

**Αριθμός 293**

**ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
(ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΟΣ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ)  
ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1967 ΜΕΧΡΙ 1990  
(ΝΟΜΟΙ 6 ΤΟΥ 1967 ΜΕΧΡΙ 237 ΤΟΥ 1990)**

Διάταγμα σύμφωνα με το άρθρο 14

Επειδή το Συμβούλιο Φαρμάκων ετοίμασε και μου υπέβαλε Πίνακα που περιέχει τα φάρμακα που θα θεωρούνται ότι χρειάζονται συνταγή για σκοπούς του Μέρους IV των περί Φαρμάκων (Ελεγχος Ποιότητος, Προμηθείας και Τιμών) Νόμων του 1967 μέχρι 1990.

Γι' αυτό το λόγο, ασκώντας τις εξουσίες που μου παρέχονται από το εδάφιο (3) του άρθρου 14 του Νόμου, με το παρόν διατάσσω τα ακόλουθα:

1. Το Διάταγμα αυτό θα αναφέρεται ως το Επικυρωτικό Διάταγμα του 1991, για τον Πίνακα των Φαρμάκων που χρειάζονται συνταγή.
2. Ο Πίνακας Φαρμάκων που χρειάζονται συνταγή και που φαίνεται στο Παράρτημα με το Διάταγμα αυτό επικυρώνεται.
3. Το Επικυρωτικό Διάταγμα του 1983 για τον Πίνακα Φαρμάκων που χρειάζονται συνταγή με το Διάταγμα αυτό ακυρώνεται.

Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τείτο:  
26.3.1983.

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» ο όρος έχει την έννοια που αποδίδεται σ' αυτόν από το άρθρο 3 των περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Νόμων του 1977 και 1983.

29 του 1977  
67 του 1983.

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

- (i) Αναφορικά με ανθρώπινα φάρμακα, εφαρμογή επί του δέρματος, της κόμης, των οδόντων, του βλεννογόνου του στόματος, του λαιμού, της ρινός, του ωτός, του οφθαλμού, του κόλπου ή του πρωκτού.
- (ii) αναφορικά με κτηνιατρικά φάρμακα, εφαρμογή επί του δέρματος, τριχώματος, γούνας, πτερών, λεπίων, οτλής, κεράτων, στόματος ή του βλεννογόνου του στόματος ή της πόσθης, όταν σκοπός είναι μόνο τοπική δράση και υπερβολική συστηματική απορρόφηση είναι απίθανο να συμβεί. Η υποπαράγοραφος (i) του παρόντος ορισμού δεν περιλαμβάνει τα ψεκάσματα λαιμού (throat sprays), παστίλιες λαιμού (throat pastilles), τροχίσκους λαιμού (throat lozenges), δισκία λαιμού (throat tablets), ρινικές σταγόνες (nasal drops), ψεκάσματα ρινός, ρινικές εισπνοές (nasal inhalations) ή σκευάσματα οδοντοφυίας.

«Μονάδα Δόσεως» ή «Μ.Δ.» σημαίνει—

- (i) Όταν το φάρμακο είναι σε μορφή δισκίου ή κάψουλας ή σε προϊόν υπό άλλη παρόμοια μορφή, εκείνο το δισκίον, ή κάψουλα ή άλλο προϊόν·
- (ii) όταν το φάρμακο δεν είναι σε τέτοια μορφή, εκείνη η ποσότητα του φαρμάκου η οποία χρησιμοποιείται ως μονάδα σε σχέση προς την οποία μετράται η δόση·

6 του 1967  
30 του 1980  
27 του 1986  
237 του 1990.

«ο Νόμος» σημαίνει τον περί Φαρμάκων (Ελεγχος Ποιότητος, Προμηθείας και Τιμών) Νόμον του 1967 και περιλαμβάνει κάθε άλλο νόμο, ο οποίος τον τροποποιεί ή τον αντικαθιστά·

«Παρεντεροική Χορήγηση» σημαίνει χορήγηση διά ρήγματος του δέρματος ή του βλεννογόνου υμένα.

#### 5. Ο Πίναξ Χρηζόντων Συνταγής Φαρμάκων αποτελείται:

- (α) Τηρουμένων των διατάξεων της παραγράφου 6(1) και (2) από φάρμακα τα οποία συνίστανται από ή περιέχουν οιανδήποτε ουσία που καθορίζεται στη στήλη 1 του Μέρους I ή του Μέρους II του Παραρτήματος·
- (β) τηρουμένων των διατάξεων της παραγράφου 6(2) από φάρμακα τα οποία προορίζονται για παρεντεροική χορήγηση ανεξάρτητα εάν εμπίπτουν ή δεν εμπίπτουν στην υποπαράγραφον (α)·
- (γ) από νέα φάρμακα τα οποία συνίστανται από ή περιέχουν οιανδήποτε ουσία η οποία δεν χρησιμοποιήθηκε παλαιότερα για ιατρικούς σκοπούς και ειδικότερα από νέα χημικά μόρια.

6.—(1) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου 5(α) φάρμακα δεν θεωρούνται ως φάρμακα χρήζοντα συνταγής διότι συνίστανται από ή περιέχουν ουσία που καθορίζεται στη στήλη 1 του Μέρους I ή του Μέρους II του Παραρτήματος όταν:

- (α) Σε σχέση προς την ουσία αυτή υπάρχει καταχώρηση στη στήλη 2·
- (β) η μονάδα δόσεως στο φάρμακο δεν υπερβαίνει τη μονάδα δόσεως, εάν υπάρχει τέτοια, η οποία καθορίζεται στη στήλη 2· και
- (γ) το φάρμακο πωλείται ή προμηθεύεται, εάν καθορίζεται φαρμακευτική μορφή ή οδός χορηγήσεως, μόνον στη μορφή ή οδό η οποία καθορίζεται.

(2) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου 5(β) τα πιο κάτω φάρμακα για παρεντεροική χορήγηση και για αινθρώπινη χρήση δεν θεωρούνται ως φάρμακα χρήζοντα συνταγής:

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης Ψευδαργυρούχου Διφασικής.  
(Biphasic Zinc Insulin Injection).

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης Γλοβινικής Ψευδαργυρούχου.  
(Globin Zinc Insulin Injection).

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης.  
(Insulin Injection).

Ενέσιμο Εναιώρημα Ινσουλίνης Ψευδαργυρούχου.  
(Insulin Zinc Suspension).

Ενέσιμο Εναιώρημα Ινσουλίνης Ψευδαργυρούχου (Αμόρφου).  
(Insulin Zinc Suspension (Amorphous)).

Ενέσιμο Εναιώρημα Ινσουλίνης Ψευδαργυρούχου (Κρυσταλλικής).  
(Insulin Zinc Suspension (Crystalline)).

Πίναξ  
χρηζόντων  
Συνταγής  
Φαρμάκων.

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης Ισοφανικής.  
(Isophane Insulin Injection).

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης Ουδετέρας.  
(Neutral Insulin Injection).

Ενέσιμο Εναιώρημα Ινσουλίνης Πρωταμινικής Ψευδαργυρούχου.  
(Protamine Zinc Insulin Injection).

7. Ο Νόμος και το παρόν Διατάγμα δεν εφαρμόζονται για τα ακόλουθα, για παρεντερική χορήγηση:

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,

εάν και εφ' όσον η χορήγηση είναι για να σωθεί ανθρώπινη ζωή σε ώρα εκτάκτου ανάγκης.

8.—(1) Οι διατάξεις του Νόμου και του παρόντος Διατάγματος που αφορούν στον περιορισμό πώλησης ή προμήθειας δεν εφαρμόζονται για την πώληση φαρμάκου που χρειάζεται συνταγή από φαρμακοποιό που ασκεί επιχείρηση για λιανική πώληση φαρμάκων, εάν και εφ' όσον οι όροι που καθορίζονται στην υποπαράγραφο (2) εκπληρούνται.

(2) Οι όροι που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (1) είναι:

(α) Ότι ο φαρμακοποιός υπό την επίβλεψη του οποίου τα χρήζοντα συνταγής φάρμακα πωλούνται ή προμηθεύονται ικανοποιείται ότι η πώληση ή προμήθεια ζητήθηκε από γιατρό ο οποίος λόγω έκτακτης ανάγκης αδυνατεί για εκδόσει συνταγή αμέσως.

(β) ότι ο γιατρός ανέλαβε υποχρέωση να προμηθεύσει τη συνταγή στο φαρμακοποιό που ασκεί νόμιμα τη λιανική πώληση φαρμάκων εντός 72 ωρών.

(γ) ότι το φάρμακο χρήζον συνταγής πωλείται ή προμηθεύεται σύμφωνα με οδηγίες του γιατρού ο οποίος το ζήτησε.

(δ) τηρουμένων των διατάξεων της υποπαραγάφου (5) το χρήζον συνταγής φάρμακο δεν είναι φάρμακο που καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, Τέταρτο Πίνακα ή Τέταρτο Πίνακα των περί Ναρκωτικών και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979.

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

Παράρτημα  
Τρίτον  
27.7.1979.

Κεφ. 254  
59 του 1962  
37 του 1967  
16 του 1979  
28 του 1989.

(3) Οι διατάξεις του Νόμου και του παρόντος Διατάγματος που αφορούν στον περιορισμό πώλησης ή προμήθειας δεν εφαρμόζονται για την πώληση φαρμάκου που χρειάζεται συνταγή από φαρμακοποιό που ασκεί επιχείρηση

για τη λιανική πώληση φαρμάκων εάν και εφ' όσον οι όροι που καθορίζονται στην υποταραχάγραφο (4) εκπληρούνται.

(4) Οι όροι που αναφέρονται στην υποταραχάγραφο (3) είναι:

(α) Ότι ο φαρμακοποιός υπό την επίβλεψη του οποίου τα χρήζοντα συνταγής φάρμακα πωλούνται ή προμηθεύονται έχει ικανοποιηθεί κατόπιν συνομιλίας αυτού με το πρόσωπο το οποίο ζητεί να προμηθευτεί χρήζον συνταγής φάρμακο—

(i) ότι υπάρχει άμεσος ανάγκη για το χρήζον συνταγής φάρμακο, το οποίο ζητήθηκε για πώληση ή προμήθεια, και ότι κάτω από τις περιστάσεις είναι ακατόρθωτο να εξασφαλίσει συνταγή χωρίς άδικο καθυστέρηση·

(ii) ότι θεραπεία με το χρήζον συνταγής φάρμακο έχει σε προηγούμενες περιπτώσεις αναγραφεί από γιατρό για το πρόσωπο το οποίο ζητά το φάρμακο· 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 χρήζον συνταγής φάρμακο είναι—

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

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

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

(γ) Τηρουμένων των διατάξεων της υποταραχαγράφου (5) το χρήζον συνταγής φάρμακο δεν είναι ελεγχόμενο φάρμακο το οποίο καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, Τρίτο Πίνακα ή Τέταρτο Πίνακα των περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979.

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

(ε) Το δοχείο ή περίβλημα του χρήζοντος συνταγής φαρμάκου φέρει επιγραφή ώστε να δείχνει—

(i) την ημερομηνία κατά την οποία το χρήζον συνταγής φάρμακο πωλείται ή προμηθεύεται·

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

(iii) το όνομα του προσώπου που ζητά το χρήζον συνταγής φάρμακο·

(iv) το όνομα και τη διεύθυνση του εγγεγραμμένου φαρμακείου το οποίο επώλησε η επρομήθευσε το χρήζον συνταγής φάρμακο· και

(v) τις λέξεις «Προμήθεια για Επείγουσα Ανάγκη».

Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράστημα  
Τρίτο:  
27.7.1979

(5) Οι όροι που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (4)(γ) δεν εφαρμόζονται όταν το χρήζον συνταγής φάρμακο συνίσταται από ή περιέχει Φαινοβαρβιτάλη ή Φαινοβαρβιτάλη Νατριούχο (όχι όμως άλλη ουσία η οποία καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, τον Τρίτο Πίνακα ή Τέταρτο Πίνακα των περι Ναρκωτικών και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979) και πωλείται ή προμηθεύεται για χρήση στη θεραπεία της επιληψίας.

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 για το οποίο εκδίδεται η συνταγή και εφ' όσον αυτή εκδίδεται από κτηνίατρο το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου στο οποίο το χρήζον συνταγής φάρμακο θα παραδοθεί.

(2) Συνταγή η οποία περιέχει ουσίες που αναφέρονται στο Μέρος I του Παραρτήματος μπορεί να επαναληφθεί μόνο εάν η ίδια καθορίζεται πάνω στη συνταγή από τον εκδότη της.

(3) Συνταγή η οποία περιέχει ουσίες που αναφέρονται στο Μέρος II του Παραρτήματος μπορεί να επαναληφθεί εκτός εάν ο εκδότης της απαγορεύσει η ίδια την επανάληψη. Σε τέτοια περιπτώση 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 της ίδιας περιόδου νοούμενου ότι η προμήθεια αυτή δεν επιτρέπει αύξηση της ποσολογίας που υποδεικνύεται από τον εκδότη της συνταγής.

Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράστημα  
Τρίτο:  
27.7.1979.

ΠΑΡΑΤΗΜΑΜΕΡΟΣ ΙΣΤΗΛΗ 1

ACECLIDINE  
ACEDAPSONE

ACESULFAMETHOXYPYRIDINE (DCF)  
ACETYLISOFISOXAZOLE

ACITRETIN  
ACLARUBICINE

ACONITINE  
ADRENOCORTICAL EXTRACT

ACLOMETAZONE  
ALCURONIUM CHLORIDE

ALDOSTERONE  
ALFUZOSINE

ALLOBARBITAL\*

ALPIDEM  
ALPRAZOLAM

ALPROSTADIL

ALTRETAINE

AMBENONIUM CHLORIDE  
AMBOMYCIN

AMCINONIDE  
AMEZINIUM METILSULFATE

AMFECLORAL  
AMFEPEPTOREX

AMFETAMINE  
AMFEPRAMONE

AMFOMYCIN  
AMIKACIN

AMINEPTIN  
AMINOGLOUOTEIMIDIA  
AMINOPTERIN SODIUM  
AMINOREX

ΣΤΗΛΗ 2

ΑΚΕΚΛΑΙΑΝΗ  
ΑΚΕΔΑΨΩΝΗ

ΑΚΕΣΟΥΛΦΑΜΕΘΟΞΥΠΥΡΙΔΙΝΗ  
ΑΚΕΤΥΛΟΣΟΥΛΦΙΣΟΞΑΖΟΛΗ

ΑΚΙΤΡΕΤΙΝΗ  
ΑΚΛΑΡΟΥΒΙΚΙΝΗ

ΑΚΟΝΙΤΙΝΗ  
ΦΛΟΙΟΥ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΟΝ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ  
ΑΚΛΟΜΕΤΑΖΟΛΗ

ΑΛΚΟΥΡΟΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΝ  
ΑΛΔΟΣΤΕΡΟΝΗ  
ΑΛΦΟΥΖΟΤΙΝΗ  
ΑΛΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*

ΑΛΠΙΔΕΜΗ  
ΑΛΠΡΑΖΟΛΑΜΗ  
ΑΛΠΡΟΣΤΑΔΙΛΗ

ΑΛΤΡΕΤΑΙΝΗ  
ΑΜΒΕΝΟΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΝ

ΑΜΒΟΜΥΚΙΝΗ  
ΑΜΚΙΝΟΝΙΑΗ  
ΑΜΕΖΙΝΙΟΝ ΜΕΘΥΛΟΘΕΙΚΟΝ  
ΑΜΦΕΚΛΟΡΑΛΗ

ΑΜΦΕΠΕΝΤΟΡΕΞΗ  
ΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ  
ΑΜΦΕΠΡΑΜΟΝΗ  
ΑΜΦΟΜΥΚΙΝΗ

ΑΜΙΚΑΣΙΝΗ  
ΑΜΙΝΕΠΤΙΝΗ  
ΑΜΙΝΟΓΛΟΥΤΕΙΜΙΔΙΟΝ  
ΑΜΙΝΟΠΤΕΡΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ  
ΑΜΙΝΟΡΕΞΗ

Χ.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες.

Χ.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες.

	ΑΜΙΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗ ΑΜΙΤΡΙΠΤΥΛΙΝΟΙΔΕ ΑΜΟΒΑΡΒΙΤΑΛ*	ΑΜΙΤΡΥΠΤΥΛΙΝΗΣ ΟΞΕΙΔΙΟ ΑΜΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	ΕΞ. ΧΡ.: Μέρος ΙΙ ΕΞ. ΧΡ.: Μέρος ΙΙ
AMOXAPINE	ΑΜΟΞΑΠΙΝΗ	ΑΜΟΞΥΚΙΛΙΝΗ	
AMOXICILLIN	ΑΜΦΟΤΕΡΙΚΙΝΗ Β	ΑΜΦΟΤΕΡΙΚΙΝΗ Β	
AMPHOTERICIN B	ΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ	ΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ	
AMPICILLIN	ΑΜΣΑΚΡΙΝΗ	ΑΜΥΛΟΚΑΙΝΗ ΦΘΑΛΗΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
AMSACRINE	ΑΜΥΛΟΚΑΙΝΗ ΦΘΑΛΗΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ		
AMYLOCAINE OPTHALMIC PREPARATIONS			
ANDROGENOL	ΑΝΔΡΟΓΕΝΟΛΗ	ΑΝΔΡΟΣΤΕΝΕΔΙΟΛΗ	
ANDROSTENEDIOL	ΑΝΔΡΟΣΤΕΡΟΝΗ	ΑΝΔΡΟΣΤΕΡΟΝΗ	
ANDROSTERONE	ΑΝΙΣΟΜΥΚΙΝΗ	ΑΝΙΣΟΜΥΚΙΝΗ	
ANISOMYCIN	ΑΝΤΕΛΜΥΚΙΝΗ	ΑΝΤΕΛΜΥΚΙΝΗ	
ANTELMYCIN	ΑΝΤΡΑΜΥΚΙΝΗ	ΑΝΤΡΑΜΥΚΙΝΗ	
ANTRAMYCIN	ΑΠΑΛΚΙΛΙΝΗ	ΑΠΑΛΚΙΛΙΝΗ	
APALCILLIN	ΑΠΡΙΝΑΙΝΗ	ΑΠΡΙΝΑΙΝΗ	
APRINDINE	ΑΠΡΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	ΑΠΡΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
APROBARBITAL*	ΑΡΓΙΠΡΕΣΙΝΗ	ΑΡΓΙΠΡΕΣΙΝΗ	
ARGIPRESIN	ΑΤΡΟΠΙΝΗ ΦΘΑΛΗΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	ΑΤΡΟΠΙΝΗ ΦΘΑΛΗΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
ATROPINE OPTHALMIC PREPARATIONS	Β-ΑΖΑΓΟΥΑΙΝΗΝΗ	Β-ΑΖΑΓΟΥΑΙΝΗΝΗ	
8-AZAGUANINE	ΑΖΑΔΕΡΟΝΗ	ΑΖΑΡΙΒΙΝΗ	
AZAPERONE	ΑΖΑΣΕΡΙΝΗ	ΑΖΑΣΕΡΙΝΗ	
AZARIBINE	ΑΖΑΣΕΡΙΝΗ	ΑΖΑΣΕΡΙΝΗ	
AZASERINE	ΑΖΑΤΗΙΩΡΙΝΗ	ΑΖΑΤΗΙΩΡΙΝΗ	
AZATHIOPRINE	ΑΖΑΥΡΙΔΙΝΗ	ΑΖΑΥΡΙΔΙΝΗ	
AZAURIDINE	ΑΖΙΔΑΜΦΑΙΝΙΚΟΛΗ	ΑΖΙΔΑΟΚΙΛΙΝΗ	
AZIDAMFENICOL	ΑΖΙΔΟΚΙΛΙΝΗ	ΑΖΙΔΟΚΙΛΙΝΗ	
AZIDOCILLIN	ΑΖΩΤΟΜΥΚΙΝΗ	ΑΖΩΤΟΜΥΚΙΝΗ	
AZLOCILLIN	ΑΖΤΡΕΟΝΑΜ	ΑΖΤΡΕΟΝΑΜ	
AZOTOMYCIN			
AZTREONAM			
BACAMPICILLIN	ΒΑΚΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ		
BACITRACIN	ΒΑΚΙΤΡΑΚΙΝΗ		
BARBITAL*	ΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*		
BECLOMETASONE	ΒΕΚΛΟΜΕΘΑΖΩΝΗ		

BENETHAMINE PENICILLIN	BENETHAMINOPENIKILAINH
BENFLUOREX	BENFLUOREEH
BENPERIDOL	BENPERIADOLH
BENTIROMIDE	BENTIROMIDAH
BENZFETAMINE	BENZFETAMINH
BENZPYRINUM CHLORIDE	BENZOPYRINION XΛΩΡΙΟΥΧΟΝ
BENZQUINONIUM	BENZOKINONION
BENZYLAMINOCHLORETHYL	BENZYLAMINOΧΛΩΡΑΙΘΥΛΙΟΝ
BENZYL PENICILLIN	BENZYLDOPENIKILAINH
BENZYSULFAMIDES*	BENZYLSΟΥΦΛΑΜΙΔΙΟΝ*
BETAMETHASONE	BHTAMEΘAZONH
BLEOMYCIN	ΒΛΕΟΜΥΚΙΝΗ
BOLANDIOL	ΒΟΛΑΝΑΙΟΛΗ
BOLASTERONE	ΒΟΛΑΣΤΕΡΟΝΗ
BOLENOL	ΒΟΛΕΝΟΛΗ
BOLMANTALATE	ΒΟΛΜΑΝΤΑΛΑΤΗ
BRALLOBARBITAL*	ΒΡΑΛΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
BROMACRYLIDE	ΒΡΟΜΑΚΡΥΛΙΔΟΝ
BROMALLYLAMYLBARBITURIC ACID*	ΒΡΟΜΑΛΛΥΛΑΜΥΛΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΣΥ*
BROMAZEPAM	ΒΡΩΜΑΖΕΠΑΜΗ
BROMPERIDOL	ΒΡΩΜΟΠΕΡΙΔΟΛΗ
BROPHEBARBITAL*	ΒΡΩΦΑΙΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
BROTIZOLAM	ΒΡΩΤΙΖΟΛΑΜΗ
BUDESONIDE	ΒΟΥΔΕΣΟΝΙΔΙΟΝ
BUPRENORPHINE	ΒΟΥΠΡΕΝΟΡΦΙΝΗ
BUSERELINE	ΒΟΥΣΕΡΕΛΙΝΗ
BUSULFAN	ΒΟΥΣΟΥΛΦΑΝΗ
BUTALBITAL*	ΒΟΥΤΑΛΛΥΛΑΤΑΛΗ*
BUTALLYLONAL*	ΒΟΥΤΑΛΛΥΛΟΝΑΛΗ*
BUTHALITAL SODIUM*	ΒΟΥΘΛΛΙΤΑΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ*
BUTOBARBITAL (DCP)*	ΒΟΥΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
BUTORPHANOL	ΒΟΥΤΟΡΦΑΝΟΛΗ
BUTRIPYLINE	ΒΟΥΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗ
CACTINOMYCIN	ΚΑΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ
CALUSTERONE	ΚΑΛΟΥΣΤΕΡΟΝΗ
CAMAZEPEAM	ΚΑΜΑΖΕΠΑΜΗ
CANDICIDIN	ΚΑΝΔΙΚΙΔΙΝΗ

Χ.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόδνες.

CANRENOATE, POTASSIUM  
 CANRENOIC ACID  
 CARBENONE  
 CAPREOMYCIN  
 CARBENICILLIN  
 CARBOMYCIN  
 CARBOPLATINE  
 CARFECILLIN  
 CARINDACILIN  
 CARMUSTINE  
 CARPERIDINE  
 CEFAZETRILE  
 CEFACLOR  
 CEFADROXIL  
 CEFALEXIN  
 CEFALORIDINE  
 CEFALOTIN  
 CEFAMANDOLE  
 CEFAPIRIN  
 CEFATRIZINE  
 CEFAZEDONE  
 CEFAZOLIN  
 CEFMENOXIME  
 CEFONICIDE  
 CEFOPERAZONE  
 CEFORANIDE  
 CEFOTAXIME  
 CEFOTETAN  
 CEFOTIAM  
 CEFOXITIN  
 CEFRADINE  
 CEFROXADINE  
 CEFUSULODINE  
 CEFTAZIDIME  
 CEFTEZOLE  
 CEFTRIZOXIME  
 CEFTRIAKONE  
 CEFUROXIME

KANPENOIKON KALION  
 KANPENOIKON OΞΥ  
 KAPΡENONH  
 KAPΡEOMYKINH  
 KAPΒENIKIAAINH  
 KAPΒOMYKINH  
 KAPΒOΠLATINH  
 KAPΦAIKΙLLAINH  
 KAPINAKIAILAINH  
 KAPMOYETTINH  
 KAPPERIAINH  
 KEPAKETRILH  
 KEPAKLORH  
 KEPADROΞILH  
 KEPALLEΞINH  
 KEPALORΙAINH  
 KEPALOΞINH  
 KEPAMANAOLH  
 KEPAPIRINH  
 KEPATRIZINH  
 KEPAZEONH  
 KEPAZOAINH  
 KEPMEΝOΞIMH  
 KEPONIKIAH  
 KEPOPERAZHONH  
 KEPORANIDH  
 KEPOTAΞIMH  
 KEPOTETANH  
 KEPOTIAMH  
 KEPΟΞITINH  
 KEPRAAINH  
 KEPROΞAIDINH  
 KEPΣOΥΛΟAINH  
 KEPΤAZIAIMH  
 KEPΤEZOLH  
 KEPΤIZOΞIMH  
 KEPTRIAΞONH  
 KEPΟУPOΞIMH

Εδώ αναγράφεται σαν αναστολές-  
ας της ωρρηξίας : Μέρος II

CHLORAMBUCYL	ΧΛΟΡΑΜΒΟΥΚΙΛΗ
CHLORAMPHENICOL	ΧΛΟΡΑΜΦΑΙΝΙΚΟΛΗ
CHLORDEHYDROMETHYLTESTOSTERONE	ΧΛΟΡΟΔΕΥΔΡΟΜΕΘΥΛΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ
CHLORDESMETHYLDIAZEPAM	ΧΛΟΡΟΔΕΣΜΕΘΥΔΑΖΕΠΑΜΗ
CHLORDIAZEPoxide	ΧΛΟΡΔΙΑΖΕΠΟΞΙΔΙΟ
CHLORDROLONE	ΧΛΟΡΔΡΟΛΟΝΗ
CHLORETHYLAMINOUREACIL	ΧΛΟΡΑΙΘΥΛΑΜΙΝΟΟΥΡΑΚΙΛΗ
CHLORMADINONE	ΧΛΟΡΜΑΔΙΝΟΝΗ
CHLORMETHINE	ΧΛΟΡΟΜΕΘΙΝΗ
CHLORMETHINE OXIDE	ΧΛΟΡΟΜΕΘΙΝΗ ΟΞΕΙΔΙΟΝ
6-CHLOROPURINE	6-ΧΛΟΡΟΠΟΥΡΙΝΗ
CHLOROTRIANISENE	ΧΛΟΡΟΤΡΙΑΝΙΣΕΝΗ
CHLORPHENTERMINE	ΧΛΟΡΦΑΙΝΤΕΡΜΙΝΗ
CHLORTETRACYCLINE	ΧΛΟΡΟΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ
CHORIONIC GONADOTROPHIN	ΧΟΡΙΟΝΙΚΗ ΓΟΝΑΔΟΤΡΟΠΙΝΗ
CICLACLILIN	ΚΙΚΛΑΚΙΛΙΝΗ
CYCLOSPORIN	ΚΥΚΛΟΣΠΟΡΙΝΗ
CILASTATINE	ΚΙΛΑΣΤΑΤΙΝΗ
CINOXACIN	ΚΙΝΟΞΑΚΙΝΗ
CIPROFLOXACINE	ΚΙΠΡΟΦΛΟΞΑΚΙΝΗ
CISPLATIN	ΣΙΣΠΛΑΤΙΝΗ
CLAVULANIC ACID	ΚΛΑΒΟΥΛΑΝΙΚΟΝ ΟΣΥ
CLINDAMYCIN	ΚΛΙΝΔΑΜΥΚΙΝΗ
GLOBAZAM	ΚΛΟΒΑΖΑΜΗ
GLOBETASOL	ΚΛΟΒΕΤΑΣΟΛΗ
GLOBETASONE	ΚΛΟΒΕΤΑΣΟΝΗ
GLOCORTOLONE	ΚΛΟΚΟΡΤΟΛΟΝΗ
CLOFOCTOL	ΚΛΟΦΟΚΤΟΛΗ
CLOFOREX	ΚΛΟΦΟΡΕΞΗ
CLOMETERONE	ΚΛΟΜΕΤΕΡΟΝΗ
CLOMETOCILLIN	ΚΛΟΜΕΤΟΚΙΛΙΝΗ
CLOMIFENE	ΚΛΟΜΙΦΙΝΗ
CLOMINOREX	ΚΛΟΜΙΝΟΡΕΞΗ
CLIMPRAGINE	ΚΛΟΜΙΠΡΑΜΙΝΗ
CLOMOCYCLINE	ΚΛΟΜΟΚΥΚΛΙΝΗ
CLONAZEPAM	ΚΛΟΝΑΖΕΠΑΜΗ
CLOPREDNOL	ΚΛΟΠΡΕΔΝΟΛΗ

CLORAZEPIC ACID  
 CLÖPRPRENALINE  
 CLOSTEBOL  
 CLOTAZEPAM  
 CLOXAСИLLIN  
 CLOXAZOLAM  
 CLOXOTESTOSTERONE  
 CODEINE-DIПROPYL BARBITAL \*  
 COLAPSASE (BAN)  
 COLCHICUM, alkaloids and glycosids  
 COLISTIN  
 CORTICOOTROPHIN  
 CORTISONE  
 CORTIVAZOL  
 CROTARBITAL \*  
 CURARE, and preparations of  
 CYCLAZOCINE  
 CYCLOBARBITAL \*  
 CYCLOBENZAPRINE  
 CYCLOFENIL  
 CYCLOPENTOBARBITAL \*  
 CYCLOPHOSPHAMIDE  
 CYCLOPREGNOL  
 CYCLOSERINE  
 CRYPTERONE  
 CYTARABINE  
 DACARBAZINE  
 DACTINOMYCIN  
 DANTRON  
 DAUNORUBICIN  
 DECAMETHONIUM BROMIDE  
 DEFLAZACORT  
 DEFOSFAMIDE  
 DEHYDROANDROSTANOLONE  
 DEMECARIUM BROMIDE  
 DEMECLOCYCLINE

ΚΛΟΡΑΖΕΠΙΚΟΝ ΟΞΥ  
 ΚΛΟΡΠΡΕΝΑΛΙΝΗ  
 ΚΛΟΣΤΕΒΟΛΗ  
 ΚΛΟΤΙΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΚΛΟΣΑΚΙΛΙΝΗ  
 ΚΛΟΣΑΖΟΛΑΜΗ  
 ΚΛΟΣΩΓΕΙΣΤΟΓΕΤΕΡΩΝΗ  
 ΚΟΔΕΙΝΟ-ΔΙΠΡΩΠΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ \*  
 ΚΟΛΑΣΠΛΗΣΗ  
 ΚΟΛΧΙΚΟΝ, άλκαλοειδή και γλυκωσίδαι  
 ΚΟΛΙΣΤΙΝΗ  
 ΚΟΡΤΙΚΟΤΡΟΦΙΝΗ  
 ΚΟΡΤΙΖΟΝΗ  
 ΚΟΡΤΙΒΑΖΟΛΗ  
 ΚΡΟΤΑΡΒΙΤΑΛΗ \*  
 ΚΟΥΡΑΡΙΟΝ και σκευδαμάτα αυτού  
 ΚΥΚΛΑΖΟΚΙΝΗ  
 ΚΥΚΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ \*  
 ΚΥΚΛΟΒΕΝΖΑΠΡΙΝΗ  
 ΚΥΚΛΟΦΑΙΝΥΛΗ  
 ΚΥΚΛΟΠΕΝΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ \*  
 ΚΥΚΛΟΦΟΣΦΑΜΙΔΟ  
 ΚΥΚΛΟΠΡΕΓΝΟΛΗ  
 ΚΥΚΛΟΣΕΡΙΝΗ  
 ΚΥΠΡΟΤΕΡΟΝΗ  
 ΚΥΤΑΡΑΒΙΝΗ  
 ΔΑΚΑΡΒΑΖΙΝΗ  
 ΔΑΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΔΑΝΤΡΟΝΗ  
 ΔΑΟΥΝΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
 ΔΕΚΑΜΕΘΩΝΙΟΝ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟΝ  
 ΔΕΦΛΑΖΑΚΟΡΤΗ  
 ΔΕΦΟΣΦΑΜΙΔΙΟΝ  
 ΔΕΥΔΑΡΩΝΔΟΣΤΑΝΟΛΩΝΗ  
 ΔΕΜΕΚΑΡΙΟΝ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟΝ  
 ΔΕΜΕΚΛΟΚΥΚΛΙΝΗ

Εάν αναγράφεται σαν αναστολέ-  
 ας της ωρρηξίας: Μέρος II

Εδώ αναγράφεται ο σαν αναστολές  
ας της ωρορίζας: Μέρος II

DEMECOLCINE	ΔΕΜΕΚΟΛΚΙΝΗ
DEMEGESTONE	ΔΕΜΕΓΕΣΤΟΝΗ
DEMEXIPTILINE	ΔΕΜΕΞΙΠΤΙΛΙΝΗ
DEMOXYTOCIN	ΔΕΜΟΞΥΤΟΚΙΝΗ
DEPRODONE	ΔΕΠΡΟΔΟΝΗ
DESCINOLONE	ΔΕΣΚΙΝΟΛΟΝΗ
DESIPRAMINE	ΔΕΣΙΠΡΑΜΙΝΗ
DESOGESTREL	ΔΕΣΟΓΕΣΤΡΕΛΗ
DESONIDE	ΔΕΣΩΝΙΔΗ
DESOXIMETASONE	ΔΕΣΟΣΥΜΕΘΑΖΟΝΗ
DESOXYCORTONE	ΔΕΣΟΣΥΚΟΡΤΟΝΗ
DETRYPTORELINE	ΔΕΤΡΥΠΤΟΡΕΛΙΝΗ
DEXAMETHASONE	ΔΕΞΑΜΕΘΑΖΟΝΗ
DEXAMPHETAMINE	ΔΕΞΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
DEXFENFLURANINE	ΔΕΞΤΡΟΦΑΙΝΦΛΟΥΡΑΜΙΝΗ
DIAMINOPURINE	ΔΙΑΜΙΝΟΠΟΥΡΙΝΗ
DIAZEPAM	ΔΙΑΖΕΠΑΜΗ
6-DIAZO-5-OXO-L-NORLEUCINE	6-ΔΙΑΖΟ-5-ΟΞΟ-Λ-ΝΟΡΛΕΥΚΙΝΗ
DIBEKACIN	ΔΙΒΕΚΑΚΙΝΗ
DIBENZEPIN	ΔΙΒΕΝΖΕΠΙΝΗ
DICHLORISONE	ΔΙΧΛΟΡΙΣΟΝΗ
DICLOXAECILLIN	ΔΙΚΛΟΞΑΚΙΛΙΝΗ
DIENESTROL	ΔΙΕΝΟΙΣΤΡΟΛΗ
DIETHYLSTILBESTROL	ΔΙΑΙΘΥΛΟΣΤΙΛΒΟΙΣΤΡΟΛΗ
DIFEBARBAMATE*	ΔΙΦΑΙΒΑΡΒΑΜΑΤΗ*
DIFEMETOREX	ΔΙΦΑΙΜΕΤΟΡΕΞΗ
DIFENOXINE + ATROPINE	ΔΙΦΑΙΝΟΞΙΝΗ + ΑΤΡΟΠΙΝΗ
DIFLORASONE	ΔΙΦΛΟΡΑΖΟΝΗ
DIFFLUCORTOLONE	ΔΙΦΛΟΥΚΟΡΤΟΛΟΝΗ
DIHYDROERGOTAMINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΤΑΜΙΝΗ
DIHYDRONOVOBIOCINE	ΔΙΥΑΡΟΝΟΒΙΟΚΙΝΗ
DIHYDROSTREPTOMYCIN	ΔΙΥΑΡΟΣΤΡΕΠΤΟΜΥΚΙΝΗ
DIMETACRINE	ΔΙΜΕΤΑΚΡΙΝΗ
DIMETAMFETAMINE	ΔΙΜΕΤΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
DIMETHISTERONE	ΔΙΜΕΘΙΣΤΕΡΟΝΗ
DIMETHOXYDIETHYLSTILBENE	ΔΙΜΕΘΟΥΛΟΤΟΥΒΟΚΟΥΡΑΡΙΝΗ
DIMETHYLTUBOCURARINE	ΔΙΜΕΘΥΛΟΤΙΤΑΝΙΟΥΒΟΚΟΥΡΑΡΙΝΗ

DINOPROST	ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΗ
DINOPROSTONE	ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΟΝΗ
DIPHENOXYLATE + ATROPINE	ΔΙΦΑΙΝΟΣΥΛΑΤΗ + ΑΤΡΟΠΙΝΗ
DITHIAZANINE IODIDE	ΔΙΘΙΑΖΑΝΙΝΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ
DOPAMINE	ΔΟΠΑΜΙΝΗ
DOSULEPIN	ΔΟΣΟΥΛΕΠΙΝΗ
DOXAVERAM	ΔΟΞΑΒΕΡΑΜΗ
DOXEFAZEPAM	ΔΟΧΕΦΑΖΕΠΑΜΗ
DOXE PIN	ΔΟΞΕΠΙΝΗ
DOXORUBICIN	ΔΟξορουμπικίνη
DOXYCYCLINE	ΔΟΞΥΚΥΚΛΙΝΗ
DRONCINONIDE	ΔΡΟΚΙΝΟΝΙΔΗ
DROPERIDOL	ΔΡΟΠΕΡΙΔΟΛΗ
DROSTANOLONE	ΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ
DUAZOMYCIN	ΔΟΥΑΖΟΜΥΚΙΝΗ
ECOTHIOPATE IODIDE	ΕΧΟΘΕΙΟΦΑΤΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ
EDROPHONIUM CHLORIDE	ΕΔΡΟΦΩΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΝ
ELLIPTINIUM	ΕΛΛΙΠΤΙΝΙΟΝ
ENALLYLPROPYMAL*	ΕΝΑΛΛΥΛΠΡΟΠΥΜΑΛΗ*
ENOXACIN	ΕΝΟΞΑΚΙΝΗ
ENPROSTIL	ΕΝΠΡΟΣΤΙΛΗ
ENRAMYCIN	ΕΝΡΑΜΥΚΙΝΗ
EPICILLIN	ΕΠΙΚΙΛΛΙΝΗ
EPIRUBICIN	ΕΠΙΡΟΥΜΥΚΙΝΗ
EPITIOSTANOL	ΕΠΙΤΙΟΣΤΑΝΟΛΗ
ERYTHROMYCIN	ΕΡΥΘΡΟΜΥΚΙΝΗ
ESTAZOLAM	ΕΣΤΑΖΟΛΑΜΗ
ESTRAMUSTINE	ΕΣΤΡΑΜΟΥΣΤΙΝΗ
ETAMOCYCLINE	ΑΙΓΑΜΟΚΥΚΛΙΝΗ
ETHALLOBARBITAL (DCF)*	ΑΙΓΑΛΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
ETHOHEPTAZINE	ΑΙΘΟΕΠΤΑΖΙΝΗ
ETHYL-5 (BICYCLO 3, 2, 1)-5 OCTENYL BARBITURIC ACID*	ΑΙΟΥΛ-5 (ΔΙΚΥΚΛΑΟ 3, 2, 1)-5 ΟΚΤΕΝΥΛΟΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ*
ETHYL BUTYL THIOBARBITAL*	ΑΙΓΑΥΛΟΒΟΥΤΥΛΟΘΕΙΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
ETHYL LOFLAZEPINE	ΑΙΦΑΛΑΖΕΠΙΝΗ ΑΙΓΑΥΛΙΚΗ
ETILAMFETAMINE	ΑΙΓΑΥΛΟΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
ETIZOLAM	ΕΤΙΖΟΛΑΜΗ
ETOGLUCICID	ΑΙΓΑΛΟΓΛΟΥΣΙΔΗ

ETOPOSIDE	ΑΙΘΟΠΟΣΙΔΙΟΝ
ETRETINATE	ΕΤΡΕΤΙΝΑΤΗ
FAZADINIUM BROMIDE	ΦΑΖΑΔΙΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ
FEBARBAMATE*	ΦΑΙΒΑΡΒΑΜΑΤΗ*
FELYPRESSIN	ΦΑΙΛΥΠΡΕΣΙΝΗ
FENBENICILLIN	ΦΑΙΝΟΒΕΝΙΚΙΛΑΙΝΗ
FENBUTRAZATE	ΦΑΙΝΟΒΟΥΤΡΑΖΑΤΗ
FENCAMFAMIN	ΦΑΙΝΟΚΑΜΦΑΜΙΝΗ
FENETYLLINE	ΦΑΙΝΕΘΥΛΙΝΗ
FENFLURAMINE	ΦΑΙΝΦΛΟΥΡΑΜΙΝΗ
FENMETRAMIDE	ΦΑΙΝΟΜΕΤΡΑΜΙΔΟΝ
FENPROPOREX	ΦΑΙΝΟΠΡΟΠΟΡΕΞΗ
FLORCETINE	ΦΛΟΡΚΕΤΙΝΗ
FLOXURIDINE	ΦΛΟΞΟΥΡΙΔΙΝΗ
FLUANISONE	ΦΛΟΥΑΝΙΣΟΝΗ
FLUAZACORT	ΦΛΟΥΑΖΑΚΟΡΤΗ
FLUCLODROLONE ACETONIDE	ΦΛΟΥΚΛΟΔΡΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟΝ
FLUCLOXACILLIN	ΦΛΟΥΚΛΟΞΑΚΙΛΙΝΗ
FLUDROCORTISONE	ΦΘΟΡΟΥΔΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ
FLUDROXYCORTIDE	ΦΘΟΡΟΥΔΡΟΞΥΚΟΡΤΙΔΙΟΝ
FLUMEDROXONE	ΦΛΟΥΜΕΔΡΟΞΟΝΗ
FLUMETASONE	ΦΛΟΥΜΕΤΑΖΟΝΗ
FLUMINOREX	ΦΛΟΥΜΙΝΟΡΕΞΗ
FLUNISOLIDE	ΦΛΟΥΝΙΣΟΛΙΔΟΝ
FLUNITRAZEPAM	ΦΛΟΥΝΙΤΡΑΖΕΠΑΜΗ
FLUOCINOLONE ACETONIDE	ΦΛΟΥΟΚΙΝΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟΝ
FLUOCINONIDE	ΦΛΟΥΟΚΙΝΟΝΙΔΙΟΝ
FLUOCORTIN	ΦΛΟΥΟΚΟΡΤΙΝΗ
FLUOCORTOLONE	ΦΛΟΥΟΚΟΡΤΟΛΟΝΗ
FLUORMETHOLONE	ΦΛΟΥΟΡΟΜΕΘΟΛΟΝΗ
FLUOROURACIL	ΦΛΟΥΟΡΟΟΥΡΑΚΙΛΗ
FLUOXYMESTERONE	ΦΛΟΥΟΞΥΜΕΣΤΕΡΟΝΗ
FLUPAMESONE	ΦΛΟΥΠΑΜΕΖΟΝΗ
FLUPEROLONE	ΦΛΟΥΠΕΡΟΛΟΝΗ
FLUPIRTINE	ΦΛΟΥΠΙΡΤΙΝΗ
FLUPREDNIDENE	ΦΛΟΥΠΡΕΔΝΙΔΕΝΗ
FLUPREDNISOLONE	ΦΛΟΥΠΡΕΔΝΙΖΟΛΟΝΗ

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει  
to 10mg

FLURAZEPAM	ΦΛΟΥΡΑΖΕΠΑΜΗ	X.Σ. : -	ΕΞ. ΧΡ.
FLUTAMIDE	ΦΛΟΥΤΑΜΙΔΗ		Παστιλιές
FOLLOTROPIN	ΦΟΛΛΟΤΡΟΠΙΝΗ		
FORMOCORTAL	ΦΟΡΜΟΚΟΡΤΑΛΗ		
FOSFESTROL	ΦΟΣΦΟΪΣΤΡΟΛΗ		
FOSFOMYCIN	ΦΟΣΦΟΜΥΚΙΝΗ		
FRAMYCETIN	ΦΡΑΜΥΚΕΤΙΝΗ		
FURAZABOL	ΦΟΥΡΑΖΑΒΟΛΗ		
FURFENOREX	ΦΟΥΡΦΦΕΝΟΡΕΞΗ		
FURFURYLISOPROPYLBARBITURIC ACID*	ΦΟΥΡΦΦΟΥΡΥΛΙΣΟΠΡΟΠΥΛΟΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟΝ ΟΣΥ*		
FUSAFUNGINE	ΦΟΥΖΑΦΟΥΝΓΙΝΗ		
FUSIDIC ACID	ΦΟΥΣΙΔΙΚΟΝ ΟΞΥ		
GALANTAMINE	ΓΑΛΑΝΤΑΜΙΝΗ		
GALLAMINE TRIETHIODIDE	ΓΑΛΛΑΜΙΝΗΣ ΤΡΙΑΙΘΙΟΔΙΔΙΟΝ		
GEMEPROST	ΓΕΜΕΠΡΟΣΤΗ		
GEMETAMICIN	ΓΕΝΤΑΜΙΚΙΝΗ		
GESTONORONE CAPROATE	ΓΕΣΤΟΝΟΡΩΝΗ ΚΑΠΡΟΙΚΗ		
GITALOXIN	ΓΙΤΑΛΟΧΙΝΗ		
GLUCOSULFAMIDE	ΓΛΥΚΟΣΟΥΛΦΑΜΙΔΙΟΝ		
GONADORELIN	ΓΟΝΑΔΟΡΕΛΙΝΗ		
GRAMICIDIN	ΓΡΑΜΙΚΙΔΙΝΗ		
GRISEOFULVIN	ΓΡΙΖΕΟΦΟΥΛΒΙΝΗ		
GUAMECYCLINE	ΓΟΥΑΜΕΚΥΚΛΙΝΗ		
HALAZEPAM	ΑΛΑΖΕΠΑΜΗ		
HALCINONIDE	ΑΛΚΙΝΟΝΙΔΙΟΝ		
HALOMETHAZONE	ΑΛΟΜΕΘΑΖΟΝΗ		
HALOPERIDOL	ΑΛΟΠΕΡΙΔΟΛΗ		
HEPTABARB*	ΕΠΤΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*		
HETACILLIN	ΕΤΑΚΙΛΙΝΗ		
HEXESTROL	ΕΞΟΙΣΤΡΟΛΗ		
HEXETHAL*	ΕΞΕΘΑΛΗ*		
HEXOBARBITAL*	ΕΞΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*		

Χ.Σ. : Ρινικές και οφθαλμικές σταράδες.

Χ.Σ. : σταράδες.

Χ.Σ. : - ΕΞ. ΧΡ.  
Παστιλιές  
Μέρος II

ΕΞ. ΧΡ. : Μέρος II

HOMATROPINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΟΜΑΤΡΟΠΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
HYDROCORTISONE	ΥΔΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ
HYDROXYCARBAMIDE	ΥΔΡΟΞΥΚΑΡΒΑΜΙΔΟΝ
2-HYDROXY-5-METHOXY ETHYL BENZOATE	2-ΥΔΡΟΞΥ-5-ΜΕΘΟΞΥ ΑΙΘΥΛ ΒΕΝΖΟΑΤΗ
HYDROXYSTENOZOLE	ΥΔΡΟΞΥΣΤΕΝΟΖΟΛΗ
HYOSCINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΥΟΣΚΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
IDROCILAMIDE	ΙΑΡΟΚΙΛΑΜΙΔΙΩΝ
IFOSFAMIDE	ΙΦΟΦΑΜΙΔΙΩΝ
IMIPENEM	ΙΜΙΠΕΝΕΜΗ
IMIPRAMINE	ΙΜΙΠΡΑΜΙΝΗ
INDALPINE	ΙΝΔΑΛΠΙΝΗ
INDANOREX	ΙΝΔΑΝΟΡΕΞΗ
INPROQUONE	ΙΝΠΡΟΚΟΥΟΝΗ
INTERFERONS	ΙΝΤΕΡΦΕΡΟΝΣ
INTERMEDINE	ΙΝΤΕΡΜΕΙΝΗ
IPRINDOLE	ΙΝΠΡΙΝΔΟΛΗ
IPROCLOZIDE	ΙΝΠΡΟΚΛΟΖΙΔΗ
IPRONIAZID	ΙΝΠΡΟΝΙΑΖΙΔΗ
ISOCARBOAZID	ΙΣΟΚΑΡΒΟΧΑΖΙΔΗ
ISOTRENOINE	ΙΣΟΤΡΕΝΟΪΝΗ
JOSAMYCIN	ΙΟΣΑΜΥΚΙΝΗ
KANAMYCIN	ΚΑΝΑΜΥΚΙΝΗ
KETAMINE	ΚΕΤΑΜΙΝΗ
KETAZOLAM	ΚΕΤΑΖΟΛΑΜΗ
KITASAMYCIN	ΚΙΤΑΣΑΜΥΚΙΝΗ
LATAMOXEF	ΛΑΤΑΜΟΞΕΦΗ
LAUDEXIUM	ΛΑΥΔΕΞΙΟΝ
LEFETAMINE	ΛΕΦΕΤΑΜΙΝΗ
LEUPRORELINE	ΛΕΟΥΠΡΟΡΕΛΙΝΗ
LEVAMFETAMINE	ΛΕΒΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
LEVODOPA	ΛΕΒΟΔΟΠΑ
LEVOFACETOPERANE	ΛΕΒΟΦΑΚΕΤΟΠΕΡΑΝΗ
LEVOPROPICILLIN	ΛΕΒΟΠΡΟΠΙΚΙΛΙΝΗ
LIDOCAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΛΙΔΟΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ

X. Σ. : Οφθαλμικά υαλακτώματα  
που περιέχουν δχι  
περισσότερο από 0.5%.

LINCOMYCIN	ΛΙΝΚΟΜΥΚΙΝΗ	X.Σ.:	Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 5MG ΕΚΦΡΑΣΜΕΝΑ ΟΔΝ ΛΙΘΙΟ.
LITHIUM SALTS	ΛΙΘΙΟΥ ΆΛΑΤΑ		
LIVIDOMYCIN	ΛΙΒΙΔΟΜΥΚΙΝΗ		
LOFEPRAMINE	ΛΕΦΕΠΡΑΜΙΝΗ		
LOMUSTINE	ΛΟΜΟΥΣΤΙΝΗ		
LONIDAMINE	ΛΟΝΙΔΑΜΙΝΗ		
LOPRAZOLAM	ΛΟΠΡΑΖΟΛΑΜΗ		
LORAZEPAM	ΛΟΡΑΖΕΠΑΜΗ		
LORMETAZEPAM	ΛΟΡΜΕΤΑΖΕΠΑΜΗ		
LUCIMYCIN	ΛΟΥΣΙΜΥΚΙΝΗ		
LYMECYCLINE	ΛΥΜΕΚΥΚΛΙΝΗ		
LYPRESSIN	ΛΥΠΡΕΣΙΝΗ		
MAFENIDE	ΜΑΦΕΝΙΔΗ		
MANNONMUSTINE	ΜΑΝΝΟΜΟΥΣΤΙΝΗ		
MAZINDOL	ΜΑΖΙΝΔΟΛΗ		
MEBANAZINE	ΜΕΒΑΝΑΖΙΝΗ		
MEBOLAZINE	ΜΕΒΟΛΑΖΙΝΗ		
MECILLINAM	ΜΕΚΙΛΛΙΝΑΜΗ		
MECLOCYCLINE	ΜΕΚΛΟΚΥΚΛΙΝΗ		
MECLOQUALONE	ΜΕΚΛΟΚΟΥΑΛΟΝΗ		
MEDAZEPAM	ΜΕΔΑΖΕΠΑΜΗ		
MEDIFOXAMINE	ΜΕΔΙΦΟΞΑΜΙΝΗ		
MEDROXYPROGESTERONE	ΜΕΔΡΟΞΥΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ		
MEDRYSONE	ΜΕΔΡΥΣΟΝΗ		
MEFENOREX	ΜΕΦΑΙΝΟΡΕΞΗ		
MEGESTROL	ΜΕΓΕΣΤΡΟΛΗ		
MELITRACEN	ΜΕΛΙΤΡΑΚΙΝΗ		
MELPERONE	ΜΕΛΠΕΡΩΝΗ		
MELPHALAN	ΜΕΛΦΑΛΑΝΗ		
MENOTROPIN (BAN)	ΜΗΝΟΤΡΟΠΙΝΗ		
MEPHEBARBITAL (DCP)*	ΜΕΦΑΙΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*		
MEPHENTERMINE	ΜΕΦΑΙΝΤΕΡΜΙΝΗ		
MEPIVACINE OPTHALMIC PREPARATIONS	ΜΕΠΙΒΑΚΙΝΗ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ		

Εδώ αναγράφεται οι ονομαστολέ-  
ας της ωρορρέας: Μέρος II

MERCAPTOPURINE	ΜΕΡΚΑΠΤΟΠΟΥΡΙΝΗ	X.Σ.:	Ρινικές και οφθαλμικές Σταγόνες.
MESTEROLONE	ΜΕΣΤΕΡΟΛΟΝΗ		
MESULFAMIDE SODIUM	ΜΕΣΟΥΛΦΑΜΙΔΙΟΝ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΝ		
METACLAZEPAM	ΜΕΤΑΚΛΑΖΕΠΑΜΗ	X.Σ.:	Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50ΜG.
METACYCLINE	ΜΕΤΑΚΥΚΛΙΝΗ		
METAMFEPRAMONE	ΜΕΤΑΜΦΕΠΡΑΜΟΝΗ		
METAMPICILLIN	ΜΕΤΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ		
METETHOHEPTAZINE	ΜΕΤΕΘΟΕΠΤΑΖΙΝΗ		
METHALLATAL*	ΜΕΘΑΛΛΑΤΑΛΗ*		
METHAMPHETAMINE	ΜΕΘΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ		
METHAQUALONE	ΜΕΘΑΚΟΥΑΛΟΝΗ		
METHARBITAL*	ΜΕΘΑΡΒΙΤΑΛΗ*		
METHHEPTAZINE	ΜΕΘΕΠΤΑΖΙΝΗ		
METHITURAL*	ΜΕΘΙΤΟΥΡΑΛΗ*		
METHOCIDIN	ΜΕΘΟΚΙΛΙΝΗ		
METHOHEXITAL*	ΜΕΘΟΞΙΤΑΛΗ*		
METHOTREXATE	ΜΕΘΟΤΡΕΞΑΤΗ		
METHYLANDROSTANDIOL	ΜΕΘΥΛΟΔΑΝΔΡΟΣΤΑΝΟΔΙΟΛΗ		
N-METHYL BUTISOLE*	Ν-ΜΕΘΟΥΛΒΟΥΤΙΣΟΛΗ*		
N,N-METHYLENE BIS-SULFACETAMIDE	Ν,Ν-ΜΕΘΥΛΕΝΟ-ΑΙΣ-ΣΟΥΛΦΑΚΕΤΑΜΙΔΙΟΝ	X.Σ.:	Ρινικές και οφθαλμικές Σταγόνες.
METHYLPHENIDATE	ΜΕΘΟΥΛΦΑΙΝΙΔΑΤΗ		
METHYLPHENOBARBITAL*	ΜΕΘΟΥΛΦΑΙΝΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*		
METHYLPRENDISOLONE	ΜΕΘΟΥΛΠΡΕΔΝΙΖΟΛΟΝΗ		
METHYLTESTOSTERONE	ΜΕΘΟΥΛΟΤΣΟΤΣΕΡΟΝΗ		
METICILLIN	ΜΕΘΟΙΚΙΛΙΝΗ		
METISAZONE	ΜΕΤΙΣΑΖΩΝΗ		
METRIBOLONE	ΜΕΤΡΙΒΟΛΟΝΗ		
MEZLOCILIN	ΜΕΖΛΟΚΙΛΙΝΗ		
MICRONOMICIN	ΜΙΚΡΟΝΟΜΥΚΙΝΗ		
MIDAZOLAM	ΜΙΔΑΖΟΛΑΜΗ		
MIDECAMYCIN	ΜΙΔΙΚΑΜΥΚΙΝΗ		
MIKAMYCIN	ΜΙΚΑΜΥΚΙΝΗ		
MINAPRINE	ΜΙΝΑΠΡΙΝΗ		
MINOCYCLINE	ΜΙΝΟΚΥΚΛΙΝΗ		
MIOCAMICINE	ΜΙΟΚΑΜΙΚΙΝΗ		

MISOPROSTOL	ΜΙΣΟΠΡΟΣΤΟΛΗ	EΞ. XΡ.: Μέρος II
MITHRAMYCIN	ΜΙΘΡΑΜΥΚΙΝΗ	
MITOBRONITOL	ΜΙΤΟΒΡΟΝΙΤΟΛΗ	
MITOMYCIN	ΜΙΤΟΜΥΚΙΝΗ	
MITOPODOZIDE	ΜΙΤΟΠΟΔΟΖΙΔΗ	
MITOXANTRONE	ΜΙΤΟΞΑΝΤΡΟΝΗ	
MOPERONE	ΜΟΠΕΡΟΝΗ	
MOPIDAMOL	ΜΟΠΙΔΑΜΟΛΗ	
MUCONOMYCINE A	ΜΟΥΚΟΝΟΜΥΚΙΝΗ Α	
MUPIROCIN	ΜΟΥΠΙΡΟΚΙΝΗ	
MUROMONAB-CD3	ΜΟΥΡΟΜΟΝΑΒΗ-CD3	
NABILONE	ΝΑΒΙΛΟΝΗ	
NAFCILLIN	ΝΑΦΚΙΛΙΝΗ	
NALBUPHINE	ΝΑΛΒΟΥΦΙΝΗ	
NALOXONE	ΝΑΛΟΞΟΝΗ	
NALTREXONE	ΝΑΛΤΡΕΞΟΝΗ	
NANDROLONE	ΝΑΝΑΡΔΟΛΟΝΗ	
NARCOBARBITAL *	ΝΑΡΚΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ *	
NATAMYCIN	ΝΑΤΑΜΥΚΙΝΗ	
NEOMYCIN	ΝΕΟΜΥΚΙΝΗ	
NETILMICIN	ΝΕΤΙΛΜΙΚΙΝΗ	
NIALAMIDE	ΝΙΑΛΑΜΙΔΗΝ	
NIMUSTIN	ΝΙΜΟΥΣΤΙΝΗ	
NITRAZEPAM	ΝΙΤΡΑΖΕΠΑΜΗ	
NITROMETHAQUALONE	ΝΙΤΡΟΜΕΘΑΚΟΥΑΛΟΝΗ	
NOMIFENSINE	ΝΟΜΙΦΑΙΝΣΙΝΗ	
NOPRYLSULFAMIDE (DCF)	ΝΟΠΡΥΛΟΣΟΥΛΦΑΜΙΔΙΟΝ	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες.
NORBOLETONE	ΝΟΡΒΟΛΕΤΟΝΗ	
NORDAZEPAM	ΝΟΡΔΑΖΕΠΑΜΗ	
NORGESTRIENONE	ΝΟΡΓΕΣΤΡΙΕΝΟΝΗ	
NORMEGESTROL	ΝΟΡΜΕΓΕΣΤΡΟΛΗ	
NORTRIPTYLINE	ΝΟΡΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗ	
NOVOBIOCIN	ΝΟΒΟΒΙΟΚΙΝΗ	
NOXIPTILINE	ΝΟΞΙΠΤΙΛΙΝΗ	
NYSTATIN	ΝΥΣΤΑΤΙΝΗ	
OCTENIDINE	ΟΚΤΕΝΙΔΙΝΗ	Eδώ αναγράφεται σαν αναστόλη-ας της ωρροξίας: Μέρος II

X.Γ.: Κολπική εφαρμογή	M.Δ.: Συπερβαίνει τα 5ΜG
OLEANDOMYCIN	OPIPRAMOLΗ
OPIPRAMOL	ΟΡΤΕΤΑΜΙΝΗ
ORTETAMINE	ΟΣΤΕΟΓΡΥΚΙΝΗ
OSTREOGRYCIN	ΟΣΑΒΟΛΟΝΗ ΚΙΠΙΩΝΙΚΗ
OXBOLONE CIPIONATE	ΟΣΑΚΙΛΛΙΝΗ
OXA CILLIN	ΟΣΑΦΛΟΖΑΝΗ
OXAFLOZANE	ΟΣΑΠΙΔΑΡΟΛΗ
OXAVIDAROL	ΟΣΑΖΕΡΑΜΗ
OXAZEPAM	ΟΣΑΖΟΛΑΜΗ
OXAZOLAM	ΟΞΙΤΡΙΠΤΑΝΗ
OXITRIPTAN	ΟΞΥΒΑΘΗ, ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ
OXYBUPROCAINE OPTHALMIC	ΟΞΥΒΟΥΠΡΟΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ
PREPARATIONS	ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
OXYMETHOLONE	ΟΣΥΜΕΘΟΛΟΝΗ
OXYTETRACYCLINE	ΟΣΥΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ
PANCURONIUM BROMIDE	ΠΑΝΚΟΥΡΟΝΙΟΝ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟΝ
PARAMETHASONE	ΠΑΡΑΜΕΘΑΖΟΝΗ
PARETHYLAMPHENETAMINE	ΠΑΡΑΜΕΤΥΛΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
PARGYLINE	ΠΑΡΓΥΛΙΝΗ
PARMOMYCIN	ΠΑΡΟΜΟΥΚΙΝΗ
PARYPROPIONE	ΠΑΡΟΞΥΠΡΟΠΙΟΝΗ
PARTRICIN	ΠΑΡΤΡΙΚΙΝΗ
PECILOCIN	ΠΕΚΙΛΟΚΙΝΗ
PEMOLINE	ΠΕΜΟΛΙΝΗ
PENAMECILLIN (DCF)	ΠΕΝΑΜΕΚΙΛΛΙΝΗ
PENETHACILLIN	ΠΕΝΕΘΑΚΙΛΛΙΝΗ
PENFLURIDOL	ΠΕΝΦΛΟΥΡΙΔΟΛΗ
PENIMEPECYCLINE	ΠΕΝΙΜΕΠΙΚΥΚΛΙΝΗ
PENMESTEROL	ΠΕΝΜΕΣΤΕΡΟΛΗ
PENTAMETHONIUM BROMIDE	ΠΕΝΤΑΜΕΘΟΝΙΟΝ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟΝ
PENTAMYCIN	ΠΕΝΤΑΜΥΚΙΝΗ
PENTAZOCINE	ΠΕΝΤΑΖΟΚΙΝΗ
PENTOBARBITAL*	ΠΕΝΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
PENTOREX	ΠΕΝΤΟΡΕΞΗ
PEPLOMYCINE	ΠΕΠΛΟΜΥΚΙΝΗ
PHENALLYMAL*	ΦΑΙΝΑΛΛΥΜΑΛΗ*
PHENATINE	ΦΑΙΝΑΤΙΝΗ

PHENDIMETRAZINE	ΦΑΙΝΑΙΜΕΤΡΑΖΙΝΗ	X.Σ. : Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες.
PHENELZINE	ΦΑΙΝΕΛΖΙΝΗ	
PHENERIDINE	ΦΑΙΝΕΡΙΔΙΝΗ	
PHENETICILLIN	ΦΑΙΝΕΤΙΚΙΛΑΙΝΗ	
PHENMETRAZINE	ΦΑΙΝΜΕΤΡΑΖΙΝΗ	
PHENOBARBITAL*	ΦΑΙΝΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
PHENOXYMETHYLPENICILLIN	ΦΑΙΝΟΞΥΜΕΘΥΠΑΝΕΙΚΙΛΑΙΝΗ	
PHENTERMINE	ΦΑΙΝΤΕΡΜΙΝΗ	
PHTHALYSULFAMETHIZOLE	ΦΘΑΛΥΛΟΣΥΛΦΑΘΕΙΑΖΩΛΗ	
PHYSOSTIGMINE	ΦΥΣΟΣΤΙΓΜΙΝΗ	X.Σ. : Οφθαλμικά υαλακτώματα που περιέχουν δχι περισσότερο από 0,1%.
PICROTOXINE	ΠΙΚΡΟΤΟΞΙΝΗ	
PINACIDIL	ΠΙΝΑΚΙΔΙΛΗ	
PIPAMPERONE	ΠΙΠΑΜΠΕΡΟΝΗ	
PIPEMIDIC ACID	ΠΙΠΕΜΙΔΙΚΟ ΟΞΥ	
PIPERACILLIN	ΠΙΠΕΡΑΚΙΛΙΝΗ	
PIPERAZINE ESTRONE SULFATE (USAN)	ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗ ΟΙΣΤΡΟΝΗ ΘΕΙΙΚΗ	
PIPOBROMAN	ΠΙΠΟΒΡΩΜΑΝΗ	
PIPOSULFAN	ΠΙΠΟΣΟΥΛΦΑΝΗ	
PIPRADROL	ΠΙΠΡΑΔΡΟΛΗ	
PIPROCURARIUM IODIDE	ΠΙΠΡΟΚΟΥΡΑΡΙΟΝ ΙΟΔΙΟΥΧΟΝ	
PIVAMPICILLIN	ΠΙΒΑΜΠΙΚΙΛΑΙΝΗ	
PIVMECILLINAM	ΠΙΒΜΕΚΙΛΑΙΝΑΜΗ	
POLYMYXIN B	ΠΟΛΥΜΥΞΙΝΗ Β	
PORFIROMYCIN	ΠΟΡΦΥΡΟΜΥΚΙΝΗ	
RACTOLOL	ΠΡΑΚΤΟΛΟΛΗ	
RAZEPAM	ΠΡΑΖΕΠΑΜΗ	
PREDNICARBATE	ΠΡΕΔΝΙΚΑΡΒΑΤΗ	
PREDNIMUSTINE	ΠΡΕΔΝΙΜΟΥΤΙΝΗ	
PREDNISOLONE	ΠΡΕΔΝΙΣΟΛΟΝΗ	
PREDNYLIDENE	ΠΡΕΔΝΥΛΙΔΕΝΗ	
PREGNENOLONE	ΠΡΕΓΝΕΝΟΛΟΝΗ	
PRISTINAMYCIN	ΠΡΙΣΤΙΝΑΜΥΚΙΝΗ	
PROBARBITAL SODIUM*	ΠΡΟΒΑΡΒΙΤΑΛ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ*	
PROCAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΠΡΟΚΑΙΝΗ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	

PROCARBazine  
 PROGABIDE  
 PROLACTIN  
 PROLINTANE  
 PROPALLYLONAL\*  
 PROPETANDROL  
 PROPICILLIN  
 PROPIRAM  
 PROPIZEPINE  
 PROPYLBARBITAL\*  
 PROTOANEMONIN  
 PROTRIPTYLIN  
 PROXIBARBAL\*  
 PROXYMETACaine OPHTHALMIC  
 PREPARATION  
 PUROMYCIN  
 PYROPHOS  
 PYROVALERONE  
 QUAZEPAM  
 QUINACILLIN  
 QUINGESTANOL  
 QUINUPRAMINE  
 RAZOXANE  
 RIBAVIRINE  
 RIBOSTAMYCIN  
 RIFAMPICIN  
 RIFAMYCIN  
 RIFAXIMINE  
 RISTOCETIN  
 ROLITETRACYCLINE  
 ROSAPROSTOL  
 ROXITHROMYCINE  
 RUFOCROMOMICIN  
 SALAZOSULFADIMIDINE

ΠΡΟΚΑΡΒΑΖΙΝΗ  
 ΠΡΟΓΑΒΙΔΗ  
 ΠΡΟΛΑΚΤΙΝΗ  
 ΠΡΟΛΙΝΤΑΝΗ  
 ΠΡΟΠΑΛΛΥΟΝΑΛΗ\*  
 ΠΡΟΠΕΤΑΝΔΡΟΛΗ  
 ΠΡΟΠΙΚΙΛΙΝΗ  
 ΠΡΟΠΙΡΑΜΗ  
 ΠΡΟΠΙΖΕΠΙΝΗ  
 ΠΡΟΠΥΛΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΠΡΩΤΟΑΝΕΜΟΝΙΝΗ  
 ΠΡΩΤΡΥΠΤΙΛΙΝΗ  
 ΠΡΟΞΙΒΑΡΒΑΛΗ\*  
 ΠΡΟΞΥΜΕΤΑΚΑΙΝΗΣ ΘΦΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ  
 ΠΟΥΡΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΠΥΡΟΦΩΣ  
 ΠΥΡΟΒΑΛΕΡΟΝΗ  
 ΚΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΚΙΝΑΚΙΛΙΝΗ  
 ΚΙΝΓΕΣΤΑΝΟΛΗ  
 ΚΙΝΟΥΠΡΑΜΙΝΗ  
 ΡΑΖΟΞΑΝΗ  
 ΡΙΒΑΒΙΡΙΝΗ  
 ΡΙΒΟΣΤΑΜΥΚΙΝΗ  
 ΡΙΦΑΜΠΙΚΙΝΗ  
 ΡΙΦΑΜΥΚΙΝΗ  
 ΡΙΦΑΞΙΜΙΝΗ  
 ΡΙΣΤΟΚΕΤΙΝΗ  
 ΡΟΛΙΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΡΟΣΑΠΡΟΣΤΟΛΗ  
 ΡΟΞΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΡΟΥΦΟΚΡΟΜΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΣΑΛΑΖΟΣΟΥΛΦΑΔΙΜΙΔΙΝΗ

Χ.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει  
 τα 10ΜG.

Εαν αναγράφεται σαν αναστολέας της ωρροξίας: Μέρος II

Χ.Σ. : Ρινικές και οφθαλμικές  
 Σταύρωσης.

## SALAZOSULFAMIDE

## SALAZOSULFATHIAZOLE

SARKOMYCIN

SEC BUTABARBITAL \*

SEC BARBITAL \*

SELEGILINE

SERUM GONADOTROPHIN

SILANDRONE

SISOMICIN

SOMATOSTATIN

SOMATOTROPHINE ( DCF )

SPARSOMYCIN

SPECIOMYCYIN

SPIRAMYCIN

SPIRONOLACTONE

STALLIMYCIN

STENBOLONE

STREPTOCOUCIN ( BAN )

STREPTOMYCIN

STREPTONIAZID

STREPTOVARYCIN

STREPTOZOZOCIN

SULBACTAM

SULFABENZAMIDE

SULFACETAMIDE

SULFACHRYSOIDINE

SULFACINNAMINE ( DCF )

SULFACITINE

SULFACLOMIDE

## ΣΑΛΑΖΟΣΟΥΛΦΑΜΙΔΙΟΝ

## ΣΑΛΑΖΟΣΟΥΛΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ

ΣΑΡΚΟΜΥΚΙΝΗ

ΣΕΚΟΒΟΥΤΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ \*

ΣΕΚΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ \*

ΣΕΛΕΓΙΛΙΝΗ

ΟΡΟΓΟΝΑΔΟΤΡΟΠΙΝΗ

ΣΙΛΑΝΔΡΟΝΗ

ΣΙΣΟΜΥΚΙΝΗ

ΣΩΜΑΤΟΣΤΑΤΙΝΗ

ΣΩΜΑΤΟΤΡΟΠΙΝΗ

ΣΠΑΡΣΟΜΥΚΙΝΗ

ΣΠΕΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ

ΣΠΕΙΡΑΜΥΚΙΝΗ

ΣΠΕΙΡΟΝΟΛΑΚΤΟΝΗ

ΣΤΑΛΛΙΜΥΚΙΝΗ

ΣΤΕΝΒΟΛΟΝΗ

ΣΤΡΕΠΤΟΔΑΥΟΥΚΙΝΗ

ΣΤΡΕΠΤΟΜΥΚΙΝΗ

ΣΤΡΕΠΤΟΝΙΑΖΙΔΗ

ΣΤΡΕΠΤΟΒΑΡΥΚΙΝΗ

ΣΤΡΕΠΤΟΖΟΖΟΚΙΝΗ

ΣΟΥΛΒΑΚΤΑΜΗ

ΣΟΥΛΦΟΒΕΝΖΑΜΙΔΙΟΝ

ΣΟΥΛΦΑΚΕΤΑΜΙΔΙΟΝ

ΣΟΥΛΦΑΧΡΥΣΟΙΔΙΝΗ

ΣΟΥΛΦΑΚΙΝΝΑΜΙΝΗ

ΣΟΥΛΦΑΚΙΤΙΝΗ

ΣΟΥΛΦΑΚΛΟΜΙΔΙΟΝ

ΣΤΡΑΓΔΥΝΕΣ.

**SULFADIASULFONE SODIUM****ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΣΟΥΛΦΟΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ**

SULFADIAZINE

ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ

SULFADICRAMIDE

ΣΟΥΛΦΑΔΙΚΡΑΜΙΔΕ

SULFADIMETOXINE

ΣΟΥΛΦΑΔΙΜΕΘΟΞΙΝΗ

SULFADIMETHOXAINE

ΣΟΥΛΦΑΔΙΜΕΘΟΞΙΝΗ

SULFADIMIDINE

ΣΟΥΛΦΑΔΙΜΙΔΙΝΗ

SULFADOXINE

ΣΟΥΛΦΑΔΟΞΙΝΗ

SULFAETHIDOLE

ΣΟΥΛΦΑΙΘΥΔΟΛΗ

SULFAETHYL PYRAZOLE

ΣΟΥΛΦΑΪΘΥΛΠΥΡΑΖΟΛΗ

SULFAFURAZOLE

ΣΟΥΛΦΑΦΟΥΡΑΖΟΛΗ

SULFALENE

ΣΟΥΛΦΑΛΕΝΗ

SULFAMERAZINE

ΣΟΥΛΦΑΜΕΡΑΖΙΝΗ

SULFAMETHIZOLE

ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΙΖΟΛΗ

SULFAMETHOXAZOLE

ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΟΞΑΖΟΛΗ

SULFAMETHOXYPYRIDAZINE

ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΟΞΥΠΥΡΙΔΑΖΙΝΗ

SULFAMETHYL THIAZOL

ΣΟΥΛΦΑΜΕΤΗΛΘΙΑΖΟΛ

SULFAMETOMIDINE

ΣΟΥΛΦΑΜΕΤΟΜΙΔΙΝΗ

SULFAMETOXYDIAZINE

ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΟΞΥΔΙΑΖΙΝΗ

SULFAMETOYL (DCF)

ΣΟΥΛΦΑΜΕΤΟΥΛΗ

X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές  
Σταγόνες.X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές  
Σταγόνες.

SULFAMETROLE	ΣΟΥΛΦΑΜΕΤΡΟΛΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFAMIDOCRYSTALYL (DCF)	ΣΟΥΛΦΑΜΙΔΟΜΑΛΕΙΛΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFAMONOMETHOXINE	ΣΟΥΛΦΑΜΟΝΟΜΕΘΟΞΙΝΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFAMOXOLE	ΣΟΥΛΦΑΜΟΞΟΛΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFANILAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΝΙΛΑΜΙΔΙΟΝ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
5-SULFANILAMIDO-1,3-DIMETHYL- 2,6-DIOXO-4-IMINO HEXAHYDRO- PYRIMIDINE	5-ΣΟΥΛΦΑΝΙΛΑΜΙΔΟ-1,3-ΔΙΜΕΘΥΛΟ- 2,6-ΔΙΟΞΟ-4-ΙΜΙΝΟ ΕΞΑΥΔΡΟ- ΠΥΡΙΜΙΔΙΝΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFANITRAN	ΣΟΥΛΦΑΝΙΤΡΑΝΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFAPERIN	ΣΟΥΛΦΑΠΕΡΙΝΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFAPHENAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΦΑΙΝΑΖΟΛΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFAPROXYLINE	ΣΟΥΛΦΑΠΡΟΞΥΛΙΝΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFAPYRAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΠΥΡΑΖΟΛΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFAPYRIDINE	ΣΟΥΛΦΑΠΥΡΙΔΙΝΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFARSIDE (DCF)	ΣΟΥΛΦΑΡΣΙΔΙΟΝ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFASOMIZOLE	ΣΟΥΛΦΑΣΟΜΙΖΟΛΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFASUCCINAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΣΙΚΙΝΑΜΙΔΙΟΝ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFASYMAZINE	ΣΟΥΛΦΑΣΥΜΑΖΙΝΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFATHIAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.
SULFATHIOUREA	ΣΟΥΛΦΑΘΕΙΟΥΡΙΑ	Χ.Σ.: ΡΙΝΙΚΕΣ και Οφθαλμικές ΣΤΑΥΔΝΕΣ.

SOYLFATOLAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΤΟΛΑΜΙΔΟΝ	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFISOMIDINE	ΣΟΥΛΦΙΣΟΜΙΔΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές Σταγόνες.
SULPHAMOPRINE (BAN)	ΣΟΥΛΦΑΜΟΠΡΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές Σταγόνες.
SULPROSTONE	ΣΟΥΛΠΡΟΣΤΟΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές Σταγόνες.
SURAMIN SODIUM	ΣΟΥΡΑΜΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές Σταγόνες.
SUXAMETHONIUM CHLORIDE	ΣΟΥΞΑΜΕΘΟΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΝ	
SUXETHONIUM CHLORIDE	ΣΟΥΞΕΘΟΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΝ	
TALAMPICILLIN	ΤΑΛΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ	
TALBUTAL*	ΤΑΛΒΟΥΤΑΛΗ*	
TAMOXIFEN	ΤΑΜΟΞΙΦΑΙΝΗ	
TEGAFUR	ΤΕΓΑΦΟΥΡΗ	
TEMAZEPEM	ΤΕΜΑΖΕΠΑΜΗ	
TEMOCILLINE	ΤΕΜΟΚΙΛΙΝΗ	
TENIPOSIDE	ΤΕΝΙΠΟΣΙΔΟΝ	
TESTOLACTONE	ΤΕΣΤΟΛΑΚΤΟΝΗ	
TESTOSTERONE	ΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ	
TETRABARBITAL*	ΤΕΤΡΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
TETRACAIN E OPTHALMIC	ΤΕΤΡΑΚΑΙΝΗ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΔΟΜΑΤΑ	
PREPARATIONS		
TETRACOSACTIDE	ΤΕΤΡΑΚΟΣΑΚΤΙΔΙΟΝ	
TECTACYCLINE	ΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ	
4-EPI-TETRACYCLINE	-ΕΠΙ-ΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ	
TERAZEPAM	ΤΕΤΡΑΖΕΠΑΜΗ	
TETROXOPRIM	ΤΕΤΡΟΞΟΠΡΙΜΗ	
TETRYLAMMONIUM BROMIDE	ΤΕΤΡΥΛΑΜΜΟΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ	
THIALBARBITAL	ΘΕΙΑΛΒΑΡΒΙΤΑΛΗ	
THIAMPHENICOL	ΘΕΙΑΜΦΑΝΙΚΟΛΗ	
THIAZOSULFONE	ΘΕΙΑΖΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	
THIOBUTOBARBITAL*	ΘΕΙΟΒΟΥΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
THIOPENTAL SODIUM*	ΘΕΙΟΠΕΝΤΑΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ*	
THIOTERA	ΘΕΙΟΤΕΡΑ	
THYROTROPHIN	ΘΥΡΟΤΡΟΦΙΝΗ	
TIANEPTINE	ΤΙΑΝΕΠΤΙΝΗ	

TIBOLONE	ΤΙΒΟΛΟΝΗ	X.Σ.:	-	ΕΞ. ΧΡ.
TICLOPIDINE	ΤΙΚΛΟΠΙΔΙΝΗ			Παστιλίες
TIOGUANINE	ΘΕΙΟΓΟΥΑΝΙΝΗ			ΕΞ. ΧΡ.
TIOMESTERONE	ΘΕΙΟΜΕΣΤΕΡΟΝΗ			Παστιλίες
TIOSINAMINE	ΘΕΙΟΣΙΝΑΜΙΝΗ			ΕΞ. ΧΡ.
TIXCORTOL	ΤΙΞΟΚΟΡΤΟΛΗ			Παστιλίες
TOBRAMYCIN	ΤΟΒΡΑΜΥΚΙΝΗ			ΕΞ. ΧΡ.
TOFISOPAM	ΤΟΦΙΣΟΠΑΜΗ			Παστιλίες
TRAMADOL	ΤΡΑΜΑΔΟΛΗ			Παστιλίες
TRANLYCYPROMINE	ΤΡΑΝΥΛΚΥΠΡΟΜΙΝΗ			Παστιλίες
TREOSULFAN	ΤΡΕΟΣΟΥΛΦΑΝΗ			Παστιλίες
TRESTOLONE	ΤΡΕΣΤΟΛΟΝΗ			Παστιλίες
TRIAMCINOLONE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗ			Παστιλίες
TRIAMCINOLONE ACETONIDE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟΝ			Παστιλίες
TRIAMCINOLONE HEXACETONIDE	ΤΡΙΑΖΟΛΑΜΗ			Παστιλίες
TRIAZOLAM	ΤΡΙΑΖΟΛΑΜΗ			Παστιλίες
TRIFLUOREX	ΤΡΙΦΛΟΥΟΡΕΞΗ			Παστιλίες
TRIFLUPERIDOL	ΤΡΙΜΕΘΟΠΡΙΜΗ			Παστιλίες
TRIMETHOPRIM	ΤΡΙΜΙΠΡΑΜΙΝΗ			Παστιλίες
TRIMIPRAMINE	ΤΡΙΟΞΥΜΕΤΗΛΜΕΛΑΜΙΝΗ			Παστιλίες
TRISTOLONE	ΤΡΙΣΤΟΛΟΝΗ			Παστιλίες
TROFOSFAMIDE	ΤΡΟΦΟΥΦΑΜΙΔΙΟΝ			Παστιλίες
TROLEandomycin	ΤΡΟΛΕΑΝΔΟΜΥΚΙΝΗ			Παστιλίες
TRYPTOPHAN	ΤΡΥΠΤΟΦΑΝΗ			Παστιλίες
TUBOCURARINE CHLORIDE	ΤΟΥΒΟΚΟΥΡΑΡΙΝΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ			Παστιλίες
TYROCIDIN	ΤΥΡΟΚΙΔΙΝΗ			Παστιλίες
TYROTHRICIN	ΤΥΡΟΤΡΥΧΙΝΗ			Παστιλίες
URAMUSTINE	ΟΥΡΑΜΟΥΣΤΙΝΗ			Παστιλίες
URETHANE	ΟΥΡΕΘΑΝΗ			Παστιλίες
UROFOLLITROPHINE	ΟΥΡΟΦΟΛΛΙΤΡΟΠΙΝΗ			Παστιλίες
USNIC ACID	ΟΥΣΝΙΚΟΝ ΟΥ			Παστιλίες
VANCOMYCIN	ΒΑΝΚΟΜΥΚΙΝΗ			Παστιλίες
VASOPRESSIN INJECTION (DCP)	ΑΓΓΕΙΟΠΡΕΣΙΝΗ ΕΝΕΤΙΜΟΣ			Παστιλίες
VECURONIUM BROMIDE	ΒΕΚΟΥΡΟΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ			Παστιλίες
VINBARBITAL*	ΒΙΝΒΑΡΒΙΤΑΛ*			Παστιλίες

## ΕΞ. ΧΡ.: Μέρος ΙΙ

VINBLASTINE  
VINCRISTINE  
VINDESINE  
VINLEUROSINE  
VINROSIDINE  
VINYLBITAL\*  
VIOMYCIN  
VIRGINIAMYCIN  
XAMOTEROL  
XANTOCILLIN  
ZIDOVUDINE  
ZOLPIDEM  
ZOPICLONE  
ZORUBICINE  
ZUCLOMIFENE

BINΒΛΑΣΤΙΝΗ  
ΒΙΝΚΡΙΣΤΙΝΗ  
ΒΙΝΔΕΣΙΝΗ  
ΒΙΝΛΕΟΥΡΟΣΙΝΗ  
ΒΙΝΡΟΣΙΔΙΝΗ  
ΒΙΝΥΛΒΙΤΑΛ\*  
ΒΙΟΜΥΚΙΝΗ  
ΒΙΡΓΙΝΙΑΜΥΚΙΝΗ  
ΖΑΜΟΤΕΡΟΛΗ  
ΞΑΝΘΟΚΙΛΛΙΝΗ  
ΖΙΤΟΒΟΥΤΙΝΗ  
ΖΟΛΠΙΔΕΜΗ  
ΖΟΠΙΚΛΟΝΗ  
ΖΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
ΖΟΥΚΛΟΜΙΦΑΙΝΗ

Π ΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΜΕΡΟΣ ΙΙ

ΣΤΗΛΗ 1

ACARBOSE  
ACEBUTOOL  
ACECARBROMAL

ΑΚΑΡΒΟΖΗ  
ΑΚΕΒΟΥΤΟΛΟΛΗ  
ΑΚΕΚΑΡΒΡΩΜΑΛΗ

X.Σ.: Χάρια και υπόθερα που περιέχουν δχι περισσότερο από 100MG δρασικού ουσιαστικού ή ενδς συνδυασμού ουρεΐδων ανοικτής αλύσου, σε συγδυασμό που δεν περιέχει υπνωτικές ουσίες.

ACEMETACIN  
ACENOCOUMAROL  
ACEPROMAZINE  
ACEPROMETAZINE  
ACETANILIDE  
ACETARSOL

ΑΚΕΜΕΤΑΚΙΝΗ  
ΑΚΕΝΟΚΟΥΜΑΡΟΛΗ  
ΑΚΕΠΡΟΜΑΖΙΝΗ  
ΑΚΕΠΡΟΜΕΤΑΖΙΝΗ  
ΑΚΕΤΑΝΙΛΙΔΙΟΝ  
ΑΚΕΤΑΡΣΟΛΗ

ACETAZOLAMIDE  
ACETOHEXAMIDE  
ACETOPHENAZINE  
ACETANILIDE  
ACETYLCHOLINE CHLORIDE

ΑΚΕΤΑΖΟΛΑΜΙΔΙΟΝ  
ΑΚΕΤΟΞΑΜΙΔΙΟΝ  
ΑΚΕΤΟΦΑΙΝΑΖΙΝΗ  
ΑΚΕΤΥΛΟΧΟΛΙΝΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ

ACETYLCYSTEINE  
ACETYLDIHYDROCODEINE  
ACETYLPHENYLHYDANTOIN  
ACEXAMIC ACID  
ACICLOVIR  
ACIPIMOX

ΑΚΕΤΥΛΟΚΥΣΤΕΙΝΗ  
ΑΚΕΤΥΛΟΔΙΥΔΡΟΚΩΔΕΙΝΗ  
ΑΚΕΤΥΛΦΑΙΝΥΛΟΥΔΑΝΤΟΙΝΗ  
ΑΚΕΞΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ  
ΑΚΥΚΛΟΒΙΡΗ  
ΑΚΙΠΙΜΟΞΗ

ACONITE, galenical preparations

ΑΚΟΝΙΤΟΥ, Γαληνικά σκευάσματα  
X.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ.  
- οκευδόματα ΕΞ. ΧΡ. που περιέχουν δχι περισσότερα από 25 MCG ακούγοντα ανά Μ.Δ.  
X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.

ACRISORCIN  
ACRIVASTINE  
ADEMETHIONINE

ΑΚΡΙΣΟΡΚΙΝΗ  
ΑΚΡΙΒΑΣΤΙΝΗ  
ΑΔΕΜΕΘΕΙΟΝΙΝΗ

ΣΤΗΛΗ 2

<b>ADIPHENINE</b>	X.Σ. : - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 30 MG - Οφθαλμικά σκευάσματα
AJMALINE	ΑΖΜΑΛΙΝΗ
ALBENDAZOLE	ΑΛΠΕΝΤΑΖΟΛΗ
ALCLOFENAC	ΑΛΚΛΟΦΕΝΑΚΗ
ALFACALCIDOL	ΑΛΦΑΚΑΛΚΙΔΟΛΗ
ALFADOLONE	ΑΛΦΑΔΟΛΟΝΗ
ALFAXALONE	ΑΛΦΑΞΑΛΟΝΗ
ALIMEMAZINE	ΑΛΙΜΕΜΑΖΙΝΗ
ALIZAPRIDE	ΑΛΙΖΑΠΡΙΔΙΟΝ
ALLOMETHADIONE	ΑΛΛΟΜΕΘΑΔΙΩΝΗ
ALLOPURINOL	ΑΛΛΟΠΟΥΡΙΝΟΛΗ
ALLYLESTRENOL	ΑΛΛΥΛΕΣΤΡΕΝΟΛΗ
ALMINOPROFEN	ΑΛΜΙΝΟΠΡΟΦΑΙΝΗ
ALMITRINE	ΑΛΜΙΤΡΙΝΗ
ALPHA-ACETYLDIOGOXINE	ΑΛΦΑ-ΑΚΕΤΥΛΟΔΙΓΟΞΙΝΗ
ALPRENOLOL	ΑΛΠΡΕΝΟΛΟΛΗ
ALTIZIDE	ΑΛΤΙΖΙΔΙΟΝ
AMANOZINE	ΑΜΑΝΟΖΙΝΗ
AMANTADINE	ΑΜΑΝΤΑΔΙΝΗ
AMBROXOL	ΑΜΒΡΟΞΟΛΗ
AMBUTONIUM BROMIDE (BAN)	ΑΜΒΟΥΤΩΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ
AMILORIDE	ΑΜΙΛΟΡΙΔΗ
AMINOCAPROIC ACID	ΑΜΙΝΟΚΑΠΡΟΪΚΟΝ ΟΞΥ
AMINOMETRADINE	ΑΜΙΝΟΜΕΤΡΑΔΙΝΗ
AMINOPHENAZONE	ΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΖΟΝΗ
AMINOPHENAZONE CARBETHYL	ΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΖΟΝΗ ΚΑΡΒΕΘΥΛΟ
SALICYLATE	ΣΑΛΙΚΥΛΙΚΗ
AMINOPROMAZINE	ΑΜΙΝΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ
AMINOSALYLMUM	ΑΜΙΝΟΣΑΛΥΛΜ
AMINODARONE	; ΑΜΙΟΔΑΡΟΝΗ
AMIPHENAZOLE	ΑΜΙΦΑΙΝΑΖΟΛΗ
AMISOMETRADINE	ΑΜΙΣΟΜΕΤΡΑΔΙΝΗ

AMISULPRIDE	ΑΜΙΣΟΥΛΠΡΙΔΗ	X.Σ.:	-	M.Δ.	να μη υπερβαίνει το
AMIXETRINE	ΑΜΙΞΕΤΡΙΝΗ				
AMMONIUM BROMIDE	ΑΜΜΟΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ	X.Σ.:	-	1.25	6
AMPHENONE B	ΑΜΦΑΙΝΟΝΗ Β				
AMPYRIMINE	ΑΜΠΥΡΙΜΙΝΗ				
AMRINONE	ΑΜΡΙΝΟΝΗ				
ANCROD	ΑΝΚΡΟΔΗ				
ANDROISOXAZOLE	ΑΝΔΡΟΙΣΟΞΑΖΟΛΗ				
ANDROSTANOLONE	ΑΝΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ				
ANGIOTENSINAMIDE	ΑΓΓΕΙΟΤΕΝΣΙΝΑΜΙΔΙΟΝ				
ANISINDIONE	ΑΝΙΣΙΝΔΙΟΝΗ				
ANTAFENITE	ΑΝΤΑΦΑΙΝΙΤΗ				
ANTHOLIMINE	ΑΝΘΕΙΟΛΙΜΙΝΗ				
ANTRAFENINE	ΑΝΤΡΑΦΑΙΝΙΝΗ				
APOMORPHINE	ΑΠΟΜΟΡΦΙΝΗ				
		X.Σ.:	-	σκευδόματα που περιέχουν δχι περισσότερο από 0.2%	
			B/0		
			-	M.Δ.	λιγότερη των 2 MG
APRONALIDE (DCF)	ΑΠΡΟΝΑΛΙΔΙΟΝ				
ARECOLINE	ΑΡΕΚΟΛΙΝΗ				
ARSPHENAMINE (DCF)	ΑΡΦΑΙΝΑΜΙΝΗ				
ARSTHINOL	ΑΡΣΙΘΕΙΝΟΛΗ				
ASTEMIZOLE	ΑΣΤΕΜΙΖΟΛΗ				
ATENDOL	ΑΤΕΝΟΔΟΛΗ				
ATROPINE	ΑΤΡΟΠΙΝΗ				
		X.Σ.:	-	M.Δ.	να μη υπερβαίνει τα
			300	MCG	
			-	δερματολογικά σκευδόματα	
			500	MCG	
ATROPINE-OXIDE	ΑΤΡΟΠΙΝΗ ΟΞΕΙΔΙΟΝ				
AURANOFIN	ΧΡΥΣΑΝΟΦΙΝΗ				
AZACYCLONOL	ΑΖΑΚΥΚΛΟΝΟΛΗ				
AZAPROPAZONE	ΑΖΑΠΡΟΠΑΖΟΝΗ				
AZATADINE	ΑΖΑΤΑΔΙΝΗ				
		X.Σ.:	-	M.Η.Δ.	να μη υπερβαίνει
			τα	2	MG
AZOMYCIN	ΑΖΟΜΥΚΙΝΗ				
AZOSEMIDE	ΑΖΟΣΕΜΙΔΙΟΝ				
BACLOFEN	ΒΑΚΛΟΦΑΙΝΗ				
BARBEXACLONE	ΒΑΡΒΕΞΑΚΛΟΝΗ				
BECLAMIDE	ΒΕΚΛΑΜΙΔΙΟΝ				

BECLOBRATE	ΒΕΚΛΟΒΡΑΤΗ	X.Σ.:	- οκευδωματα που περιέχουν δχι περισσότερο από 300 MCG ανά Μ.Δ. υπολογισμένα σαν υοσκουσίνη.
BEFUNOLOL	ΒΕΦΟΥΝΟΛΟΛΗ		
BELLADONNA, galenical preparations	ΕΥΩΛΕΙΑΣ ΥΑΛΛΗΝΙΚΑ οκευδωματα	X.Σ.:	- Δερματολογικά οκευδωματα
BEMERGRIDE	ΒΕΜΕΓΡΙΔΗ		
BEMETIZIDE	ΒΕΜΕΤΙΖΙΔΗ		
BENACTYZINE	ΒΕΝΑΚΤΥΖΙΝΗ		
BENAPRIZINE	ΒΕΝΑΠΡΙΖΙΝΗ		
BENCYCLANE	ΒΕΝΚΥΚΛΑΝΗ		
BENDAZAC	ΒΕΝΔΑΖΑΚΗ		
BENDROFLUMETHIAZIDE	ΒΕΝΔΡΟΦΛΟΥΜΕΘΙΑΖΙΔΟΝ		
BENFUODIL HEMISUCCINATE	ΒΕΝΦΟΥΡΟΔΙΛ ΗΜΙΛΑΕΚΤΡΙΚΗΝ		
BENDOXAPROFEN	ΒΕΝΟΞΑΠΡΟΦΑΙΝΗ		
BENPROPENTERINE	ΒΕΝΠΡΟΠΕΡΙΝΗ		
BENRIXATE	ΒΕΝΠΡΙΞΑΤΗ		
BENSERAZIDE	ΒΕΝΣΕΡΑΖΙΔΗΝ		
BENZATHINE BENZYPENICILLIN	ΒΕΝΖΑΘΙΝΟ ΒΕΝΖΥΠΕΝΙΚΙΛΙΝΗ		
BENZATROPINE	ΒΕΝΖΑΤΡΟΠΙΝΗ		
BENZBROMARONE	ΒΕΝΖΟΒΡΟΜΑΡΟΝΗ		
BENZETIMIDE	ΒΕΝΖΕΤΙΜΙΔΗΝ		
BENZILONIUM BROMIDE	ΒΕΝΖΥΛΟΝΙΟΝ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟΝ		
BENZIODARONE	ΒΕΝΖΙΟΔΑΡΟΝΗ		
BENZOCTAMINE	ΒΕΝΖΟΚΤΑΜΙΝΗ		
BENZONATADE	ΒΕΝΖΟΝΑΤΑΤΗ		
BENZOYL PEROXIDE	ΒΕΝΖΟΥΛΟ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟΝ		
BENZQUINAMIDE	ΒΕΝΖΟΚΙΝΑΜΙΔΙΟΝ		
BENZTHIAZIDE	ΒΕΝΖΟΘΕΙΑΖΙΔΙΟΝ		
BENZYDAMINE	ΒΕΝΖΥΔΑΜΙΝΗ		
BEPRIDOL	ΒΕΠΡΙΔΑΙΛΗ		
BETAHISTINE	ΒΗΤΑΙΣΤΙΝΗ		
BETANIDINE	ΒΗΤΑΝΙΔΙΝΗ		
BETAXOLOL	ΒΗΤΑΧΟΛΟΛΗ		
BETHANECHOL	ΒΕΩΑΝΕΧΟΛΗ		
BEVONIUM METIL SULFATE	ΒΕΒΟΝΙΟΝ ΜΕΘΟΥΛΟ ΘΕΙΙΚΟΝ		
BEZAFLIBRATE	ΒΕΖΑΦΙΒΡΑΤΗ		

BIETAMIVERINE	ΒΙΕΤΑΜΙΒΕΡΙΝΗ	X.Σ.: Μ.Δ.	να μη υπερβαίνει τα 50 MG
BIFONAZOLE	ΒΙΦΟΝΑΖΟΛΗ		
BINEDALINE	ΒΙΝΕΔΑΛΙΝΗ		
BIPERIDEN	ΒΙΠΕΡΙΔΕΝΗ		
BISOPROLOL	ΒΙΣΟΠΡΟΛΟΛΗ		
BOPINDOLOL	ΒΟΠΙΝΔΟΛΟΛΗ		
BORNAPRINE	ΒΟΡΝΑΠΡΙΝΗ		
BRETYLIUM TOSILATE	ΒΡΕΤΥΛΙΟΝ ΤΟΣΥΛΙΚΟΝ		
BROMINDIONE	ΒΡΩΜΙΝΑΙΟΝΗ		
BROMISOVALERYL HYDANTOIN	ΒΡΩΜΙΣΟΒΑΛΕΡΥΛΟ ΥΑΝΤΟΙΝΗ		
BROMOCRIPTINE	ΒΡΩΜΟΚΡΥΠΤΙΝΗ		
BROMOPRIDE	ΒΡΩΜΟΠΡΙΔΙΟΝ		
BROPARESTROL	ΒΡΩΠΑΡΕΣΤΡΟΛΗ		
BROXALDINE	ΒΡΩΞΕΛΛΙΝΗ	X.Σ.: Ε.Σ.	Χ.Ρ.
BROXYQUINOLONE	ΒΡΩΧΥΚΙΝΟΛΙΝΗ	X.Σ.: Ε.Σ.	Χ.Ρ.
BUCLIZINE	ΒΟΥΚΛΙΖΙΝΗ	X.Σ.: -	Χάπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 25 MG
		-	οιρόπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 0.1%
		-	αλοιφές που περιέχουν δχι περισσότερο από 2%
BUCLOXIC ACID	ΒΟΥΚΛΟΞΙΚΟΝ ΟΞΥ		
BUFENIODE	ΒΟΥΦΑΙΝΙΟΔΗ		
BUFEFTOLOL	ΒΟΥΦΑΙΤΟΛΟΛΗ		
BUFEHAMAC	ΒΟΥΦΕΞΑΜΑΚΗ		
BUFLOMEDIL	ΒΟΥΦΛΟΜΕΔΙΛΗ		
BUFORMIN	ΒΟΥΦΟΡΜΙΝΗ		
BUFURALOL	ΒΟΥΦΟΡΑΛΟΛΗ		
BUMADIZONE	ΒΟΥΜΑΔΙΖΟΝΗ		
BUMETANIDE	ΒΟΥΜΕΤΑΝΙΑΙΟΝ		
BUNITROLOL	ΒΟΥΝΙΤΡΟΛΟΛΗ		
BUPRANOLOL	ΒΟΥΠΡΑΝΟΛΟΛΗ		
BUSPIRONE	ΒΟΥΣΠΙΡΟΝΗ		
BUTALAMINE	ΒΟΥΤΑΛΑΜΙΝΗ		
BUTAPERAZINE	ΒΟΥΤΑΠΕΡΑΖΙΝΗ		

BUTAZOLAMIDE	ΒΟΥΤΑΖΟΛΑΜΙΔΙΟΝ	X.Σ. : Μ.Δ. 70 MG
BUTETAMATE	ΒΟΥΤΑΤΕΜΑΤΗ	
BUTIDRINE	ΒΟΥΤΙΔΡΙΝΗ	
BUTIZIDE	ΒΟΥΤΙΖΙΔΗ	
BUTOCONAZOL	ΒΟΥΤΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	
BUTOFILOLOL	ΒΟΥΤΟΦΙΛΟΛΗ	
BUTOPIPRINE	ΒΟΥΤΟΠΙΠΡΙΝΗ	
CADRALAZINE	ΚΑΔΡΑΛΑΖΙΝΗ	
CAFAMINOL	ΚΑΦΑΜΙΝΟΛΗ	
CALCIFEDIOL	ΚΑΛΚΙΦΕΔΙΟΛΗ	
CALCITONIN	ΚΑΛΚΙΤΟΝΙΝΗ	
CALCITRIOL	ΚΑΛΚΙΤΡΙΟΛΗ	
CALCIUM BROMIDE	ΑΙΣΒΕΣΤΙΩΝ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟΝ	X.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1.5 G
CALCIUM BROMO-LACTOBIONATE	ΑΙΣΒΕΣΤΙΩΝ ΒΡΟΜΟ-ΛΑΚΤΟΒΙΟΝΙΚΟΝ	X.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1.5 G
CALCIUM CARBAMYLASPARTATE	ΑΙΣΒΕΣΤΙΩΝ ΚΑΡΒΑΜΥΛΟΔΙΠΑΡΤΙΚΟΝ	
CALCIUM CARBIMIDE	ΑΙΣΒΕΣΤΙΩΝ ΚΑΡΒΙΜΙΔΙΟΝ	
CALCIUM DOBESILATE	ΑΙΣΒΕΣΤΙΩΝ ΔΟΒΕΣΙΛΙΚΟ	
CAMYLOFIN	ΚΑΜΥΛΟΦΙΝΗ	X.Σ. : - Μ.Δ. χάδια 50 MG διαλύματα 100 MG/ML
CAPROENICACID	ΚΑΠΟΒΕΝΙΚΑΣΙΔΗ	
CAPTODIAME	ΚΑΠΤΟΔΙΑΜΗ	
CAPTOPRIL	ΚΑΠΤΟΠΡΙΛΗ	
CARAZOLOL	ΚΑΡΑΖΟΛΟΛΗ	
CARBACHOL	ΚΑΡΒΑΧΟΛΗ	
CARBAMAZEPINE	ΚΑΡΒΑΜΑΖΕΠΙΝΗ	
CARBARSONE	ΚΑΡΒΑΡΣΟΝΗ	X.Σ. : - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 5 MG από το στόμα
CARBENOXOLONE	ΚΑΡΒΕΝΟΞΟΛΟΝΗ	- γελες 2%
CARBIDOPA	ΚΑΡΒΙΔΟΠΑ	
CARBIFENE	ΚΑΡΒΙΦΑΙΝΗ	
CARBIMAZOLE	ΚΑΡΒΙΜΑΖΟΛΗ	
CARBOCISTEINE	ΚΑΡΒΟΚΥΣΤΕΙΝΗ	
CARBOCROMEN	ΚΑΡΒΟΚΡΟΜΕΝΗ	
CARBROMAL	ΚΑΡΒΡΟΜΑΛΗ	X.Σ. : (Βλέπε ΑΚΕΚΑΡΒΡΩΜΑΛΗ)
CARBUTAMIDE	ΚΑΡΒΟΥΤΑΜΙΔΙΟΝ	
CARBUTEROL	ΚΑΡΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	
CARFENAZINE	ΚΑΡΦΕΝΑΖΙΝΗ	

CARISOPRODOL	ΚΑΡΙΣΟΠΡΟΔΟΛΗ
CAROVERINE	ΚΑΡΟΒΕΡΙΝΗ
CARPROFEN	ΚΑΡΠΡΟΦΛΙΝΗ
CARSALAM	ΚΑΡΣΑΛΑΜΗ
CARTEOLOL	ΚΑΡΤΕΟΛΑΛΗ
CARVEDILOL	ΚΑΡΒΕΔΙΛΟΛΗ
CARZENIDE	ΚΑΡΖΕΝΙΔΙΟΝ
CATHINE	ΚΑΓΙΝΗ
CELIPIROLOL	ΚΕΛΙΠΡΟΛΟΛΗ
CETEDIL	ΚΕΤΙΕΔΙΛΗ
CETIRIZINE	ΚΕΤΙΡΙΖΙΝΗ
CHENODEOXYCHOLIC ACID	ΧΗΝΟΔΕΟΞΥΧΟΛΙΚΟΝ ΟΞΥ
CHLORAL HYDRATE	ΧΛΩΡΑΛΗ ΕΝΥΔΡΟΣ
CHLORALOSE (DCF)	ΧΛΩΡΑΛΟΖΗ
CHLORAMINOPHENAMIDE	ΧΛΩΡΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΜΙΔΙΟΝ
CHLORCYCLIZINE	ΧΛΩΡΟΚΥΚΛΙΖΙΝΗ
CHLORMERODRIN	ΧΛΩΡΟΜΕΡΟΔΡΙΝΗ
CHLORMEZANONE	ΧΛΩΡΟΜΕΖΑΝΟΝΗ
CHLORMIDAZOLE	ΧΛΩΡΟΜΙΔΑΖΟΛΗ
CHLOROBUTANOL OPTHALMIC PREPARATIONS	ΧΛΩΡΟΒΟΥΤΑΝΟΛΗΣ, ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΔΙΚΕΥΔΙΟΝΤΑ
CHLOROQUINE	ΧΛΩΡΟΚΙΝΗ
CHLOROTHIAZIDE	ΧΛΩΡΟΘΙΑΖΙΔΙΟΝ
CHLORPHENOXAMINE	ΧΛΩΡΟΦΑΙΝΟΞΑΜΙΝΗ
CHLORPROETHAZINE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΪΑΖΙΝΗ
CHLORPROMAZINE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΝΑΖΙΝΗ
CHLORPROPAMIDE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΠΑΜΙΔΙΟΝ
CHLORPROTHIXENE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΘΙΞΕΝΗ
CHLORTALIDONE	ΧΛΩΡΟΘΑΛΙΔΟΝΗ
CHONDROITIN	ΧΟΝΔΡΟΙΤΙΝΗ ΘΕΙΙΚΗ
CIANIDANOL	ΚΥΑΝΙΔΑΝΟΛΗ
CIBENZOLINE	ΚΙΒΕΝΖΟΛΙΝΗ
CICLOBENDAZOLE	ΚΥΚΛΟΒΕΝΔΑΖΟΛΗ
CICLOPIROX	ΚΥΚΛΟΠΙΡΟΞΗ

CIMETIDINE	ΣΙΜΕΤΙΔΙΝΗ	X.Σ.: -	Na μη υπερβανει τα 2MG
CINCHOPHEN	ΚΙΓΧΟΦΑΙΝΗ		
CINNARIZINE	ΚΙΝΝΑΡΙΖΙΝΗ		
CINEPAZIDE	ΚΙΝΕΠΑΖΙΔΩΝ		
CIPROFIBRATE	ΚΙΠΡΟΦΙΒΡΑΤΗ		
CISAPRIDE	ΚΙΣΑΠΡΙΔΗ		
CLEBOPRIDE	ΚΛΕΒΟΠΡΙΔΙΟΝ		
CLEMASTINE	ΚΛΕΜΑΣΤΙΝΗ		
CLENBUTEROL	ΚΛΕΝΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	X.Σ.: -	ΕΞ. ΧΡ.
CLIDINIUM BROMIDE	ΚΛΙΔΙΝΙΟΝ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟΝ		Παστιλιες για έλκη του
CLINOFIBRATE	ΚΛΙΝΟΦΙΒΡΑΤΗ		οτδύωσης που περιέχουν δχι
CLIOQUINOL	ΚΛΙΟΚΙΝΟΛΗ		περισσότερο από 35 MG ανά
			Μ.Δ.
CLOBENOSIDE	ΚΛΟΒΕΝΟΣΙΔΗ		
CLODANTOIN	ΚΛΟΔΑΝΤΟΙΝΗ		
CLODRONIC ACID	ΚΛΟΔΡΟΝΙΚΟΝ ΟΞΥ		
CLOFAZIMINE	ΚΛΟΦΑΖΙΜΙΝΗ		
CLOFENAMIDE	ΚΛΟΦΑΝΑΜΙΔΙΟΝ		
CLOFEXAMIDE	ΚΛΟΦΕΞΑΜΙΔΙΟΝ		
CLOFEZONE	ΚΛΟΦΕΖΟΝΗ		
CLOFIBRATE	ΚΛΟΦΙΒΡΑΤΗ		
CLOFIBRIC ACID	ΚΛΟΦΙΒΡΙΚΟΝ ΟΞΥ		
CLOFIBRIDE	ΚΛΟΦΙΒΡΙΔΗ		
CLOMETHIAZOLE	ΚΛΟΜΕΘΕΙΑΖΟΛΗ		
CLONIDINE	ΚΛΟΝΙΔΙΝΗ		
CLOPAMIDE	ΚΛΟΠΑΜΙΔΙΟΝ		
CLOPENTHIXOL	ΚΛΟΠΕΝΘΙΞΟΛΗ		
CLOPERASTINE	ΚΛΟΠΕΡΑΣΤΙΝΗ		
CLOPIRAC	ΚΛΟΠΙΡΑΚΗ		
CLOQUINATE	ΚΛΟΚΙΝΑΤΗ		
CLORACETADOL	ΚΛΟΡΑΚΕΤΑΔΟΛΗ		
CLOREXOLONE	ΚΛΟΡΕΞΟΛΟΝΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβανει τα	
CLORINDIONE	ΚΛΟΡΙΝΔΙΟΝΗ	300 MG από το αρθρο	
CLOTTIAPINE	ΚΛΟΤΙΑΠΙΝΗ		

CLOTRIMAZOLE	Χ.Σ.: ΕΞ. XP.
CLOZAPINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
CODEINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
CODEINE AMINOXIDE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
CO-DERGOCRINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
COLESTIPOL	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
COLESTYRAMINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
CONVALLATOXIN	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
CORBADRINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
COUMACHLOR	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
COUMETAROL	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20MG
CHROMOGLICATE SODIUM	Χ.Σ.: Ρινικά σκευάσματα
CROMOGLYCIC ACID	Χ.Σ.: Ρινική εφαρμογή
CROPROPAMIDE	Χ.Σ.: Σκευάσματα που περιέχουν δχι
CROTETAMIDE	Χ.Σ.: Περισσότερα από 100 MG
CROTONYLCARBUTAMIDE	Χ.Σ.: Σκευάσματα που περιέχουν δχι
CYAMEMAZINE	Χ.Σ.: Περισσότερα από 100 MG
CYCLIZINE	Χ.Σ.: - Χδπια: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 100 MG
CYCLOCOUMAROL (BAN)	Χ.Σ.: - Υπόθετα: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 100 MG
CYCLOCOPENTHIAZIDE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
CYCLOCOPENTOLATE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
CYCLOTIAZIDE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
CYCRIMINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
CYPROHEPTADINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
DANAZOL	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
DANTROLENE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
DAPIPRAZOLE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
DAPSONE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
DEBRISOQUINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
DEFEROXAMINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
DEPTROPINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
DESASPIDINE	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG
DESERPIDIN	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG

DESLANOSIDE  
DESMOPRESSIN  
DEXETIMIDE  
DEXTROMETORPHAN

ΔΕΣΛΑΝΟΣΙΔΗ  
ΔΕΣΜΟΠΡΕΣΙΝΗ  
ΔΕΧΕΤΙΜΙΔΑΙΟΝ  
ΔΕΞΤΡΟΜΕΘΟΡΦΑΝΗ

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα  
15 MG και σε συνδυασμό με  
ουσίες που δεν είναι κεντρικάς  
δράσης αντιβιοτικά και ναρκω-  
τικά αναλγητικά.

DEXTROPROPOXYPHENE  
DEXTROTHYROXINE SODIUM  
DIAZOXIDE  
DEXOFENAC  
DICLOFENAMIDE  
DICOUMAROL  
DICYCLOVERINE  
DIETHAZINE  
DIFEMERINE  
DIFENCLOXAZINE  
DIFENIDOL  
DIFETARSONE  
DIFLUNISAL  
DIFLUOROPHATE  
DIFTALONE  
DIGITALIS: plants, galenical  
preparations, heterosides and  
their derivatives.  
DIGLUCOMETHOXANE  
DIGOXIN  
DIHEXYVERINE  
DIHYDRALAZINE  
DIHYDROCODEINE  
DIHYDROERGOCORNINE  
DIHYDROERGOCRISTINE  
DIHYDROERGOKRYPTINE  
DIHYDROERGOTOTOXINE  
DIHYPRYDONE  
DIIODOTYROSINE

ΔΕΞΤΡΟΠΡΟΠΟΞΥΦΑΙΝΗ  
ΔΕΞΤΡΟΘΥΡΟΞΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ  
ΔΙΑΖΟΞΕΙΔΙΟΝ  
ΔΙΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ  
ΔΙΚΛΟΦΑΙΝΑΜΙΔΙΟΝ  
ΔΙΚΟΥΜΑΡΟΛΗ  
ΔΙΚΥΚΛΟΒΕΡΙΝΗ  
ΔΙΑΙΓΑΖΙΝΗ  
ΔΙΦΑΙΜΕΡΙΝΗ  
ΔΙΦΑΙΝΚΛΟΣΑΖΙΝΗ  
ΔΙΦΑΙΝΙΑΟΛΗ  
ΔΙΦΑΙΤΑΡΣΩΝΗ  
ΔΙΦΛΟΥΝΙΖΑΛΗ  
ΔΙΦΛΟΥΟΡΟΦΑΤΗ  
ΔΙΦΤΑΛΟΝΗ  
ΔΑΚΤΥΛΙΤΙΣ: φυτά, γαληνικά  
οκευδωματα, επεροσίδες και  
παράνυδ τους.  
ΔΙΓΛΟΥΚΟΜΕΘΟΞΑΝΗ  
ΔΙΓΟΞΙΝΗ  
ΔΙΕΞΥΒΕΡΙΝΗ  
ΔΙΥΔΡΑΛΑΖΙΝΗ  
ΔΙΥΔΡΟΚΔΑΕΙΝΗ  
ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΟΡΝΙΝΗ  
ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΡΙΣΤΙΝΗ  
ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΡΥΠΤΙΝΗ  
ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΤΟΞΙΝΗ  
ΔΙΥΠΡΥΛΟΝΗ  
ΔΙΙΟΔΟΤΥΡΟΣΙΝΗ

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20 MG  
X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20 MG  
X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 20 MG  
X.Σ.: Σιρδπιδ που περιέχουν δχι  
περισσότερο από 1.5% B/B

DILAZEP	ΔΙΛΑΖΕΠΗ	X.Σ.:	-	Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 10 MG
DILOXANIDE	ΔΙΛΟΞΑΝΙΔΙΟΝ			
DILTIAZEM	ΔΙΛΤΙΑΖΕΜΗ			
DIMANTINE	ΔΙΜΑΝΤΙΝΗ			
DIMEFLINE	ΔΙΜΕΦΛΙΝΗ			
DIMETHOXANATE	ΔΙΜΕΘΟΞΑΝΑΤΗ			
				Χ.Σ. : Ορθρια που περιέχουν δχι περισσότερα από 2.5 MG/ML
4-DIMETHYLAМИНОФАИНОЛΗ	4-ΔΙΜΕΘΥΛΑΜΙΝΟΦΑΙΝΟΛΗ			
DIPHEMANIL	ΔΙΦΑΙΜΑΝΙΛΗ			
DIPHENADIONE	ΔΙΦΑΙΝΑΔΙΩΝΗ			
DIPHENYL METHANE SULFONAMIDE	ΔΙΦΑΙΝΥΛΟΜΕΘΑΝΙΟΥ ΣΟΥΦΛΟΝΑΜΙΔΙΟΝ			
DIPROVERINE	ΔΙΠΡΟΒΕΡΙΝΗ			
DIPIVEFRINE	ΔΙΠΙΒΕΦΡΙΝΗ			
DIPONIUM BROMIDE	ΔΙΠΟΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ			
DIPOTASSIUM CLORAZEPATE	ΔΙΚΑΛΙΟΥΧΟΣ ΧΛΩΡΑΖΕΠΑΤΗ			
DIPROQUALONE	ΔΙΠΡΟΚΟΥΑΛΟΝΗ			
DIPYRIDAMOLE	ΔΙΠΥΡΙΔΑΜΟΛΗ			
DISOPYRAMIDE	ΔΙΣΟΠΥΡΑΜΙΔΙΟΝ			
DISTIGMINE	ΔΙΣΤΙΓΜΙΝΗ			
DISULFIRAM	ΔΙΣΟΥλφιράμη			
DITOLAMIDE	ΔΙΤΟΛΑΜΙΔΙΟΝ			
DIXYRAZINE	ΔΙΞΥΡΑΖΙΝΗ			
DOBESILATE, CALCIUM	ΔΟΒΕΣΙΛΑΤΗ ΑΣΒΕΤΤΙΟΥΧΟΣ			
DOBUTAMINE	ΔΟΒΟΥΤΑΜΙΝΗ			
DOMIODOL	ΔΟΜΙΟΔΟΛΗ			
DOMPERIDONE	ΔΟΜΠΕΡΙΔΟΝΗ			
DOXAZOINE	ΔΟΞΑΖΟΚΙΝΗ			
DOXYFYLLINE	ΔΟΞΟΦΥΛΙΝΗ			
DOXYLAMINE	ΔΟΞΥΛΑΜΙΝΗ			
DYDROGESTERONE	ΔΙΥΔΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ			
ECONAZOLE	ΕΚΟΝΑΖΟΛΗ			
ECTYLUREA	ΕΚΚΤΥΛΟΥΡΙΑ			
EDOXUDINE	ΕΔΟΞΟΥΔΙΝΗ			
EMEPRONIUM	ΕΜΕΠΡΟΝΙΟΝ			
		Χ.Σ. :	ΕΞ. ΧΡ.	

EMYLKAMATE	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει τα
ENALAPRIL	-	30 MG
ENCAINIDE	-	Ρινική εφαρμογή. Να μην υπερβαίνει το 2%
ENDRAZINE	-	Δερματολογικά σκευδομάτα
EPHEDRINE	X.Σ.:	M.Δ. 100 ---
EPIESTRIOL	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει το 1 MG σε διάλυμα που περιέχει δχι περισσότερο από 0.1%
EPINEPHRINE		
EPIRIZOLE		
EPITIZIDE		
EPRAZINONE		
EPROZINOL		
ERGOCORNINE		
ERGOCRISTINE		
ERGOKRYPTINE		
ERGOMETRINE		
ERGOTAMINE		
ERGOTOXINE		
ESERINE		
ESTRADIOL		
ESTRIOL		
ESTRONE		
ETABENZARONE		
ETACRYNIC ACID		
ETAFEDRINE		
ETAFENONE		
ETAMIVAN		
ETAMSYLATE		
ETHADIONE		
ETHAMBUTOL		
ETHCHLORVYNOL		
ETHIAZIDE		
ETHINAMATE		

## ETHINYLESTRADIOL

ΑΙΘΥΝΥΛΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗ

ΑΙΘΙΟΝΑΜΙΔΙΟΝ  
ΑΙΘΟΙΣΤΕΡΟΝΗ

ΑΙΘΟΣΟΥΞΙΜΙΔΟΝ  
ΑΙΘΟΤΟΙΝΗ

ΑΙΘΟΞΖΟΛΑΜΙДЕ (USAN)  
ΑΙΘΟΞΖΟΛΑΜΙΔΙΟΝ

ΑΙΘΥΛ ΒΥΤΥΛΕΤΗΥΛΜΑΛΟΝΑΜΑΤΗ  
ΑΙΘΥΛ ΒΙΣΚΟΥΜΑΣΕΤΑΤΕ

ΑΙΘΥΛΕΣΤΡΕΝΟΛ  
ΑΙΘΥΛΙΔΕΝΕΔΙΚΟΥΜΑΡΟΛ

ΑΙΘΥΛΜΟΡΦΙΝΗ  
ΑΙΤΡΙΚΟΝ ΑΙΘΥΛΙΟΝ

ΑΙΘΥΛΟΝΟΡΑΔΡΕΝΑΛΙΝΗ  
ΑΙΤΙΑΡΟΝΙΚΟΝ ΟΞΥ

ΑΙΘΥΠΙΡΙΟΝ  
ΑΙΘΙΡΟΞΑΤΗ

ΑΙΘΟΔΟΛΑΚΗ  
ΑΙΘΟΩΔΡΟΞΙΖΙΝΗ

ΑΙΘΟΦΑΙΝΑΜΑΤΗ  
ΑΙΘΟΦΙΒΡΑΤΗ

ΑΙΘΟΦΙΒΡΑΤΗ ΑΙΘΟΦΥΛΛΙΝΙΚΗ  
ΑΙΘΟΜΙΔΑΤΗ

ΑΙΘΟΖΟΙΔΙΝΗ  
ΑΙΘΟΥΒΕΝΖΑΤΡΟΠΙΝΗ

ΑΙΘΟΥΜΕΑΖΙΝΗ  
ΑΙΘΥΝΟΔΙΟΛΗ

ΑΙΘΥΑΤΡΟΠΙΝΗ  
ΕΞΙΦΟΝΗ

ΦΑΜΟΤΙΔΑΙΝΗ  
ΦΑΙΒΟΥΠΡΟΛΗ

ΦΑΙΔΡΙΑΤΗ  
ΦΕΛΒΙΝΑΚΗ

ΦΕΛΟΔΙΠΙΝΗ  
ΦΑΙΝΑΔΙΑΖΟΛΗ

EUCATROPINE  
EXIFONE

FAMOTIDINE

FEBURPROL

FEDRILATE

FELBINAC

FELDIPINE

FENADIAZOLE

Εδώ αναγράφεται σαν αναστολέας της  
ωρρρηξίας: Μέρος II

1091

Εδώ αναγράφεται σαν αναστολέας της  
ωρρρηξίας: Μέρος II

FENALCOMINE	ΦΑΙΝΑΚΟΜΙΝΗ	X.Σ.:	-
FENAMISAL	ΦΑΙΝΑΜΙΖΑΛΗ		
FENBUFEN	ΦΑΙΝΒΟΥΦΑΙΝΗ		
FENCLOFENAC	ΦΑΙΝΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ		
FENDILINE	ΦΑΙΝΑΙΛΙΝΗ		
FENETHAZINE	ΦΑΙΝΑΙΘΑΖΙΝΗ		
FENOFIBRATE	ΦΑΙΝΟΦΙΒΡΑΤΗ		
FENOPROFEN	ΦΑΙΝΟΠΡΟΦΕΝ		
FENOTEROL	ΦΑΙΝΟΤΕΡΟΛΗ		
FENOVERINE	ΦΑΙΝΟΒΕΡΙΝΗ		
FENOXEDIL	ΦΑΙΝΟΞΕΤΙΛΗ		
FENPIRAMIDE	ΦΑΙΝΠΙΡΑΜΙΔΑΙΟΝ		
FENQUIZONE	ΦΑΙΝΚΙΖΩΝΗ		
FENSPIRIDE	ΦΑΙΝΣΠΙΡΙΔΑΙΟΝ		
FENTIAZAC	ΦΑΙΝΤΙΑΖΑΚΗ		
FENTICONAZOL	ΦΑΙΝΤΙΚΟΝΑΖΟΛΗ		
FENTONIUM	ΦΑΙΝΤΟΝΙΟΝ		
FENYRAMIDOL	ΦΑΙΝΥΡΑΜΙΔΟΛΗ		
FEPRADINOL	ΦΑΙΠΡΑΔΙΝΟΛΗ		
FEPRAZONE	ΦΑΙΠΡΑΖΟΝΗ		
FIBRINOLYSIN (human)	ΙΝΟΔΟΛΥΣΙΝΗ (ανθρώπινη)		
FLAVOXATE	ΦΛΑΒΟΞΑΤΗ		
FLECAINIDE	ΦΛΕΚΑΙΝΙΔΙΟΝ		
FLOTAFFENINE	ΦΛΟΚΤΑΦΕΝΙΝΗ		
FLOPROPIONE	ΦΛΟΠΡΟΠΙΟΝΗ		
FLUBENDAZOLE	ΦΛΟΥΒΕΝΔΑΖΟΛΗ		
FLUCONAZOLE	ΦΛΟΥΚΟΝΑΖΟΛΗ		
FLUCYTOSINE	ΦΛΟΥΚΥΤΟΣΙΝΗ		
FLUFENAMIC ACID	ΦΛΟΥΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ		
FLUMETHIAZIDE	ΦΛΟΥΜΕΘΕΙΑΖΙΔΑΙΟΝ		
FLUNARIZINE	ΦΛΟΥΝΑΡΙΖΙΝΗ		
FLUNOXAPROFEN	ΦΛΟΥΝΟΞΑΠΡΟΦΑΙΝΗ		
FLUORINE	ΦΛΟΥΡΑΓΩΓΑ ΦΘΟΡΙΟΥ	X.Σ.:	-
FLUORINE DERIVATIVES	ΦΛΟΥΡΙΝΑΖΙΝΗ ΦΛΟΥΡΒΙΠΡΟΦΑΙΝΗ		Μ.Δ. Ισοδυναμεί με 1MG F σύρτική χρήση
FLUOXETINE	ΦΛΟΥΟΞΕΤΙΝΗ		
FLUPENTIXOL	ΦΛΟΥΠΕΝΟΙΞΟΛΗ		
FLUPHENAZINE	ΦΛΟΥΦΑΙΝΑΖΙΝΗ		
FLURBIPROFEN	ΦΛΟΥΡΒΙΠΡΟΦΑΙΝΗ		

FLUVOXAMINE	ΦΛΟΥΟΒΟΞΑΜΙΝΗ	X.Σ.:	-
FOMINOBEN	ΦΟΜΙΝΟΒΑΙΝΗ	X.Σ.:	X.P.
FORMINITRAZOLE	ΦΟΡΜΙΝΙΤΡΑΖΟΛΗ	X.Σ.:	X.P.
FURALTADONE	ΦΟΥΡΑΛΤΑΔΩΝΗ	X.Σ.:	X.P.
FURAZOLIDONE	ΦΟΥΡΑΖΟΛΙΔΩΝΗ	X.Σ.:	X.P.
FURMETHOXADONE	ΦΟΥΡΜΕΘΟΞΑΔΩΝΗ		
FUROSEMIDE	ΦΟΥΡΟΣΕΜΙΔΗ		
FURTERENE	ΦΟΥΡΤΕΡΕΝΗ		
GABOB (Y-AMINO- $\beta$ -HYDROXY-BUTYRIC ACID)	ΓΑΒΟΒ (Y-ΑΜΙΝΟ- $\beta$ -ΥΔΡΟΞΥ-ΒΟΥΤΥΡΙΚΟΝ ΟΞΥ)	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50 MG από το στόμα
GALLOPAMIL	ΓΑΛΛΟΠΑΜΙΛΗ	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει το 0.5 MG
GEFARNATE	ΓΕΦΑΡΝΑΤΗ		
GELSEMININE	ΓΕΛΣΕΜΙΝΗ		
GEMFIBROZIL	ΓΕΜΦΙΒΡΟΖΙΛΗ	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει το 0.5 MG
GENESERINE	ΓΕΝΕΣΕΡΙΝΗ		
GEPEFRIN	ΓΕΠΕΦΡΙΝΗ		
GESTODENE	ΓΕΣΤΟΔΕΝΗ		
GESTRINONE	ΓΕΣΤΡΙΝΟΝΗ		
GITOFORMATE	ΓΙΤΟΦΟΡΜΑΤΗ		
GLAFENINE	ΓΛΑΦΕΝΙΝΗ		
GLIBENCLAMIDE	ΓΛΥΒΕΝΚΛΑΜΙΔΙΟΝ		
GLIBORNURIDE	ΓΛΥΒΟΡΝΟΥΡΙΔΙΟΝ		
GLICETANILE	ΓΛΥΚΕΤΑΝΙΛΗ		
GLICLAZIDE	ΓΛΥΚΛΑΖΙΔΙΟΝ		
GLIPIZIDE	ΓΛΥΠΙΖΙΔΙΟΝ		
GLIQUIDONE	ΓΛΥΚΙΔΟΝΗ		
GLISOXEPIDE	ΓΛΥΣΟΞΕΠΙΔΙΟΝ		
GLUCOSAMINE	ΓΛΥΚΟΣΑΜΙΝΗ		
GLUTEETHIMIDE	ΓΛΟΥΤΕΘΙΜΙΔΙΟΝ		
GLYBUTHIAZOLE	ΓΛΥΒΟΥΘΕΙΑΖΟΛΗ		
GLYBUZOLE	ΓΛΥΒΟΥΖΟΛΗ		
GLYCERYL TRINITRATE	ΤΡΙΝΙΤΡΟΓΛΥΚΕΡΙΝΗ	X.Σ.:	- Χάπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 1 MG οκευδομάτα βραδείας απελευθερώσσης που πρέπουν δχι περισσότερα από 6.4 MG

GLYCOPYRAMIDE	ΓΛΥΚΟΠΥΡΑΜΙΔΗ	X.Σ.:	M.Δ.	να μη υπερβαίνει το 1 MG
GLYCOPBIARSOL	ΓΛΥΚΟΒΙΑΡΣΟΛΗ			
GLYCOPYRONIUM BROMIDE	ΓΛΥΚΟΠΥΡΡΟΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ			
GLYCOCYCLAMIDE	ΓΛΥΚΥΚΛΑΜΑΙΔΙΟΝ			
GLYHEXAMIDE	ΓΛΥΕΞΑΜΙΔΙΟΝ			
GLYIMIDINE SODIUM	ΓΛΥΜΙΔΙΝΗ ΝΑΤΤΙΟΥΧΟΣ			
GLYOCOTAMIDE	ΓΛΥΟΚΤΑΜΙΔΙΟΝ			
GLYPARAMIDE	ΓΛΥΠΑΡΑΜΙΔΙΟΝ			
GLYPINAMIDE	ΓΛΥΠΙΝΑΜΙΔΙΟΝ			
GLYPROTHIAZOL	ΓΛΥΠΡΟΘΙΑΖΟΛΗ			
GLYSOBUZOLE	ΓΛΥΣΟΒΟΥΖΟΛΗ			
GUANABENZ	ΓΟΥΑΝΑΒΕΝΖΗ	X.Σ.:	ΕΞ.	Χ.Ρ.
GUANETHIDINE	ΓΟΥΑΝΕΘΙΔΙΝΗ			
GUANFACINE	ΓΟΥΑΝΦΑΚΙΝΗ			
GUANOCLOR	ΓΟΥΑΝΟΚΛΟΡΗ			
GUANOXAN	ΓΟΥΑΝΟΞΑΝΗ			
HALOFANTRINE	ΑΛΟΦΑΝΤΡΙΝΗ			
HALOPROGIN	ΑΛΟΠΡΟΓΙΝΗ			
HEDAQUNIUM CHLORIDE	ΕΔΑΚΙΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΝ	X.Σ.:	M.Δ.	να μη υπερβαίνει τα 150 MG
HEPTAMINOL	ΕΠΤΑΜΙΝΟΛΗ			
HEPTOLAMIDE	ΕΠΤΟΛΑΜΙΔΙΟΝ	X.Σ.:	-	ΕΞ. Χ.Ρ. να μη υπερβαίνει το 1%
HETERONIUM BROMIDE	ΕΤΕΡΟΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ			
HEXACHLOROPHENE	ΕΞΑΧΛΟΡΟΦΑΙΝΙΟΝ			
			-	σαπώνες, να μη υπερβαίνει το 2%
HEXAPROPYMATHE	ΕΞΑΠΡΟΠΥΜΑΤΗ			
HEXBENDINE	ΕΞΟΒΕΝΑΙΝΗ			
HEXYCYCLIUM	ΕΞΟΚΥΚΛΙΟΝ			
HEXPRENALINE	ΕΞΟΠΡΕΝΑΙΝΗ			
HOMATROPINE	ΟΜΑΤΡΟΠΙΝΗ	X.Σ.:	M.Δ.	να μη υπερβαίνει το 0.5 MG
HOMOFENAZINE	ΟΜΑΤΡΟΠΙΝΗ ΜΕΘΟΥΛΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	X.Σ.:	M.Δ.	να μη υπερβαίνει το 2 MG
HYDRACARBazine	ΟΜΟΦΑΙΝΑΖΙΝΗ			
HYDRALAZINE	ΥΑΡΑΚΑΡΒΑΖΙΝΗ			
HYDRARGAPHEN	ΥΔΡΑΛΑΖΙΝΗ			
HYDROCHLOROTHIAZIDE	ΥΔΡΟΧΛΟΡΟΘΕΙΑΖΙΔΙΟΝ	X.Σ.:	ΕΞ.	Χ.Ρ.

HYDROFLUMETHIAZIDE	ΥΑΡΟΦΛΟΥΜΕΘΙΑΖΙΔΕ	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει τα 300MG
HYDROXINDASATE	ΥΑΡΟΞΙΝΔΑΣΑΤΗ		
HYDROXYCHLOROQUINE	ΥΑΡΟΞΥΧΛΟΡΟΚΙΝΗ		
HYDROXYMETHYLGLUTARIC ACID	ΥΑΡΟΞΥΜΕΘΟΛΓΛΟΥΤΑΡΙΚΟΝ ΟΞΥ		
2-HYDROXY-4-(METHYLTHIO)-	2-ΥΑΡΟΞΥ-4-(ΜΕΟΥΛΘΕΙΟ)-		
BUTYRIC ACID	ΒΟΥΤΥΡΙΚΟ ΟΞΥ		
HYDROXYPROGESTERONE	ΥΑΡΟΞΥΠΡΟΓΕΣΤΕΡΩΝΗ	X.Σ.:	- Χάπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 10MG
HYDROXIZINE	ΥΑΡΟΞΥΖΙΝΗ		- Συδόθετα που περιέχουν δχι περισσότερο από 50MG
HYMECROMONE	ΥΜΕΚΡΟΜΟΝΗ	X.Σ.:	- Χάπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 50MG
HYOSCINE BUTYLBROMIDE	ΥΟΣΚΙΝΗ ΒΟΥΤΥΛΟΒΡΟΜΙΟΥΧΟΣ	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει το 0.3MG
HYOSCINE METHOBROMIDE (BAN)	ΥΟΣΚΙΝΗ ΜΕΘΟΒΡΟΜΙΟΥΧΟΣ	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει το 10MG
HYOSCINE METHONITRATE	ΥΟΣΚΙΝΗ ΜΕΘΟΝΙΤΡΙΚΗ	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει το 25MG
HYOSCYAMINE	ΥΟΣΚΥΑΜΙΝΗ	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει το 3MG
IBACITABINE	ΙΒΑΣΙΤΑΒΙΝΗ	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει το 0.3MG
IBOPAMINE	ΙΒΟΠΑΜΙΝΗ		
IBUPROFEN	ΙΒΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ	X.Σ.:	Μεγιστηριακή δόση: 1.2G για αναλγυητικές και αντιπυρετικές ενδεξεις.
IBUPROXAM	ΙΒΟΥΠΡΟΧΑΜΗ		
IDOXURIDINE	ΙΔΟΧΟΥΡΙΔΑΙΝΗ		
IFENPRODIL	ΙΦΑΙΝΠΡΟΔΙΛΗ		
IMICLOPAZINE	ΙΜΙΚΛΟΠΑΖΙΝΗ		
IMOLAMINE	ΙΜΟΛΑΜΙΝΗ		
INDAPAMIDE	ΙΝΑΔΠΑΜΙΔΙΟΝ		
INDOBUFEN	ΙΝΑΟΒΟΥΦΑΙΝΗ		
INDOMETACIN	ΙΝΑΟΜΕΘΑΚΙΝΗ		
INDOPINE	ΙΝΑΟΠΙΝΗ		
INDOPROFEN	ΙΝΑΟΠΡΟΦΑΙΝΗ		
INDORAMINE	ΙΝΑΟΡΑΜΙΝΗ		
INOSINE PRANOBEX	ΙΝΟΣΙΝΗ ΠΡΑΝΟΒΕΞΗ		
INTERFERONS OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΙΝΤΕΡΦΕΡΟΝ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ		
IODOPHENAZONE	ΙΟΔΟΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	X.Σ.:	M.Δ. να μη υπερβαίνει το 1G

IPRATROPIUM BROMIDE	ΙΠΡΑΤΡΟΠΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ	X.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50 MG
ISOAMINILE	ΙΣΟΑΜΙΝΙΛΙΟΝ	X.Σ. : ΕΞ. ΧΡ.
ISOCONAZOLE	ΙΣΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	
ISOETARINE	ΙΣΟΕΤΑΡΙΝΗ	
ISOFEZOLAC	ΙΣΟΦΕΖΟΛΑΚΗ	
ISONIAZID	ΙΣΟΝΙΑΖΙΟΝ	
ISOPRENALINE	ΙΣΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ	
ISOPROMETHAZINE	ΙΣΟΠΡΟΜΕΘΑΖΙΝΗ	
ISOPROPAMIDE IODIDE	ΙΣΟΠΡΟΠΑΜΙΔΙΟΝ ΙΟΔΙΟΥΧΟΝ	X.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 5MG
ISOPYRIN	ΙΣΟΠΥΡΙΝΗ	
ISOSORBIDE DINITRATE	ΙΣΟΣΟΡΒΙΤΗΣ ΔΙΝΙΤΡΙΚΟΣ	X.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 30MG
ISOSORBIDE MONONITRATE	ΙΣΟΣΟΡΒΙΤΗΣ ΜΟΝΟΝΙΤΡΙΚΟΣ	
ISOXICAM	ΟΣΟΞΙΚΑΜΗ	
ITRACONAZOLE	ΙΤΡΑΚΟΝΑΖΟΛΗ	
N.B. - INSULIN	ΙΝΣΟΥΙΝΗ	X.Σ. : ακόμα και αν χρησιμοποιείται παρεντερικά.
KALLIDOGENASE	ΚΑΛΛΙΔΟΓΕΝΑΣΗ	
KEBUZONE	ΚΕΒΟΥΖΟΝΗ	
KETANSERINE	ΚΕΤΑΝΣΕΡΙΝΗ	
KETOCONAZOLE	ΚΕΤΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	
KETOPROFEN	ΚΕΤΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	
KETOTIFEN	ΚΕΤΟΤΙΦΑΙΝΗ	
LABETATOL	ΛΑΒΗΤΑΛΟΛΗ	
LACTYLPHENNETIDINE	ΛΑΚΤΥΛΦΑΙΝΕΤΙΔΙΝΗ	
LANATOSIDE C	ΛΑΝΑΤΟΣΙΔΗΝ Σ	
LANATOSIDES	ΛΑΝΑΤΟΣΙΔΕΣ	
LAUROGUADINE	ΛΑΥΡΟΓΟΥΑΔΙΝΗ	
LEVALLORPHAN	ΛΕΒΑΛΛΟΡΦΑΝΗ	
LEVAMISOLE	ΛΕΒΑΜΙΣΟΛΗ	
LEVARTERENOL	ΛΕΒΑΡΤΕΡΕΝΟΛ	
LEVISOPRENALINE	ΛΕΒΙΣΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ	
LEVOBUNONOL	ΛΕΒΟΒΟΥΝΟΛΟΛΗ	
LEVOMEPRAMAZINE	ΛΕΒΟΜΕΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	
LEVONORGESTREL	ΛΕΒΟΝΟΡΓΕΣΤΡΕΛΗ	
Έδν αναγράφετε σαν αναστολέας της ωρροτίζας: Μέρος II		

**LEVOPROPOXYPHENE**  
**LEVOTHYROXINE SODIUM**  
**LIDOFLAZINE**  
**LINDANE**  
**LINSIDOMINE**  
**LIOTHYRONINE**  
**LISINOPRIL**  
**LISURIDE**  
**LOBELINE**

ΛΕΒΩΡΠΟΞΥΦΑΙΝΗ  
ΛΕΒΟΘΥΡΟΞΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ  
ΔΙΑΔΟΦΛΑΖΙΝΗ  
ΔΙΑΝΑΣΙΟΝ  
ΔΙΑΣΙΔΩΜΙΝΗ  
ΔΙΟΦΥΡΟΝΙΝΗ  
ΔΙΣΙΓΝΟΠΡΙΛΗ  
ΔΙΣΓΟΥΡΙΑΗ  
ΔΟΒΕΛΙΝΗ

X.Σ.: ΕΞ. XP. va μη υπερβαίνει το 2%

ΛΟΦΕΞΙΔΙΝΗ  
ΛΟΝΑΖΟΛΑΚΗ  
ΛΟΠΕΡΑΜΙΔΗ  
ΛΟΡΑΓΜΙΝΗ  
ΛΟΡΑΤΑΙΝΗ  
ΛΟΡΚΑΙΝΙΔΗ  
ΛΟΒΑΣΤΑΤΙΝΗ  
ΛΟΞΑΠΙΝΗ  
ΛΟΥΚΝΟΜΥΚΙΝΗ  
ΛΥΝΕСΤΡΕΝΟΛ

**ΜΑΛΑΘΕΙΟΝ**  
ωρορρέας: Μέρος 11  
χ.γ.: Μέχρι 0.5% σε λοσιόν  
Μέχρι 1.0% σε εκπλυνόμενα ποτήρια

MANNITOLHEXANITRATE	MANNITOLΗ ΕΞΑΝΙΤΡΙΚΗ
MAPROTILINE	ΜΑΠΡΟΤΙΛΙΝΗ
MEBENDAZOLE	ΜΕΠΕΝΔΑΖΟΛΗ
MEBEVERINE	ΜΕΠΕΒΕΡΙΝΗ
MEBUTAMATE	ΜΕΒΟΥΤΑΜΑΤΗ
MEBUTIZIDE	ΜΕΒΟΥΤΙΖΙΔΗ
MECAMYLAMINE	ΜΕΚΑΜΥΛΑΜΙΝΗ
MECLOFENAMIC ACID	ΜΕΚΛΟΦΕΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ
MECLOFENOXATE	ΜΕΚΛΟΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ
MEDROGESTONE	ΜΕΔΡΟΓΕΣΤΟΝΗ
MEFENAMIC ACID	ΜΕΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ

Χ.Σ. : Μ.Α. : να μη υπερβαίνει τα 100MG  
Χ.Σ. : Μ.Α. : να μη υπερβαίνει τα 100MG

Χ.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 250ΜG  
Χ.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 500ΜG

1098

ΜΕΦΕΧΑΜΙΔΕ			
ΜΕΦΛΟΥΙΝΗ			
ΜΕΦΡΟΥΣΙΑΗ			
ΜΕΜΑΝΤΙΝΗ			
ΜΕΠΑΡΤΡΙΚΙΝΗ			
ΜΕΠΕΝΖΟΛΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ			
ΜΕΦΑΙΝΕΣΙΝΗ			
ΜΕΦΑΙΝΟΧΑΛΟΝΗ			
ΜΕΦΑΙΝΥΤΟΙΝΗ			
ΜΕΠΙΝΑΟΛΟΛΗ			
ΜΕΠΡΟΒΑΜΑΤΗ			
ΜΕΠΡΟΣΚΙΛΛΑΡΙΝΗ			
ΜΕΠΤΑΖΙΝΟΛΗ			
ΜΕΚΙΤΑΖΙΝΗ			
ΜΕΡΑΛΛΟΥΡΙΔΙΟΝ			
ΜΕΡΒΙΟΥΡΕΔΑΙΑΙΝΗ			
ΜΕΡΚΑΠΤΟΜΕΡΙΝΗ			
ΜΕΡΚΟΥΜΑΤΙΛΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ			
ΜΕΡΚΟΥΡΟΦΥΛΛΙΝΗ			
ΜΕΡΕΘΟΞΥΛΛΙΝΗ			
ΜΕΡΟΚΙΝΟΛΑΜΙΔΙΟΝ			
ΜΕΡΙΔΑΛΥΛΗ			
ΜΕΡΣΑΛΥΛ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ και			
ΘΕΟΦΥΛΛΙΝΙΚΗ			
ΜΕΣΑΛΑΖΙΝΗ			
ΜΕΣΙΝΑ			
ΜΕΣΟΡΙΔΑΖΙΝΗ			
ΜΕΣΤΡΑΝΟΛΗ			
ΜΕΓΟΥΕΙΝΙΑΙΟΝ			
ΜΕΤΑΞΕΜΙΔΙΑΙΟΝ			
ΜΕΤΑΜΙΖΟΛΗ			
ΜΕΤΑΝΑΙΕΝΟΝΗ			
ΜΕΤΑΡΑΜΙΝΟΛΗ			
ΜΕΤΑΣΟΥΦΑΝΙΛΥΛ-ΒΟΥΤΥΛΟ-			
ΚΑΡΒΑΜΙΔΕ			
ΜΕΤΑΞΑΛΟΝΕ			
ΜΕΤΕΝΟΛΟΝΕ			
ΜΕΣΟΡΙΔΑΖΙΝΕ			
ΜΕΣΤΡΑΝΟΛ			
ΜΕΣΥΧΙΜΙΔΕ			
ΜΕΤΑΗΞΕΧΑΜΙΔΕ			
ΜΕΤΑΜΙΖΟΛ			
ΜΕΤΑΝΔΙΕΝΟΝΕ			
ΜΕΤΑΡΑΜΙΝΟΛ			
ΜΕΤΑΣΟΥΦΑΝΙΛΥΛ-ΒΟΥΤΥΛ-			
ΚΑΡΒΑΜΙΔΕ			
ΜΕΤΑΞΑΛΟΝΕ			
ΜΕΤΕΝΟΛΟΝΕ			

METERGOLINE	ΜΕΤΕΡΓΟΛΙΝΗ	X.Σ.:	Μ.Α. να μη υπερβαίνει τα 50MG
METFORMIN	ΜΕΤΦΟΡΜΙΝΗ	X.Σ.:	- Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 5MG
METHALLENESTRIL	ΜΕΘΑΛΛΕΝΟΙΣΤΡΙΛΗ	X.Σ.:	- σιρόπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 0.4 MG/ML
METHANDRIOL	ΜΕΘΑΝΔΡΙΟΛΗ		
METHANETHELIUM BROMIDE	ΜΕΘΑΝΘΕΛΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ		
METHAZOLAMIDE	ΜΕΓΑΖΟΛΑΜΙΔΟΝ		
METHDILAZINE	ΜΕΘΥΛΟΔΙΛΑΖΙΝΗ		
METHIOMEPRAZINE	ΜΕΘΕΙΟΜΕΠΡΑΖΙΝΗ	X.Σ.:	ρινικές εψαρμογές που δεν υπερβαίνουν το 0.1%
METHOCARBAMOL	ΜΕΘΟΚΑΡΒΑΜΟΛΗ	X.Σ.:	- Ε.Σ. Χ.Ρ. να μη υπερβαίνει τα 10MG
METHOPROMAZINE	ΜΕΘΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ		
METHOSERPIDINE	ΜΕΘΟΣΕΡΠΙΔΙΝΗ		
METHOXAMINE	ΜΕΘΟΞΑΜΙΝΗ		
METHOXSALEN (BAN)	ΜΕΘΟΞΑΛΕΝΗ	X.Σ.:	- Ε.Σ. Χ.Ρ.
METHOXYCHLORESTRONE	ΜΕΘΟΞΥΧΛΟΡΟΙΣΤΡΟΝΗ		
METHOXYPHENAMINE	ΜΕΘΟΞΦΑΙΝΑΜΙΝΗ		
5-METHOXYPSORALEN	5-ΜΕΘΟΞΥΨΟΡΑΛΕΙΟΝ		
METHYLCLOTHIAZIDE	ΜΕΘΥΚΛΟΘΕΙΑΖΑΪΔΗ		
N-METHYLACETANILIDE	Ν-ΜΕΘΥΛΟ-ΑΚΕΤΑΝΙΛΙΔΟΝ	X.Σ.:	Ε.Σ. Χ.Ρ.
METHYL-5-BROMO-7-OXINE	ΜΕΘΥΛΟ-5-ΒΡΩΜΟ-7-ΟΞΙΝΗ		
METHYLDOPA	ΜΕΘΥΛΔΟΠΑ		
METHYLEPHEDRINE	ΜΕΘΥΛΟΦΕΦΑΡΙΝΗ	X.Σ.:	Μ.Α. να μη υπερβαίνει τα 30MG
METHYLESTRENOLONE	ΜΕΘΥΛΟΙΣΤΡΕΝΟΛΟΝΗ		
3-METHYL-2-OXOBUTYRIC ACID	3-ΜΕΘΥΛΟ-2-ΟΞΟΒΟΥΤΥΡΙΚΟΝ ΟΞΥ		
4-METHYL-2-OXOVALERIANIC ACID	3-ΜΕΘΥΛΟ-2-ΟΞΟΒΑΛΕΡΙΑΝΙΚΟΝ ΟΞΥ		
METHYLPENTYNOL	4-ΜΕΘΥΛΟ-2-ΟΞΟΒΑΛΕΡΙΑΝΙΚΟΝ ΟΞΥ		
METHYLPENTYNOL CARBAMATE	ΜΕΘΥΛΟΠΕΝΤΥΝΟΛΗ ΚΑΡΒΑΜΑΙΚΗ		
METHYLISSOURACIL	ΜΕΘΥΛΟΓΕΙΟΥΡΑΚΙΛΗ		
METHYPRYLON	ΜΕΘΥΠΡΥΛΟΝΗ		
METHYSERGIDE	ΜΕΘΥΣΕΡΓΙΔΗ		
METIAZINIC ACID	ΜΕΘΕΙΑΖΙΝΙΚΟΝ ΟΞΥ		
METICRANE	ΜΕΘΥΛΟΚΡΑΝΗ		
METILDIGOXIN	ΜΕΘΥΛΟΔΙΓΟΞΙΝΗ		

METIPRANOLOL			
METIXENE	ΜΕΤΙΞΕΝΗ		
METOCLOPRAMIDE	ΜΕΤΟΚΛΟΠΡΑΜΙΔΗΝ		
METOFENAZATE	ΜΕΤΟΦΑΙΝΑΖΑΤΗ		
METOLAZONE	ΜΕΤΟΛΑΖΩΝΗ		
METOPIMAZINE	ΜΕΤΟΠΙΜΑΖΙΝΗ		
METOPROLOL	ΜΕΤΟΠΡΟΛΟΛΗ		
METRONIDAZOLE	ΜΕΤΡΟΝΙΔΑΖΟΛΗ		
METYRAPONE	ΜΕΤΥΡΑΠΟΝΗ		
MEXILETINE	ΜΕΞΙΛΕΤΙΝΗ		
MIANSERIN	ΜΙΑΝΣΕΡΙΝΗ		
MICONAZOLE	ΜΙΚΟΝΑΖΟΛΗ	X.Σ. : - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 250MG - ΕΞ. XP.	
MIDODRINE	ΜΙΔΟΔΡΙΝΗ		
MINBANE	ΜΙΜΒΑΝΗ		
MINOXIDIL	ΜΙΝΟΞΙΔΙΛΗ		
MOFEBUTAZONE	ΜΟΦΑΙΒΟΥΤΑΖΟΝΗ		
MOLSIDOMINE	ΜΟΛΣΙΔΟΜΙΝΗ		
MOPROLOL	ΜΟΠΡΟΛΟΛΗ		
MORAZONE	ΜΟΡΑΖΟΝΗ		
MOROXYDINE	ΜΟΡΟΞΥΔΙΝΗ		
MORPHOLINE	ΜΟΡΦΟΛΙΝΗ		
MOXESTROL	ΜΟΞΕΣΤΡΟΛΗ		
MUZOLIMINE	ΜΟΥΖΟΛΙΜΙΝΗ		
MYO-INOSITOLHEXANITRATE	ΜΥΟ-ΙΝΟΣΙΤΟΛΗΕΞΑΝΙΤΡΙΚΗ		
NABUMETONE	ΝΑΒΟΥΜΕΤΟΝΗ		
NADOLOL	ΝΑΔΟΛΟΛΗ		
NAFTIDROFURYL	ΝΑΦΤΙΔΡΟΦΟΥΡΥΛΗ		
NAFTIFINE	ΝΑΦΤΙΦΙΝΗ		
NALIDIXIC ACID	ΝΑΛΙΔΙΞΙΚ ΟΞΥ	X.Σ. : ρινική εφαρμογή που δεν υπερ- βαίνει το 0.1%	
NAPHAZOLINE	ΝΑΦΑΖΟΛΙΝΗ		
NAPROXEN	ΝΑΠΡΟΞΕΝΗ		
MEDOCROMIL	ΜΕΔΟΚΡΟΜΙΛΗ		
NEFOPAM	ΝΕΦΟΠΑΜΗ		
NEOARGENTARSPHENAMINE	ΝΕΟΑΡΓΕΝΤΑΡΣΦΕΝΑΜΙΝΗ	X.Σ. : τοπική χρήση	
NEOARSPHENAMINE	ΝΕΟΑΡΣΦΕΝΑΜΙΝΗ		

NEOCINCHOPHEN	ΝΕΟΚΙΓΧΟΦΑΙΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	μέχρι 5%
NEOSTIGMINE BROMIDE	ΝΕΟΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ			
NICARDIPINE	ΝΙΚΑΡΔΙΠΙΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NICERGOLINE	ΝΙΚΕΡΓΟΛΙΝΗ			
NICERITROL	ΝΙΚΕΡΙΤΡΟΛΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NICODICINE	ΝΙΚΟΔΙΚΙΝΗ			
NICODICODINE	ΝΙΚΟΔΙΚΟΔΙΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NICOFIBRATE	ΝΙΚΟΦΙΒΡΑΤΗ			
NIDROXYZONE	ΝΙΔΡΟΞΥΖΟΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NIFEDIPINE	ΝΙΦΕΔΙΠΙΝΗ			
NIFENAZONE	ΝΙΦΕΝΑΖΟΝΗ	X.Σ.:	-	Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 500MG
NIFLUMIC ACID	ΝΙΦΛΟΥΜΙΚΟΝ ΟΞΥ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NIFURATEL	ΝΙΦΟΥΡΑΤΕΛΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NIFURETHASONE	ΝΙΦΟΥΡΑΙΘΑΖΟΝΗ			
NIFURFOLINE	ΝΙΦΟΥΡΦΟΛΙΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NIFURMERONE	ΝΙΦΟΥΡΜΕΡΟΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NIFUROXAZIDE	ΝΙΦΟΥΡΟΞΑΖΙΔΙΟΝ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NIFUXOXIME	ΝΙΦΟΥΡΟΞΙΜΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NIFURPRAZINE	ΝΙΦΟΥΡΠΡΑΖΙΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NIFURTOINOL	ΝΙΦΟΥΡΤΟΙΝΟΛΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NHYDRAZONE	ΝΙΥΔΡΑΖΟΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NIMODIPINE	ΝΙΜΟΔΙΠΙΝΗ			
NIMORAZOLE	ΝΙΜΟΡΑΖΟΛΗ			
NIRIDAZOLE	ΝΙΡΙΔΑΖΟΛΗ			
NISOLDIPINE	ΝΙΣΟΛΔΙΠΙΝΗ			
NITREFAZOLE	ΝΙΤΡΕΦΑΖΟΛΗ			
NITRENDIPINE	ΝΙΤΡΕΝΤΙΠΙΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NITROFURAL	ΝΙΤΡΟΦΟΥΡΑΛΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NITROFURANTOIN	ΝΙΤΡΟΦΟΥΡΑΝΤΟΙΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NITROFUREURYL METHYL ETHER	ΝΙΤΡΟΦΟΥΡΕΥΡΥΛ ΜΕΘΥΛ ΑΙΘΗΡ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.	
NITROXOLINE	ΝΙΤΡΟΞΟΛΙΝΗ			
NIZATIDINE	ΝΙΖΑΤΙΔΙΝΗ			
NORCODEINE	ΝΟΡΚΩΔΕΙΝΗ			
NORETHANDROLONE	ΝΟΡΑΙΓΑΝΑΡΟΛΟΝΗ			
NORETHISTERONE	ΝΟΡΑΙΟΙΣΤΕΡΟΝΗ			

Εάν αγαρδφθεται σαν αναστολέας της ωραριξίας: Μέρος II

**NORETYNODREL**  
**NORFENEFRINE**  
**NORFLOXACINE**  
**NORGESTREL**  
**NOSCAPINE**  
 OCTATROPINE METHYLBROMIDE  
 OCTYLYONIUM  
**OESTROGENIC SUBSTANCES,**  
 conjugated  
**OFLOXACINE**  
 OLEANDRINE  
 OLSSALAZINE  
 OMEPRAZOLE  
 OMOCONAZOLOL  
 ORAZAMIDE  
 ORCIPRENALINE  
 ORNIDIAZOLE  
 ORPHENADRINE  
 OXAMETACINE  
 OXAMNIQUINE  
 OXANAMIDE  
 OXANDROLONE  
 OXAPROZINE  
 OXATOMIDE  
 OXAZIPIDONE  
 OXETACAIN E OPHTHALMIC  
 PREPARATIONS  
 OXETORONE  
 OXFENDAZOLE  
 OXBUTYNINE  
 OXICONAZOL  
 OXIRACETAM  
 OXITEFONIUM BROMIDE  
 OXITROPIUM

## ΝΟΡΑΙΘΥΝΟΔΡΕΛΗ

Εδν αναγρφεται σαν αναστολέας της  
ωορρξιας: Μέρος II  
χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβανει τα 10MG

Εδν αναγρφεται σαν αναστολέας της  
ωορρξιας: Μέρος II  
χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβανει τα 50MG 1%

## ΝΟΣΚΑΠΙΝΗ ΟΚΤΑΤΡΟΠΙΝΗ ΜΕΘΥΛΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ

ΟΚΤΥΛΟΝΙΟΝ  
ΟΙΣΤΡΟΓΟΝΟΙ ΟΥΣΙΑΙ,  
συνεζυγμέναι  
ΟΦΛΟΞΑΚΙΝΗ  
ΟΛΕΑΝΔΡΙΝΗ  
ΟΛΣΑΛΑΖΙΝΗ  
ΟΜΕΠΡΑΖΟΛΗ  
ΟΜΟΚΟΝΑΖΟΛΗ  
ΟΡΑΖΑΜΙΔΙΟΝ  
ΟΡΚΙΠΡΕΝΑΙΝΗ

χ.Σ.: χάπια που περιέχουν δχι

περισσότερο από 20 MG  
 ΟΡΝΙΔΑΖΟΛΗ  
 ΟΡΦΕΝΑΔΡΙΝΗ  
 ΟΞΑΜΕΤΑΚΙΝΗ  
 ΟΞΑΜΝΙΚΙΝΗ  
 ΟΞΑΝΑΜΙΔΙΟΝ  
 ΟΞΑΝΑΡΡΟΔΟΛΗ  
 ΟΞΑΠΡΟΖΙΝΗ  
 ΟΞΑΤΟΜΙΔΙΟΝ  
 ΟΞΑΖΙΔΙΟΝ  
 ΟΞΕΤΑΚΑΙΝΗΣ, Οφθαλμικά  
 ΟΞΕΤΟΡΟΝΗ  
 ΟΞΦΑΙΝΔΑΖΟΛΗ  
 ΟΞΙΒΟΥΤΥΝΙΝΗ  
 ΟΞΙΚΟΝΑΖΟΛΗ  
 ΟΞΙΡΑΚΕΤΑΜΗ  
 ΟΞΙΤΕΦΟΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ  
 ΟΞΙΤΡΟΠΙΟΝ

OXOLAMINE	OΞΟΛΑΜΙΝΗ	X.Σ.: -	M.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50MG σιρόπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 1,5%
OXOLINIC ACID	OΞΟΛΙΝΙΚΟΝ ΟΞΥ	X.Σ.: -	M.Δ. να μη υπερβαίνει τα 10MG σιρόπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 1 MG/ML
OXOMEMAZINE	OΞΟΜΕΜΑΖΙΝΗ	X.Σ.: -	M.Δ. να μη υπερβαίνει τα 10MG σιρόπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 1 MG/ML
2-OXO-3-PHENYLPROPIONIC ACID	2-ΟΞΟ-3 ΦΑΙΝΥΛΠΡΟΠΙΩΝΙΚΟΝ ΟΞΥ	M.Δ.	να μη υπερβαίνει τα 5MG
OXPRENOLOL	ΟΞΠΡΕΝΟΛΟΛΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΦΑΙΝΥΛΧΟΦΑΙΝΗ
OXYCINCHOPHEN	ΟΞΥΚΙΝΧΟΦΑΙΝΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΦΑΙΔΡΙΝΗ
OXYFEDRINE	ΟΞΥΦΕΔΡΙΝΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΦΑΙΝΑΜΑΤΗ
OXYFENAMATE	ΟΞΥΦΕΝΑΜΑΤΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΜΕΣΤΕΡΟΝΗ
OXYMESTERONE	ΟΞΥΜΕΣΤΕΡΟΝΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΜΕΘΟΛΟΝΗ
OXYMETHOLONE	ΟΞΥΜΕΘΟΛΟΝΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΠΕΡΤΙΝΗ
OXYPERTINE	ΟΞΥΠΕΡΤΙΝΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΦΑΙΝΒΟΥΤΑΖΟΝΗ
OXYPHENBUTAZONE	ΟΞΥΦΕΝΒΥΤΑΖΟΝΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΦΑΙΝΒΟΥΤΑΖΟΝΗ ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΙΚΗ
OXI PHENBUTAZONE PIPERAZINE	ΟΞΙ ΦΕΝΒΥΤΑΖΟΝΗ ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΦΑΙΝΚΥΚΛΑΙΜΙΝΗ
OXYPHENCYCLIMINE	ΟΞΥΦΕΝΚΥΚΛΙΜΙΝΗ	X.Σ.: -	ΟΞΥΦΑΙΝΟΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ
OXYPHENONIUM BROMIDE	ΟΞΥΦΕΝΟΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ	X.Σ.: -	ΟΞΥΠΥΡΡΩΝΙΟΝ
OXYPYRRONIUM	ΟΞΥΠΥΡΡΩΝΙΟΝ	X.Σ.: -	ΟΞΥΤΟΚΙΝΗ
OXYTOCIN	ΟΞΥΤΟΚΙΝΗ	X.Σ.: -	ΠΑΠΑΒΕΡΙΝΗ
PAPAVERINE	ΠΑΠΑΒΕΡΙΝΗ	X.Σ.: -	ΠΑΡΑΦΛΟΥΤΙΖΙΔΙΟΝ
PARAFLUTIZIDE	ΠΑΡΑΦΛΟΥΤΙΖΙΔΙΟΝ	X.Σ.: -	ΠΑΡΑΛΑΕΥΑΗ
PARALDEHYDE	ΠΑΡΑΛΑΕΥΑΗ	X.Σ.: -	ΠΑΡΑΜΕΘΑΔΙΟΝΗ
PARAMETHADIONE	ΠΑΡΑΜΕΘΑΔΙΟΝΗ	X.Σ.: -	ΠΑΡΑΟΞΟΝΗ
PARAOXONE	ΠΑΡΑΟΞΟΝΗ	X.Σ.: -	ΠΑΡΑΠΕΝΖΟΛΑΤΗ
PARAPENZOLATE	ΠΑΡΑΠΕΝΖΟΛΑΤΗ	X.Σ.: -	ΠΑΡΑΘΕΙΑΖΟΝΗ
PARATHIAZINE	ΠΑΡΑΘΕΙΑΖΟΝΗ	X.Σ.: -	PARGOLOL
			ΠΕΚΑΖΙΝΗ
			ΠΕΦΛΟΞΑΚΙΝΗ
			ΠΕΝΒΟΥΤΟΛΟΛ
			ΠΕΝΓΙΤΟΞΙΝΗ
			ΠΕΝΙΚΙΛΑΜΙΝΗ
PENTAEERYTHRITYL TETRANITRATE	ΠΕΝΤΑΕΡΥΘΡΙΤΛΗ ΤΕΤΡΑΝΙΤΡΙΚΗ	X.Σ.: -	να μη υπερβαίνει τα 60MG

**PENTAPIPERIDE**  
**PENTETRAZOL**  
**PENTHENIATE (BAN)**  
**PENTOXIFYLLINE**  
**PERAZINE**  
**PERCHLORIC ACID**  
**PERHEXILINE**  
**PERICIAZINE**  
**PERINDOPRIL**  
**PERPHENAZINE SULFOXIDE**  
**PETRICHLORAL**  
**PERPHENAZINE**  
**PHANQUINONE**  
**PHENACEMIDE**  
**PHENACETIN**  
**PHENAGLYCODOL**  
**PHENANTRYLMETHYLHYDANTOIN**  
**PHENAZONE**  
  
**PHENBUTAMIDE**  
**PHENFORMIN**  
**PHENGLUTARIMIDE**  
**PHENICARBAZIDE**  
**PHENINDIONE**  
**-PHENOTHIRINE**  
**PHENOXYBENZAMINE**  
**PHENPROBAMATE**  
**PHENPROCOYMON**  
**PHENPROMETHAMINE**  
  
**PHENSUXIMIDE**  
**PHENTOLAMINE**  
**PHENYLBTAZONE**  
**PHENYLDIBROMOMETHYL-**  
**METHYLLHYDANTOIN**  
**PHENYLPROPANOLAMINE (BAN)**

**ΠΕΝΤΑΠΙΠΕΡΙΑΙΟΝ**  
**ΠΕΝΤΕΤΡΑΖΟΛΗ**  
**ΠΕΝΘΕΙΝΑΤΗ**  
**ΠΕΝΤΟΞΙΦΥΛΛΙΝΗ**  
**ΠΕΡΑΖΙΝΗ**  
**ΥΠΕΡΧΛΟΡΙΚΟΝ ΟΣΥ**  
**ΠΕΡΕΞΙΛΙΝΗ**  
**ΠΕΡΙΚΙΑΖΙΝΗ**  
**ΠΕΡΙΝΔΟΠΡΙΛΗ**  
**ΠΕΡΦΑΙΝΑΖΙΝΗ**  
**ΠΕΡΦΑΙΝΑΖΙΝΗΣ ΣΟΥΛΦΟΞΕΙΔΙΟΝ**  
**ΠΕΤΡΙΧΛΟΡΑΛΗ**  
**ΦΑΝΚΙΝΩΝΗ**  
**ΦΑΙΝΑΚΕΜΙΔΙΟΝ**  
**ΦΑΙΝΑΚΕΤΙΝΗ**  
**ΦΑΙΝΑΣΛΥΚΟΔΑΛΗ**  
**ΦΑΙΝΑΝΤΡΥΛΟΜΕΘΥΛΟΥΔΑΝΤΟΙΝΗ**  
**ΦΑΙΝΑΖΟΝΗ**  
  
**ΦΑΙΝΒΟΥΤΑΜΙΔΗ**  
**ΦΑΙΝΦΟΡΜΙΝΗ**  
**ΦΑΙΝΓΛΟΥΤΑΡΙΜΙΔΙΟΝ**  
**ΦΑΙΝΙΚΑΡΒΑΖΙΔΙΝΗ**  
**ΦΑΙΝΙΝΑΤΩΝΗ**  
**-ΦΑΙΝΟΘΡΙΝΗ**  
**ΦΑΙΝΟΞΥΒΕΝΖΑΜΙΝΗ**  
**ΦΑΙΝΠΡΟΒΑΜΑΤΗ**  
**ΦΑΙΝΠΡΟΚΟΥΜΩΝΗ**  
**ΦΑΙΝΠΡΟΜΕΘΑΜΙΝΗ**  
  
**ΦΑΙΝΙΣΟΥΞΙΜΙΔΙΟΝ**  
**ΦΑΙΝΤΟΛΑΜΙΝΗ**  
**ΦΑΙΝΥΛΒΟΥΤΑΖΟΝΗ**  
**ΦΑΙΝΥΛΑΙΒΡΟΜΟΜΕΘΥΛΟ-**  
**ΜΕΘΥΛΟΥΔΑΝΤΟΙΝΗ**  
**ΦΑΙΝΥΛΠΡΟΠΑΝΟΛΑΜΙΝΗ**

1104

**Χ.Σ.:** Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50MG  
**Χ.Σ.:** Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50MG  
**Χ.Σ.:** Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 500MG  
**Χ.Σ.:** - ΕΞ. ΧΡ.  
**Χ.Σ.:** - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1G  
**Χ.Σ.:** Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 500MG  
**Χ.Σ.:** ΡΙΞΙΚΕΣ Εφαρμογές που δεν υπερβαίνουν το 3%

**Χ.Σ.:** ΕΞ. ΧΡ.  
**Χ.Σ.:** - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50MG  
**Χ.Σ.:** - ΡΙΞΙΚΕΣ Εφαρμογές που δεν υπερβαίνουν το 2%

**PHENYTOIN**  
**PHOLCODINE**  
**PHTHALYL SULFACETAMIDE**  
**PHTHALYL SULFATHIAZOLE**  
**PICLOXIDINE**  
**PILOCARPINE**  
  
**PIMETHIXENE**  
**PIMOZIDE**  
**PINAVERIUM, BROMIDE**  
**PINAZEPAM**  
**PINDOLOL**  
**PIRAMAZINE**  
**PIREBUZONE**  
**PIPERZOLATE, BROMIDE**  
**PIPERACETAZINE**  
**PIPERAZINE ESTRONE SULFATE**  
 (USAN)  
**PIPERIDOLATE**  
**PIPEROXAN**  
**PIPERYDONE**  
**PIPETHANATE**  
**PIPOTIAZINE**  
**PIPOXOLAN**  
**PIPRATECOL**  
**PIPROZOLIN**  
**PIRACETAM**  
**PIRBUTEROL**  
**PIRENZEPINE**  
**PIRETAZIDE**  
**PIRIBEDIL**  
**PIRIDOXILATE**  
**PIRISUDANOL**  
**PIROMIDIC ACID**  
**PIROXICAM**  
**PIRPROFEN**  
**PITOFENONE**

ΦΑΙΝΥΤΟΙΝΗ	Χ.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 40MG
ΦΟΛΚΟΤΙΝΗ	Χ.Σ. : Ρινικές και οφθαλμικές σταγδνες
ΦΘΑΛΥΛΟΣΟΥΦΑΚΕΤΑΜΙΔΙΟΝ	Χ.Σ. : Ρινικές και οφθαλμικές σταγδνες
ΦΘΑΛΥΛΟΣΟΥΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ	
ΠΙΚΛΟΞΙΔΙΝΗ	
ΠΙΛΟΚΑΡΠΙΝΗ	Χ.Σ. : Υαλακτώματα για τα μαλιά που περιέχουν δχι περισσότερο από 1%
ΠΙΜΕΘΙΞΕΝΗ	Χ.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 5MG
ΠΙΜΟΖΙΔΕ	
ΠΙΝΑΒΕΡΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ	
ΠΙΝΑΖΕΠΑΜΗ	
ΠΙΝΔΟΛΟΛΗ	
ΠΙΡΑΜΑΖΙΝΗ	
ΠΙΡΕΒΟΥΖΟΝΗ	
ΠΙΠΕΝΖΟΛΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
ΠΙΠΕΡΑΚΕΤΑΖΙΝΗ	
ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗΣ ΟΙΣΤΡΟΝΗ ΘΕΙΙΚΗ	ΕΞ. ΧΡ.
ΠΙΠΕΡΙΔΟΛΑΤΗ	Χ.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50MG
ΠΙΠΕΡΟΞΑΝΗ	
ΠΙΠΕΡΥΔΟΛΗ	
ΠΙΠΕΘΑΝΑΤΗ	
ΠΙΠΟΘΕΙΑΖΙΝΗ	
ΠΙΠΟΞΟΛΑΝΗ	
ΠΙΠΡΑΤΕΚΟΛΗ	
ΠΙΠΡΟΖΟΛΙΝΗ	
ΠΙΡΑΚΕΤΑΜΗ	
ΠΙΡΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	
ΠΙΡΕΝΖΕΠΙΝΗ	
ΠΙΡΕΤΑΝΙΔΙΟΝ	
ΠΙΡΙΒΕΔΙΛΗ	
ΠΙΡΙΔΑΟΧΙΛΑΤΗ	
ΠΙΡΙΓΟΥΔΑΝΟΛΗ	
ΠΙΡΟΜΙΔΙΚΟΝ ΟΞΥ	
ΠΙΡΟΞΙΚΑΜΗ	
ΠΙΡΠΡΟΦΑΙΝΗΝ	

PITUITARY POSTERIOR LOBE	ΥΠΟΦΥΣΕΩΣ ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΛΟΒΟΣ	Χ.Σ.:	ρινικό οκευδαμάτα
PIZOTIFEN	ΠΙΖΟΤΙΦΑΙΝΗ	Χ.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.
PODOPHYLLUM	ΠΟΔΟΦΥΛΛΟΝ		
PODOPHYLLOTOXINE	ΠΟΔΟΦΥΛΛΟΤΟΞΙΝΗ		
POLDINE	ΠΟΛΔΙΝΗ	Χ.Σ.:	να μη υπερβαίνει τα 2MG
POLIDEXIDE	ΠΟΛΥΑΞΙΑΙΟΝ		
POLYESTRADIOL PHOSPHATE	ΠΟΛΥΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗ ΦΟΣΦΟΡΙΚΗ		
POLYTHIAZIDE	ΠΟΛΥΘΕΙΑΖΙΔΙΟΝ		
POTASSIUM BROMIDE	ΒΡΟΜΙΟΥΧΟΝ ΚΑΛΙΟΝ		
PRAJMALUM BITARTRATE	ΠΡΑΓΜΑΛΙΟΝ ΔΙΤΡΥΓΙΚΟΝ		
PRAMIVERINE	ΠΡΑΜΙΒΕΡΙΝΗ		
PRANOPROFEN	ΠΡΑΝΟΠΡΟΦΑΙΝΗ		
PRASTERONE	ΠΡΑΣΤΕΡΟΝΗ		
PRAZIQUANTEL	ΠΡΑΖΙΚΟΥΑΝΤΕΛΗ		
PRAZOSIN	ΠΡΑΖΟΣΙΝΗ		
PRENALTEROL	ΠΡΕΝΑΛΤΕΡΟΛΗ		
PRENOXXIAZINE	ΠΡΕΝΟΞΙΑΖΙΝΗ		
PRENYLAMINE	ΠΡΥΝΥΛΑΜΙΝΗ		
PRIFINIMUM BROMIDE	ΠΡΙΦΙΝΙΟΝ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ		
PRIMIDONE	ΠΡΙΜΙΔΟΝΗ		
PROBENECCID	ΠΡΟΒΕΝΕΣΙΔΗΝ		
PROBUCOL	ΠΡΟΒΟΥΚΟΛΗ		
PROCAINAMIDE	ΠΡΟΚΑΙΝΑΜΙΔΙΟΝ		
PROCATEROL	ΠΡΟΚΑΤΕΡΟΛΗ		
PROCHLORPERAZINE	ΠΡΟΧΛΟΡΟΠΕΡΑΖΙΝΗ		
PROCYCLIDINE	ΠΡΟΚΥΚΛΑΙΝΗ		
PROCYMATE	ΠΡΟΚΥΜΑΤΗ		
PRODILIDINE	ΠΡΟΔΙΛΑΙΝΗ		
PROFFENAMINE	ΠΡΟΦΑΙΝΑΜΙΝΗ		
PROGESTERONE	ΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ		
PROGLUMETACINE	ΠΡΟΓΛΟΥΜΕΤΑΚΙΝΗ		
PROGLUMIDE	ΠΡΟΓΛΟΥΜΙΔΗ		
PROMAZINE	ΠΡΟΜΑΖΙΝΗ		
PROMEGESTONE	ΠΡΟΜΕΓΕΣΤΟΝΗ		
PROMESTRIENE	ΠΡΟΜΕΣΤΡΙΕΝΗ		
		Χ.Σ.:	Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 200MG από το στόμα.

PROMETHAZINE	ΠΡΟΜΕΘΑΖΙΝΗ	X.Σ.:	- Συμβετα που περιέχουν δχι περισσότερο από 50MG κρέμες που περιέχουν δχι περισσότερς από 2% οιρδπια που περιέχουν δχι περισσότερο από 1 MG/ML χάπια που περιέχουν δχι περισσότερα από 25MG	1107
PRONETALOL		X.Σ.:	- Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 15MG	
PROPAFENONE	ΠΡΟΠΑΦΑΝΟΝΗ	X.Σ.:	- Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 100MG συνδυασμό με ίσηή μεγαλύτερη ποσότητα μεθυλο-κυτταρίνης.	
PROCANIDID	ΠΡΟΠΛΑΝΙΔΙΗ	X.Σ.:	- ΕΞ. ΧΡ. - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1G	
PROPANTHELINE BROMIDE	ΠΡΟΓΑΝΘΕΛΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ			
PROPIRAM	ΠΡΟΠΙΡΑΜΗ			
PROPRANOLOL	ΠΡΟΠΡΑΝΟΛΟΛΗ	X.Σ.:	ρινικές εφαρμογές	
PROPYLHEXEDRINE	ΠΡΟΠΥΛΕΞΕΔΡΙΝΗ	X.Σ.:	- ΕΞ. ΧΡ. - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1G	
PROPYLTHIOURACIL	ΠΡΟΠΥΛΟΘΕΙΟΥΡΑΚΙΛΗ			
PROPYPHENAZONE	ΠΡΟΠΥΦΑΙΝΑΖΟΝΗ			
PROPYRCMAZINE BROMIDE	ΠΡΟΠΥΡΟΜΑΖΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ			
PROQUAZONE	ΠΡΟΣΚΑΖΟΝΗ			
PROSCILLARIDIN	Γ-ΦΟΣΚΙΛΛΑΡΙΔΙΝΗ			
PROTHIENDYL	ΠΡΟΣΘΕΙΝΑΥΛΗ			
PROTIONAMIDE	ΠΡΟΘΕΙΟΝΑΜΙΔΗΝ			
PROTIRELIN	ΠΡΟΤΙΡΕΛΙΝΗ			
PROTIZINIC ACID	ΠΡΟΤΙΖΙΝΙΚΟΝ ΟΞΥ			
FRCTOKYLOL	ΠΡΟΤΟΚΥΛΟΛΗ			
PROXAZOLE	ΠΡΟΞΑΖΟΛΗ			
PROXIFEZONE	ΠΡΟΞΙΦΑΙΖΟΝΗ	X.Σ.:	- ΕΞ. ΧΡ. - ΤΟ 3%	
PSEUDOEPHEDRINE	ΨΕΥΔΟΦΕΔΡΙΝΗ	X.Σ.:	- Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 25MG	
PYRANTEL	ΠΥΡΑΝΤΕΛΗ			
PYRAZINAMIDE	ΠΥΡΑΖΙΝΑΜΙΔΙΟΝ			
PYRICARBATE	ΠΥΡΙΚΑΡΒΑΤΗ			
PYRIDOSTIGMINE BROMIDE	ΠΥΡΙΔΟΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ			

PYRIMETHAMINE	ΠΥΡΙΜΕΘΑΜΙΝΗ	X.Σ. : M.Δ. να μη υπερβαίνει τα 200MG
PYRITHYDIONE	ΠΥΡΙΘΥΔΙΟΝΗ	
PYRITINOL	ΠΥΡΙΤΙΝΟΛΗ	
PYRROLIFENE	ΠΥΡΡΟΛΙΦΑΙΝΗ	
QUINESTROL	ΚΙΝΟΙΣΤΡΟΛΗ	
QUINETHAZONE	ΚΙΝΑΙΘΑΖΟΝΗ	
QUINIDINE	ΚΙΝΙΔΙΝΗ	X.Σ. : M.Δ. να μη υπερβαίνει τα 700MG
QUININE BROMIDE	ΚΙΝΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	X.Σ. : M.Δ. να μη υπερβαίνει τα 500MG
RAMIFENAZCNE	ΡΑΜΙΦΑΙΝΑΖΣΝΗ	
RANITIDINE	ΡΑΝΙΤΙΔΙΝΗ	
RAUBASINE	ΡΟΒΑΣΙΝΗ	
RAUWOLFIA, total alkaloids	ΟΦΙΟΥΧΟΥ, ολικά αλκαλοειδή	
REPROTEROL	ΡΕΠΡΟΤΕΡΟΛΗ	
RESCINNAMINE	ΡΕΣΚΙΝΝΑΜΙΝΗ	
RESERPINE	ΡΕΣΕΡΠΙΝΗ	
RESERPINE	ΡΕΣΕΡΠΙΝΗ	
RETINOL	ΡΕΤΙΝΟΛΗ	X.Σ. : Υιο εξωτερική χρήση χ.Σ. : μέχρι 20,000 I.U./ημερησιως για 1108
RIDAZINE	ΡΙΑΖΙΝΗ	
RIMITEROL	ΡΙΜΙΤΕΡΟΛΗ	
RIDODRINE	ΡΙΤΟΔΡΙΝΗ	
RONIDAZOLE	ΡΟΝΙΔΑΖΟΛΗ	
ROSOXACIN	ΡΟΣΟΞΑΚΙΝΗ	
SALBUTAMOL	ΣΑΛΒΟΥΤΑΜΣΛΗ	
SECRETIN	ΣΕΚΡΕΤΙΝΗ	
SICCANIN	ΣΙΚΑΝΙΝΗ	
SILIBININ	ΣΙΛΙΒΙΝΙΝΗ	
SIMFIBRATE	ΣΙΜΦΙΒΡΑΤΗ	
SIMVASTATIN	ΣΙΜΒΑΣΤΑΤΙΝΗ	
SODIUM BROMIDE	ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΝ ΝΑΤΡΙΟΝ	X.Σ. : M.Δ. να μη υπερβαίνει τα 1.25G
SODIUM EQUILIN SULPHATE	ΝΑΤΡΙΟΥ ΙΚΟΥΛΙΝ ΘΕΙΙΚΗ	
SODIUM NITROPRUSSIDE	ΝΙΤΡΟΠΡΟΣΙΚΟΝ ΝΑΤΡΙΟΝ	
SODIUM STIBOCAPTAE	ΣΤΙΒΟΚΑΠΤΑΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	
SOTALOL	ΣΟΤΑΛΟΛΗ	
SPAGLUMIC ACID	ΣΠΑΓΛΟΥΜΙΚΟΝ ΟΞΥ	
SPIROXASONE	ΣΠΕΙΡΟΞΑΖΟΝΗ	
SQUILL, Isolated glycosides of	ΣΚΙΛΛΑΣ, απομονωθέντες χύνος ίδες	

STANOLOLOL	ΣΤΑΝΟΖΟΛΟΛΗ
STEPRONINE	ΣΤΕΠΡΟΝΙΝΗ
STREPTODORNASE	ΣΤΡΕΠΤΟΔΟΡΝΑΣΗ
STREPTOKINASE	ΣΤΡΕΠΤΟΚΙΝΑΣΗ
STRONTIUM BROMIDE	ΣΤΡΟΝΤΙΟΝ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟΣ
STRONTIUM SALT OF ASCORBOPHENYL BUTAZONE	ΣΤΡΟΝΤΙΟΥ ΆΛΑΣ ΤΗΣ ΑΙΓΚΟΡΒΦΑΙΝΥΛΒΟΥΤΑΖΟΝΗΣ
STROPHANTOSIDES	ΣΤΡΟΦΑΝΘΟΣΙΔΕΣ
STRYCHNINE	ΣΤΡΥΧΝΙΝΗ
STYRAMATE	ΣΤΥΡΑΜΑΤΗ
SUCCINIMIDE	ΣΟΥΚΙΝΙΜΙΔΙΟΝ
SUCINYL SULFATHIAZOLE	ΣΟΥΚΙΝΥΛΟΣΟΥΦΛΑΘΕΙΑΖΟΛΗ
SUCRALFATE	ΣΟΥΚΡΑΛΦΑΤΗ
SULBUTIAMINE	ΣΟΥΛΒΟΥΤΙΑΜΙΝΗ
SULCONAZOL	ΣΟΥΛΚΟΝΑΖΟΛΗ
SULFACARBAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΚΑΡΒΑΜΙΔΙΟΝ
SULFGUANIDINE	ΣΟΥΛΦΑΓΟΥΑΝΙΔΙΝΗ
SULFGUANOLE	ΣΟΥΛΦΑΓΟΥΑΝΟΛΗ
SULFALOXIC ACID	ΣΟΥΛΦΑΛΟΞΙΚΟΝ ΟΞΥ
SULFASALAZINE	ΣΟΥΛΦΑΣΑΛΑΖΙΝΗ
SULFATHIAZOL FORMALDEHYDE	ΦΟΡΜΟΣΟΥΦΛΑΦΟΞΕΙΑΖΟΛΗ
SULFINPYRAZONE	ΣΟΥΛΦΙΝΠΥΡΑΖΟΝΗ
SULFORIDAZINE	ΣΟΥΛΦΟΡΙΔΑΖΙΝΗ
SULINDAC	ΣΟΥΛΙΝΔΑΚΗ
SULOCARBILATE	ΣΟΥΛΟΚΑΡΒΙΛΑΤΗ
SULOTRIDIL	ΣΟΥΛΟΚΤΙΔΙΛ
SULPIRIDE	ΣΟΥΛΠΙΡΙΔΙΩΝ
SULTIAME	ΣΟΥΛΘΕΙΑΜΗ
SULTOPRIDE	ΣΟΥΛΤΟΠΡΙΑΙΩΝ
SUPROFEN	ΣΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ
SUXIBUZONE	ΣΟΥΞΙΒΟΥΖΟΝΗ
TAUROLIDINE	ΤΑΥΡΟΛΙΔΙΝΗ
TECLOTHIAZIDE	ΤΕΚΛΟΘΕΙΑΖΙΔΙΩΝ
TENOXICAM	ΤΕΝΟΞΙΚΑΜΗ
TERAZOSINE	ΤΕΡΑΖΟΣΙΝΗ
TERBUTALINE	ΤΕΡΒΟΥΤΑΛΙΝΗ

1109

X.Σ.: M.Δ. να μη υπερβαίνει το 1MG ή το 0.01% εκφραζόμενον σε στρυχνίη	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες
X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες
X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες
X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες

X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.

TERCCNAZOLE	ΤΕΡΚΝΑΖΟΛΗ
TERFENADINE	ΤΕΡΦΕΝΑΔΙΝΗ
TERIZIDONE	ΤΕΡΙΖΙΔΟΝΗ
TERODILINE	ΤΕΡΣΑΙΑΝΗ
TERTATOLOL	ΤΕΡΤΑΤΟΛΟΛΗ
TETRABENAZINE	ΤΕΤΡΑΒΕΝΑΖΙΝΗ
TETRAMISOLE	ΤΕΤΡΑΜΙΣΟΛΗ
	X.Σ. : ΕΞ. ΧΡ. να μη υπερβαίνει τα 500MG
THIAMAZOLE	ΘΕΙΑΜΑΖΟΛΗ
THIAMBUTOSINE	ΘΕΙΑΜΒΟΥΣΤΟΣΙΝΗ
THIAZANOL	ΘΕΙΑΖΑΝΟΛΗ
THIAZINAMMUM METHYLSULFATE	ΘΕΙΑΖΙΝΑΜΙΟΝ ΜΕΘΥΛΟΣΕΙΙΚΟΝ
THIEETHYLPERAZINE	ΘΕΙΑΙΘΥΛΟΠΕΡΑΖΙΝΗ
THIOFURADENE	ΘΕΙΟΦΟΥΡΑΔΕΝΗ
THIOHEXAMIDE	ΘΕΙΟΕΞΑΜΙΔΗΝ
THIOPORAN	ΘΕΙΟΠΟΡΑΝΗ
THIOPRINE ARGinine	ΘΕΙΟΠΡΙΝΗΣ ΑΡΓΙΝΙΝΗ
THIOPROPAZATE	ΘΕΙΟΠΡΟΠΑΖΑΤΗΝ
THIOPROPERAZINE	ΘΕΙΟΠΡΟΠΕΡΑΖΙΝΗ
THIORIDAZINE	ΘΕΙΟΡΙΔΑΖΙΝΗ
THYROGLOBULIN	ΘΥΡΟΓΛΟΒΟΥΛΙΝΗ
THYROID PREPARATIONS (EXTRACTS)	ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΣ ΔΔΕΝΟΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ (ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΑ)
THYROXINE	ΘΥΡΟΞΙΝΗ
TIABENDAZOLE	ΘΕΙΑΒΕΝΔΑΖΟΛΗ
	X.Σ. : Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50MG από το στόμα
TIAMENIDINE	ΘΕΙΑΜΕΝΙΔΙΝΗ
TIAMIZIDE	ΘΕΙΑΜΙΖΙΔΙΟΝ
TIAPRIDE	ΤΙΑΠΡΙΔΙΟΝ
TIaprofenic Acid	ΤΙΑΠΡΟΦΑΙΝΙΚΟΝ ΟΞΥ
TIBRIC ACID	ΤΙΒΡΙΚΟΝ ΟΞΥ
TICARCILIN	ΤΙΚΑΡΚΙΛΛΙΝΗ
TICLATONE	ΤΙΚΛΑΤΟΝΗ
TIEMONIUM IODIDE	ΤΙΕΜΟΝΙΟΝ ΙΩΔΙΟΥΧΟΝ
TIENILIC ACID	ΤΙΕΝΙΛΙΚΟΝ ΟΞΥ
TIIFORMIN	ΤΙΦΟΡΜΙΝΗ
TIGLOIDINE	ΤΙΓΛΟΙΔΙΝΗ
TIQUINOL	ΤΙΛΙΚΙΝΟΛΗ

TIMOLOL	TINIDAZOLE	X.Σ.: EΞ. XP.
TIOCARLIDE	TOCONAZOLE	X.Σ.: EΞ. XP.
TIOTIXENE	TRIATRICOL	X.Σ.: - M.Δ. va μη υπερβανει τα
TIZANIDINE	TOCAINIDE	X.Σ.: - EΞ. XP.
TOFENACIN	TOLAZAMIDE	X.Σ.: - EΞ. XP.
TOLAZOLINE	TOLEBOXANE	0.05%
TOLBUTAMIDE	TOLCICLATE	TOΛΒΟΞΑΝΗ
TOLFENAMIC ACID	TOLENAMIDE	ΤΟΛΒΟΥΤΑΜΙΔΙΟΝ
TOLMETIN	TOLOXATONE	ΤΟΛΚΥΚΛΑΤΗ
TOLOPENTAMIDE	TOLOPENTAMIDE	ΤΟΛΦΑΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ
TOLPRONINE	TOPYRAMIDE	ΤΟΛΜΕΤΙΝΗ
TOPRAMINE	TORASEMIDE	ΤΟΛΟΞΑΤΟΝΗ
TRANEXAMIC ACID	TRAZODONE	ΤΟΛΠΕΝΤΑΜΙΔΙΟΝ
TRAZODONE	TRENGESTONE	ΤΟΛΠΡΟΝΙΝΗ
TRETINOIN	TRETINOIN	ΤΟΛΥΠΡΑΜΙΔΙΟΝ
TRETOQUINOL	TRIAMTERENE	ΤΟΡΑΣΕΜΙΔΙΟΝ
TRIBENOSIDE	TRICHLORMETHIAZIDE	ΤΡΑΝΕΞΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ
TRICLOFENOL	TRICLOFOS	ΤΡΑΖΟΔΟΝΗ
TRICLYCLAMOL CHLORIDE	TRICLYCLAMOL CHLORIDE	ΤΡΕΤΙΝΟΙΝΗ
TRIDIEHEXYTHYL IODIDE	TRIFLUOPERAZINE	ΤΡΕΤΟΚΙΝΟΛΗ
TRIFLUOPERAZINE		ΤΡΙΑΜΤΕΡΕΝΗ
		ΤΡΙΒΕΝΟΣΙΔΙΟΝ
		ΤΡΙΧΛΟΡΟΜΕΘΙΑΖΙΔΙΟΝ
		ΤΡΙΚΛΟΦΑΙΝΟΛΙΚΗ ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗ
		ΤΡΙΚΛΟΦΟΣ
		ΤΡΙΚΥΚΛΑΜΟΛ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ
		ΤΡΙΔΙΕΞΑΙΟΥΛΗ ΙΟΔΙΟΥΧΟΣ
		ΤΡΙΦΛΟΦΟΡΠΕΡΑΖΙΝΗ

TRIFLURIDINE	ΤΡΙΦΛΟΥΡΙΔΙΝΗ	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ. να μη υπερβαίνει τα 5MG
TRIHEXYPHENIDYL	ΤΡΙΕΞΦΑΙΝΙΔΥΛΗ		
TRILOSTANE	ΤΡΙΛΟΣΤΑΝΗ		
TRIMAZOSINE	ΤΡΙΜΑΖΟΣΙΝΗ		
TRIMEBUTINE	ΤΡΙΜΕΒΟΥΤΙΝΗ		
TRIMETAAPHAN CAMSILATE	ΤΡΙΜΕΤΑΦΑΝ ΚΑΜΣΥΛΙΚΗ		
TRIMETAZIDINE	ΤΡΙΜΕΤΑΖΙΔΙΝΗ		
TRIMETHADIONE	ΤΡΙΜΕΘΑΔΙΟΝΗ		
TRIMETOZINE	ΤΡΙΜΕΤΟΖΙΝΗ		
TRIOXYSALEN	ΤΡΙΟΧΥΣΑΛΕΝΗ		
		X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ. να μη υπερβαίνει τα 5MG
TRITIOTINE	ΤΡΙΤΙΟΖΙΝΗ		
TROLNITRATE	ΤΡΟΛΝΙΤΡΑΤΗ		
TROMANTADINE	ΤΡΟΜΑΝΤΑΔΙΝΗ		
TROMETAMOL	ΤΡΟΜΕΤΑΜΟΛΗ		
TROPATERPINE	ΤΡΟΠΑΤΕΡΠΙΝΗ		
TROPENZILLINE BROMIDE	ΤΡΟΠΕΝΖΙΛΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ		
TROPICAMIDE	ΤΡΟΠΙΚΑΜΙΔΙΟΝ		
TROSPUM	ΤΡΟΣΠΙΟΝ		
TUAMINOHEPTANE	ΤΟΥΑΜΙΝΟΗΕΠΤΑΝΗ		
TULOBUTEROL	ΤΟΥΛΟΒΟΥΤΕΡΟΛΗ		
TYRAMINE	ΤΥΡΑΜΙΝΗ		
URIDECARENONE	ΟΥΡΙΔΕΚΑΡΕΝΟΝΗ		
URAPIDIL	ΟΥΡΑΠΙΔΙΑΛΗ		
UROKINASE	ΟΥΡΟΚΙΝΑΛΗ		
URSOODEOXYCHOLIC ACID	ΟΥΡΣΟΔΕΟΞΥΧΟΛΙΚΟΝ ΟΞΥ	X.Σ.:	να μη υπερβαίνει τα 50MG
VALDETAMIDE	ΒΑΛДЕΤΑΜΙΔΙΟΝ	X.Σ.:	να μη υπερβαίνει τα 10MG
VALETHAMATE BROMIDE	ΒΑΛΕΘΑΜΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ		
VALNOCTAMIDE	ΒΑΛΝΟΚΤΑΜΙΔΙΟΝ		
VALOFANE	ΒΑΛΟΦΑΝΗ		
VALPROIC ACID	ΒΑΛΠΡΟΙΚΟΝ ΟΞΥ		
VALPROMIDE	ΒΑΛΠΡΟΜΙΔΙΟΝ		
VERAPAMIL	ΒΕΡΑΠΑΜΙΛΗ		
VERATRUM ALBUM, preparations and alkaloids	ΒΕΡΑΤΡΟΥ ΛΕΥΚΟΥ, σκευάσματα και αλκαλοεΐδη	X.Σ.:	ΕΞ. ΧΡ.
VIDARABINE	ΒΙΔΑΡΑΒΙΝΗ		
VIMOXAZINE	ΒΙΜΟΞΑΖΙΝΗ		

VINBURNINE	BINBOURNINH
VINCAMINE	BINKAMINH
VINPOCETINE	BINPOSETINH
Viquidil	BIKOYIAIH
WARFARIN	BAPFAPRINH
WARFARINDEANOL	BAPFAPRINOADEANOLH
XIBORNOL	ΞΙΒΟΡΝΟΛΗ
XIPAMIDE	ΞΙΠΑΜΙΔΙΟΝ
YOHIMBINE	ΥΟΧΙΜΒΙΝΗ
ZIMELIDINE	ZIMEΛΙΔΙΝΗ
ZIPEPRYL	ΖΙΠΕΠΡΟΛΗ
ZOLIMIDINE	ΖΟΛΙΜΙΔΙΝΗ
ZONEPIRAC	ΖΟΝΕΠΙΡΑΚΗ
ZUCLOPENTHIXOL	ΖΟΥΚΛΟΠΕΝΘΙΞΟΛΗ

