ΙΟΠΑΜΙΔΟΛ	ΙΟΠΑΜΙΔΟΛΗ	I
ΙΟΠΕΝΤΟΛ	ΙΟΡΕΝΤΟΛΗ	I
ΙΟΡΟΔΙC ACID	ΙΟΠΟΔΙΚΟ ΟΕΥ	I
ΙΟΡΟΜΙΔΕ	ΙΟΠΡΟΜΙΔΙΟ	I
ΙΟΤΡΟΛΑΝ	ΙΟΤΡΟΛΑΝΗ	I
ΙΟΤΡΟΧΙC ACID	ΙΟΤΡΟΕΙΚΟ ΟΕΥ	I
ΙΟΒΕΡΣΟΛ	ΙΟΒΕΡΣΟΛΗ	I
ΙΟΒΕΡΣΟΛ	ΙΟΒΕΡΣΟΛΗ	II
ΙΟΞΑΓΛΙC ACID	ΙΟΞΑΓΛΙΚΟ ΟΕΥ	I
ΙΟΞΙΤΑΛΑMΙC ACID	ΙΟΞΙΤΑΛΑMΙΚΟ ΟΕΥ	I
IPRATROPIUM BROMIDE	ΙΠΡΑΤΡΟΠΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	II
IPROCLOZIDE	ΠΡΟΚΛΟΖΙΔΗ	I
IRBESARTAN	ΙΡΒΕΣΑΡΤΑΝΗ	II
IRENOTECA M TRHYDRATE	ΙΡΙΝΟΤΕΚΑΜΗ ΤΡΙΥΔΡΙΚΗ	I
ISEPAMICIN	ΙΣΕΠΑΜΙΚΙΝΗ	I
ISEPAMICIN SULFATE	ΙΣΕΠΑΜΙΚΙΝΗ ΘΕΙΠΙΚΗ	I
ISOCONAZOLE	ΙΣΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	II
ISOETARINE	ΙΣΟΕΤΑΡΙΝΗ	II
ISOFEZOLAC	ΙΣΟΦΕΖΟΛΑΚΗ	II
ISOFLURANE	ΙΣΟΦΘΟΡΑΝΙΟ	II
ISONIAZID	ΙΣΟΝΙΑΖΙΔΗ	II
ISOPRENA LINE	ΙΣΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ	II
ISOPROPAMIDE IODIDE	ΙΣΟΠΡΟΠΑΜΙΔΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ	II
ISOPYRIN	ΙΣΟΠΥΡΙΝΗ	II
ISOSORBIDE DINITRATE	ΙΣΟΣΟΡΒΙΤΗΣ ΜΟΝΟΝΙΤΡΙΚΟΣ	II
ISOTRENOINE	ΙΣΟΤΡΕΝΟΪΝΗ	I
ISOXICAM	ΙΣΟΞΙΚΑΜΗ	II
ISOXSUPRINE	ΙΣΟΞΟΥΠΡΙΝΗ	II

ISRADIPINE	ΙΕΡΑΔΙΠΙΝΗ	II
ITRACONAZOLE	ΙΤΡΑΚΟΝΑΖΟΛΗ	II
JOSAMYCIN	ΙΟΣΑΜΥΚΙΝΗ	I
KANAMYCIN	ΚΑΝΑΜΥΚΙΝΗ	I
KETAMINE	ΚΕΤΑΜΙΝΗ	I
KETAZOLAM	ΚΕΤΑΖΟΛΑΜΗ	I
KETOCONAZOLE	ΚΕΤΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	II Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. μέχρι 2%
KETOPROFEN	ΚΕΤΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	II Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. μέχρι 2,5%
KETOROLAC	ΚΕΤΟΡΟΛΑΚΗ	II
KETOTIFEN	ΚΕΤΟΤΙΦΑΙΝΗ	II
KITASAMYCIN	ΚΙΤΑΣΑΜΥΚΙΝΗ	I
LABETATOL	ΛΑΒΗΤΑΛΟΛΗ	II
LACIDIPINE	ΛΑΚΙΔΙΠΙΝΗ	II
LAMIVUDINE	ΛΑΜΙΒΟΥΔΙΝΗ	I
LAMOTRIGINE	ΛΑΜΟΤΡΙΓΙΝΗ	II
LANATOSIDE C	ΛΑΝΑΤΟΣΙΔΗ Σ	I
LANATOSIDES	ΛΑΝΑΤΟΣΙΔΕΣ	II
LANREOTIDE	ΛΑΝΡΕΟΤΙΔΙΟ	I
LANSOPRAZOLE	ΛΑΝΣΟΠΡΑΖΟΛΗ	II
L-ASPARAGINASE	Λ-ΑΣΠΑΡΑΓΙΝΑΣΗ	I
LATAMOXEF	ΛΑΤΑΜΟΞΕΦΗ	I
LATANOPROST	ΛΑΤΑΝΟΠΡΟΣΤΗ	II
LAUDEXTUM METISULFATE	ΛΑΥΔΕΞΣΙΟ ΜΕΘΥΛΟΦΕΪΚΟ	I
LAUROGUARDINE	ΛΑΟΥΡΟΓΟΥΑΔΙΝΗ	II
LEFETAMINE	ΛΕΦΕΤΑΜΙΝΗ	I
LEFLUNOMIDE	ΛΕΦΛΟΥΝΟΜΙΔΙΟ	I
LENOGRASTIM	ΛΕΝΟΓΡΑΣΤΙΜΗ	I
LEPRUDINE	ΛΕΠΡΟΥΔΙΝΗ	I
LERCANIDIPINE	ΛΕΡΚΑΝΙΔΙΠΙΝΗ	II
LERTOPARIN	ΛΕΡΤΟΠΑΡΙΝΗ	I
LETROZOLE	ΛΕΤΡΟΖΟΛΗ	II
LEUPRORELINE	ΛΕΟΥΠΡΟΡΕΛΙΝΗ	I
LEVAMFETAMINE	ΛΕΒΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ	I
LEVAMISOLE	ΛΕΒΑΜΙΣΟΛΗ	II
LEVARTERENOL	ΛΕΒΑΡΤΕΡΕΝΟΛΗ	II
LEVETIRACETAM	ΛΕΒΑΤΙΡΑΚΕΤΑΜΗ	I
LEVOBUNONOL	ΛΕΒΟΒΟΥΝΟΛΟΛΗ	II
LEVOBUPICACAINE	ΛΕΒΟΠΟΥΠΙΚΑΙΝΗ	I

LEVOCABASTINE	ΛΕΒΟΚΑΒΑΣΤΙΝΗ	II
LEVODOPA	ΛΕΒΟΔΟΠΑ	I
LEVODROPROPIZINE	ΛΕΒΟΔΡΟΠΡΟΠΙΖΙΝΗ	II
LEVOFACETOPERANE	ΛΕΒΟΦΑΚΕΤΟΠΕΡΑΝΗ	I
LEVOFLOXACINE	ΛΕΒΟΦΛΟΞΑΣΙΝΗ	I
LEVOMEPRAMAZINE	ΛΕΒΟΜΕΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	II
LEVONORGESTREL	ΛΕΒΟΝΟΡΓΕΣΤΡΕΛΗ	II
LEVOPROPOXYPHENE	ΛΕΒΟΠΡΟΠΟΞΥΦΑΙΝΗ	II
LEVOTHYROXINE SODIUM	ΛΕΒΟΘΥΡΟΞΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	II
LIDOCaine OPTHALMIC PREPARATIONS	ΛΙΔΟΚΑΪΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	I
LIDOFLAZINE	ΛΙΔΟΦΛΑΖΙΝΗ	I
LINCOMYCIN	ΛΙΝΚΟΜΥΚΙΝΗ	I
LINDANE	ΛΙΝΔΑΝΙΟΝ	II
LINSIDOMINE	ΛΙΝΣΙΔΟΜΙΝΗ	II
LIOTHYRONINE	ΛΙΟΘΥΡΟΝΙΝΗ	II
LISINOPRIL	ΛΙΣΙΝΟΠΡΙΛΗ	II
LISURIDE	ΛΙΣΟΥΡΙΔΗ	II
LITHIUM SALTS	ΛΙΘΙΟΥ ΛΛΑΤΑ	I
LITHIUM SUCCINATE	ΛΙΘΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	II
LIVIDOMYCIN	ΛΙΒΙΔΟΜΥΚΙΝΗ	I
LOBELINE	ΛΟΒΕΛΙΝΗ	II
LODOXAMIDE TROMETAMOL	ΛΟΔΟΞΑΜΙΔΟ ΤΡΟΜΕΤΑΜΟΛΙΚΟ	II
LOFEPRAMINE	ΛΟΦΕΠΡΑΜΙΝΗ	I
LOMEFLOXACIN	ΛΟΜΕΦΛΟΞΑΣΙΝΗ	I
LOMEFLOXACIN	ΛΟΜΕΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	II
LOMUSTINE	ΛΟΜΟΥΣΤΙΝΗ	I
LOPERAMIDE	ΛΟΠΕΡΑΜΙΔΗ	II
LOPRAZOLAM	ΛΟΠΡΑΖΟΛΑΜΗ	I

LORACARBEEF	ΛΟΡΑΚΑΡΒΕΦΗ	I
LORATADINE	ΛΟΡΑΤΑΔΙΝΗ	II
LORAZEPAM	ΛΟΡΑΖΕΠΑΜΗ	I
LORMETAZEPAM	ΛΟΡΜΕΤΑΖΕΠΑΜΗ	I
LORNOXICAM	ΛΟΡΝΟΞΙΚΑΜΗ	II
LOSARTAN	ΛΟΣΑΡΤΑΝΗ	II
LOVASTATIN	ΛΟΒΑΣΤΑΤΙΝΗ	II
LOXAPINE	ΛΟΞΑΠΙΝΗ	II
L-TRYPTOPHAN	L-ΤΡΥΠΤΟΦΑΝΗ	I
LUTROPIN ALFA	ΛΟΥΤΡΟΠΙΝΗ ΑΛΦΑ	I
LYMECYCLINE	ΛΥΜΕΚΥΚΛΙΝΗ	I
LYNESTRENOL	ΛΥΝΕΣΤΡΕΝΟΛΗ	II
LYPRESSIN	ΛΥΠΡΕΣΙΝΗ	I
MAFENIDE	ΜΑΦΕΝΙΔΗ	I
MAIATHION	ΜΑΛΛΑΘΕΙΟΝ	II
MANGAFOODPIR	ΜΑΓΤΑΦΟΔΠΙΡΗ	I
MANNOMUSTINE	ΜΑΝΝΟΜΟΥΣΤΙΝΗ	I
MAPROTILINE	ΜΑΠΡΟΤΙΛΙΝΗ	II
MAZINDOL	ΜΑΖΝΔΟΛΗ	I
MEBANAZINE	ΜΕΒΑΝΑΖΙΝΗ	I
MEBENDAZOLE	ΜΕΠΕΝΔΑΖΟΛΗ	II
MEBEVERINE	ΜΕΠΕΒΕΡΙΝΗ	II
MEBUTAMATE	ΜΕΒΟΥΤΑΜΑΤΗ	II
MEBUTIZIDE	ΜΕΒΟΥΤΙΖΙΔΗ	II
MECILLINAM	ΜΕΚΙΛΛΙΝΑΜΗ	I
MECLOCYCLINE	ΜΕΚΛΟΚΥΚΛΙΝΗ	I
MECLOFENAMIC ACID	ΜΕΚΛΟΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΕΥ	II
MEDAZEPM	ΜΕΔΑΖΕΠΑΜΗ	I
MEDROGESTONE	ΜΕΔΡΟΓΕΣΤΟΝΗ	II
MEDROXYPROGESTERONE	ΜΕΔΡΟΞΥΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ	II
MEDRYSONE	ΜΕΔΡΥΣΟΝΗ	I
MEFENAMIC ACID	ΜΕΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΕΥ	II
MEFEXAMIDE	ΜΕΦΑΙΕΑΜΙΔΗ	II
MEFFLOQUINE	ΜΕΦΛΟΚΙΝΗ	II

MEGESTROL	ΜΕΤΕΣΤΡΟΛΗ	I	Eίναι αναγράφεται ως αναστολέας της ωορρήξας: Μέρος II
MELOXICAM	ΜΕΛΟΞΙΚΑΜΗ	II	
MELPERONE	ΜΕΛΠΕΡΟΝΗ	I	
MELPHALAN	ΜΕΛΦΑΛΑΝΗ	I	
MEPHENESIN	ΜΕΦΑΙΝΕΣΙΝΗ	II	X.Σ.: αλουφές για Ε.Ε. Χ.Ρ.
MEPHENOXALONE	ΜΕΦΑΙΝΟΧΑΛΟΝΗ	II	
MEPHENYTOIN	ΜΕΦΑΙΝΥΤΟΙΝΗ	II	
MEPINDOLOL	ΜΕΠΙΝΔΟΛΟΛΗ	II	
MEPIVACAINE OPTHALMIC PREPARATIONS	ΜΕΠΙΒΑΚΑΪΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	I	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 5MG
MEROBAMATE	ΜΕΡΡΟΒΑΜΑΤΗ	II	
MEROSCILLARIN	ΜΕΡΡΟΣΚΙΛΛΑΡΙΝΗ	II	
MEQUITAZINE	ΜΕΚΙΤΑΖΙΝΗ	II	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 5MG
MERALLURIDE	ΜΕΡΑΛΛΟΥΡΙΔΗ	II	
MERBIURELDIN	ΜΕΡΒΙΟΥΡΕΛΙΔΙΝΗ	II	
MERCAPTAMINE BITARTRATE	ΜΕΡΚΑΠΤΑΜΙΝΗ ΔΙΤΑΡΤΑΡΙΚΗ	I	
MERCAPTOPURINE	ΜΕΡΚΑΠΤΟΠΟΥΡΙΝΗ	I	
MEROPENEM	ΜΕΡΟΠΕΝΕΜΗ	I	
MEROQUINOLAMIDE	ΜΕΡΟΚΙΝΟΛΑΜΙΔΗ	II	
MESALAZINE	ΜΕΣΑΛΑΖΙΝΗ	II	
MESNA	ΜΕΣΝΑ	II	
MESTEROLONE	ΜΕΣΤΕΡΟΛΟΝΗ	I	
MESTRANOL	ΜΕΣΤΡΑΝΟΛΗ	II	Eίναι αναγράφεται ως αναστολέας της ωορρήξας: Μέρος II
MESUXIMIDE	ΜΕΣΟΥΞΙΜΙΔΗ	II	
METACLAZEPAM	ΜΕΤΑΚΛΑΖΕΠΑΜΗ	I	
METACYCLINE	ΜΕΤΑΚΥΚΛΙΝΗ	I	
METAHEXAMIDE	ΜΕΤΑΕΞΑΜΙΔΗ	II	
METAMFEPRAMONE	ΜΕΤΑΜΦΕΠΡΑΜΟΝΗ	I	
METAMFETAMINE	ΜΕΤΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ	I	
METAMIZOL	ΜΕΤΑΜΙΖΟΛΗ	II	
METAMPICILIN	ΜΕΤΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ	I	
METARAMINOL	ΜΕΤΑΡΑΜΙΝΟΛΗ	I	
METASULFANILYL-BUTYL-CARBAMIDE	ΜΕΤΑΣΟΥΛΦΑΝΙΛΥΛΟ-ΒΟΥΤΥΛΟ-ΚΑΡΒΑΜΙΔΟ	II	
METAXALONE	ΜΕΤΑΞΑΛΟΝΗ	II	
METENOLONE	ΜΕΤΕΝΟΛΟΝΗ	I	

METFORMIN	ΜΕΤΦΟΡΜΙΝΗ
METHALLITAL*	ΜΕΘΑΛΛΑΤΑΛΗ*
METHANDRIOL	ΜΕΘΑΝΔΡΙΟΛΗ
METHAQUALONE	ΜΕΘΑΚΟΥΑΛΟΝΗ
METHARBITAL *	ΜΕΘΑΡΒΙΤΑΛΗ*
METHAZOLAMIDE	ΜΕΘΑΖΟΛΑΜΙΔΗ
METHEPTAZINE	ΜΕΘΕΠΤΑΖΙΝΗ
METHOCARBAMOL	ΜΕΘΟΚΑΡΒΑΜΟΛΗ
METHOCIDIN	ΜΕΘΟΚΙΔΙΝΗ
METHOPROMAZINE	ΜΕΘΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ
METHOTREXATE	ΜΕΘΟΤΡΕΞΑΤΗ
METHOXAMINE	ΜΕΘΟΞΑΜΙΝΗ
METHOXSALEN (BAN)	ΜΕΘΟΞΑΛΕΝΗ
METHOXYCHLORESTRONE	ΜΕΘΟΞΥΧΛΩΡΟΣΤΡΟΝΗ
METHOXYPHENAMINE	ΜΕΘΟΞΥΦΑΙΝΑΜΙΝΗ
METHYLDOPA	ΜΕΘΥΛΔΟΠΑ
METHYLESTRENOLONE	ΜΕΘΥΛΟΙΣΤΡΕΝΟΛΟΝΗ
METHYLPHENDATE	ΜΕΘΥΛΟΦΑΙΝΙΔΑΤΗ
METHYLPHENOBARBITAL*	ΜΕΘΥΛΟΦΑΙΝΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
METHYL PREDNISOLONE	ΜΕΘΥΛΟΠΡΕΔΝΙΖΟΛΟΝΗ
METHYLTESTOSTERONE	ΜΕΘΥΛΟΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ
METHYLTIOURACIL	ΜΕΘΥΛΟΦΕΙΟΥΡΑΚΙΛΗ
METIAZINIC ACID	ΜΕΦΕΙΑΖΙΝΙΚΟ ΟΣΥ
METICILLIN	ΜΕΘΙΚΙΛΙΝΗ
METIDIGOXIN	ΜΕΤΟΥΛΟΔΙΓΟΞΙΝΗ
METRAPON	ΜΕΤΡΑΠΟΝΗ
METROSINE	ΜΕΤΙΡΟΣΙΝΗ
METISAZONE	ΜΕΘΙΣΑΖΟΝΗ
METIXENE	ΜΕΤΙΚΕΝΗ
METOCLOPRAMIDE	ΜΕΤΟΚΛΑΟΠΡΑΜΙΔΗ
MEOFENAZATE	ΜΕΤΟΦΑΙΝΑΖΑΤΗ
METOLAZONE	ΜΕΤΟΛΑΖΟΝΗ
METOPIMAZINE	ΜΕΤΟΠΙΜΑΖΙΝΗ
METOPROLOL	ΜΕΤΟΠΡΟΛΟΛΗ
METRIZOIC ACID	ΜΕΤΡΙΖΟΪΚΟ ΟΣΥ
METRONIDAZOLE	ΜΕΤΡΩΝΙΔАЗΟΛΗ
METYRAPONE	ΜΕΤΥΡΑΠΟΝΗ
MEXILETINE	ΜΕΞΙΛΕΤΙΝΗ
MEZLOCILIN	ΜΕΖΛΟΚΙΛΙΝΗ

MIANSERIN	ΜΙΑΝΣΕΡΙΝΗ	II
MICONAZOLE	ΜΙΚΟΝΑΖΟΛΗ	II      Χ.Σ.: -ΕΞ.ΧΡ. και κολπική χρήση μέχρι 2%
MICRONOMYCIN	ΜΙΚΡΟΝΟΜΥΚΙΝΗ	I
MIDAZOLAM	ΜΙΔΑΖΟΛΑΜΗ	I
MIDECAMYCIN	ΜΙΤΕΚΑΜΥΚΙΝΗ	I
MIDODRINE	ΜΙΔΩΔΡΙΝΗ	I
MIFEPRISTONE	ΜΙΦΕΠΡΙΣΤΟΝΗ	I
MIGLITOL	ΜΙΓΛΙΤΟΛΗ	II
MIKAMYCIN	ΜΙΚΑΜΥΚΙΝΗ	I
MILRINONE	ΜΙΛΡΙΝΟΝΗ	I
MILTEFOSINE	ΜΙΛΤΕΦΟΣΙΝΗ	I
MIMBANE	ΜΙΜΒΑΝΗ	II
MINAPRINE	ΜΙΝΑΠΡΙΝΗ	I
MINOCYCLINE	ΜΙΝΟΚΥΚΛΙΝΗ	I
MINOXIDIL	ΜΙΝΟΞΙΔΙΛΗ	II      Χ.Σ.: -ΕΞ.ΧΡ. μέχρι 2%
MIOCAMICINE	ΜΙΟΚΑΜΙΚΙΝΗ	I
MIRTAZZAPINE	ΜΙΡΤΑΖΑΠΙΝΗ	I
MISOPROSTOL	ΜΙΣΟΠΡΟΣΤΟΛΗ	II
MITHRAMYCIN	ΜΙΘΡΑΜΥΚΙΝΗ	I
MITOBRONITOL	ΜΙΤΟΒΡΟΝΙΤΟΛΗ	I
MITOMYCIN	ΜΙΤΟΜΥΚΙΝΗ	I
MITOPODOZIDE	ΜΙΤΟΠΟΔΟΖΙΔΗ	I
MITOXANTRONE	ΜΙΤΟΞΑΝΤΡΟΝΗ	I
MIVACURUM CHLORIDE	ΜΙΒΑΚΟΥΡΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	II
MIZOLASTINE	ΜΙΖΟΛΑΣΤΙΝΗ	II
MOCLOBEMIDE	ΜΟΚΛΟΒΕΜΙΔΗ	II
MODAFINIL	ΜΟΔΑΦΙΝΙΛΗ	I
MOEXIPRIL	ΜΟΕΞΙΠΡΙΛΗ	II
MOFE BUTAZONE	ΜΟΦΑΙΒΟΥΤΑΖΟΝΗ	II
MOFETYL MYCOPHENOLATE	ΜΟΦΕΤΥΛΗ ΜΥΚΟΦΑΓΑΝΟΙΚΗ	I
MOLSIDOMINE	ΜΟΛΣΙΔΟΜΙΝΗ	II
MOMETASONE	ΜΟΜΕΤΑΖΟΝΗ	II
MONTELUKAST	ΜΟΝΤΕΛΟΥΚΑΣΤΗ	I
MOPERONE	ΜΟΠΕΡΟΝΗ	I
MOPIDAMOL	ΜΟΠΙΔΑΜΟΛΗ	I
MOPROLOL	ΜΟΠΡΟΛΟΛΗ	II
MORAZONE	ΜΟΡΑΖΟΝΗ	II

MORoxydine	ΜΟΡΟΞΥΔΙΝΗ	II
MORPHOLINE	ΜΟΡΦΟΛΙΝΗ	II
MOXIFLOXACINE	ΜΟΕΥΦΛΟΞΑΣΙΝΗ	I
MOXISYLYTE	ΜΟΞΙΣΥΛΗΤΗ	I
MOXONIDINE	ΜΟΞΩΝΙΔΙΝΗ	II
MUPIROCIN	ΜΟΥΠΙΡΟΚΙΝΗ	I
MUZOLIMINE	ΜΟΥΖΟΛΙΜΙΝΗ	II
N,N-METHYLENE BIS-SULFACETAMIDE	Ν,Ν-ΜΕΘΥΛΕΝΟ ΔΙΣ-ΣΟΥΛΦΑΚΕΤΑΜΙΔΗ	I
N-2-L-ALANYL-L-GLUTAMIN	N-2-L-ΑΛΑΝΙΝΟ-Λ-ΓΛΟΥΤΑΜΙΝΗ	II
NABUMETONE	ΝΑΒΟΥΜΕΤΟΝΗ	II
NADOLOL	ΝΑΔΟΛΟΛΗ	II
NADOPARIN CALCIUM	ΝΑΔΡΟΠΑΡΙΝ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥΧΟΣ	I
NAFARELIN	ΝΑΦΑΡΕΛΙΝΗ	I
NAFCILLIN	ΝΑΦΚΛΑΛΙΝΗ	I
NAFTAZONE	ΝΑΦΤΑΖΟΝΗ	II
NAFTIDROFURYL	ΝΑΦΤΙΔΡΟΦΟΥΡΥΛΗ	II
NAFTIFINE	ΝΑΦΤΙΦΙΝΗ	II
NALBUPHINE	ΝΑΛΒΟΥΦΙΝΗ	I
NALDIXIC ACID	ΝΑΛΔΙΞΙΚΟ ΟΕΥ	II
NALOXONE	ΝΑΛΟΞΟΝΗ	I
NALTREXONE	ΝΑΛΤΡΕΞΟΝΗ	I
NANDROLONE	ΝΑΝΔΡΟΛΟΝΗ	I
NAPHAZOLINE	ΝΑΦΑΖΟΛΙΝΗ	I
NAPROXEN	ΝΑΠΡΟΞΕΝΗ	II
	X.Σ.: ρινική εφαρμογή που δεν υπερβαίνει το 0,1%	
	X.Σ.-ΕΞ.ΧΡ. μέχρι 10% -Μ.Δ. ως μην υπερβαίνει τα 200 mg	
NARatriptan	ΝΑΡΑΤΡΥΠΤΑΝΗ	II
NEBIVOLOL	ΝΕΔΙΒΟΛΟΛΗ	II
NEDOCROMIL	ΝΕΔΟΚΡΟΜΙΛΗ	II
NEFAZODONE	ΝΕΦΑΖΟΔΟΝΗ	II
NEFOPAM	ΝΕΦΟΠΑΜΗ	II
NELFINAVIRE	ΝΕΛΦΙΝΑΒΙΡΗ	I
NEOCINCHOPHEN	ΝΕΟΚΙΝΓΧΟΦΑΙΝΗ	II
NEOMYCIN	ΝΕΟΜΥΚΙΝΗ	I
NEOSTIGMINE BROMIDE	ΝΕΟΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	II
NETILMICIN	ΝΕΤΙΛΜΙΚΙΝΗ	I
NEVRAPINE	ΝΕΒΙΡΑΠΙΝΗ	I
NICARDIPINE	ΝΙΚΑΡΔΙΠΙΝΗ	II

NICERITOL	ΝΙΚΕΡΤΟΛΗ	II
NICERGOLINE	ΝΙΚΕΡΓΟΛΙΝΗ	II
NICERITROL	ΝΙΚΕΡΙΤΡΟΛΗ	II
NICOCODINE	ΝΙΚΟΚΩΔΙΝΗ	II
NICODICODINE	ΝΙΚΟΔΙΚΩΔΙΝΗ	II
NICOFIBRATE	ΝΙΚΟΦΙΒΡΑΤΗ	II
NICORANDIL	ΝΙΚΟΡΑΝΔΙΛΗ	II
NIFEDIPTINE	ΝΙΦΕΔΙΠΙΝΗ	II
NIFLUMIC ACID	ΝΙΦΛΟΥΜΙΚΟ ΟΕΥ	II
NIFURFOLINE	ΝΙΦΟΥΡΦΟΛΙΝΗ	II
NIFUROXAZIDE	ΝΙΦΟΥΡΟΞΑΖΙΔΙΟ	II
NILUTAMIDE	ΝΙΛΟΥΤΑΜΙΔΟ	I
NIVADIPINE	ΝΙΛΒΑΔΙΠΙΝΗ	II
NIMESULIDE	ΝΙΜΕΣΟΥΛΙΔΗ	II
NIMODIPINE	ΝΙΜΟΔΙΠΙΝΗ	II
NIMUSTIN	ΝΙΜΟΥΣΤΙΝΗ	I
NIRDIAZOLE	ΝΙΡΔΙΑΖΟΛΗ	II
NISOLDIPINE	ΝΙΣΟΛΔΙΠΙΝΗ	II
NITRAZEPAM	ΝΙΤΡΑΖΕΠΑΜΗ	I
NITREFAZOLE	ΝΙΤΡΕΦΑΖΟΛΗ	II
NITRENDIPINE	ΝΙΤΡΕΝΤΙΠΙΝΗ	II
NITROFURAL	ΝΙΤΡΟΦΟΥΡΑΛΗ	II
NITROFURANTOIN	ΝΙΤΡΟΦΟΥΡΑΝΤΟΙΝΗ	II
NITROGLYCERIN	ΝΙΤΡΟΓΛΥΚΕΡΙΝΗ	II
NITROMETHAQUALONE	ΝΙΤΡΟΜΕΘΑΚΟΥΑΛΟΝΗ	I
NITROXOLINE	ΝΙΤΡΟΕΟΔΙΝΗ	II
NIZATIDINE	ΝΙΖΑΤΙΔΙΝΗ	II
N-METHYLACETANILIDE	Ν-ΜΕΘΥΛΑΚΕΤΑΝΙΛΗ	II
NOMIFENSINE	ΝΟΜΙΦΑΙΝΕΣΙΝΗ	I
NONACOG ALPHA	ΝΟΝΑΚΟΓΗ ΑΛΦΑ	I
NORBOLETONE	ΝΟΡΒΟΛΕΤΟΝΗ	I
NORETHANDROLONE	ΝΟΡΑΙΘΑΝΔΡΟΛΟΝΗ	II
NORETHISTERONE	ΝΟΡΕΘΙΣΤΕΡΟΝΗ	II
NORENEFRINE	ΝΟΡΦΑΙΝΕΦΡΙΝΗ	I
NORFLOXACINE	ΝΟΡΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	II
NORGESTIMATE	ΝΟΡΓΕΣΤΙΜΑΤΗ	II
NORMEGESTROL	ΝΟΡΜΕΓΕΣΤΡΟΛΗ	I
NORTRIPTYLINE	ΝΟΡΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗ	I

Είν αναγράφεται ως  
αναστολέας της αωρηξίας:

Μέρος II

X.Σ.: ΕΞ.ΧΡ. μέχρι 3%

10MG

NOSCAPINE	ΝΟΣΚΑΤΙΝΗ	II	X.Σ.: -Μ.Δ. 50mg για δισκία -Μ.Δ. 1% για διαλύματα
NOVOBIOCIN	ΝΟΒΟΒΙΟΚΙΝΗ	I	
NYSTATIN	ΝΥΣΤΑΤΙΝΗ	I	Κολπική χρήση! Μέρος II
OCTATROPINE METHYL BROMIDE	ΟΚΤΑΤΡΟΠΙΝΗ ΜΕΘΥΛΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	II	
OCTREOTIDE	ΟΚΤΡΕΟΤΙΔΗ	I	
OFLOXACINE	ΟΦΛΟΞΕΑΚΙΝΗ	II	
OKTYLONIUM	ΟΚΤΥΛΩΝΙΟ	II	
OLANZAPINE	ΟΛΑΝΖΑΠΙΝΗ	I	
OLEANDROMYCIN	ΟΛΕΑΝΔΟΜΥΚΙΝΗ	I	
OLEANDRIN	ΟΛΕΑΝΔΡΙΝΗ	II	
OLSALAZINE	ΟΛΣΑΛΑΖΙΝΗ	II	
OMEPRAZOLE	ΟΜΕΓΡΑΖΟΛΗ	II	
OMOCONAZOLE	ΟΜΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	II	
ONDANSETRON	ΟΝΔΑΝΣΕΤΡΟΝΗ	I	
ORAZAMIDE	ΟΡΑΖΑΜΙΔΗ	II	
ORCIPRENAZINE	ΟΡΚΙΠΡΕΝΑΖΙΝΗ	II	X.Σ.: γάντια που περρέχουν όγι περισσότερο από 20 MG
ORLISTAT	ΟΡΑΙΣΤΑΤΗ	I	
ORNIDAZOLE	ΟΡΝΙΔΑΖΟΛΗ	II	
ORTETAMINE	ΟΡΤΕΤΑΜΙΝΗ	I	
OSTREOGRYCIN	ΟΣΤΕΟΓΡΥΚΙΝΗ	I	
OXABOLONE	ΟΞΑΒΟΛΟΝΗ	I	
OXACEPROL	ΟΞΑΚΕΠΤΡΟΛΗ	II	
OXACILLIN	ΟΞΑΚΙΛΛΙΝΗ	I	
OXAFLOZANE	ΟΞΑΦΛΟΖΑΝΗ	I	
OXALIPLATINE	ΟΞΑΛΙΠΛΑΤΙΝΗ	I	
OXAMETACINE	ΟΞΑΜΕΤΑΚΙΝΗ	II	
OXAMNIQUINE	ΟΞΑΜΝΙΚΙΝΗ	II	
OXANAMIDE	ΟΞΑΝΑΜΙΔΗ	II	
OXANDROLONE	ΟΞΑΝΔΡΟΛΟΝΗ	I	
OXAPROZINE	ΟΞΑΠΡΟΖΙΝΗ	II	
OXATOMIDE	ΟΞΑΤΟΜΙΔΗ	II	
OXAZEPAM	ΟΞΑΖΕΠΑΜΗ	I	
OXAZIDIONE	ΟΞΑΖΙΔΙΟΝΗ	II	
OXAZOLAM	ΟΞΑΖΟΛΑΜΗ	I	
OXCARBAZEPINE	ΟΞΚΑΡΒΑΖΕΠΙΝΗ	II	
OXETACAINENE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΟΞΕΤΑΚΑΙΝΗΣ, Οφθαλμικά σιευδόφρατα	II	
OXETORONE	ΟΞΕΤΟΡΟΝΗ	II	
OXFENDAZOLE	ΟΞΦΑΝΔΑΖΟΛΗ	II	

OXICONAZOL	ΟΞΙΚΟΝΑΖΟΛΗ	Ι	Χ.Σ.: ΕΞ.ΧΡ.
OXIDRONATE SODIUM	'ΟΞΥΔΡΟΝΙΚΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	Ι	
OXIRACETAM	ΟΞΙΡΑΚΕΤΑΜΗ	ΙΙ	
OXITRIPTAN	ΟΞΙΤΡΙΠΤΑΝΗ	Ι	
OXOLAMINE	ΟΞΟΛΑΜΙΝΗ	ΙΙ	
OXOLINIC ACID	ΟΞΟΛΙΝΙΚΟ ΟΞΥ	ΙΙ	
OXOMEMAZINE	ΟΞΟΜΕΜΑΖΙΝΗ	ΙΙ	
OXPRENOLOL	ΟΞΙΡΕΝΟΛΟΛΗ	ΙΙ	
OXYBUPROCAIN OPHTHALMIC REPARATIONS	ΟΞΥΒΟΥΠΡΟΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	ΙΙ	
OXYBUTININ	ΟΞΥΒΟΥΤΙΝΙΝΗ	ΙΙ	
OXYFENAMATE	ΟΞΥΦΑΙΝΑΜΑΤΗ	ΙΙ	
OXYMESTERONE	ΟΞΥΜΕΣΤΕΡΟΝΗ	ΙΙ	
OXYPHENBUTAZONE	ΟΞΥΦΑΙΝΒΟΥΤΑΖΟΝΗ	ΙΙ	
OXYTETRACYCLINE	ΟΞΥΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ	Ι	
OXYTOCIN	ΟΞΥΤΟΚΙΝΗ	ΙΙ	
PACLITAXEL	ΠΑΚΛΙΤΑΞΕΛΗ	Ι	
PALIVIZUMAB	ΠΑΛΙΒΙΖΟΥΜΑΒΗ	Ι	
PANCURONIUM BROMIDE	ΠΑΝΚΟΥΡΩΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	Ι	
PANTOPRAZOLE	ΠΑΝΤΟΠΡΑΖΟΛΗ	ΙΙ	
PAPAVERINE	ΠΑΠΑΒΕΡΙΝΗ	ΙΙ	Χ.Σ.: Μ. Δ. γα μη υπερβαίνει τα 50MG
PARAFLUTIZIDE	ΠΑΡΑΦΛΟΥΤΙΖΙΔΗ	ΙΙ	
PARALDEHYDE	ΠΑΡΑΛΔΕΪΔΗ	ΙΙ	
PARAMETHADIONE	ΠΑΡΑΜΕΘΑΔΙΩΝΗ	ΙΙ	
PARAMETHASONE	ΠΑΡΑΜΕΘΑΖΩΝΗ	Ι	
PARAMETHYLAMPHEPTAMINE	ΠΑΡΑΜΕΘΥλαμφεταμίνη	Ι	
PARAPENZOLATE BROMIDE	ΠΑΡΑΠΕΝΖΟΛΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	ΙΙ	
PAROMOMYCIN	ΠΑΡΟΜΟΜΥΚΙΝΗ	Ι	
PAROXETINE	ΠΑΡΟΞΕΤΙΝΗ	ΙΙ	
PARSALMIDE	ΠΑΡΣΑΛΜΙΔΗ	ΙΙ	
PARTRICIN	ΠΑΡΤΡΙΚΙΝΗ	Ι	
PECLOCIN	ΠΕΚΛΟΚΙΝΗ	Ι	
PEFTLOXACINE	ΠΕΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	ΙΙ	
PEGINTERFERON ALFA-2b	ΠΕΓΓΝΤΕΡΦΕΡΟΝΗ ΑΛΦΑ-2β	Ι	
PEMOLINE	ΠΕΜΟΛΙΝΗ	Ι	
PENAMECILLIN (DCF)	ΠΕΝΑΜΕΚΙΛΙΝΗ	Ι	
PENBUTOLOL	ΠΕΝΒΟΥΤΟΛΟΛΗ	ΙΙ	
PENCICLOVIR	ΠΕΝΚΥΚΛΟΒΙΡΗ	Ι	Χ.Σ.: ΕΞ.ΧΡ. μέχρι 1% για επιχεύμα έρπητα
PENFLURIDOL	ΠΕΝΦΛΟΥΡΙΔΟΛΗ	Ι	

PENITOXIN	ΠΕΝΙΤΟΞΙΝΗ	II
PENCILLAMINE	ΠΕΝΙΚΙΛΑΜΙΝΗ	II
PENMESTEROL	ΠΕΝΜΕΣΤΕΡΟΛΗ	I
PENTAMETHONIUM BROMIDE	ΠΕΝΤΑΜΕΘΩΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	I
PENTAMYCIN	ΠΕΝΤΑΜΥΚΙΝΗ	I
PENTAPIPERIDE	ΠΕΝΤΑΠΙΠΕΡΙΔΗ	II
PENTAZOCINE	ΠΕΝΤΑΖΟΚΙΝΗ	I
PENTETRAZOL	ΠΕΝΤΕΤΡΑΖΟΛΗ	II
PENTETROIDE	ΠΕΝΤΕΤΡΟΪΔΗ	I
PENTOSTATIN	ΠΕΝΤΟΣΤΑΤΙΝΗ	I
PENTOXIFYLINE	ΠΕΝΤΟΞΙΦΥΛΛΙΝΗ	II
PEPLOMYCINE	ΠΕΠΛΟΜΥΚΙΝΗ	I
PERAZINE	ΠΕΡΑΖΙΝΗ	II
PERCHLORIC ACID	ΥΠΕΡΧΛΩΡΙΚΟΝ ΟΣΥ	II
PERFUTRENE	ΠΕΡΦΟΥΤΡΕΝΗ	I
PERGOLIDE	ΠΕΡΓΟΛΙΔΗ	II
PERCLAZINE	ΠΕΡΙΚΛΑΖΙΝΗ	II
PERINDOPRIL	ΠΕΡΙΝΔΟΠΡΙΛΗ	II
PERPHENAZINE	ΠΕΡΦΑΙΝΑΖΙΝΗ	II
PERPHENAZINE SULFOXIDE	ΠΕΡΦΑΙΝΑΖΙΝΗΣ ΔΟΥΛΦΟΞΕΙΔΙΟ	II
PETRICHORAL	ΠΕΤΡΙΧΛΩΡΑΛΗ	II
PHENACEMIDE	ΦΑΙΝΑΚΕΜΙΔΗ	II
PHENANTRYLMETHYLHYDANTOIN	ΦΑΙΝΑΝΤΡΥΛΟΜΕΘΥΛΟΥΔΑΝΤΟΙΝΗ	II
PHENATTINE	ΦΑΙΝΑΤΤΙΝΗ	I
PHENAZONE	ΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	II
	Χ.Σ.: - Ε.Ξ. Χ.Ρ. Και χρήση από το στόμα	- Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1G
PHENBUTAMIDE	ΦΑΙΝΒΟΥΤΑΜΙΔΗ	II
PHENELZINE	ΦΑΙΝΕΛΖΙΝΗ	I
PHENETICILLIN	ΦΑΙΝΕΤΙΚΙΛΙΝΗ	I
PHENETURIDE	ΦΑΙΝΕΤΟΥΡΙΔΗ	II
PHENGLUTARIMIDE	ΦΑΙΓΝΤΛΟΥΤΑΡΙΜΙΔΗ	II
PHENOBARBITAL*	ΦΑΙΝΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
PHENOXYBENZAMINE	ΦΑΙΝΟΕΥΒΕΝΖΑΜΙΝΗ	II
PHENOXYMETHYLPENICILLIN	ΦΑΙΝΟΕΥΜΕΘΥλΟΠΕΝΙΚΙΛΙΝΗ	I
PHENPROCOYMON	ΦΑΙΝΠΡΟΚΟΥΜΟΝΗ	I
PHENYLBUTAZONE	ΦΑΙΝΥΛΒΟΥΤΑΖΟΝΗ	II
PHENYLDIBROMOMETHYL-METHYLHYDANTOIN	ΦΑΙΝΥΛΔΙΒΡΟΜΩΜΕΘΥΛ-ΜΕΘΥΛΟΥΔΑΝΤΟΙΝΗ	II
PHENYLPROPANOLAMINE (BAN)	ΦΑΙΝΥΛΠΡΟΠΑΝΟΛΑΜΙΝΗ	I

PHENYTOIN	ΦΑΙΝΥΤΟΪΝΗ	II	X.Σ. - M.Δ. γα μήν υπερβαίνει
PHOLCODINE	ΦΟΛΚΩΔΙΝΗ	I	-M.Δ.: 20 ng τα 20 mg
PHOSPHOLIPIDS OF PORCINE LUNG-SURFACTANTS	ΦΩΣΦΟΛΙΠΙΔΑ ΧΟΙΡΕΙΑ ΑΠΟ ΠΝΕΥΜΟΝΕΣ	II	
PTHALYL SULFACETAMIDE	ΦΘΑΛΥΛΥΔΟΣΟΥΛΦΑΚΕΤΑΜΙΔΗ	I	
PHYSTOSTIGMINE	ΦΥΣΟΣΤΙΓΜΙΝΗ	I	
PICLOXIDINE	ΠΙΚΛΟΞΙΔΙΝΗ	II	
PILOCARPINE	ΠΙΛΟΚΑΡΠΙΝΗ	II	
PIMOZIDE	ΠΙΜΟΖΙΔΙΟ	II	
PINAVERIUM BROMIDE	ΠΙΝΑΒΕΡΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	II	
PNAZEPAM	ΠΙΝΑΖΕΠΑΜΗ	I	
PINDOLOL	ΠΙΝΔΟΛΟΛΗ	II	
PIOGLITAZONE	ΠΙΟΓΛΙΤΑΖΟΝΗ	I	
PIPAMAZINE	ΠΙΠΑΜΑΖΙΝΗ	II	
PIPEBUZONE	ΠΙΠΕΒΟΥΖΟΝΗ	II	
PIPECURONIUM BROMIDE	ΠΙΠΕΚΟΥΡΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	I	
PIPEMICIDIC ACID	ΠΙΠΕΜΙΔΙΚΟ ΟΞΥ	I	
PIPERACETAZINE	ΠΙΠΕΡΑΚΕΤΑΖΙΝΗ	II	
PIPERACILLIN	ΠΙΠΕΡΑΚΙΛΛΙΝΗ	I	
PIPERAZINE ESTRONE SULFATE (USAN)	ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗΣ ΟΙΣΤΡΟΝΗ ΘΕΙΚΗ	I	
PIPERAZINE ESTRONE SULFATE(USAN)	ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗΣ ΟΙΣΤΡΟΝΗ ΘΕΙΚΗ	II	E.E. Χ.Ρ.
PIPOTHIAZINE	ΠΙΠΟΘΕΙΑΖΙΝΗ	II	
PIPOXOLAN	ΠΙΠΟΞΟΛΑΝΗ	II	
PIPRADROL	ΠΙΠΡΑΔΡΟΛΗ	I	
PIPRATECOL	ΠΙΠΡΑΤΕΚΟΛΗ	II	
PIRACETAM	ΠΙΡΑΚΕΤΑΜΗ	II	
PIRARUBICIN	ΠΙΡΑΡΟΥΒΙΚΙΝΗ	I	
PIRBUTEROL	ΠΙΡΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	II	
PIRENOXINE	ΠΙΡΕΝΟΞΙΝΗ	I	
PIRENZEPINE	ΠΙΡΕΝΖΕΠΙΝΗ	II	
PIRBEDIL	ΠΙΡΙΒΕΔΙΛΗ	II	
PIRODOXILATE	ΠΙΡΙΔΟΧΙΛΑΤΗ	II	
PIRISUDANOL	ΠΙΡΙΣΟΥΔΑΝΟΛΗ	II	
PIROMIDIC ACID	ΠΙΡΟΜΙΔΙΚΟ ΟΞΥ	II	
PIROXICAM	ΠΙΡΟΕΙΚΑΜΗ	II	X.Σ.: ΕΞ.Χ.Ρ. μέχρι 0.5% για πόνο και φλεγμονή
PIRPROFEN	ΠΙΡΠΡΟΦΑΙΝΗ	II	
PITUITARY POSTERIOR LOBE	ΥΠΟΦΥΣΕΩΣ ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΛΩΒΟΣ	II	
PIVAMPICILLIN	ΠΙΒΑΜΠΙΚΙΛΛΙΝΗ	I	
PIVMECILLINAM	ΠΙΒΜΕΚΙΛΛΙΝΑΜΗ	I	

PIZOTIFEN	ΠΙΖΟΤΙΦΑΙΝΗ	II
PODOPHYLLOTOXINE	ΠΟΔΟΦΥΛΛΑΤΟΞΕΙΝΗ	II
PODOPHYLLUM	ΠΟΔΟΦΥΛΛΟΝ	II
POLIDEXIDE SULPHATE	ΠΟΛΥΔΕΞΙΔΙΟ ΘΕΙΚΟ	II
POLIDOCANOL	ΠΟΛΙΔΟΚΑΝΟΛΗ	1      X.Σ.: ΕΞ.ΧΡ. μέχρι 10%, για οδοντιατρική χρήση μέχρι 20 mg
POLYESTRADOL PHOSPHATE	ΠΟΛΥΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗ ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ	II
POLYMYXIN B	ΠΟΛΥΜΥΞΙΝ Β	1
POLYTHIAZIDE	ΠΟΛΥΘΕΙΑΖΙΔΗ	II
PORFIMERE SODIUM	ΠΟΡΦΥΜΕΡΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	1
PRAMIPEXOLE	ΠΡΑΜΙΠΕΞΟΛΗ	1
PRAMIVERINE	ΠΡΑΜΙΒΕΡΤΗ	II
PRANOPROFEN	ΠΡΑΝΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	II
PRASTERONE	ΠΡΑΣΤΕΡΟΝΗ	II
PRAVASTATIN	ΠΡΑΒΑΣΤΑΤΙΝΗ	II
PRAZEPAM	ΠΡΑΖΕΠΑΜΗ	1
PRAZIQUANTEL	ΠΡΑΖΙΚΟΥΑΝΤΕΛΗ	II
PRAZOSIN	ΠΡΑΖΟΣΙΝΗ	II
PREDNICARBATE	ΠΡΕΔΝΙΚΑΡΒΑΤΗ	1
PREDNIMUSTINE	ΠΡΕΔΝΙΜΟΥΣΤΙΝΗ	1
PREDNISOLONE	ΠΡΕΔΝΙΖΟΛΟΝΗ	II
PREDNISONE	ΠΡΕΔΝΙΖΟΝΗ	II
PRENOXDIAZINE	ΠΡΕΝΟΞΔΙΑΖΙΝΗ	II
PRILOCaine	ΠΡΙΛΟΚΑΪΝΗ	1
PRIMIDONE	ΠΡΙΜΙΔΟΝΗ	II
PRISTINAMYCIN	ΠΡΙΣΤΙΝΑΜΥΚΙΝΗ	1
PROBARBITAL SODIUM*	ΠΡΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ*	1
PROBENECID	ΠΡΟΒΕΝΕΣΙΔΗ	II
PROBUCOL	ΠΡΟΒΟΥΚΟΛΗ	II
PROCAINAMIDE	ΠΡΟΚΑΪΝΑΜΙΔΗ	II
PROCaine OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΠΡΟΚΑΪΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	1      X.Σ.: Οφθαλμικά πλύματα
PROCARBAZINE	ΠΡΟΚΑΡΒΑΖΙΝΗ	1
PROCATEROL	ΠΡΟΚΑΤΕΡΟΛΗ	II
PROCHLORPERAZINE	ΠΡΟΧΛΩΡΟΠΕΡΑΖΙΝΗ	II
PROCYCLIDINE	ΠΡΟΚΥΚΛΑΙΔΗ	II
PROFENAMINE	ΠΡΟΦΑΓΝΑΜΙΝΗ	II
PROGABIDE	ΠΡΟΓΑΒΙΔΗ	1
PROGESTERONE	ΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ	II
PROGLUMETACINE	ΠΡΟΓΛΟΥΜΕΤΑΚΙΝΗ	II

PROGLUMIDE	ΠΡΟΓΛΟΥΜΙΔΗ	II	.
PROGUANIL	ΠΡΟΓΟΥΑΝΙΛΗ	II	
PROLACTIN	ΠΡΟΛΑΚΤΙΝΗ	I	
PROLINTANE	ΠΡΟΛΙΝΤΑΝΗ	I	
PROMAZINE	ΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	II	
PROMEGESTONE	ΠΡΟΜΕΓΕΣΤΟΝΗ	II	
PROMESTRIENE	ΠΡΟΜΕΣΤΡΙΕΝΗ	II	
PROMETHAZINE	ΠΡΟΜΕΘΑΖΙΝΗ	II	X.Σ.: - υπόθετα που περιέχουν δχι περισσότερο από 50MG
PRONETALOL	ΠΡΟΝΕΤΑΛΟΛΗ	II	
PROPACETAMOL	ΠΡΟΠΑΚΕΤΑΜΟΛΗ	II	
PROPAFENONE	ΠΡΟΠΑΦΕΝΩΝΗ	I	
PROPALLYLONAL*	ΠΡΟΠΑΛΛΥΛΟΝΑΛΗ*	I	
PROPANIDID	ΠΡΟΠΑΝΙΔΙΔΗ	II	
PROPICILLIN	ΠΡΟΠΙΚΙΛΛΙΝΗ	I	
PROPIZEPINE	ΠΡΟΠΙΖΕΠΙΝΗ	I	
PROPRANOLOL	ΠΡΟΠΡΑΝΟΛΟΛΗ	II	
PROPYLHEXEDRINE	ΠΡΟΠΥΛΟΞΕΞΕΔΡΙΝΗ	I	
PROPYLTHIOURACIL	ΠΡΟΠΥΛΟΦΕΘΕΙΟΥΡΑΚΙΛΗ	II	
PROPYPHENAZONE	ΠΡΟΠΥΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	II	X.Σ.: - Μ.Δ. να μην υπερβαίνει to 1G
PROQUAZONE	ΠΡΟΚΑΖΟΝΗ	II	
PROSCILLARDIN	ΠΡΟΣΚΙΛΛΑΡΙΔΙΝΗ	I	
PROTHIPENDYL	ΠΡΟΘΕΠΕΝΔΥΛΗ	II	
PROTIONAMIDE	ΠΡΟΘΕΙΟΝΑΜΙΔΗ	II	
PROTIRELIN	ΠΡΟΤΙΡΕΛΙΝΗ	II	
PROTOANEMONIN	ΠΡΩΤΟΑΝΕΜΟΝΙΝΗ	I	
PROTOVERATRINES A and B	ΠΡΩΤΟΒΕΡΑΤΡΙΝΕΣ Α και Β	II	
PROTRIPTYLINE	ΠΡΟΤΡΥΠΤΙΛΙΝΗ	I	
PROXIBARBAL*	ΠΡΟΞΙΒΑΡΒΑΛΗ*	I	
PROXIFEZONE	ΠΡΟΞΦΑΙΖΟΝΗ	II	
PROXYMETACAIN OPTHALMIC PREPARATION	ΠΡΟΞΥΜΕΤΑΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	I	X.Σ.: - ρινική εφυμογή -Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 60MG
PSEUDOEPHEDRINE	ΨΕΥΔΟΕΦΕΔΡΙΝΗ	II	X.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 250MG
PYRANTEL	ΠΥΡΑΝΤΕΛΗ	II	X.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα
PYRAZINAMIDE	ΠΥΡΑΖΙΝΑΜΙΔΗ	II	

PYRICARBATE	ΠΥΡΙΚΑΡΒΑΤΗ	II
PYRIDOSTIGMINE BROMIDE	ΠΥΡΙΔΟΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	II
PYRIMETHAMINE	ΠΥΡΙΜΕΘΑΜΙΝΗ	II
PYRITHYLDIONE	ΠΥΡΙΘΥΛΔΙΟΝΗ	II
PYRITINOL	ΠΥΡΙΤΙΝΟΛΗ	II
PYROPHOS	ΠΥΡΟΦΩΣ	I
QUAZEPAM	ΚΑΖΕΠΑΜΗ	I
QUETIAPINE	ΚΕΤΙΑΠΙΝΗ	I
QUINACILLIN	ΚΙΝΑΚΙΛΛΙΝΗ	I
QUINAGOLIDE	ΚΙΝΑΓΟΛΙΔΗ	II
QUINAPRIL	ΚΙΝΑΠΡΙΛΗ	II
QUINIDINE	ΚΙΝΙΔΙΝΗ	I
QUININE	ΚΙΝΙΝΗ	II
QUINUPRAMINE	ΚΙΝΟΥΠΡΑΜΙΝΗ	I
QUINUPRISTINE	ΚΙΝΟΥΠΡΙΣΤΙΝΗ	I
RABEPRAZOL	ΡΑΒΕΠΡΑΖΟΛΗ	II
RACEPHRINE	ΡΑΣΕΦΡΙΝΗ	II
RALOXIFENE	ΡΑΛΟΞΙΦΑΙΝΗ	I
RALTIDREXED	ΡΕΛΤΙΤΡΕΞΕΔΗ	I
RAMIPRIL	ΡΑΜΙΠΡΙΛΗ	II
RANITIDINE	ΡΑΝΙΤΙΔΙΝΗ	II
RAUBASINE	ΡΟΒΑΣΙΝΗ	II
RAUWOLFIA, total alkaloids	Οφιοεύλογη, οικιά αλκαλοεδή	II
RAZOXANE	ΡΑΖΟΞΑΝΗ	I
REBOXEDINE	ΡΕΒΟΞΕΤΙΝΗ	I
REMOXIPRIDE	ΡΕΜΟΞΙΠΡΙΔΗ	I
REPAGLINIDE	ΡΕΠΑΓΛΙΝΙΔΗ	I
REPROTEROL	ΡΕΠΡΟΤΕΡΟΛΗ	II
RESERPINE	ΡΕΣΕΡΠΙΛΙΝΗ	II
RESERpine	ΡΕΣΕΡΠΙΝΗ	II
RETEPLASE	ΡΕΤΕΠΛΑΣΗ	I
RETINOL	ΡΕΤΙΝΟΛΗ	II
REVIPARIN SODIUM	ΡΕΒΙΠΑΡΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	I
RIBAVIRINE	ΡΙΒΑΒΙΡΙΝΗ	I
RIBOSTAMYCIN	ΡΙΒΟΣΤΑΜΥΚΙΝΗ	I

I.U./μεριστίως για εσωτερική χρήση

RIDAZINE	ΡΙΔΑΖΙΝΗ
RIFABUTIN	ΡΙΦΑΒΟΥΤΙΝΗ
RIFAMPICIN	ΡΙΦΑΜΠΙΚΙΝΗ
RIFAMYCIN	ΡΙΦΑΜΥΚΙΝΗ
RILMENDINE	ΡΙΛΜΕΝΔΙΝΗ
RILIZOLE	ΡΙΛΟΥΖΟΛΗ
RIMEXOLONE	ΡΙΜΕΞΟΛΟΝΗ
RISEDRONIC ACID	ΡΙΣΕΔΡΟΝΙΚΟ ΟΣΥ
RISPERIDONE	ΡΙΣΠΕΡΙΔΟΝΗ
RISTOCETIN	ΡΙΣΤΟΚΕΤΙΝΗ
RITEDRINE	ΡΙΤΟΑΡΠΙΝΗ
RITONAVIR	ΡΙΤΟΝΑΒΙΡΗ
RITUXIMAB	ΡΙΤΟΥΞΙΜΑΒΗ
RIVASTIGMINE	ΡΙΒΑΣΤΙΓΜΙΝΗ
RIZATRIPTAN	ΡΙΖΑΤΡΙΠΤΑΝΗ
ROCURONIUM BROMIDE	ΡΟΚΟΥΡΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
ROFECOXIB	ΡΟΦΕΚΟΞΙΒΗ
ROLITETRACYCLINE	ΡΟΛΙΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ
ROPINIROLE	ΡΟΠΙΝΙΡΟΛΗ
ROPIVACAIN	ΡΟΠΙΒΑΚΑΙΝΗ
ROSA'PROSTOL	ΡΩΣΑ'ΠΡΟΣΤΟΛΗ
ROSIGLITAZONE	ΡΟΣΙΓΛΙΤΑΖΟΝΗ
ROSOXACIN	ΡΟΣΟΞΑΚΙΝΗ
ROTA VIRUS VACCINE	ΡΟΤΑΪΟΥ ΕΜΒΟΛΙΟ
ROXATIDINE	ΡΟΕΑΤΙΔΙΝΗ
ROXITHROMYCINE	ΡΟΞΙΦΡΟΜΥΚΙΝΗ
SALBUTAMOL	ΣΑΛΒΟΥΤΑΜΟΛΗ
SALMETEROL	ΣΑΛΜΕΤΕΡΟΛΗ
SALSALATE	ΣΑΛΣΑΛΑΤΗ
SAMARIL LEXTDRONAM PENTANTRICUM	ΣΑΜΑΡΙΛΗ ΛΕΞΙΔΡΟΝΑΜΙΚΗ ΠΕΝΤΑΤΡΙΚΗ
SAQUINAVIR	ΣΑΚΟΥ'ΤΝΑΒΙΡΗ
SARGRAMOSTIN	ΣΑΡΓΡΑΜΟΣΤΙΝΗ
SARKOMYCIN	ΣΑΡΚΟΜΥΚΙΝΗ
SEC BUTA BARBITAL*	ΣΕΚΟΒΟΥΤΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
SECO BARBITAL*	ΣΕΚΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
SECREtin	ΣΕΚΡΕΤΙΝΗ
SELEGILINE	ΣΕΛΕΓΙΛΙΝΗ
SERTACONAZOLE	ΣΕΡΤΑΚΟΝΑΖΟΛΗ
SERTRALINE	ΣΕΡΤΡΑΛΙΝΗ
SERUM GONADOTROPHIN	ΟΡΡΟΓΟΝΑΔΟΤΡΟΦΙΝΗ
SEVELAMER	ΣΕΒΕΛΑΜΕΡΗ

SEVOFLURANE	ΣΕΒΟΦΛΟΥΡΑΝΗ	I
SILDENAFIL	ΣΙΛΔΕΝΑΦΙΛΗ	I
SILBININ	ΣΙΛΒΙΝΙΝΗ	II
SIMVASTATIN	ΣΙΜΒΑΣΤΑΤΙΝΗ	II
SISOMICIN	ΣΙΣΟΜΥΚΙΝΗ	I
SODIUM IOPODATE	ΙΟΠΟΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ	I
SODIUM NITROPRUSSIDE	ΝΙΤΡΟΠΡΩΣΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ	II
SODIUM PHENYLBUTYRATE	ΦΑΙΝΥΛΒΟΥΤΥΡΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ	I
SODIUM STIBOCAPTATE	ΣΤΙΒΟΚΑΠΤΑΤΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	II
SOMATOSTATIN	ΣΩΜΑΤΟΣΤΑΤΙΝΗ	I
SOMATOOTROPINE (DCT)	ΣΩΜΑΤΟΤΡΟΠΙΝΗ	I
SOTALOL	ΣΩΤΑΛΟΛΗ	II
SPAGLUMIC ACID	ΣΠΑΓΛΟΥΜΙΚΟ ΟΞΥ	II
SPARFLOXACIN	ΣΠΑΡΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	I
SPARSOMYCIN	ΣΠΑΡΣΟΜΥΚΙΝΗ	I
SPECTINOMYCIN	ΣΠΕΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ	I
SPIRAMYCIN	ΣΠΕΙΡΑΜΥΚΙΝΗ	I
SPIRAPRIL	ΣΠΕΙΡΑΠΡΙΛΗ	II
SPIRONOLACTONE	ΣΠΕΙΡΟΝΟΛΑΚΤΟΝΗ	II
SPIROXASONE SQUILL, Isolated glycosides of	ΣΠΕΙΡΟΞΑΖΟΝΗ ΣΚΙΛΛΑΣ, απομονωθέντες γάνκοστδες	II
STANOZOLOL	ΣΤΑΝΟΖΟΛΟΛΗ	I
STAUVUDINE	ΣΤΑΒΟΥΔΙΝΗ	I
STENBOLONE	ΣΤΕΝΒΟΛΟΝΗ	I
STEPRONIN	ΣΤΕΠΡΟΝΙΝΗ	II
STREPTODORNASE	ΣΤΡΕΠΤΙΔΟΡΝΑΣΗ	II
STREPTODUOCIN (BAN)	ΣΤΡΕΠΤΙΔΟΟΥΚΙΝΗ	I
STREPTOKINASE	ΣΤΡΕΠΤΟΚΙΝΑΣΗ	I
STREPTOMYCIN	ΣΤΡΕΠΤΟΜΥΚΙΝΗ	I
STREPTOZOOCIN	ΣΤΡΕΠΤΟΖΟΚΙΝΗ	I
STRONTIUM SALT OF ASCORBOPHENYL BUTAZONE	ΣΤΡΟΝΤΙΟΥ ΑΛΑΣ ΤΗΣ ΑΣΚΟΡΒΟΦΑΙΝΥΛΒΟΥΤΑΖΟΝΗΣ	II
STRYCHNINE	ΣΤΡΥΧΝΙΝΗ	II
SUCCIMER	ΣΟΥΚΙΝΙΜΙΔΗ	II
SUCCINIMIDE	ΣΟΥΚΙΝΥΛΟΣΟΥΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ	I
SUCRALFATE	ΣΟΥΚΡΑΛΦΑΤΗ	II
SULBACTAM	ΣΟΥΛΒΑΚΤΑΜΗ	I
SULCONAZOL	ΣΟΥΛΚΟΝΑΖΟΛΗ	II

SULESOMAB	ΣΟΥΛΕΣΟΜΑΒΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFACETAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΚΕΤΑΜΙΔΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFADIAZINE	ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFAGUANIDINE	ΣΟΥΛΦΑΓΟΥΑΝΙΔΙΝΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFAGUANOLOL	ΣΟΥΛΦΑΓΟΥΑΝΟΛΗ	II	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFALENE	ΣΟΥΛΦΑΛΕΝΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFAGUANOLOL	ΣΟΥΛΦΑΓΟΥΑΝΟΛΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFAMETHIZOLE	ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΙΖΟΛΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFAMETOROLE	ΣΟΥΛΦΑΜΕΤΡΟΛΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFANILAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΝΙΛΑΜΙΔΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFASALAZINE	ΣΟΥΛΦΑΣΑΛΑΖΙΝΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFATHIAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ	I	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σπαγόνες.
SULFINPYRAZONE	ΣΟΥΛΦΙΝΠΥΡΑΖΟΝΗ	II	
SULFISOMIDINE	ΣΟΥΛΦΙΣΟΜΙΔΙΝΗ	I	
SULINDAC	ΣΟΥΛΙΝΔΑΚΗ	II	
SULOCARBILATE	ΣΟΥΛΟΚΑΡΒΙΛΑΤΗ	II	
SUL OCTIDIL	ΣΟΥΛΟΚΤΙΔΙΛΗ	II	
SULPIRIDE	ΣΟΥΛΠΙΡΙΔΗ	II	
SULPROSTONE	ΣΟΥΛΠΡΟΣΤΟΝΗ	I	
SULTAMICILLIN	ΣΟΥΛΤΑΜΙΚΙΛΙΝΗ	I	
SULTIAME	ΣΟΥΛΦΕΙΑΜΗ	II	
SUMATRIPTAN	ΣΟΥΜΑΤΡΙΠΤΑΝΗ	I	
SUPROFEN	ΣΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ	II	
SUXAMETHONIUM CHLORIDE	ΣΟΥΞΑΜΕΘΩΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	I	
SUXIBUZONE	ΣΟΥΞΕΙΒΟΥΖΟΝΗ	II	X.Σ.: Ε.Ε. Χ.Ρ.
TACALCITOL	ΤΑΚΑΛΕΤΟΛΗ	II	
TACRINE	ΤΑΚΡΙΝΗ	II	
TACROLIMUS	ΤΑΚΡΟΛΙΜΟΥΣ	I	
TALAMPICILLIN	ΤΑΛΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ	I	
TAMOXIFEN	ΤΑΜΟΞΙΦΑΙΝΗ	I	
TAMSULOSINE	ΤΑΜΣΟΥΛΟΣΙΝΗ	II	
TASONERMIN	ΤΑΣΟΝΕΡΜΙΝΗ	I	

TAUROLIDINE	ΤΑΥΡΟΛΙΔΙΝΗ	I
TAZAROTENE	ΤΑΖΑΡΟΤΕΝΗ	II
TECLOTHIAZIDE	ΤΕΚΛΟΘΙΑΖΙΔΗ	II
TEGAFUR	ΤΕΓΑΦΟΥΡΗ	I
TEMISARTAN	ΤΕΛΜΙΣΑΡΤΑΝΗ	I
TEMAZEPAM	ΤΕΜΑΖΕΠΑΜΗ	I
TEMOCAPRILUM	ΤΕΜΟΚΑΠΡΙΛΗ	II
TEMOCILLINE	ΤΕΜΟΚΙΛΛΙΝΗ	I
TENECTEPLASE	ΤΕΝΕΚΤΕΠΛΑΣΗ	I
TEMZOLOMIDE	ΤΕΜΖΟΛΩΜΙΔΗ	I
TENPOSIDE	ΤΕΝΠΙΟΣΙΔΗ	I
TENOXICAM	ΤΕΝΟΞΙΚΑΜΗ	II
TERAZOSINE	ΤΕΡΑΖΟΣΙΝΗ	II
TERBINAFINE	ΤΕΡΒΙΝΑΦΙΝΗ	II
TERBUTALINE	ΤΕΡΒΟΥΤΑΛΙΝΗ	II
TERCONAZOLE	ΤΕΡΚΟΝΑΖΟΛΗ	II
TERFENADINE	ΤΕΡΦΕΝΑΔΙΝΗ	I
TERIPRESSIN	ΤΕΡΑΠΡΕΣΙΝΗ	I
TERODILINE	ΤΕΡΟΔΙΛΙΝΗ	II
TESTOLACTONE	ΤΕΣΤΟΛΑΚΤΟΝΗ	I
TESTOSTERONE	ΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ	I
TETRABARBITAL*	ΤΕΤΡΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
TETRACAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΤΕΤΡΑΚΑΪΝΗ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	I
TETRACOSACTIDE	ΤΕΤΡΑΚΟΣΑΚΤΙΔΗ	I
TETRACYCLINE	ΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ	I
TERAZEPAM	ΤΕΤΡΑΖΕΠΑΜΗ	I
TETROFOSMIN	ΤΕΤΡΟΦΩΣΜΙΝΗ	I
TETROXOPRIM	ΤΕΤΡΟΕΟΠΡΙΜΗ	I
TETRYLAMMONIUM BROMIDE	ΤΕΤΡΥΛΑΜΜΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	I
THIAMAZOL	ΘΕΙΑΜΑΖΟΛΗ	II
THIAMPHENICOL	ΘΕΙΑΜΦΑΝΙΚΟΛΗ	I
THIAZANOL	ΘΕΙΑΖΑΝΟΛΗ	II
THIETHYLPERAZINE	ΘΕΙΑΙΘΥΛΟΠΕΡΑΖΙΝΗ	II
THIOBUTOBARBITAL*	ΘΕΙΟΒΟΥΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	I
THIOPENTAL SODIUM*	ΘΕΙΟΠΕΝΤΑΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ*	I
THIOPORAN	ΘΕΙΟΠΟΡΑΝΗ	II
THIOPROPRAZINE	ΘΕΙΟΠΡΟΠΕΡΑΖΙΝΗ	II
THIORDAZINE	ΘΕΙΟΡΔΑΖΙΝΗ	II
THIOTEPERA	ΘΕΙΟΤΕΠΑ	I

THYROGLOBULIN	ΘΥΡΟΣΦΑΙΡΙΝΗ
THYROID PREPARATIONS(EXTRACTS)	ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΟΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ (ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΑ)
THYROTROPHIN	ΘΥΡΟΤΡΟΠΙΝΗ
THYROTROPIN ALFA	ΘΥΡΟΤΡΟΠΙΝΗ ΑΛΦΑ
TIABENDAZOLE	ΘΕΙΑΒΕΝΔΑΖΟΛΗ Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50MG από το στόμα
TIADENOL	ΤΙΑΔΕΝΟΛΗ
TIAGABINE	ΤΙΑΚΑΒΙΝΗ
TAZIMIDE	ΘΕΙΑΜΙΖΙΔΗ
TIANEPTINE	ΤΙΑΝΕΠΤΙΝΗ
TAIPRIDE	ΤΙΑΠΡΙΔΗ
TAIPROFENIC ACID	ΤΙΑΠΡΟΦΑΙΝΙΚΟ ΟΕΥ
TIBOLONE	ΤΙΒΟΛΩΝΗ
TICARCILLIN	ΤΙΚΑΡΚΙΛΙΝΗ
TICLOPIDINE	ΤΙΚΛΟΠΙΔΙΝΗ
TIEMONIUM IODIDE	ΤΙΕΜΩΝΙΟ ΙΩΔΙΟΥΧΟ Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 30MG
TIFORMIN	ΤΙΦΟΡΜΙΝΗ
TILDUDRONIC ACID	ΤΙΛΟΥΔΡΟΝΙΚΟ ΟΕΥ
TIMOLOL	ΤΙΜΟΛΟΛΗ
TINDAZOLE	ΤΙΝΙΔΑΖΟΛΗ
TINzaparin	ΤΙΝΖΑΠΑΡΙΝΗ
TOCARLIDE	ΘΕΙΟΚΑΡΑΙΔΗ
TIOCONAZOLE	ΘΕΙΟΚΟΝΑΖΟΛΗ Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. μέχρι 1%
TOGUANDINE	ΘΕΙΟΓΟΥΑΝΙΝΗ
TIOMESTERONE	ΘΕΙΟΜΕΣΤΕΡΟΝΗ
TOPRONIN	ΘΕΙΟΠΡΟΝΙΝΗ
TIOSINAMINE	ΘΕΙΟΣΙΝΑΜΙΝΗ
TIOTIXENE	ΘΕΙΟΦΙΕΕΝΗ
TIRATRICOL	ΠΡΑΤΡΙΚΟΛΗ
TRILAZAD	ΤΙΡΙΛΑΖΑΔΗ
TIROFIBAN	ΤΙΡΟΦΙΜΠΑΝΗ
TIROCORTOL	ΤΙΕΟΚΟΡΤΟΛΗ
TIZANIDINE	ΤΙΖΑΝΙΔΙΝΗ
TOBRAMYCIN	ΤΟΒΡΑΜΥΚΙΝΗ
TOFSOPAM	ΤΟΦΙΣΟΠΑΜΗ
TOLBOXANE	ΤΟΛΒΟΕΑΝΗ
TOLBUTAMIDE	ΤΟΛΒΟΥΤΑΜΙΔΗ
TOLCICLATE	ΤΟΛΚΥΚΛΑΤΗ
TOLDERODIN	ΤΟΛΔΕΡΟΔΙΝΗ

TOFFENAMIC ACID	ΤΟΛΦΑΙΝΑΜΙΚΟ ΟΞΥ	II
TOLMETIN	ΤΟΛΜΕΤΙΝΗ	II
TOLONIUM CHLORIDE	ΤΟΛΩΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	I
TOLPENTAMIDE	ΤΟΛΠΕΝΤΑΜΙΔΗ	II
TOLPERISONE	ΤΟΛΠΕΡΙΖΟΝΗ	II
TOPRONTINE	ΤΟΛΠΡΟΝΙΝΗ	II
TOPIRAMATE	ΤΟΠΡΑΜΑΤΗ	II
TOPOTECAN	ΤΟΠΟΤΕΚΑΝΗ	I
TOREMIFENE	ΤΟΡΕΜΙΦΑΙΝΗ	I
TRAMADOL	ΤΡΑΜΑΔΟΛΗ	I
TRANDOLAPRIL	ΤΡΑΝΔΟΛΑΠΡΙΛΗ	II
TRANEXAMIC ACID	ΤΡΑΝΕΞΑΜΙΚΟ ΟΞΥ	I
TRANLYCYPROMINE	ΤΡΑΝΥΛΚΥΤΡΟΜΙΝΗ	I
TRASTUZUMAB	ΤΡΑΣΤΟΖΟΥΜΑΒΗ	I
TRAZODONE	ΤΡΑΖΟΔΟΝΗ	II
TRENGESTONE	ΤΡΕΝΓΕΣΤΟΝΗ	II
TRETINOIN	ΤΡΕΤΙΝΟΪΝΗ	II
	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. ως μη υπερβαίνει το 0.05%	
TRIACINOLONE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗ	I
TRIAMCINOLONE ACETONIDE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ	I
TRIAMCINOLONE HEXACETONIDE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗΣ ΕΕΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ	I
TRIAMTERENE	ΤΡΙΑΜΤΕΡΕΝΗ	II
TRIAZOLAM	ΤΡΙΑΖΟΛΑΜΗ	I
TRIBENOSIDE	ΤΡΙΒΕΝΟΣΙΔΗ	II
TRICLOFENOL PIPERAZINE	ΤΡΙΚΛΑΦΑΙΝΟΛΙΚΗ ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗ	II
TRICLOFOS	ΤΡΙΚΛΟΦΩΣ	II
TRICYCLAMOL CHLORIDE	ΤΡΙΚΥΚΛΑΜΟΛΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ	II
TRIFLUOPERAZINE	ΤΡΙΦΘΟΡΙΟΠΕΡΑΖΙΝΗ	II
TRIFLUPROMAZINE	ΤΡΙΦΘΟΡΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	II
TRIFLURIDINE	ΤΡΙΦΛΟΥΡΙΔΙΝΗ	II
TRIHEXYPHENIDYL	ΤΡΙΕΞΥΦΑΙΝΙΔΥΛΗ	II
TRILOSTANE	ΤΡΙΛΟΥΣΤΑΝΗ	II
TRIMAZOSINE	ΤΡΙΜΑΖΟΣΙΝΗ	II
TRIMEBUTINE	ΤΡΙΜΕΒΟΥΤΙΝΗ	II
TRIMETAPHAN CAMSILATE	ΤΡΙΜΕΤΑΦΑΝΗ ΚΑΜΣΥΛΙΚΗ	I
TRIMETAZIDINE	ΤΡΙΜΕΤΑΖΙΔΙΝΗ	II
TRIMETHADIONE	ΤΡΙΜΕΘΑΔΙΟΝΗ	II
TRIMETHOPRIM	ΤΡΙΜΕΘΟΠΡΙΜΗ	I
TRIMETOZINE	ΤΡΙΜΕΤΟΖΙΝΗ	II

TRIMETREXATE	ΤΡΙΜΕΤΡΕΞΑΤΗ	I
TRIMIPRAMINE	ΤΡΙΜΙΠΡΑΜΙΝΗ	I
TRIOXYMETHYLMELAMINE	ΤΡΙΟΞΥΜΕΘΥΛΜΕΛΑΜΙΝΗ	I
TRIOXYSALEN	ΤΡΙΟΞΥΣΑΛΕΝΗ	II X.Σ.: M.Δ. ως μην υπερβαίνει τα 5MG
TRIPIORELIN	ΤΡΙΠΤΟΡΕΛΙΝΗ	I
TRITIOZINE	ΤΡΙΤΙΩΖΙΝΗ	II
TROFOSAMIDE	ΤΡΟΦΩΣΦΑΜΙΔΗ	I
TROLEANDOMYCIN	ΤΡΟΛΕΑΝΔΟΜΥΚΙΝΗ	I
TROMANTADINE	ΤΡΟΜΑΝΤΑΔΙΝΗ	II
TROMETAMOL	ΤΡΟΜΕΤΑΜΟΛΗ	I
TROPATEPIN	ΤΡΟΠΑΤΕΠΙΝΗ	II
TROPICAMIDE	ΤΡΟΠΙΚΑΜΙΔΗ	II
TROPISETRON	ΤΡΟΠΙΣΕΤΡΟΝΗ	I
TROSPiUM CHLORIDE	ΤΡΟΣΠΙΟΥ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	II
TUAMINOHEPTANE	ΤΟΥΑΜΙΝΟΕΠΤΑΝΗ	II X.Σ.: βινικές σταγόνες
TUBOCURARINE CHLORIDE	ΤΟΥΒΟΚΟΥΡΑΡΙΝΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ	I
TULOBUTEROL	ΤΟΥΛΟΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	II
TYRAMINE	ΤΥΡΑΜΙΝΗ	II
TYROTHRICIN	ΤΥΡΟΤΡΥΧΙΝΗ	I X.Σ.: -Παστήμες
UBIDECARENONE	ΟΥΒΙΔΕΚΑΡΕΝΟΛΗ	I
URACIL	ΟΥΡΑΚΙΛΗ	I
URAPIDIL	ΟΥΡΑΠΙΔΙΛΗ	II
UROFOLLITROPHINE	ΟΥΡΟΦΟΛΛΙΤΡΟΠΙΝΗ	I
UROKINASE	ΟΥΡΟΚΙΝΑΣΗ	I
URSODEOXYCHOLIC ACID	ΟΥΡΣΟΔΕΟΞΥΧΟΛΙΚΟ ΟΞΥ	II
USNIC ACID	ΟΥΣΝΙΚΟΝ ΟΞΥ	I
VALACICLOVIR	ΒΑΛΑΚΙΚΛΟΒΙΡΗ	I
VALPROIC ACID	ΒΑΛΠΡΟΪΚΟ ΟΞΥ	II
VALPROMIDE	ΒΑΛΠΡΟΜΙΔΗ	II
VALSARTAN	ΒΑΛΣΑΡΤΑΝΗ	II
VANCOMYCIN	ΒΑΝΚΟΜΥΚΙΝΗ	I
VASOPRESSIN INJECTION (DCF)	ΑΙΓΓΕΙΟΠΡΕΣΣΙΝΗ ΕΝΕΣΜΗ	I
VECURONIUM BROMIDE	ΒΕΚΟΥΡΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	I
VENLAFAXTINE	ΒΕΝΛΑΦΑΕΙΝΗ	II
VERALIPIRIDE	ΒΕΡΑΛΙΠΡΙΔΗ	I
VERAPAMIL	ΒΕΡΑΠΑΜΙΔΗ	II
VERTEPORFIN	ΒΕΡΤΕΠΟΡΦΙΝΗ	I
VIDARABINE	ΒΙΔΑΡΑΒΙΝΗ	II
VIGABATRIN	ΒΙΓΑΒΑΤΡΙΝΗ	II

VILLOXAZINE	ΒΙΛΟΞΑΖΙΝΗ	II
VIMINOL	ΒΙΜΙΝΟΛΗ	II
VINBLASTINE	ΒΙΝΒΛΑΣΤΙΝΗ	I
VINBURNINE	ΒΙΝΒΥΡΝΙΝΗ	II
VINCAMINE	ΒΙΝΚΑΜΙΝΗ	II
VINCRISTINE	ΒΙΝΚΡΙΣΤΙΝΗ	I
VINDESINE	ΒΙΝΔΕΣΙΝΗ	I
VINORELBINE	ΒΙΝΟΡΕΛΒΙΝΗ	I
VINORELBINE TARTATE	ΒΙΝΟΡΕΛΒΙΝΗ ΤΑΡΤΑΡΙΚΗ	I
VINPOCETINE	ΒΙΝΠΟΚΕΤΙΝΗ	II
Viquidil	ΒΙΚΟΥΓΙΑΙΛΗ	II
VIRGINIAMYCIN	ΒΙΡΓΙΝΙΑΜΥΚΙΝΗ	II
VIRUS OF MENINGOENCEPHALITIS BY STICKS	ΜΗΝΙΓΓΟΕΓΚΕΦΑΛΙΤΙΔΑΣ ΙΟΣ (ΤΑΙΝΙΕΣ)	I
VOTUMUMAB	ΒΟΤΟΥΜΟΥΜΑΒΗ	I
WARFARIN	ΒΑΡΦΑΡΙΝΗ	II
WARFARINDEANOL	ΒΑΡΦΑΡΙΝΟΔΕΑΝΟΛΗ	I
XAMOTEROL	ΖΑΜΟΤΕΡΟΛΗ	I
XANTOCILLIN	ΣΑΝΘΟΚΙΛΛΙΝΗ	I
XIPAMIDE	ΕΙΠΑΜΙΔΗ	II
YOHIMBINE	ΥΟΧΙΜΒΙΝΗ	II
ZAFIRLUKASTUM	ΖΑΦΕΙΡΛΟΥΚΑΣΤΗ	I
ZALCITABINE	ΖΑΛΚΙΤΑΒΙΝΗ	I
ZALEPLON	ΖΑΛΕΠΛΩΝΗ	I
ZANAMIVIR	ΖΑΝΑΜΙΒΙΡΗ	I
ZIDOVUDINE	ΖΙΤΟΒΟΥΤΙΝΗ	I
ZIPEPROL	ΖΙΠΕΠΡΟΛΗ	II
ZOFENOPRIL	ΖΟΦΕΝΟΠΡΙΛΗ	II
ZOLMITRIPTAN	ΖΟΛΜΙΤΡΥΠΤΑΝΗ	I
ZOLPIDEM	ΖΟΛΠΙΔΕΜΗ	I
ZOMEPRAC	ΖΟΜΕΠΠΡΑΚΗ	II
ZOPICLONE	ΖΟΠΙΚΛΟΝΗ	I
ZORUBICINE	ΖΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ	I
ZOTEPINE	ΖΟΤΕΠΙΝΗ	I
ZUCLOPENTHIXOL	ΖΟΥΚΛΟΠΕΝΘΙΞΟΛΗ	II

\* α. Ως αυτούσια η δραστική ουσία: Στήλη 2, καταχώρηση I, χωρίς εξαναρέσεις.  
Επεξηγηση

β. Σε συνδυασμό με άλλη υπνωτική, ηρεμαστική ή οπιοδήποτε συνεργητική ουσία: Στήλη 2, καταχώρηση I, χωρίς εξαναρέσεις.  
Σε συνδυασμό με δραστικές ουσίες που δεν περιλαμβάνονται στην παράγραφο β. πιο πάνω: Στήλη 2, καταχώρηση II δεδομένου

ότι η δύση των παραγώγων βαρβιτουρικού αξέως δεν υπερβαίνει τα 50MG ανά λογάριθμο δύσης. Χωρίς συνταγή, εάν η δύση των παραγώγων του βαρβιτουρικού αξέως δεν υπερβαίνει τα 15 MG ανά μονάδα δύσης.

#### Συντομογραφίες

X.S : Χωρίς Συνταγή

M.D : Μονάδα Δύσης

M.H.D..: Μέγιστη Ημερήσια Δύση

M.S.: Μέγιστη συσκευασία

EE, XP.: Εξωτερική Χρήση

ΕΣ, XP.: Εσωτερική Χρήση

B/O : Βάρος κατ' Όγκο

B/B : Βάρος Κυττά Βάρος