

Αριθμός 390

ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΑΡΜΑΚΩΝ
(ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΟΣ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ)
ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1967 ΜΕΧΡΙ 1995
(ΝΟΜΟΙ 6 ΤΟΥ 1967 ΜΕΧΡΙ 27(i)/1995)

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 περι Φαρμάκων (Ελεγχος Ποιότητος, Προμήθειας και Τιμών) Νόμων του 1967 μέχρι 1995,

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 1997, 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 1991 για τον Πίνακα Φαρμάκων που χρειάζονται συνταγή με το Διάταγμα αυτό ακυρώνεται.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο
18/10/91

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

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

«Ελεγχόμενο Φάρμακο» έχει την έννοια που αποδίδεται σ'αυτόν από το άρθρο 3 των περι Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Νόμων του 1977 εώς 1992

29 του 1977
67 του 1983
20(1) του 1992

«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 ωτού, του οφθαλμού, του κόλπου ή του πρωκτού.

(ii) αναφορικά με κτηνιατρικά φάρμακα, εφαρμογή επί του δέρματος, τριχώματος, γούνας, πτερών, λεπίων, οπλής, κεράτων, στόματος ή του βλεννογόνου του στόματος ή της πτόσθης, όταν σκοπός είναι μόνο τοπική δράση και υπερβολική συστηματική απορρόφηση είναι απίθανο να συμβεί. Η υποπαράγραφος (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
27(I) του 1995

«Ο Νόμος» σημαίνει τον περί Φαρμάκων (Ελεγχος Ποιότητος, Προμήθειας και Τίμων) Νόμο του 1967 και περιλαμβάνει κάθε άλλο νόμο, ο οποίος τον τροποποιεί ή τον αντικαθιστά·

«Παρεντερική Χορήγηση» σημαίνει χορήγηση δια ρήγματος του δέρματος ή του βλεννογόνου υμένα.

Πίναξ
Χρηζόντων
Συνταγής
Φαρμάκων

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 οποιαδήποτε 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 παρεντερική χορήγηση ανεξάρτητα από το άν εμπίπτουν ή δεν εμπίπτουν στην υποπαράγραφο (α)·
 - (γ) από νέα φάρμακα τα οποία συνίστανται από ή περιέχουν οποιαδήποτε 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), δεν θα θεωρούνται ως φάρμακα που χρειάζονται συνταγή, φάρμακα που 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, μόνο στη μορφή ή οδό η οποία καθορίζεται.
 - (2) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου 5(β), τα πιο κάτω φάρμακα για παρεντερική χορήγηση και για ανθρώπινη 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)).**

**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 Διάταγμα δεν εφαρμόζονται για παρεντερική 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

εάν και εφ'όσον η χορήγηση είναι για να σωθεί ανθρώπινη ζωή σε ώρα έκτακτης 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 άσκει 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 να εκδώσει 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 που χρειάζεται συνταγή πωλείται ή προμηθεύεται σύμφωνα με οδηγίες του γιατρού ο οποίος το ζήτησε.

(δ) τηρουμένων των διατάξεων της υποπαραγράφου (5), το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή δεν είναι φάρμακο που καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, Τρίτο 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
33(I) του 1993
61(I) του 1995

(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 εφόσον οι όροι που καθορίζονται στην υποπαράγραφο (4) εκπληρούνται.

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

(α) Ότι ο φαρμακοποιός υπό την επίβλεψη του οποίου πωλούνται ή προμηθεύονται τα φάρμακα που χρειάζονται συνταγή έχει ικανοποιηθεί μετά από συνομιλία του με το πρόσωπο το οποίο ζητεί να προμηθευτεί τέτοιο φάρμακο-

(i) ότι υπάρχει άμεση ανάγκη για το φάρμακο 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) ότι θεραπεία με το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή έχει σε προηγούμενες περιπτώσεις αναγραφεί από γιατρό για το πρόσωπο το οποίο ζητά το φάρμακο· και

(iii) σ' ό,τι αφορά τη δόση, είναι η κατάλληλη κάτω από τις περιστάσεις για το πρόσωπο αυτό.

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

(i) σε αεροζόλη για την ανακούφιση του άσθματος, αλοιφή ή κρέμα το 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) Τηρουμένων των διατάξεων της υποπαραγράφου (5), το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή 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.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο:
27/7/1979

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

(ε) Το δοχείο ή περιβλήμα του φαρμάκου που χρειάζεται συνταγή φέρει επιγραφή ώστε να δείχνει-

- i. την ημερομηνία κατά την οποία το φάρμακο πωλείται ή προμηθεύεται·
- ii. το όνομα, την ποσότητα και, εκτός εάν τούτο είναι πρόδηλο από το όνομα, τη φαρμακευτική μορφή και δύναμη του φαρμάκου·
- iii. το όνομα του προσώπου που ζητά το φάρμακο·
- iv. το όνομα και τη διεύθυνση του εγγεγραμμένου φαρμακείου το οποίο πώλησε ή προμήθευσε το φάρμακο και
- v. τις λέξεις «Προμήθεια για Επείγουσα Ανάγκη»

(5) Οι όροι που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (4)(γ) δεν εφαρμόζονται όταν το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή 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 περί 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 του οποίου εκδίδεται η συνταγή και, εφ'όσον αυτή εκδίδεται από κτηνίατρο, το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου στο οποίο το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή θα παραδοθεί.

(2) Συνταγή η οποία περιέχει ουσίες που αναφέρονται στο Μέρος I του Παραρτήματος μπορεί να επαναληφθεί μόνο άν αυτό αναγράφεται 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 ρητά την επανάληψη. Σε τέτοια περίπτωση η συνταγή μπορεί να επαναληφθεί:

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

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
ΜΕΡΟΣ Ι**

ΣΤΗΛΗ Ι	ΣΤΗΛΗ ΙΙ	ΣΤΗΛΗ ΙΙΙ
ABCIXIMAB	ΑΒΚΙΞΙΜΑΒΗ	
ACECLIDINE	ΑΚΕΚΛΑΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές στιγμόνες.
ACEDAPSONE	ΑΚΕΔΑΨΟΝΗ	
ACESULFAMETOXYPYRIDINE (DCF)	ΑΚΕΣΟΥΦΑΜΕΘΟΞΥΠΥΡΙΔΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές στιγμόνες.
ACETYLSULFISOXAZOLE	ΑΚΕΤΥΛΟΣΥΛΦΙΣΟΞΑΖΟΛΗ	
ACITRETIN	ΑΚΙΤΡΕΤΙΝΗ	
ACLARUBICIN	ΑΚΛΑΡΟΥΒΙΚΙΝΗ	
ACONTINE	ΑΚΟΝΙΤΙΝΗ	
ADRENOCORTICAL EXTRACT	ΦΛΟΙΟΥ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ	
ALCLOMETAZONE	ΑΚΛΟΜΕΤΑΖΟΝΗ	
ALCURONIUM CHLORIDE	ΑΛΚΟΥΡΟΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	
ALDOSTERONE	ΑΛΔΟΣΤΕΡΟΝΗ	
ALFUZOSIN	ΑΛΦΟΥΖΟΣΙΝΗ	
ALIMEMAZINE	ΑΛΙΜΕΜΑΖΙΝΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 10mg Σιρόπια 0,05%
ALLOBARBITAL*	ΑΛΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
ALPIDIEM	ΑΛΠΙΔΕΜΗ	
ALPRAZOLAM	ΑΛΠΡΑΖΟΛΑΜΗ	
ALPROSTADIL	ΑΛΠΡΟΣΤΑΔΙΛΗ	
ALTRETAMINE	ΑΛΤΡΕΤΑΜΙΝΗ	
AMBENONIUM CHLORIDE	ΑΜΒΕΝΟΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	
ALDOSTERONE	ΑΜΒΟΥΜΥΚΙΝΗ	
ALFUFOSIN	ΑΜΚΙΝΟΝΙΑ	
ALMECTINUM METILSULFATE	ΑΜΕΖΙΝΙΟ ΜΕΘΥΛΟΦΕΙΓΙΚΟ	
AMFECLORAL	ΑΜΦΕΚΛΟΡΑΛΗ	
AMFEPENTOREX	ΑΜΦΕΠΕΝΤΟΡΕΞΗ	
AMFEPRAMONE	ΑΜΦΕΠΡΑΜΟΝΗ	
AMFETAMINE	ΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ	
AMFOMYCIN	ΑΜΦΟΜΥΚΙΝΗ	
AMFOSTINE	ΑΜΦΟΣΤΙΝΗ	
AMINEPTIN	ΑΜΙΝΕΠΤΙΝΗ	
AMINOGlutethimide	ΑΜΙΝΟΓΛΟΥΤΕΘΙΜΙΔΗ	
AMINOPTERIN SODIUM	ΑΜΙΝΟΠΤΕΡΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	
AMINOREX	ΑΜΙΝΟΡΕΞΗ	
AMINOTRIPTYLINE	ΑΜΙΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗ	
AMITRIPTYLINEOXIDE	ΑΜΙΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗΣ ΟΞΕΙΔΙΟ	
AMOBARBITAL*	ΑΜΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
AMOXAPINE	ΑΜΙΟΧΑΠΙΝΗ	
AMOXICILLIN	ΑΜΦΟΤΕΡΙΚΙΝΗ	
AMPHOTERICIN B	ΑΜΠΙΚΛΙΛΙΝΗ	
AMPICILLIN	ΑΜΠΙΚΛΙΝΗ	
ANISACRINE	ΑΜΣΑΚΡΙΝΗ	

AMYLOCAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS

ANDROGENOL.

ANDROSTENEDIOL.

ANDROSTERONE.

ANISOMYCIN.

ANISUREPLASE.

ANTELMYCIN.

ANTRAMYCIN.

APALCHIIN.

APRINDINE.

APROBARBITAL.*

ARGIPRESSIN.

ATOVAQUONE.

ATROPINE OPHTHALMIC PREPARATIONS

AZAPERONE.

AZARIBINE.

AZASERINE.

AZATHIOPRINE.

AZAURIDINE.

AZIDAMFENICOL.

AZIDOCILLIN.

AZTHIROMYCIN.

AZLOCILLIN.

AZOTOMYCIN.

AZTREONAM.

BACAMICILLIN.

BACTRACIN.

BARBITAL.*

BECLOMETASONE.

BENETIAMINE PENICILLIN

BENFLUOREX.

BENPERIDOL.

BENTRICOMIDE.

BENZATHINE BENZYL PENICILLIN.

BENZI-ETAMINE.

BENZPYRINUM CHLORIDE.

BENZQUINONIUM.

BENZYLAMINOCHLORETHYL.

BENZYL PENICILLIN.

BENZYSULFAMIDE.*

BETAMETHASONE.

BLEOMYCIN.

BOLANDIOL.

BOLASTERONE.

BOLENOOL.

AMYLOCAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS

ANDROGENOL.

ANDROSTENEDIOL.

ANDROSTERONE.

ANISOMYCIN.

ANISUREPLASE.

ANTELMYCIN.

ANTRAMYCIN.

APALCHIIN.

APRINDINE.

APROBARBITAL.*

ARGIPRESSIN.

ATOVAQUONE.

ATROPINE OPHTHALMIC PREPARATIONS

AZAPERONE.

AZARIBINE.

AZASERINE.

AZATHIOPRINE.

AZAURIDINE.

AZIDAMFENICOL.

AZIDOCILLIN.

AZTHIROMYCIN.

AZLOCILLIN.

AZOTOMYCIN.

AZTREONAM.

BACAMICILLIN.

BACTRACIN.

ATROPHINIS ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ

AZAFLERONI

AZAPIVINH

AZASEPINH

AZAOYRPAINH

AZILAMΦAINIKOLH

AZIAOKLAJINH

AZIΩPOMYKINH

AZIAOKLAJINH

AZIΩTOMYKINH

AZITPEONAMH

BAKAMIIKJLAINII

BAKITPAKINH

AZAFLERONI

AZAPIVINH

AZASEPINH

AZAOYRPAINH

AZILAMΦAINIKOLH

AZIAOKLAJINH

AZIΩPOMYKINH

AZIAOKLAJINH

AZIΩTOMYKINH

AZITPEONAMH

BAKAMIIKJLAINII

BAKITPAKINH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BЛЕOMYKINH

BOΛΑΝAIΟΛH

BOΛΑΣΤΕΡОНH

BOΛΕΝΟΛH

BAPBITAΛH*

BEKLOMΦASZHONH

BENEΦAMINOTENIKJLAINH

BENΦALOYUREZH

BENΙEPERDOL

BENTIPOMIAH

BENZAΘINO BENZYΛO PENIKJLAINH

BENZΦETAMINH

BENZOΠYRINIO XΑLIPIOYKO

BENZOKINONION

BENZYΛAMINOΧALPRAΙΘYLIO

BENZYΛAΠΕΝΙΚJLAINH

BENZYΛALOΣΥΦΑΜΙΔH*

BHTAMEΦASZHONH

BOLMANTALATE	ΒΟΛΜΑΝΤΑΛΑΤΗ
BRALLOBARBITAL*	ΒΡΑΛΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
BROMACRYLIDE	ΒΡΩΜΑΚΡΥΛΙΔΗ
BROMALLYLAMYL BARBITURIC ACID*	ΒΡΩΜΑΛΛΥΛΑΜΥΛΟΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΣΥ*
BROMAZEPAM	ΒΡΩΜΑΖΕΠΑΜΗ
BROMPERIDOL	ΒΡΩΜΟΠΕΡΙΔΟΛΗ
BROPHEBARBITAL*	ΒΡΩΦΑΙΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
BROTIZOLAM	ΒΡΩΤΙΖΟΛΑΜΗ
BUDESONIDE	ΒΟΥΔΕΣΟΝΙΔΗ
BUPRENORPHINE	ΒΟΥΠΡΕΝΟΡΦΙΝΗ
BUSERELINE	ΒΟΥΣΕΡΕΛΙΝΗ
BUSULFAN	ΒΟΥΣΟΥΛΦΑΝΗ
BUTALBITAL*	ΒΟΥΤΑΛΒΙΤΑΛΗ*
BUTALLYLONAL*	ΒΟΥΤΑΛΛΥΛΟΝΑΛΗ*
BUTHALITAL SODIUM*	ΒΟΥΘΑΛΙΤΑΛ ΝΑΤΡΙΟΥ ΥΧΟΣ*
BUTOBARBITAL (DCP)*	ΒΟΥΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
BUTORPHIANOL	ΒΟΥΤΟΡΦΑΝΟΛΗ
BUTRIPHYLINE	ΒΟΥΤΡΙΠΗΤΥΛΙΝΗ
CACHTINOMYCIN	ΚΑΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ
CALUSTERONE	ΚΑΛΟΥΣΤΕΡΟΝΗ
CAMAZEPAM	ΚΑΜΑΖΕΠΑΜΗ
CANDICIDIN	ΚΑΝΑΙΚΙΔΙΝΗ
CARENOLIC ACID	ΚΑΝΡΕΝΟΪΚΟ ΟΣΥ
CARENONE	ΚΑΝΡΕΝΟΝΗ
CAPREOMYCIN	ΚΑΠΡΕΟΜΥΚΙΝΗ
CARBENICILLIN	ΚΑΡΒΕΝΙΚΙΛΑΙΝΗ
CARBOMYCIN	ΚΑΡΒΟΜΥΚΙΝΗ
CARBOPLATINE	ΚΑΡΒΟΠΛΑΤΙΝΗ
CARFECILLIN	ΚΑΡΦΑΙΚΙΛΑΙΝΗ
CARINDACILLIN	ΚΑΡΙΝΔΑΚΙΛΑΙΝΗ
CARMUSTINE	ΚΑΡΜΟΥΣΤΙΝΗ
CARPERIDINE	ΚΑΡΠΕΡΙΔΙΝΗ
CEFACTRIL	ΚΕΦΑΚΕΤΡΙΛΗ
CEFACLOL	ΚΕΦΑΚΛΟΡΗ
CEFADROXIL	ΚΕΦΑΔΡΟΞΙΛΗ
CEFALEXIN	ΚΕΦΑΛΕΞΙΝΗ
CEFLORIDINE	ΚΕΦΑΛΟΡΙΔΙΝΗ
CEFALOTIN	ΚΕΦΑΛΟΤΙΝΗ
CEFAMANDOLE	ΚΕΦΑΜΑΝΔΟΛΗ
CEFAPRIN	ΚΕΦΑΠΡΙΝΗ
CEFRATRIZINE	ΚΕΦΑΤΡΙΖΙΝΗ
CEFAZEDONE	ΚΕΦΑΖΕΔΟΝΗ
CEFAZOLIN	ΚΕΦΑΖΟΛΙΝΗ
CEFEPIME	ΚΕΦΕΠΙΜΗ
CEPETAMET	ΚΕΦΕΤΑΜΕΤΗ
CEFIXIME	ΚΕΦΙΞΙΜΗ

CEFMENOXIME	ΚΕΦΜΕΝΟΞΙΜΗ
CEFORICID	ΚΕΦΟΝΙΚΙΔΗ
CEFORERAZONE	ΚΕΦΟΠΕΡΑΖΟΝΗ
CEFORANIDE	ΚΕΦΟΡΑΝΙΔΗ
CEFORAXIME	ΚΕΦΟΤΑΞΙΜΗ
CEFOSETAN	ΚΕΦΟΤΕΤΑΝΗ
CEFOTIAM	ΚΕΦΟΤΙΑΜΗ
CEFOXITIN	ΚΕΦΟΞΙΤΙΝΗ
CEPIROMIE	ΚΕΦΠΙΡΟΜΗ
CEPPODOXIME	ΚΕΦΠΟΔΟΞΙΜΗ
CEPODOXOMINE	ΚΕΦΠΟΔΟΞΟΜΙΝΗ
CEFRADINE	ΚΕΦΡΑΔΙΝΗ
CEPROXADINE	ΚΕΦΡΟΞΑΔΙΝΗ
CEPSULODIN	ΚΕΦΣΟΥΛΟΔΙΝΗ
CEFTAZIDIME	ΚΕΦΤΑΖΙΔΙΜΗ
CEFTEOZOLE	ΚΕΦΤΕΖΟΛΗ
CEFTIBUTEN	ΚΕΦΤΙΒΟΥΤΕΝΗ
CEFTIZOXIME	ΚΕΦΤΙΖΟΞΙΜΗ
CEFTRIAZONE	ΚΕΦΤΡΙΑΖΩΝΗ
CEFUROKIME	ΚΕΦΟΥΡΟΚΙΜΗ
CHILORAMBUCIL	ΧΑΛΩΡΑΜΒΟΥΚΙΛΗ
CHLORAMPHENICOL	ΧΑΛΩΡΑΜΦΑΝΙΚΟΛΗ
CHLORDIHYDROMETHYLTESTOSTERONE	ΧΑΛΩΡΟΔΙΑΥΡΟΜΕΘΟΥΛΟΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ
CHLORDISMETYL DIAZEPAM	ΧΑΛΩΡΟΔΙΣΜΕΤΥΛΔΙΑΖΕΠΑΜΗ
CHLORDIAZEPoxide	ΧΑΛΩΡΟΔΙΑΖΕΠΟΞΙΔΗ
CHLORDROLONE	ΧΑΛΩΡΑΡΟΔΟΝΗ
CHLORETHYLMINOOURACIL	ΧΑΛΩΡΑΙΣΥΛΟΑΜΙΝΟΟΥΡΑΚΙΛΗ
CHLORMADINONE	ΧΑΛΩΡΜΑΔΙΝΟΝΗ
CHLORMETHINE	ΧΑΛΩΡΟΜΕΘΙΝΗ
CHLORMETHINE OXIDE	ΧΑΛΩΡΟΜΕΘΙΝΗ ΟΞΙΔΙΟ
CHLOROBUTANOL	ΧΑΛΩΡΟΒΟΥΤΑΝΟΛΗ
CHLOROTRIANISENE	ΧΑΛΩΡΟΤΡΙΑΝΙΣΕΝΗ
CHLORPHENTERMINE	ΧΑΛΩΡΦΑΝΤΕΡΜΙΝΗ
CHLORTETRACYCLINE	ΧΑΛΩΡΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ
CHORIONIC GONADOTROPHIN	ΧΟΡΙΟΝΙΚΗ ΓΟΝΑΔΟΤΡΟΠΙΝΗ
CICLAZULIN	ΚΙΚΛΑΚΛΙΝΗ
CICLOSPORIN	ΚΥΚΛΟΣΠΟΡΙΝΗ
CILASTATINE	ΚΙΛΑΣΤΑΤΙΝΗ
CINOXACIN	ΚΙΝΟΣΑΚΙΝΗ
CIPROFLOXACINE	ΚΙΠΡΟΦΛΟΞΑΚΙΝΗ
CISPLATIN	ΣΙΣΠΛΑΤΙΝΗ
CLARITHROMYCINE	ΚΛΑΡΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ
CLAVULANIC ACID	ΚΛΑΒΟΥΛΑΝΙΚΟ ΟΞΥ
CLINDAMYCIN	ΚΛΙΝΔΑΜΥΚΙΝΗ
CLOBAZAM	ΚΛΟΒΑΖΑΜΗ

Εάν αναγρέψεται ως ανιστολευτής της
ωφρηξίας : Μέρος II

Οφθαλμική Χρήση

CLOBENZOREX	ΚΛΟΒΕΝΖΟΡΕΞΗ
CLOBETASOL	ΚΛΟΒΕΤΑΣΟΛΗ
CLOCORTASONE	ΚΛΟΒΕΤΑΣΟΝΗ
CLOCORTOLONE	ΚΛΟΚΟΡΤΟΔΑΛΟΝΗ
CLOFOCROL	ΚΛΟΦΟΚΤΟΛΗ
CLOFOREX	ΚΛΟΦΟΡΕΞΗ
CLOMETERONE	ΚΛΟΜΕΤΕΡΟΝΗ
CLOMETOCILLIN 1	ΚΛΟΜΕΤΟΚΙΛΛΙΝΗ
CLOMIFENE	ΚΛΟΜΙΦΑΙΝΗ
CLOMINOREX	ΚΛΟΜΙΝΟΡΕΞΗ
CLOMIPRAMINE	ΚΛΟΜΙΠΡΑΜΙΝΗ
CLOMOCYCLINE	ΚΛΟΜΟΚΥΚΛΙΝΗ
CLONAZEPAM	ΚΛΟΝΑΖΕΠΑΜΗ
CLOPREDNOL	ΚΛΟΠΡΕΔΝΟΛΗ
CLOPRENALINE	ΚΛΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ
CLOSETEBOL	ΚΛΟΣΤΕΒΟΛΗ
CLOTHIAPINE	ΚΛΟΤΙΑΠΙΝΗ
CLOTHIAZEPAM	ΚΛΟΤΙΑΖΕΠΑΜΗ
CLOXACILLIN	ΚΛΟΣΑΚΙΛΛΙΝΗ
CLOXAZOLAM	ΚΛΟΣΑΖΟΛΑΜΗ
CLOXESTOSTERONE	ΚΛΟΞΕΩΤΣΟΣΤΕΡΟΝΗ
CLOZAPINE	ΚΛΟΖΑΠΑΤΗΝΗ
CODEINE	ΚΩΔΕΙΝΗ
CODEINE-PROPYL BARBITAL.*	
COLASPASE (BAN)	ΚΩΛΑΣΠΑΖΗ
COLCHICUM, alkaloids and glycosids	ΚΟΛΧΙΚΟ, δακτυλοειδή και γλυκοσίδες
COLISTIN	ΚΟΛΣΤΙΝΗ
CORTICOTROPHIN	ΚΟΡΤΙΚΟΤΡΟΦΙΝΗ
CORTIVAZOL	ΚΟΡΤΙΒΑΖΟΛΗ*
CROTARITAL*	ΚΡΟΤΑΡΒΙΤΑΛΗ*
CURARE, and preparations of	ΚΟΥΡΑΡΙΟ και σκευές σημιτά αιτού
CYCLAZOCINE	ΚΥΚΛΑΖΟΚΙΝΗ
CYCLOBARBITAL*	ΚΥΚΛΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
CYCLOBENZAPRINE	ΚΥΚΛΑΒΕΝΖΑΠΡΙΝΗ
CYCLOFENIL	ΚΥΚΛΑΦΑΙΝΥΛΑΗ
CYCLOPENTOBARBITAL*	ΚΥΚΛΑΠΕΝΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
CYCLOPHOSPHAMIDE	ΚΥΚΛΑΦΟΦΘΑΜΙΔΗ
CYCLOPREGNOL	ΚΥΚΛΑΠΡΕΓΝΟΛΗ
CYCLOSERINE	ΚΥΚΛΑΣΕΡΙΝΗ
CYPROTERONE	ΚΥΠΡΟΤΕΡΟΝΗ
CYTARABINE	ΚΥΤΑΡΑΒΙΝΗ
DACARBAZINE	ΔΑΚΑΡΒΑΖΙΝΗ
DACTINOMYCIN	ΔΑΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ

Χ.Σ.: Μ.Δ. 20mg σε συνδυσμό με ουσία του
Μέρους I ή II Μ.Δ. 10mg

ΚΩΔΕΙΝΟ-ΠΡΟΤΙΠΥΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
ΚΩΛΑΣΠΑΖΗ
ΚΟΛΧΙΚΟ, δακτυλοειδή και γλυκοσίδες
ΚΟΛΣΤΙΝΗ
ΚΟΡΤΙΚΟΤΡΟΦΙΝΗ
ΚΟΡΤΙΒΑΖΟΛΗ*
ΚΡΟΤΑΡΒΙΤΑΛΗ*
ΚΟΥΡΑΡΙΟ και σκευές σημιτά αιτού
ΚΥΚΛΑΖΟΚΙΝΗ
ΚΥΚΛΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
ΚΥΚΛΑΒΕΝΖΑΠΡΙΝΗ
ΚΥΚΛΑΦΑΙΝΥΛΑΗ
ΚΥΚΛΑΠΕΝΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
ΚΥΚΛΑΦΟΦΘΑΜΙΔΗ
ΚΥΚΛΑΠΡΕΓΝΟΛΗ
ΚΥΚΛΑΣΕΡΙΝΗ
ΚΥΠΡΟΤΕΡΟΝΗ
ΚΥΤΑΡΑΒΙΝΗ
ΔΑΚΑΡΒΑΖΙΝΗ
ΔΑΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ

Εάν αντιγράφεται ως μναστολέας της
ωραρίξις; Μέρος II

DANTRON	ΔΑΝΤΡΟΝΗ
DAUNORUBICIN	ΔΑΟΥΝΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ
DECAMETHIONIUM BROMIDE	ΔΕΚΑΜΕΘΙΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
DEFLAZACORT	ΔΕΦΛΑΖΑΚΟΡΤΗ
DEFOSFAMIDE	ΔΕΦΟΣΦΑΜΙΔΗ
DEHYDROANDROSTANOLONE	ΔΕΥΔΡΟΑΝΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ
DEMECTARIN BROMIDE	ΔΕΜΕΚΑΡΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
DEMECLOCYCLINE	ΔΕΜΕΚΛΟΚΥΚΛΙΝΗ
DEMECOLCINE	ΔΕΜΕΚΟΛΚΙΝΗ
DEMEGESTONE	ΔΕΜΕΓΕΣΤΟΝΗ
DEMEXIPITILINE	ΔΕΜΕΞΙΠΙΤΙΛΙΝΗ
DEMOXYTOCIN	ΔΕΜΟΞΥΤΟΚΙΝΗ
DEPRODONE	ΔΕΠΡΟΔΟΝΗ
DESCINOLONE	ΔΕΣΚΙΝΟΛΟΝΗ
DESFLURANE	ΔΕΣΦΛΟΥΡΑΝΗ
DESIPRAMINE	ΔΕΣΙΠΡΑΜΙΝΗ
DESOGESTRENE	ΔΕΣΟΓΕΣΤΡΕΝΗ
DESONIDE	ΔΕΣΟΝΙΔΙΟ
DESOXIMETASONE	ΔΕΣΟΞΥΜΕΤΑΖΟΝΗ
DESOXYCORTONE	ΔΕΣΟΞΥΚΟΡΤΟΝΗ
DETRYPTORELINE	ΔΕΤΡΥΠΤΟΡΕΛΙΝΗ
DEXAMETHASONE	ΔΕΣΑΜΕΘΑΖΟΝΗ
DEXAMFETAMINE	ΔΕΣΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
DEXFENFLURANINE	ΔΕΣΤΡΟΦΕΝΦΛΟΥΡΑΜΙΝΗ
DIAMINOPURINE	ΔΙΑΜΙΝΟΠΟΥΡΙΝΗ
DAZEPAM	ΔΙΑΖΕΠΑΜΗ
DIBEKACIN	ΔΙΒΕΚΑΚΙΝΗ
DIBENZEPIN	ΔΙΒΕΝΖΕΠΙΝΗ
DICHLORISONE	ΔΙΧΛΩΡΙΖΟΝΗ
DICLOXACELLIN	ΔΙΚΛΟΞΑΚΙΛΙΝΗ
DIDANOSINE	ΔΙΔΑΝΟΣΙΝΗ
DIENESTROL	ΔΙΕΝΟΙΣΤΡΟΛΗ
DIETIYLSTILBESTROL	ΔΙΑΙΤΥΛΣΤΙΛΒΕΣΤΡΟΛΗ
DIFEBARBAMATE*	ΔΙΦΑΙΒΑΡΒΑΜΑΤΗ*
DIFEMETOREX	ΔΙΦΑΙΜΕΤΟΡΕΞΗ
DIFENOXINE	ΔΙΦΑΙΝΟΞΙΝΗ
DIFLORASONE	ΔΙΦΛΟΡΑΖΟΝΗ
DIHROCODEINE	ΔΙΥΔΡΟΚΩΔΕΙΝΗ
DHYDRONOVOBIOCINE	ΔΙΥΔΡΟΝΟΒΟΒΙΟΚΙΝΗ
DHYDROSTREPTOMYCIN	ΔΙΥΔΡΟΣΤΡΕΠΤΟΜΥΚΙΝΗ
DIMETACRINE	ΔΙΜΕΤΑΚΡΙΝΗ
DIMETAMFETAMINE	ΔΙΜΕΤΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
DIMETHISTERONE	ΔΙΜΕΘΙΣΤΕΡΟΝΗ
DIMETHYLTUBOCURARINIUM CHLORIDE	ΔΙΜΕΘΥΛΟΤΟΥΒΟΚΟΥΡΑΡΙΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ

Εάν αναγρέφεται ως αναστολέας της
ωορρηξίας: Μέρος II

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μήν υπερβιανει τα 10mg

DINOPROSTI	ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΗ
DINOPROSTONE	ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΟΝΗ
DIPHENOXYLATE	ΔΙΦΑΙΝΟΞΥΛΑΤΗ
DIPOTASSIUM CLORAZEPATE	ΚΛΟΡΑΖΕΠΑΤΗ ΔΙΚΑΛΙΟΥΧΟΣ
DITHROMYCIN	ΔΙΓΡΩΠΟΜΥΚΙΝΗ
DITHIAZANINE IODIDE	ΔΙΘΙΑΖΑΝΙΝΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ
DOPAMINE	ΔΟΠΑΜΙΝΗ
DOXALEPIN	ΔΟΞΟΥΛΕΠΙΝΗ
DOXA-PRAM	ΔΟΞΑΠΡΑΜΗ
DOXEFAZEPAM	ΔΟΧΕΦΑΖΕΠΑΜΗ
DOXEPIN	ΔΟξεπίνη
DOXYCYCLINE	ΔΟΞΕΚΥΚΛΙΝΗ
DOXORUBICIN	ΔΟξορούμπικίνη
DRONONIDE	ΔΡΟΚΙΝΟΝΙΔΗ
DROPERIDOL	ΔΡΟΠΕΡΙΔΟΛΗ
DROSTANOLONE	ΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ
DUAZOMYCIN	ΔΟΥΑΖΟΜΥΚΙΝΗ
ECOTHIOPATE IODIDE	ΕΚΟΘΕΙΟΠΑΤΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ*
EDROPHIONIUM CHLORIDE	ΕΔΡΟΦΙΩΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ
EFLORNITHINE	ΕΦΛΟΡΝΙΘΙΝΗ
ELLIPTINTINUM ACETATE	ΕΛΛΙΤΙΝΙΟ ΣΕΚΟ
ENALLYL PROPYL MAL*	ΕΝΑΛΛΥΛΟΠΡΟΠΥΜΑΛΗ*
ENOXACIN	ΕΝΟΞΑΚΙΝΗ
ENPROSTIL	ΕΝΠΡΟΣΤΙΛΗ
ENRAMYCIN	ΕΝΡΑΜΥΚΙΝΗ
EPICLJIN	ΕΠΙΚΛΙΔΙΝΗ
EPIRUBICIN	ΕΠΙΡΟΥΒΙΚΙΝΗ
EPITOSTANOL	ΕΠΙΤΙΟΣΤΑΝΟΛΗ
ERYTHROMYCIN	ΕΡΥΘΡΟΜΥΚΙΝΗ
ESTAZOLAM	ΕΣΤΑΖΟΛΑΜΗ
ESTRAMUSTINE	ΕΣΤΡΑΜΟΥΣΤΙΝΗ
ETAMOCYCLINE	ΑΙΓΑΜΟΚΥΚΛΙΝΗ
ETHALLOL BARBITAL (DCF)*	ΑΙΘΑΛΛΟΛΑΒΑΡΙΤΑΛΗ*
ETHOHEPTAZINE E	ΑΙΘΟΕΠΤΑΖΙΝΗ
ETHYL-5-(PCYCLO 3,2, 1)-5	ΑΙΘΥ-5-(ΑΙΚΥΚΛΟ 3,2, 1)-5
OCTIENYL BARBITURIC ACID*	ΟΚΤΕΝΥΛΟΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ*
ETHYL BUTYLTHIOBARBITAL*	ΑΙΘΥΛΟΒΟΥΤΥΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
ETHYL LOFLAZEPINE	ΑΙΘΦΛΑΖΕΠΙΝΗ ΑΙΘΥΛΙΚΗ
ETIHYLMORPHINE	ΑΘΥΛΟΜΟΡΦΙΝΗ
ETIHAMFETAMINE	ΑΙΘΥΛΟΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
ETIZOLAM	ΕΤΙΖΟΛΑΜΗ
EUGLUCID	ΑΙΘΟΓΛΟΥΣΙΔΗ
ETOPOSIDE	ΑΙΘΟΠΟΣΙΔΗ

X.Σ. Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 20mg σε συνδυσμό περισσότερων από Μέρους | ή II

Μ.Δ. 10 mg

ETRETINATE	ΕΤΡΕΤΙΝΑΤΗ
FAMCICLOVIR	ΦΑΜΚΙΚΛΟΒΙΡΗ
FAZADINUM BROMIDE	ΦΑΖΑΔΙΝΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
FEABARBA MATE*	ΦΑΙΒΑΡΒΑΜΑΤΗ*
FELBAMATE	ΦΕΛΒΑΜΑΤΗ
FELYPRESSIN	ΦΑΙΛΥΠΡΕΣΙΝΗ
FENBENICILLIN	ΦΑΙΝΟΒΕΝΙΚΙΛΑΙΝΗ
FENBUTRAZATE	ΦΑΙΝΟΒΟΥΤΡΑΖΑΤΗ
FENCAMFAMIN	ΦΑΙΝΟΚΑΜΦΑΜΙΝΗ
FENETYLLINE	ΦΑΙΝΕΤΥΛΛΙΝΗ
FENFLURAMINE	ΦΑΙΝΦΛΥΡΑΜΙΝΗ
FENMETRAMIDE	ΦΑΙΝΜΕΤΡΑΜΙΔΗ
FENPROPOREX	ΦΑΙΝΟΠΡΟΠΟΡΕΞΗ
FEROXACIN	ΦΛΕΡΟΞΑΚΙΝΗ
FLOTAFFENIN	ΦΛΟΚΤΑΦΑΙΝΙΝΗ
FLORCETINE	ΦΛΟΡΚΕΤΙΝΗ
FLOXURIDINE	ΦΛΟΞΟΥΡΙΔΙΝΗ
FLUANISONE	ΦΛΟΥΑΝΙΣΟΝΗ
FLUAZACORT	ΦΛΟΥΑΖΑΚΟΡΤΗ
FLUCLOROLONE ACETONIDE	ΦΛΟΥΚΛΟΡΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ
FLUCLOXA CILLIN	ΦΛΟΥΚΛΟΞΑΚΙΛΙΝΗ
FLUDARABINE	ΦΛΟΥΔΑΡΑΒΙΝΗ
FLUDROCORTISONE	ΦΘΟΡΟΥΔΑΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ
FLUDRODXONE	ΦΘΟΡΟΥΔΑΡΟΞΟΝΗ
FLUMETASONE	ΦΛΟΥΜΕΤΑΖΟΝΗ
FLUMINOREX	ΦΛΟΥΜΙΝΟΡΕΞΗ
FLUNISOLIDE	ΦΛΟΥΝΙΣΟΛΙΔΗ
FLUNITRAZEPAM	ΦΛΟΥΝΙΤΡΑΖΕΠΑΜΗ
FLUOCINOLONE ACETONIDE:	ΦΛΟΥΟΚΙΝΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ
FLUOCINONIDE	ΦΛΟΥΟΚΙΝΟΝΙΔΗ
FLUOCORTIN	ΦΛΟΥΟΚΟΡΤΙΝΗ
FLUOCORTOLONE	ΦΛΟΥΟΚΟΡΤΟΛΟΝΗ
FLUORMETHIOLONE	ΦΛΟΥΟΡΟΜΕΘΟΛΟΝΗ
FLUOROURACIL	ΦΛΟΥΟΡΟΥΡΑΚΙΛΗ
FLUOXYMESTERONE	ΦΛΟΥΟΞΥΜΕΣΤΕΡΟΝΗ
FLUPAMETASONE	ΦΛΟΥΠΑΜΕΤΑΖΟΝΗ
FLUPEROLONE	ΦΛΟΥΠΕΡΟΛΟΝΗ
FLUPRITINE	ΦΛΟΥΠΡΙΤΙΝΗ
FLUPREDNIDENE	ΦΛΟΥΡΕΔΝΙΔΕΝΗ
FLUPREDNISOLONE	ΦΛΟΥΠΡΕΔΝΙΖΟΛΟΝΗ
FLURAZEPAM	ΦΛΟΥΡΑΖΕΠΑΜΗ
FLUSPIRILENE	ΦΛΟΥΣΠΙΡΙΛΕΝΗ
FLUTAMIDE	ΦΛΟΥΤΑΜΙΔΗ
FLUTICASONE	ΦΛΟΥΤΙΚΑΖΟΝΗ
FOLLITROPIN	ΦΟΛΛΙΤΡΟΠΙΝΗ

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 10ΜG

FORMOCORTAL	ΦΟΡΜΟΚΟΡΤΑΛΗ	X.Σ.: - Ε.Ε. Χ.Π.
FOSFESTROL	ΦΩΣΦΟΙΣΤΡΟΛΗ	
FOSFOMYCIN	ΦΩΣΦΟΜΥΚΙΝΗ	
FOTEMUSTINE	ΦΩΤΕΜΟΥΣΤΙΝΗ	
FRAMYCETIN	ΦΡΑΜΥΚΕΤΙΝΗ	
FURAZABOL	ΦΟΥΡΑΖΑΒΟΛΗ	
FURENOREX	ΦΟΥΡΦΕΝΟΡΕΞΗ	
FURFYLISOPROPYL BARBITURIC ACID*	ΦΟΥΡΦΟΥΡΥΛΙΣΟΠΡΟΠΥΛΟΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ*	
FUSALUNGINE	ΦΟΥΖΑΛΟΥΝΓΙΝΗ	
FUSIDIC ACID	ΦΟΥΖΙΔΙΚΟ ΟΣΥ	
GALACTOSE	ΓΑΛΑΚΤΟΖΗ	
GALANTAMINE	ΓΑΛΑΝΤΑΜΙΝΗ	
GALAMINE TRIETHIODIDE	ΓΑΛΛΑΜΙΝΗΣ ΤΡΙΑΙΘΙΩΔΙΟ	
GEMCITABINE	ΓΕΜΚΙΤΑΒΙΝΗ	
GEMEPROST	ΓΕΜΕΠΡΟΣΤΗ	
GENTAMICIN	ΓΕΝΤΑΜΙΚΙΝΗ	
GESPONORONE CAPROATE*	ΓΕΣΤΟΝΟΡΟΝΗ ΚΑΠΡΟΪΚΗ	
GLADEFENINE	ΓΛΑΦΑΙΝΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές σταγόνες.
GLUCOSULFAMIDE	ΓΛΥΚΟΣΟΥΛΦΑΜΙΔΗ	
GONADORELIN	ΓΟΝΑΔΟΡΕΛΙΝΗ	
GRAMICIDIN	ΓΡΑΜΙΚΙΔΙΝΗ	
GRISOFULVIN	ΓΡΙΖΕΦΟΦΟΥΛΑΒΙΝΗ	
GUAMECYCLINE	ΓΟΥΑΜΕΚΥΚΛΙΝΗ	
HALAZEPAM	ΑΛΑΖΕΠΑΜΗ	
HALCINONIDE	ΑΛΚΙΝΟΝΙΔΗ	
HALOMETHIAZONE	ΑΛΟΜΕΘΑΖΟΝΗ	
HALOPERIDOL	ΑΛΟΠΕΡΙΔΟΛΗ	
HEPTABARB*	ΕΠΤΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
HETACILLIN	ΕΤΑΚΙΛΙΝΗ	
HEXESTROL	ΕΞΟΙΣΤΡΟΛΗ	
HEXETHAL*	ΕΞΕΓΔΑΛΗ*	
HEXOBARBITAL*	ΕΞΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
HOMATROPINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΟΜΑΤΡΟΠΙΝΗ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
HYDROXYCARBAMIDE	ΥΑΡΧΕΥΚΑΡΒΑΜΙΔΗ	
HYDROXYSTENOZOLE	ΥΑΡΟΞΥΣΤΕΝΟΖΟΛΗ	
HYDROXYZINE	ΥΑΡΞΥΖΙΝΗ	
HYOSCINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΥΟΣΚΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
IDROCLAMIDE	ΙΑΡΚΙΛΑΜΙΔΗ	
IFOSFAMIDE	ΙΦΩΣΦΑΜΙΔΗ	
IMIPENEM	ΙΜΙΠΕΝΕΜΗ	
IMIPRAMINE	ΙΜΙΠΡΑΜΙΝΗ	

X.Σ. Μ.Δ. να μήν υπερβαίνει τα 10 mg από το στόμα, υδόθρα του περιέχουν όχι περισσότερο από 50 mg

INDALPINE	ΙΝΔΑΛΠΙΝΗ
INDANOREX	ΙΝΔΑΝΟΡΕΞΗ
INPROQUONE	ΙΝΠΡΟΚΟΥΟΝΗ
INTERFERONS	ΙΝΤΕΡΦΕΡΟΝΕΣ
INTERMEDINE	ΙΝΤΕΡΜΕΔΙΝΗ
IPRINDOLE	ΙΠΡΙΝΔΟΛΗ
IPROCLOZIDE	ΙΠΡΟΚΛΟΖΙΔΗ
IPRONIAZID	ΙΠΡΟΝΙΑΖΙΔΗ
ISOCARBOXAZID	ΙΣΟΚΑΡΒΟΞΑΖΙΔΗ
ISOTRENOINE	ΙΣΟΤΡΕΝΟΙΝΗ
JOSAMYCIN	ΙΟΣΑΜΥΚΙΝΗ
KANAMYCIN	ΚΑΝΑΜΥΚΙΝΗ
KETAMINE	ΚΕΤΑΜΙΝΗ
KETAZOLAM	ΚΕΤΑΖΟΛΑΜΗ
KITASAMYCIN	ΚΙΤΑΣΑΜΥΚΙΝΗ
L-ASPARAGINASE	Λ-ΑΣΠΑΡΑΓΙΝΑΣΗ
LATAMOXEF	ΛΑΤΑΜΟΞΕΦΗ
LAUDEXEUM METISULFATE	ΛΑΥΔΕΞΙΟ ΜΕΤΟΥΛΟΦΕΙΚΟ
LEFETAMINE	ΛΕΦΕΤΑΜΙΝΗ
LENOKRASTIM	ΛΕΝΟΓΡΑΣΤΙΜΗ
LEUPRORELINE	ΛΕΟΥΠΡΟΡΕΛΙΝΗ
LEVAMFTAMINE	ΛΕΒΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
LEVODOPA	ΛΕΒΟΔΟΠΑ
LEVOFACTOPERANE	ΛΕΒΟΦΑΚΤΟΠΕΡΑΝΗ
LEVOPROPICHLIN	ΛΕΒΟΠΡΟΠΙΚΗΛΑΙΝΗ
LIDOCAINE OPTHALMIC PREPARATIONS	ΛΙΔΟΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
LINCOMYCIN	ΛΙΝΚΟΜΥΚΙΝΗ
LITHIUM SALTS	ΛΙΘΙΟΥ ΛΑΔΑΤΑ
LIVIDOMYCIN	ΛΙΒΙΔΟΜΥΚΙΝΗ
LOFEPRAMINE	ΛΟΦΕΠΡΑΜΙΝΗ
LOMUSTINE	ΛΟΜΟΥΣΤΙΝΗ
LONIDAMINE	ΛΟΝΙΔΑΜΙΝΗ
LOPRAZOLAM	ΛΟΠΡΑΖΟΛΑΜΗ
LORACARBEP	ΛΟΡΑΚΑΡΒΕΦΗ
LORAZEPAM	ΛΟΡΑΖΕΠΑΜΗ
LORMETAZEPAM	ΛΟΡΜΕΤΑΖΕΠΑΜΗ
LUCKNOMYCIN	ΛΟΥΚΝΟΜΥΚΙΝΗ
LYMECYCLINE	ΛΥΜΕΚΥΚΛΙΝΗ
LYPRESSIN	ΛΥΠΡΕΣΙΝΗ
MAFENIDE	ΜΑΦΕΝΙΔΗ
MANNOMUSTINE	ΜΑΝΝΟΜΟΥΣΤΙΝΗ
MAZINDOL	ΜΑΖΙΝΔΟΛΗ

X.Σ.: Οφθαλμική πλύσιμη που περιέχουν διχ. περισσότερο από 0.5%.

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινεί τα 5MG εκφρασμένα ως λιό.

X.Σ.: Πινιές, και Οφθαλμικές Σταγόνες.

MEBANAZINE	ΜΕΒΑΝΑΖΙΝΗ
MEBOLAZINE	ΜΕΒΟΛΑΖΙΝΗ
MECILINAM	ΜΕΚΙΛΙΝΑΜΗ
MECLOCYCLINE	ΜΕΚΛΟΚΥΚΛΙΝΗ
MECLOQUALONE	ΜΕΚΛΟΚΟΥΑΛΟΝΗ
MEDAZEPAM	ΜΕΔΑΖΕΠΑΜΗ
MEDIFOXAMINE	ΜΕΔΙΦΟΞΑΜΙΝΗ
MEDROXYPROGESTERONE	ΜΕΔΡΟΞΥΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ
MEDRYSONE	ΜΕΔΡΥΖΟΝΗ
MEFENOREX	ΜΕΦΑΙΝΟΡΕΞΗ
MEGESTROL	ΜΕΓΕΣΤΡΟΛΗ
MELITRACEN	ΜΕΛΙΤΡΑΚΙΝΗ
MELPERONE	ΜΕΛΙΠΕΡΟΝΗ
MELPHALAN	ΜΕΛΦΑΛΑΝΗ
MENOTROPHIN (BAN)	ΜΙΝΟΤΡΟΦΙΝΗ
MEPHENIBARBITAL (DCP)*	ΜΕΦΑΙΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
MEPHENETERMINE	ΜΕΦΑΙΝΤΕΡΜΙΝΗ
MEPIVACAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΜΕΠΙΒΑΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
MERCAPTOURINE	ΜΕΡΚΑΠΤΟΟΥΡΙΝΗ
MEROPIHENEMI	ΜΕΡΟΠΙΗΝΕΜΗ
MESTEROLONE	ΜΕΣΤΕΡΟΛΟΝΗ
MESU FAMIDE SODIUM	ΜΕΣΟΥ ΦΑΜΙΔΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ
METACLAZEPAM	ΜΕΤΑΚΛΑΖΕΠΑΜΗ
METACYCLINE	ΜΕΤΑΚΥΚΛΙΝΗ
METAMERPAMONE	ΜΕΤΑΜΕΡΠΑΜΟΝΗ
METAMBETAMINE	ΜΕΤΑΜΦΑΤΑΜΙΝΗ
METAMPICILLIN	ΜΕΤΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ
METETHOHEPTAZINE	ΜΕΤΕΦΟΙΕΠΤΑΖΙΝΗ
METFORMIN	ΜΕΤΦΟΡΜΙΝΗ
METHALLATAI.*	ΜΕΘΑΛΛΑΤΑΛΗ*
METHAQUALONE	ΜΕΘΑΚΟΥΑΛΟΝΗ
METHARBITAL*	ΜΕΘΑΡΒΙΤΑΛΗ*
METHERTAZINE	ΜΕΘΕΡΤΑΖΙΝΗ
METHITURAL*	ΜΕΘΙΤΟΥΡΑΛΗ*
METHIOCIDIN	ΜΕΘΟΚΙΔΙΝΗ
METHOHEXITAL*	ΜΕΘΟΞΕΤΑΛΗ*
METHOTREXATE	ΜΕΘΟΤΡΕΞΑΤΗ
METHYLPHENOBARBITAL*	ΜΕΤΙΛΦΕΝΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
METHYLTESTOSTERONE	ΜΕΤΗΛΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ
METICILLIN	ΜΕΤΙΚΙΛΙΝΗ
METISAZONE	ΜΕΤΙΣΑΖΟΝΗ
METRIBOLONE	ΜΕΤΡΙΒΟΛΟΝΗ
MEZOCLILIN	ΜΕΖΑΟΚΙΔΑΙΝΗ
MICRONORMYCIN	ΜΙΚΡΟΝΟΜΥΚΙΝΗ

Εάν αναγράφεται ως τιναστολέας της
ωραρηξιας Μέρος II

X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.

X.Σ.: Μ.Δ. για μη υπερβιανά της 50μg.

MIDAZOLAM	ΜΙΔΑΖΟΛΑΜΗ
MIDEAMYCIN	ΜΙΔΕΑΜΥΚΙΝΗ
MIKA MYCIN	ΜΙΚΑ ΜΥΚΙΝΗ
MINAPRINE	ΜΙΝΑΠΡΙΝΗ
MINOCYCLINE	ΜΙΝΟΚΥΚΛΙΝΗ
MIOCAMICINE	ΜΙΟΚΑΜΙΚΙΝΗ
MISOROSTOL	ΜΙΣΟΡΟΣΤΟΛΗ
MITHRAMYCIN	ΜΙΘΡΑΜΥΚΙΝΗ
MITOBRONITOL	ΜΙΤΟΒΡΟΝΙΤΟΛΗ
MITOMYCIN	ΜΙΤΟΜΥΚΙΝΗ
MITOPODOZIDE	ΜΙΤΟΠΟΔΟΖΙΔΗ
MITOXANTRONE	ΜΙΤΟΞΑΝΤΡΩΝΗ
MOPERONE	ΜΟΠΕΡΩΝΗ
MOPIDAMOL	ΜΟΠΙΔΑΜΟΛΗ
MUCONOMYCINE A	ΜΟΥΚΟΝΟΜΥΚΙΝΗ Α.
MUPROCIN	ΜΟΥΗΠΡΟΚΙΝΗ
MUROMONAB-CD3	ΜΟΥΡΟΜΟΝΑΒΗ-CD3
N,N-METHYLENE BIS-SUCCINIMIDE	Ν,Ν-ΜΕΘΥΛΕΝΟ ΛΙΣ-ΣΟΥΛΦΑΚΕΤΑΜΙΔΗ
NABULONE	ΝΑΒΙΛΟΝΗ
NADROPARIN CALCIUM	ΝΑΔΡΟΠΑΡΙΝ ΑΣΒΕΤΤΙΟΥΧΟΣ
NAFARELIN	ΝΑΦΑΡΕΛΙΝΗ
NAFCILIN	ΝΑΦΚΙΛΙΝΗ
NALBUPHINE	ΝΑΛΒΟΥΦΙΝΗ
NALOXONE	ΝΑΛΟΞΩΝΗ
NALTREXONE	ΝΑΛΤΡΕΞΩΝΗ
NANDROLONE	ΝΑΝΔΡΟΛΟΝΗ
NARCOBARBITAL *	ΝΑΡΚΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ *
NATA MYCIN	ΝΑΤΑ ΜΥΚΙΝΗ
NEOMYCIN	ΝΕΟΜΥΚΙΝΗ
NETILMICIN	ΝΕΤΙΛΜΙΚΙΝΗ
NIALAMIDE	ΝΙΑΛΑΜΙΔΗ
NIMUSTIN	ΝΙΜΟΥΣΤΙΝΗ
NITRAZEPAM	ΝΙΤΡΑΖΕΠΑΜΗ
NITROMETHAQUAOLONE	ΝΙΤΡΟΜΕΘΑΚΟΥΑΛΟΝΗ
NOMIFENSINE	ΝΟΜΙΦΑΙΝΣΙΝΗ
NOPRYLSULFAMIDE (DCF)	ΝΟΠΡΥΛΟΣΟΥΛΦΑΜΙΔΗ
NORBOLETONE	ΝΟΡΒΟΛΕΤΟΝΗ
NORDAZEPAM	ΝΟΡΔΑΖΕΠΑΜΗ
NORGESTRIENONE	ΝΟΡΓΕΣΤΙΡΕΝΟΝΗ
NORMEGESTROL	ΝΟΡΜΕΓΕΣΤΡΟΛΗ
NORTRIPTYLINE	ΝΟΡΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗ
NOVOBIOCIN	ΝΟΒΟΒΙΟΚΙΝΗ
NOXIPITILINE	ΝΟΞΙΠΙΤΙΛΙΝΗ
NYSTATIN	ΝΥΣΤΑΤΙΝΗ
OCTREOTIDE	ΟΚΤΡΕΟΤΙΔΗ

ΕΞ. ΧΡ.: Μέρος II

ΕΞ. ΧΡ.: Μέρος II
Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.Εύν ανηγράφεται ως αναστολέις της
φορτίξιας Μέρος II

ΕΞ. ΧΡ.: Μέρος II

	Χ.Σ.: Κολπική εφαρμογή
OLEandomycin	ΟΛΕΑΝΔΟΜΥΚΙΝΗ
Opipramol	ΟΠΙΡΑΜΟΛΗ
Ortetamine	ΟΡΤΕΤΑΜΙΝΗ
Ostregrycin	ΟΣΤΕΟΓΡΥΚΙΝΗ
Oxabolone	ΟΞΑΒΟΛΟΝΗ
Oxacillin	ΟΞΑΚΙΛΙΝΗ
Oxaflozane	ΟΞΑΦΛΟΖΑΝΗ
Oxandrolone	ΟΞΑΝΔΡΟΛΟΝΗ
Oxapidarol	ΟΞΑΠΙΔΑΡΟΛΗ
Oxazepam	ΟΞΑΖΕΠΑΜΗ
Oxazolam	ΟΞΑΖΟΛΑΜΗ
Oxitriptan	ΟΞΙΤΡΙΠΤΑΝΗ
Oxybate, sodium (USAN)	ΟΞΥΒΑΤΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ
Oxybuprocaine ophthalmic preparations	ΟΞΥΒΟΥΠΡΟΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
Oxymetholone	ΟΞΥΜΕΘΟΛΟΝΗ
Oxytetracycline	ΟΞΥΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ
Paclitaxel	ΠΑΚΛΙΤΑΞΕΛΗ
Pancuronium bromide	ΠΑΝΚΟΥΡΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
Parametiasone	ΠΑΡΑΜΕΘΑΖΟΝΗ
Parametylaminphetamine	ΠΑΡΑΜΕΘΥΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ
Pargyline	ΠΑΡΙΓΛΙΝΗ
Paromomycin	ΠΑΡΟΜΟΜΥΚΙΝΗ
Paroxypropofone	ΠΑΡΟΞΥΠΡΟΦΟΝΗ
Partucin	ΠΑΡΤΡΙΚΙΝΗ
Pectlocin	ΠΕΚΛΟΚΙΝΗ
Pemoline	ΠΕΜΟΛΙΝΗ
Penamecillin (DCF)	ΠΕΝΑΜΕΚΙΛΙΝΗ
Penethiacyllin	ΠΕΝΕΘΑΚΙΛΙΝΗ
Penfluridol	ΠΕΝΦΛΟΥΡΙΔΟΛΗ
Penimepycline	ΠΕΝΙΜΕΠΙΚΛΙΝΗ
Penmesterol	ΠΕΝΜΕΣΤΕΡΟΛΗ
Pentamethonium bromide	ΠΕΝΤΑΜΕΘΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
Pentamycin	ΠΕΝΤΑΜΥΚΙΝΗ
Pentazocine	ΠΕΝΤΑΖΟΚΙΝΗ
PentoBarbital.*	ΠΕΝΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
Pentorex	ΠΕΝΤΟΡΕΞΗ
Pentostatin	ΠΕΝΤΟΣΤΑΤΙΝΗ
Peplomycine	ΠΕΠΛΟΜΥΚΙΝΗ
Phenallymal.*	ΦΑΙΝΑΛΑΥΜΑΛΗ*
Phenatine	ΦΑΙΝΑΤΙΝΗ
Phendimetrazine	ΦΑΙΝΔΙΜΕΤΡΑΖΙΝΗ
Phenelzine	ΦΑΙΝΕΛΖΙΝΗ
Pheneridine	ΦΑΙΝΕΡΙΔΙΝΗ
Phenetiljin	ΦΑΙΝΕΤΙΚΙΛΙΝΗ
Phenmetrazone	ΦΑΙΝΜΕΤΡΑΖΙΝΗ
Phenoobarbital.*	ΦΑΙΝΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*

M.D.: υπερβιτινες της SMG

PHENTERMINE	ΦΑΙΝΤΕΡΜΙΝΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μήν υπερβαίνει τα 20 mg
PHOLCODEINE	ΦΟΛΚΩΔΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
PHthalylsulfamethizole	ΦΘΑΛΥΛΟΣΥΛΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ	
PHYSOSTIGMINE	ΦΥΣΟΣΤΙΓΜΙΝΗ	
PICROTOXINE	ΠΙΚΡΟΤΟΞΙΝΗ	
PINACIDIL	ΠΙΝΑΚΙΔΙΛΗ	
PINAZEPAM	ΠΙΝΑΖΕΠΑΜΗ	
PIPAMPERONE	ΠΙΠΑΜΠΕΡΟΝΗ	
PIPEMIDIC ACID	ΠΙΠΕΜΙΔΙΚΟ ΟΣΥ	
PIPERACHILLIN	ΠΙΠΕΡΑΚΙΛΙΝΗ	
PIPERAZINE ESTRONE SULFATE (USAN)	ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗ ΟΙΣΤΡΟΝΗ ΘΕΙΚΗ	
PIPOBROMAN	ΠΙΠΟΒΡΩΜΑΝΗ	
PIPOSUL-FAN	ΠΙΠΟΣΟΥΛΦΑΝΗ	
PIPRADIOL	ΠΙΠΡΑΔΡΟΛΗ	
PIPROCURARIUM IODIDE	ΠΙΠΡΟΚΟΥΡΑΡΙΟ ΙΩΔΙΟΥΧΟ	
PIRENOXINE	ΠΙΡΕΝΟΞΙΝΗ	
PIVAMPICILLIN	ΠΙΒΑΜΠΙΚΙΛΙΝΗ	
PIVMICILLINAM	ΠΙΒΜΕΚΙΔΑΙΝΑΜΗ	
POLYMYXIN B	ΠΟΛΥΜΥΞΙΝΗ Β	
PORFIROMYCIN	ΠΟΡΦΥΡΟΜΥΚΙΝΗ	
POTASSIUM CANRENOATE	ΚΑΛΙΟ ΚΑΝΡΕΝΟΙΚΟ	
PRACTOLOL	ΠΡΑΚΤΟΛΟΛΗ	
PRAZEPAM	ΠΡΑΖΕΠΑΜΗ	
PREDNIGARBATE	ΠΡΕΔΑΝΙΚΑΡΒΑΤΗ	
PREDNIMUSTINE	ΠΡΕΔΑΝΙΜΟΥΣΤΙΝΗ	
PREDNYLIIDENE	ΠΡΕΔΝΥΛΙΔΕΝΗ	
PREGNENOLONE	ΠΡΕΓΝΕΝΟΛΟΝΗ	
PRISTINAMYCIN	ΠΡΙΣΤΙΝΑΜΥΚΙΝΗ	
PROBARBITAL SODIUM*	ΠΡΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ*	
PROCAINE OPIOTHALMIC PREPARATIONS	ΠΡΟΚΑΪΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	X.Σ.: Οφθαλμικές πλύματα που περιέχουν δι η περισσότερο από 0,1%.
PROCARBAZINE	ΠΡΟΚΑΡΒΑΖΙΝΗ	
PROGABIDE	ΠΡΟΓΑΒΙΔΗ	
PROLACTIN	ΠΡΟΛΑΚΤΙΝΗ	
PROLINTANE	ΠΡΟΛΙΝΤΑΝΗ	
PROPALLYLONAL*	ΠΡΟΠΑΛΛΥΛΟΝΑΛ*	
PROPETANDROL	ΠΡΟΠΕΤΑΝΔΡΟΛΗ	
PROPICHLIN	ΠΡΟΠΙΚΗΛΙΝΗ	
PROPIRAM	ΠΡΟΠΙΡΑΜΗ	
PROZIPERINE	ΠΡΟΠΙΖΕΡΙΝΗ	
PROPYLBARBITAL*	ΠΡΟΠΥΛΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
PROPYLHEXEDRINE	ΠΡΟΠΥΛΟΞΕΕΔΡΙΝΗ	
PROTOANEMONIN	ΠΡΩΤΟΑΝΕΜΟΝΙΝΗ	
PROTRIPITYLINE	ΠΡΟΤΡΥΠΤΙΛΙΝΗ	

PROXIBARBAL*	PROXYMETACAINÉ OPHTHALMIC PREPARATION	ΠΡΟΞΙΒΑΡΒΑΛΗ* ΠΡΟΞΥΜΕΤΑΚΑΙΝΗ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
PUROMYCIN		ΠΟΥΡΟΜΥΚΙΝΗ
PYROPIOS		ΠΥΡΟΦΦΩΣ
PYROVALERONE		ΠΥΡΟΒΑΛΕΡΟΝΗ
QUAZEFAM		ΚΑΖΕΦΑΜΗ
QUINACILLIN		ΚΙΝΑΚΙΛΙΝΗ
QUINGESTANOL		ΚΙΝΓΕΣΤΑΝΟΛΗ
QUINUPRAMINE		ΚΙΝΟΥΠΡΑΜΙΝΗ
RAZOXANE		ΡΑΖΟΞΑΝΗ
REMOXIPRIDE		ΡΕΜΟΞΙΠΡΙΔΗ
RIBAVIRINE		ΡΙΒΑΒΙΡΙΝΗ
RIBOSTAMYCIN		ΡΙΒΟΣΤΑΜΥΚΙΝΗ
RIFAMPICIN		ΡΙΦΑΜΠΙΚΙΝΗ
RIFAMYCIN		ΡΙΦΑΜΥΚΙΝΗ
RIFAXIMINE		ΡΙΦΑΞΙΜΙΝΗ
RIMEXOLONE		ΡΙΜΕΞΟΛΟΝΗ
RISTOCETIN		ΡΙΣΤΟΚΕΤΙΝΗ
ROLITE TRACYCLINE		ΡΟΛΙΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ
ROSA PROSTOL		ΡΟΣΑΠΡΟΣΤΟΛΗ
ROSOXACIN		ΡΟΣΟΞΑΚΙΝΗ
ROXITHROMYCINE		ΡΟΞΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ
RUFOCRROMOMYCIN		ΡΟΥΦΟΚΡΟΜΟΜΟΥΚΙΝΗ
SALAZOSULFADIMIDINE		ΣΑΛΑΖΟΣΟΥΛΦΑΔΙΜΙΔΙΝΗ
SALAZOSULFAMIDE		ΣΑΛΑΖΟΣΟΥΛΦΑΜΙΔΗ
SALAZOSULFATHIAZOLE		ΣΑΛΑΖΟΣΟΥΛΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ
SARGAMOSTIN		ΣΑΡΓΑΜΟΣΤΙΝΗ
SARKOMYCIN		ΣΑΡΚΟΜΥΚΙΝΗ
SECOBARBITAL*		ΣΕΚΟΒΟΥΤΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
SERUM GONADOTROPIN		ΣΕΚΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
SILANDRONE		ΟΡΟΓΟΝΑΔΟΤΡΟΠΙΝΗ
SISOMICIN		ΣΙΛΑΝΔΡΟΝΗ
SOMATOSTATIN		ΣΙΣΟΜΥΚΙΝΗ
SOMATOTROPINE (HCF)		ΣΟΜΑΤΟΣΤΑΤΙΝΗ
SOULFAVOLAMIDE		ΣΩΜΑΤΟΤΡΟΠΙΝΗ
SPARFLOXACIN		ΣΟΥΛΦΑΤΟΛΑΜΙΔΗ
SPARSOMYCIN		ΣΠΑΡΦΛΟΞΑΚΙΝΗ
SPECTINOMYCIN		ΣΠΕΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ
SPIRAMYCIN		ΣΠΙΡΑΜΥΚΙΝΗ
SPIRONOLACTONE		ΣΠΙΡΟΝΟΛΑΚΤΟΝΗ
STALLIMYCIN		ΣΤΑΛΛΙΜΥΚΙΝΗ
STENBOLONE		ΣΤΕΝΒΟΛΟΝΗ
STREPTODIQUOCIN (IAN)		ΣΤΡΕΠΤΟΔΙΟΥΟΚΙΝΗ
STREPTOMYCIN		ΣΤΡΕΠΤΟΜΟΥΚΙΝΗ

Εαν αντιρρέφεται ως αναστολέας της
ωρηρής: Μέρος II

Χ.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
Χ.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
Χ.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,

Χ.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,

STREPTONIAZID			
STREPTOVARCYCIN			
STRETOZOCHIN			
SUB-BACTAM			
SULFABENZAMIDE			
SULFACETAMIDE			
SULFACTIRYSOIDINE			
SULFACINNAMINE (DCP)			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες, Χ.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFACTINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFACLOMIDE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFADIASULFONE SODIUM			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFADIAZINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFADICRAMIDE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFADIMETHOXINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFADIMETHYXYTRIAZINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFADIMIDINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFADOXINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAETHIDOLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAETHYL PYRAZOLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAFURAZOLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFALENE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMERAZINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMETHIZOLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMETOXYAZOLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMETOXYPYRIDAZINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMETOXYTHIAZOL			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMETOXMIDINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMETOXYDIAZINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMETOYL (DCP)			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMETROLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMIDOCHRYSOIDINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMIDOMALEYL (DCP)			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMONOMETHOXINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAMOXOLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFANILAMIDE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFANTRAN			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAPEPIN			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAPHENAZOLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAPROXYLINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAPYRAZOLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAPYRIDINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFAPSIDE (DCF)			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFASALAZINE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFASOMIZOLE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,
SULFASUCCINAMIDE			X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες,

SULFASYMAZINE	ΣΟΥΛΦΑΣΥΜΑΖΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFATHIAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFATHIOURÉA	ΣΟΥΛΦΑΘΕΙΟΥΡΕΑ	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	
SULTAMICILLIN	ΣΟΥΛΤΑΜΙΚΙΔΑΙΝΗ	
SURAMIN SODIUM	ΣΟΥΡΑΜΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SUXAMETHIONIUM CHLORIDE	ΣΟΥΞΑΜΕΤΗΩΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	
SUNETHIONIUM CHLORIDE	ΣΟΥΞΕΘΙΟΥΧΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	
TACROLIMUS	ΤΑΚΡΟΛΙΜΟΥΣ	
TALAMIPICILLIN	ΤΑΛΑΜΙΠΙΚΙΔΑΙΝΗ	
TAIBUTAL.*	ΤΑΙΛΒΟΥΤΑΛ*	
TAMOXIFEN	ΤΑΜΟΞΙΦΑΙΝΗ	
TEGAFUR	ΤΕΓΑΦΟΥΡΗ	
TEMAZEPAM	ΤΕΜΑΖΕΠΑΜΗ	
TEMOCILINE	ΤΕΜΟΚΙΛΙΝΗ	
TENIPOSIDE	ΤΕΝΙΠΟΣΙΔΗ	
TESTOLACTONE	ΤΕΣΤΟΛΑΚΤΟΝΗ	
TESTOSTERONE	ΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ	
TETRABARBITAL*	ΤΕΤΡΑΒΑΡΒΙΤΑΛ*	
TETRACAIN OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΤΕΤΡΑΚΑΙΝΗ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
TETRACOSACTIDE	ΤΕΤΡΑΚΟΣΑΚΤΙΔΗ	
TETRACYCLINE	ΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ	
TETRAZEPAM	ΤΕΠΡΑΖΕΠΑΜΗ	
TEYROXOPRIM	ΤΕΤΡΟΞΟΠΡΙΜΗ	
THIABLYAMMONIUM BROMIDE	ΤΕΠΡΥΛΑΜΜΙΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
THIABLYAMMONIUM BROMIDE	ΘΕΙΑΛΛΑΒΡΙΤΑΛΗ	
THIAMPHENICOL	ΘΕΙΑΜΦΑΝΙΚΟΛΗ	
THIAZOSULFONE	ΘΕΙΑΖΟΛΥΦΑΦΟΝΗ	
THIOBUJOOBARBITAL.*	ΘΕΙΟΒΟΥΤΟΒΑΒΙΤΑΛΗ*	
THIOPENTAL SODIUM*	ΘΕΙΟΠΕΝΤΑΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ*	
THIOTERA	ΘΕΙΟΤΕΡΑ	
THYROTROPHIN	ΘΥΡΟΤΡΟΦΙΝΗ	
TIANEPTINE	ΤΙΑΝΕΠΤΙΝΗ	
TIBOLONE	ΤΙΒΟΛΟΝΗ	
TICARCILLIN	ΤΙΚΑΡΚΙΛΙΝΗ	
TICLOPIDINE	ΤΙΚΛΟΠΙΔΙΝΗ	
TIOGUANINE	ΘΕΙΟΓΟΥΑΝΙΝΗ	
THOMESTERONE	ΘΕΙΟΜΕΣΤΕΡΟΝΗ	
TIOSINAMINE	ΘΕΙΟΣΙΝΑΜΙΝΗ	
TISSOCORTOL	ΤΙΕΟΚΟΡΤΟΛΗ	
TOBRAMYCIN	ΤΟΒΡΑΜΥΚΙΝΗ	
TOFISOPAM	ΤΟΦΙΣΟΠΑΜΗ	
TRAMADOL	ΤΡΑΜΑΔΟΛΗ	

TRANYCYPROMINE	ΤΡΑΝΥΛΚΥΠΡΟΜΙΝΗ
TREOSULFAN	ΤΡΕΟΣΟΥΛΦΑΝΗ
TRESTOLONE	ΤΡΕΣΤΟΛΟΝΗ
TRIAMCINOLONE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗ
TRIAMCINOLONE ACETONIDE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗ ΑΚΕΤΟΝΙΑΤΟ
TRIAMCINOLONE HEXACETONIDE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗ ΕΞΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ
TRIAZOLAM	ΤΡΙΑΖΟΛΑΜΗ
TRIFLOREX	ΤΡΙΦΛΟΥΟΦΡΕΞΗ
TRIFLUOPERIDOL	ΤΡΙΦΛΟΥΠΕΡΙΔΟΛΗ
TRIMETHOPRIM	ΤΡΙΜΕΘΟΠΡΙΜΗ
TRIMETREXATE	ΤΡΙΜΕΤΡΕΞΑΤΗ
TRIMPAMINE	ΤΡΙΜΠΑΜΙΝΗ
TRIOXYMETHYL-MELAMINE	ΤΡΙΟΞΥΜΕΘΥΛΜΕΛΑΜΙΝΗ
TRIPORELIN	ΤΡΙΠΠΟΡΕΛΙΝΗ
TRISTOLONE	ΤΡΙΣΤΟΛΟΝΗ
TROFOFAMIDE	ΤΡΟΦΦΑΦΑΜΙΔΗ
TROLEANDOMYCIN	ΤΡΟΛΕΑΝΔΟΜΥΚΙΝΗ
TUBOCURARINE CHLORIDE	ΤΟΥΒΟΚΟΥΡΑΡΙΝΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ
TYROCIDIN	ΤΥΡΟΚΙΔΙΝΗ
TYROTHERICIN	ΤΥΡΟΤΡΥΧΙΝΗ
ULOBETASOL	ΟΥΛΟΒΙΤΑΣΟΛΗ
URAMUSTINE	ΟΥΡΑΜΟΥΣΤΙΝΗ
URETHANE	ΟΥΡΕΦΑΝΗ
UROFOLIPTROPHINE	ΟΥΡΟΦΟΛΙΠΤΡΟΦΙΝΗ
USNIC ACID	ΟΥΣΝΙΚΟΝ ΟΣΥ
VALACICLOVIR	ΒΑΛΑΚΙΚΛΟΒΙΡΗ
VANCAMYCIN	ΒΑΝΚΟΜΥΚΙΝΗ
VASOPRESSIN INJECTION (DCP)	ΑΤΤΕΙΟΠΡΕΣΙΝΗ ΕΝΕΣΙΜΗ
VECURONIUM BROMIDE	ΒΕΚΟΥΡΟΝΙΟ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟ
VINBARBITAL*	ΒΙΝΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
VINBLASTINE	ΒΙΝΒΛΑΣΤΙΝΗ
VINCRISTINE	ΒΙΝΚΡΙΣΤΙΝΗ
VINDESINE	ΒΙΝΔΕΣΙΝΗ
VINDEUROSINE	ΒΙΝΔΕΥΡΟΣΙΝΗ
VINORELBINE	ΒΙΝΟΡΕΛΒΙΝΗ
VINROSIDINE	ΒΙΝΡΟΣΙΔΙΝΗ
VINYLBITAL*	ΒΙΝΥΑΒΙΤΑΛΗ*
VIOMYCIN	ΒΙΟΜΥΚΙΝΗ
VIRGINIAMYCIN	ΒΙΡΓΙΝΙΑΜΥΚΙΝΗ
XAMOTEROL	ΖΑΜΟΤΕΡΟΛΗ
XANTOCILLIN	ΞΑΝΤΟΚΙΛΛΙΝΗ
ZALCITABINE	ΖΑΛΚΙΤΑΒΙΝΗ
ZIDOVUDINE	ΖΙΤΟΒΟΥΤΙΝΗ
ZOLPIDEM	ΖΟΛΠΙΔΕΜΗ
ZOPICLONE	ΖΟΠΙΚΛΟΝΗ
ZORUBICINE	ΖΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ
ZUGLUMIFENE	ΖΟΥΓΛΟΜΙΦΑΙΝΗ

Ε.Σ.: - Ε.Ξ. Χ.Ρ.

· Παρτίδες

Χ.Σ.: - Ε.Ξ. Χ.Ρ.

· Παρτίδες

Ε.Σ.: - Ε.Ξ. Χ.Ρ.

· Παρτίδες

Χ.Σ.: - Ε.Ξ. Χ.Ρ.

· Παρτίδες

Ε.Σ.: - Ε.Ξ. Χ.Ρ.

· Παρτίδες

Χ.Σ.: - Ε.Ξ. Χ.Ρ.

· Παρτίδες

Ε.Σ.: - Μέρος II

ΠΑΡΑΡΤΙΜΑ

ΣΤΗΛΙ1	ΜΕΡΟΣ ΙΙ	ΣΤΗΛΙ12
ACAMPROSATE	ΑΚΑΜΠΡΟΣΑΤΗ	
ACARBOSE	ΑΚΑΡΒΟΖΗ	
ACEBUTOLOL	ΑΚΕΒΟΥΤΟΛΟΛΗ	
ACECARBROMAL	ΑΚΕΚΑΡΒΡΟΜΑΛΗ	X.Σ.: Χάπια και υγρόδημα που περιέχουν όχι περισσότερο από 100MG δριστικού συστατικού ή γενές συνδιασμού ουρείδιον ανοικτής ωλίσου, οι: συνδιασμοί που δεν περιέχει υπωτικής ουσίες.
ACECLOFENAC	ΑΚΕΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ	
ACEMETACIN	ΑΚΕΜΕΤΑΚΙΝΗ	
ACENOCOUMAROL	ΑΚΕΝΟΚΟΥΜΑΡΟΛΗ	
ACEPROMAZINE	ΑΚΕΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	
ACEPROMETAZINE	ΑΚΕΠΡΟΜΕΤΑΖΙΝΗ	
ACETANILIDE	ΑΚΕΤΑΝΙΛΙΔΗ	
ACETARSOL	ΑΚΕΤΑΡΣΟΛΗ	
ACETAZOLAMIDE	ΑΚΕΤΑΖΟΛΑΜΙΔΗ	
ACETOHEXAMIDE	ΑΚΕΤΟΦΕΞΑΜΙΔΗ	
ACEIOPHENAZINE	ΑΚΕΙΟΦΑΙΝΑΖΙΝΗ	
ACETYLCLOLINE CHLORIDE	ΑΚΕΤΥΛΧΟΛΙΝΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ	X.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ. Κολλορια
ACETYLCYSTEINE	ΑΚΕΤΥΛΚΥΣΤΕΙΝΗ	X.Σ.: Χρήση από το στόμα
ACETYLDIGOXIN	ΑΚΕΤΥΛΔΙΓΟΞΙΝΗ	
ACETYLDIHYDROCODEINE	ΑΚΕΤΥΛΔΙΗΔΡΟΚΩΔΕΙΝΗ	
ACETYLPHENYLHYDANTOIN	ΑΚΕΤΥΛΦΕΝΥΛΗΥΔΑΝΤΟΙΝΗ	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
ACEXAMIC ACID	ΑΚΕΞΑΜΙΚΟΝ ΟΣΥ	
ACICLOVIR	ΑΚΥΚΛΟΒΙΡΗ	
ACIPIMOX	ΑΚΙΠΙΜΟΞΗ	
ACONITE, galenical preparations	ΑΚΟΝΙΤΟΥ, Γαληνικά σκευάσματα	X.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ. σκεύασματα I.Σ.: ΧΡ. που περιέχουν όχι περισσότερα από 25 MG τικνίτου αύ Μ.Δ.
ACRISORCIN	ΑΚΡΙΣΟΡΚΙΝΗ	
ACRIVASTINE	ΑΚΡΙΒΑΣΤΙΝΗ	
ADAPALENE	ΑΔΑΠΑΛΕΝΗ	
ADEMETHIONINE	ΑΔΕΜΕΘΙΟΝΙΝΗ	
ADIPHENINE	ΑΔΙΦΑΝΙΝΗ	
AJMALINE	ΑΖΜΑΛΙΝΗ	
ALBENDAZOLE	ΑΛΙΒΕΝΤΑΖΟΛΗ	

X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 30 MG
· Οφθαλμικά σκευάσματα

ALCLOFENAC	ΑΛΚΑΦΑΙΝΑΚΗ	X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβιάσει τα 75 MG
ALENDRONIC ACID	ΑΛΕΝΔΡΟΝΙΚΟ ΟΞΥ	
ALFACALCIDOL	ΑΛΦΑΚΑΛΚΙΔΟΛΗ	
ALFAFADOLONE	ΑΛΦΑΦΑΔΟΛΟΝΗ	
ALFAXALONE	ΑΛΦΑΞΑΛΟΝΗ	
ALIZAPRIDE	ΑΛΙΖΑΠΡΙΔΗ	
ALLOMETHEMADIONE	ΑΛΛΟΜΕΘΑΔΙΟΝΗ	
ALLOPURINOL	ΑΛΛΟΠΟΥΡΙΝΟΛΗ	
ALLYLESTRENOL	ΑΛΛΥΛΕΣΤΡΕΝΟΛΗ	
ALMINOPROFEN	ΑΛΜΙΝΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	
ALMITRINE	ΑΛΜΙΤΡΙΝΗ	
ALPRENOLOL	ΑΛΠΡΕΝΟΛΟΛΗ	
ALTIZIDE	ΑΛΤΙΖΙΔΗΝΗ	
AMANOZINE	ΑΜΑΝΟΖΙΝΗ	
AMANTADINE	ΑΜΑΝΤΑΔΑΙΝΗ	
AMBROXOL	ΑΜΒΡΟΞΟΛΗ	
AMBUTONIUM BROMIDE (BAN)	ΑΜΒΟΥΤΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
AMILORIDE	ΑΜΙΛΟΡΙΔΗ	
AMINOCAPROIC ACID	ΑΜΙΝΟΚΑΠΡΟΪΚΟΝ ΟΞΥ	
AMIODARONE	ΑΜΙΟΔΑΡΟΝΗ	
AMINOMETRADINE	ΑΜΙΝΟΜΕΤΡΑΔΙΝΗ	
AMINOPHENAZONE	ΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	
AMINOPHENAZONE CARBETHYL SALICYLATE	ΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΖΟΝΗ ΚΑΡΒΕΘΥΛΟ ΣΑΛΙΚΥΛΙΚΗ	X.Σ.: ΕΞ. XP.
AMINOPROMAZINE	ΑΜΙΝΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάσει τα 500 MG
AMINOSALYLM	ΑΜΙΝΟΣΑΛΥΚΑΛΚΟ ΟΞΥ	
AMIPHENAZOLE	ΑΜΙΦΑΙΝΑΖΟΛΗ	
AMISOMETRADINE	ΑΜΙΣΟΜΕΤΡΑΔΙΝΗ	
AMISULPRIDE	ΑΜΙΣΟΥΛΠΡΙΔΗ	
AMIXETRINE	ΑΜΙΞΕΤΡΙΝΗ	
AMLDIDINE	ΑΜΛΟΔΙΙΝΗ	
AMMONIUM BROMIDE	ΑΜΜΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
AMMORFINE	ΑΜΟΡΟΦΑΙΝΗ	
AMPHENONE B	ΑΜΦΑΙΝΟΝΗ B	
AMPYRIMINE	ΑΜΠΥΡΙΜΙΝΗ	
AMRINONE	ΑΜΡΙΝΟΝΗ	
ANCROD	ΑΝΚΡΟΔΗ	
ANDROISOXAZOLE	ΑΝΔΡΟΙΣΟΞΑΖΟΛΗ	
ANDROSTANOLONE	ΑΝΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ	
ANGIOTENSINAMIDE	ΑΓΓΙΟΤΕΝΣΙΝΑΜΙΔΗ	
ANISINDIONE	ΑΝΙΣΙΝΔΙΟΝΗ	
ANTAFFENITE	ΑΝΤΑΦΑΙΝΙΤΗ	
ANTHOLIMINE	ΑΝΘΟΛΙΜΙΝΗ	
ANTRAFENINE	ΑΝΤΡΑΦΑΙΝΙΝΗ	
APOMORPHINE	ΑΙΟΜΟΡΦΙΝΗ	X.Σ.: σκευάσματα που περιέχουν δχι περισσότερο από 0.2% ΙΙ(Κ)

- Μ.Δ. λιγότερη των 2 MG

ΑΗΡΑΚΛΩΝΙΔΙΝΗ

ΑΙΤΡΟΝΑΛΙΑΗ

ΑΡΕΚΟΔΙΝΗ

APRONALIDE (DCF)

ARECOLINE

ARSPHENAMINE (DCH)

ASTHINOL.

ASTEMIZOLE

ATENOLOL

ATROPINÉ

ATROPINÉ-OXIDE

AURANOFIN

AZACYCLOVOL

AZAPROPAZONE

AZATADINE

AZELASTINE

AZOMYCIN

AZOSIMIDE

BACLOFEN

BAMBUTEROL

BARBEXACLONE

BATROXOBIN

BECLAMIDE

BEFUNOLOL

BELLADONNA, galenical preparations

BEMEGRIDE

BEMETIZIDE

BENACTYZINE

BENAPRIZINE

BENAZEPYL

BENCYCLANE

BENDAZAC

BENDROFLUMETIAZIDE

BENFURODIL HEMISUCCINATE

BENORILATE

BENOXAaprofen

BENPROPERINE

BENRIXATE

BENSERAZIDE

BENZATROPINE

BENZBROMARONE

BENZETIMIDE

BENZILONIUM BROMIDE

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάσει τα 10mg

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάσει τα 300 MG-G

Χ.Σ.: - δερματολογική σκευασματική
δερματολογική σκευασματική
Χ.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβιάσει τα 500 MG-G

Χ.Σ.: - ΑΓΡΟΙΝΗΣ ΟΣΛΙΔΙΟΝ
ΧΡΥΣΑΝΟΦΙΝΗ
ΑΖΑΚΥΚΛΑΟΝΟΛΗ
ΑΖΑΠΗΡΟΠΛΑΖΟΝΗ
ΑΖΑΤΑΙΝΗ

ΑΖΕΑΖΤΙΝΗ
ΑΖΟΜΥΚΙΝΗ
ΑΖΟΣΙΜΙΔΗ
ΒΑΚΑΦΑΙΝΗ
ΒΑΜΒΟΥΤΕΡΟΛΗ
ΒΑΡΨΕΑΚΛΟΝΗ
ΒΑΤΡΟΞΟΒΙΝΗ
ΒΕΚΛΑΜΙΔΗ
ΒΕΦΟΥΝΟΛΟΛΗ

Χ.Σ.: - σκευασματικό περίχων όχι
περισσότερο από 300 MG-G από Η.Δ.
υπολογιζόμενα σαν
υστκυανίνη.
δερματολογική σκευασματική

BEMETIZIDAI

BENACTYZINI

BENAΠΙΖΙΝΗ

BENAZEPYLAI

BENKYKLANH

BENDAZAKH

BENAFOPLOUΜΕΘΕΙΑΖΙΔΗ

BENΦΟΥΡΟΔΛΗ ΗΜΙΗΛΕΚΤΡΙΚΗ

BENOPRILATHI

BENOXAprofainH

BENTROPIERINH

BENPHEATH

BENSERAZIAH

BENZATROPINH

BENZBROMARONH

BENZETIMIDAH

BENZILONIUM BROMIOUCHO

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάσει τα 10mg

BENZIODARONE	BENZIOAFTONIΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάνει τα 100MG X.Σ.: μέχρι 10% για εξωτερική χρήση
BENZOAMINE	BENZOKTAMINΗ	
BENZONATE	BENZONATAΤΗ	
BENZOYL PEROXIDE	BENZOΥΛΟ ΥΙΕΡΟΞΕΙΔΙΟ	
BENZQUINAMIDE	BENZΟΚΙΝΑΜΙΔΗ	
BENZTHIAZIDE	BENZOΘΙΑΖΙΔΗ	
BENZYDAMINE	BENZYΑMINΗ	
BEPRIDIL	ΒΕΠΡΙΔΙΛΗ	
BETAHISTINE	ΒΗΤΑΣΤΙΝΗ	
BETANIDINE	ΒΗΤΑΝΙΔΙΝΗ	
BETAXOLOL	ΒΗΤΑΞΟΛΟΛΗ	
BETHANECHOL	ΒΕΦΑΝΕΧΟΛΗ	
BEVONIUM METILSULFATE	ΒΕΒΟΝΙΟ ΜΕΘΥΛΟ ΘΕΙΠΚΟ	
BEZAFIBRATE	ΒΕΖΑΦΙΒΡΑΤΗ	
BIALAMICOL	ΒΙΑΛΑΜΙΚΟΛΗ	
BICALUTAMIDE	ΒΙΚΑΛΟΥΤΑΜΙΔΗ	
BIEtamIVERINE	ΒΙΕΤΑΜΙΒΕΡΙΝΗ	
BIFONAZOLE	ΒΙΦΟΝΑΖΟΛΗ	
BINEDALINE	ΒΙΝΕΔΑΙΝΗ	
BIPERIDEN	ΒΙΠΕΡΙΔΕΝΗ	
BISMUTHI,SALIS OF	ΒΙΣΜΟΥΘΙΟΥ,ΑΛΑΤΑ	X.Σ.: Μ.Δ. από το στόμαι να μην υπερβιάνει το 1.5mg και Μ.Σ. 50mg
BISOPROLOL	ΒΙΣΟΠΡΟΛΟΛΗ	
BITOLTEROL	ΒΙΤΟΛΤΕΡΟΛΗ	
BOPINDOLOL	ΒΟΠΙΝΑΔΟΛΗΙ	
BORNAPRINE	ΒΟΡΝΑΙΡΙΝΗ	
BRETYLUM TOSILATE	ΒΡΕΤΥΛΟ ΤΟΣΥΛΙΚΟ	
BROMINDIONE	ΒΡΩΜΙΝΔΙΟΝΗ	
BROMISOVAL	ΒΡΩΜΙΣΟΒΑΛΗ	
BROMISOVALERYL HYDANTOIN	ΒΡΩΜΙΣΟΒΑΛΕΡΥΛ ΥΔΑΝΤΟΙΝΗ	
BROMOCRYPTINE	ΒΡΩΜΟΚΡΥΠΤΙΝΗ	
BROMOPRIDE	ΒΡΩΜΟΠΡΙΔΗ	
BROPARESTROL	ΒΡΩΠΑΡΕΣΤΡΟΛΗ	
BROXALDINE	ΒΡΩΞΑΛΔΙΝΗ	
BUROXYQUINOLINE	ΒΡΩΣΥΚΙΝΟΛΙΝΗ	
BUCLIZINE	ΒΟΥΚΛΖΙΝΗ	X.Σ.: (Βλέπε ΑΚΕΚΑΡΒΡΩΜΑΛΙΙ) X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
BUCLOXIC ACID	ΒΟΥΚΛΑΣΕΙΚΟΝ ΟΞΥ	X.Σ.: - Χάπια που περιέχουν όγι περισσότερο από 25 MG σιρόπια που περιέχουν όγι περισσότερο από 0.1% - αλοφές που περιέχουν όγι περισσότερο από 2%
BUFENIODE	ΒΟΥΦΑΙΝΙΟΔΗ	
BUFETOLOL	ΒΟΥΦΑΓΙΟΛΟΛΗ	
BUFEXAMAC	ΒΟΥΦΕΞΑΜΑΚΗ	
BUFLOMEDEL	ΒΟΥΦΛΟΜΕΔΗΛΗ	
BUFORMIN	ΒΟΥΦΟΡΜΙΝΗ	

BUFFURALOL	ΒΟΥΦΟΥΡΑΛΟΛΗ	X.Σ.: Μ.Δ. από το στόμα να μήν υπερβαίνει τα 30mg M.I.D. 100mg
BUMADIZONE	ΒΟΥΜΑΔΙΖΟΝΗ	
BUMETANIDE	ΒΟΥΜΕΤΑΝΙΔΗ	
BUNITROLOL	ΒΟΥΝΙΤΡΟΛΟΛΗ	
BUNOLOL	ΒΟΥΝΟΛΟΛΗ	
BUPRANOLOL	ΒΟΥΠΡΑΝΟΛΟΛΗ	
BUSPIRONE	ΒΟΥΣΠΙΡΟΝΗ	
BUTALAMINE ¹⁾	ΒΟΥΤΑΛΑΜΙΝΗ	
BUTAMIRATE	ΒΟΥΤΑΜΙΡΑΤΗ	
BUTAPERAZINE	ΒΟΥΤΑΠΕΡΑΖΙΝΗ	
BUTAZOLAMIDE	ΒΟΥΤΑΖΟΛΑΜΙΔΗ	
BUTETAMATE	ΒΟΥΤΑΤΕΜΑΤΗ	X.Σ.: Μ.Δ. 70 MG
BUTIDRINE	ΒΟΥΤΙΔΡΙΝΗ	
BUTIZIDE	ΒΟΥΤΙΖΙΔΗ	
BUTOCONAZOL	ΒΟΥΤΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	
BUTOFILOLOL	ΒΟΥΤΟΦΙΛΟΛΟΛΗ	
BUTOPIPRINE	ΒΟΥΤΟΠΙΠΡΙΝΗ	
BUZEPIDE METIODIDE	ΒΟΥΖΕΠΙΔΗ ΜΕΘΕΙΟΔΙΔΟ	
CABERGOLINE	ΚΑΒΕΡΓΟΛΙΝΗ	
CADEXOMER	ΚΑΔΕΞΟΜΕΡΗ	X.Σ.: Ε.Χ.
CADRALAZINE	ΚΑΔΡΑΛΑΖΙΝΗ	
CAFAMINOL	ΚΑΦΑΜΙΝΟΛΗ	
CALCIFEDIOL	ΚΑΛΚΙΦΕΔΙΟΛΗ	
CALCIUM LEVOROLINAS HYDRICUS	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΛΕΒΟΦΟΛΙΝΙΚΟ ΕΝΥΔΡΟ	
CALCIOTRIOL	ΚΑΛΚΙΟΤΡΙΟΛΗ	
CALCITONIN ¹⁾	ΚΑΛΚΙΤΟΝΙΝΗ	
CALCITRIOL	ΚΑΛΚΙΤΡΙΟΛΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1.5 G
CALCIUM BROMIDE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΒΡΑΜΙΟΥΧΟ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1.5 G
CALCIUM BROMO-LACTOBIONATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΒΡΩΜΟ-ΛΑΚΤΟΒΙΟΝΙΚΟ	
CALCIUM CARBAMYL ASPARTATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΚΑΡΒΙΜΥΛΟΔΑΣΠΑΡΤΙΚΟ	
CALCIUM CARBIMIDE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΚΑΡΒΙΜΙΔΗ	
CALCIUM DOBESILATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΔΟΒΕΣΙΛΙΚΟ	
CALCIUM FOLINATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΦΟΛΙΝΙΚΟ	
CAMYLOFIN	ΚΑΜΥΛΟΦΙΝΗ	X.Σ.: - Μ.Δ. χάπια 50 MG - διαλύματα 100 MG/ML
CAPOBENICACID	ΚΑΠΟΒΕΝΙΚΑΣΙΔΗ	
CAPTODIAME	ΚΑΠΤΟΔΙΑΜΗ	
CAPTOPRIL	ΚΑΠΤΟΠΡΙΛΗ	
CARAZOLOL	ΚΑΡΑΖΟΛΟΛΗ	
CARBACHOL	ΚΑΡΒΑΧΟΛΗ	
CARBAMAZEPINE	ΚΑΡΒΑΜΑΖΕΠΙΝΗ	
CARBARKSONE	ΚΑΡΒΑΡΚΣΟΝΗ	X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τι 5 MG από το στόμα
CARBENOXOLONE	ΚΑΡΒΕΝΟΞΟΛΟΝΗ	- γέλες 2%

CARBIDOPA	ΚΑΡΒΙΔΟΠΑ	X.Σ.: (Βλέπε ΛΚΕΚΛΑΡΒΓΩΜΑΛΛΙ)
CARBIFENE	ΚΑΡΒΙΦΑΙΝΗ	
CARBIMAZOLE	ΚΑΡΒΙΜΑΖΟΛΗ	
CARBON CALCITONINE	ΚΑΡΒΟΚΑΛΚΙΤΟΝΙΝΗ	
CARBOCROMEN	ΚΑΡΒΟΚΡΟΜΕΝΗ	
CARBROMAL	ΚΑΡΒΡΩΜΑΛΗ	
CARBUTAMIDE	ΚΑΡΒΥΟΤΑΜΙΔΗ	
CARBUTEROL	ΚΑΡΒΥΟΤΕΡΟΛΗ	
CARFENAZINE	ΚΑΡΦΕΝΑΖΙΝΗ	
CARISOPRODOL	ΚΑΡΙΣΟΠΡΟΔΟΛΗ	
CAROVERINE	ΚΑΡΟΒΕΡΙΝΗ	
CARPROFEN	ΚΑΡΠΡΟΦΑΙΝΗ	
CARSALAM	ΚΑΡΣΑΛΑΜΗ	
CARTELOL	ΚΑΡΙΕΟΛΗ	
CARVEDILOL	ΚΑΡΒΕΔΙΛΟΛΗ	
CARZENIDE	ΚΑΡΖΕΝΙΔΗ	
CATHINE	ΚΑΘΙΝΗ	
CELIPROLOL	ΚΕΛΙΠΡΟΛΟΛΗ	
CETIEDIL	ΚΕΤΙΕΔΙΛΗ	
CETIRIZINE	ΚΕΤΙΡΙΖΙΝΗ	
CHENODEOXYCHOLIC ACID	ΧΗΝΟΔΕΟΞΥΧΟΛΙΚΟΝ ΟΞΥ	
CHLORAL HYDRATE	ΧΛΩΡΑΛΗ ΕΝΥΔΡΟΣ	
CHLORALOSE (DCP)	ΧΛΩΡΑΛΟΖΗ	X.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ.
CHLORAMINOPHENAMIDE	ΧΛΩΡΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΜΙΔΗ	- Μ.Δ. με χρησιμότερη συστατική την 1 G
CHLORCYCLIZINE	ΧΛΩΡΟΚΥΚΛΑΙΖΙΝΗ	
CHLORIMERODRIN	ΧΛΩΡΟΜΕΡΟΔΡΙΝΗ	X.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ.
CHLORMEZANONE	ΧΛΩΡΟΜΕΖΑΝΟΝΗ	
CHLORMIDAZOLE	ΧΛΩΡΟΜΙΔΑΖΟΛΗ	
CHLOROBUTANOL OPTHALMIC PREPARATIONS	ΧΛΩΡΟΒΟΥΤΑΝΟΝΗΣ, οφθαλμικά στοιχεία σαμάτα	X.Σ.: - Μ.Δ. με μη υπερβαίνει τα 300 MG
CHLOROQUINE	ΧΛΩΡΟΚΙΝΗ	
CHLOROTHIAZIDE	ΧΛΩΡΟΘΙΑΖΙΔΗ	
CHLORPHENOXAMINE	ΧΛΩΡΦΦΙΝΟΞΑΜΙΝΗ	
CHLORPROTHIAZINE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΘΙΑΖΙΝΗ	
CHLORPROMAZINE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	
CHLORPROPAMIDE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΠΑΜΙΔΗ	
CHLORPROTHIXENE	ΧΛΩΡΟΠΡΟΘΙΞΕΝΗ	
CHLORTALIDONE	ΧΛΩΡΟΦΑΛΑΙΔΟΝΗ	
CHONDROITIN SULFATE	ΧΟΝΔΡΟΙΤΙΝΗ ΘΕΙΚΗ	
CHROMOGLYCATE SODIUM	ΧΡΩΜΟΓΛΥΚΙΚΟΝ ΝΑΤΡΙΟΝ	
CIANIDANOL	ΚΥΑΝΙΔΑΝΟΛΗ	
CIBENZOLINE	ΚΙΒΕΝΖΟΛΙΝΗ	X.Σ.: Ρινική σκευασματική

CICLETANINE	ΚΙΚΛΕΤΑΝΙΝΗ
CICLOBENDAZOLE	ΚΥΚΛΟΒΕΝΔΑΖΟΛΗ
CICLOPIROX	ΚΥΚΛΟΠΙΡΟΞΗ
CHAZAPRIL	ΚΙΑΖΑΠΡΙΛΗ
CIMETIDINE	ΣΙΜΕΤΙΔΙΝΗ
CINCHOPHEN	ΚΙΓΧΟΦΑΙΝΗ
CINPAZIDE	ΚΙΝΕΠΑΖΙΔΗ
CINNARIZINE	ΚΙΝΝΑΡΙΖΙΝΗ
CIPROFIBRATE	ΚΙΠΡΟΦΙΒΡΑΤΗ
CISAPRIDE	ΚΙΣΑΠΡΙΔΗ
CITALOPRAM	ΚΙΤΑΛΟΠΡΑΜΗ
CLEBOPRIDE	ΚΛΕΒΟΠΡΙΔΗ
CLEMASTINE	ΚΛΕΜΑΣΤΙΝΗ
CLENBUTEROL	ΚΛΕΝΒΟΥΤΕΡΟΛΗ
CLIDINIUM BROMIDE	ΚΛΑΙΔΙΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
CLINFIBRATE	ΚΛΙΝΟΦΙΒΡΑΤΗ
CLIQUINOL	ΚΛΙΟΚΙΝΟΛΗ
CLOBENOSIDE	ΚΛΟΒΕΝΟΣΙΔΗ
CLODANTOIN	ΚΛΟΔΑΝΤΟΙΝΗ
CLODRONIC ACID	ΚΛΟΔΡΟΝΙΚΟΝ ΟΞΥ
CLOFAZIMINE	ΚΛΟΦΑΖΙΜΙΝΗ
CLOFENAMIDE	ΚΛΟΦΑΙΝΑΜΙΔΗ
CLOFEXAMIDE	ΚΛΟΦΕΞΑΜΙΔΗ
CLOFEZONE	ΚΛΟΦΕΖΟΝΗ
CLOFIBRATE	ΚΛΟΦΙΒΡΑΤΗ
CLOFIBRIC ACID	ΚΛΟΦΙΒΡΙΚΟΝ ΟΞΥ
CLOFIBRIDE	ΚΛΑΦΙΒΡΙΔΗ
CLOMETHIAZOLE	ΚΛΟΜΕΘΙΑΖΟΛΗ
CLONIDINE	ΚΛΟΝΙΔΙΝΗ
CLOPAMIDE	ΚΛΟΠΑΜΙΔΗ
CLOPENTHIXOL	ΚΛΟΠΕΝΘΙΞΟΛΗ
CLOPERASTINE	ΚΛΟΠΕΡΑΣΤΙΝΗ
CLOPIRAC	ΚΛΟΠΙΡΑΚΗ
CLOQUINATE	ΚΛΟΚΙΝΑΤΗ
CLORACETADOL	ΚΛΑΡΑΚΕΤΑΔΟΛΗ
CLOREXOLONE	ΚΛΑΡΕΞΟΛΟΝΗ
CLORINDIONE	ΚΛΑΡΙΝΔΙΟΝΗ
CLOTRIMAZOLE	ΚΛΟΤΡΙΜΑΖΟΛΗ
CLOZAPINE	ΚΛΟΖΑΠΙΝΗ
CODINE AMINOXIDE	ΚΩΔΕΙΝΗΣ ΑΜΙΝΟΞΙΔΙΟ
COLESTIPOL	ΚΩΔΕΙΣΤΙΠΟΛΗ

X.Σ.: - Να μη υπερβαίνει τα 2MG
- ΕΞ. ΧΡ.
- Παστιλιές για έλκη του στόματος
που περέχουν όχι περισσότερο από 35
MG ανά Μ.Δ.

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 300 MG από
το φίδιν

X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.

COLESTYRAMINE
COLFOSCERIL PALMITATE
CONVALATOXIN
CORBALDRINE
COUMADRINE
COUMACHLOR
COUMETAROL
CROMOGLICIC ACID
CROPROFAMIDE
CROTETAMIDE
CROTONYLCARBUTAMIDE
CYAMEMAZINE
CYCLIZINE

CYCLOCOUMAROL (BAN)
CYCLOPENTHAZIDE
CYCLOPENTOLATE
CYCLOTIAZIDE
CYCRIMINE
CYPRODENATE
CYPROHEPTADINE
DANAZOL
DANTROLENE
DAPIPRAZOLE
DAPSONE
DEBRISSOCINE
DEFEROXAMINE
DEPROPINE
DESASPIDINE
DESERPIDIN
DESLANOSIDE
DESMOPRESSIN
DEXETIMIDE
DEXTROMETHORPHAN

DEXTROPROPoxyPHENe
DEXTROTHYROXINE SODIUM
DIATOXIDE
DICLOFENAC
DICLOFENAMIDE
DICOUMAROL

ХОЛЕСТИРАМИН
КОЛФОСЦЕРИЛ ПАЛАМИТИКИИ
КОНВАЛАТОЗИН
КОРВАДРИН
КОУМАКЛАОРН
КОУМЕТАРОАН
ХРОМОГЛИКИКОН ОЕУ
КОУНОРУАМИДИ
КРӨІТЕТАМИДИ
КРОТОНЫЛКАРБУТОУАМИДИИ
КУАМЕМАЗИН
КҮКЛІЗИН

КҮКЛАКОКОУМАРОЛЫИ
КҮКЛАПІЕНӨӨЕАЗІДАИИ
КҮКЛАПІЕНТОЛААЛЫИ
КҮКЛАСӨӨЕАЗІДАИИ
КҮКРІМІНН
КҮПІРОЛЕНАТ
КҮПІРОЕТТАДАИН
ДАНАЗОЛЫИ
ДАНТРОЛЕН
ДАПІПРАЗОЛЫИ
ДАЧОНН
ДЕВРІСОКИНН
ДЕСФЕРОЕАМИДИИ
ДЕІТРОПІЛІНН
ДЕІСАСПІЛІНН
ДЕІСЕРПІЛІНН
ДЕІСЛАНОСІЛАН
ДЕІСМОГРЕСІНІИ
ДЕІСЕТІМІДАИИ
ДЕІСТРОМЕӨФОРФАНИИ

ДЕІХІПРОПОЕУФАЙН
ДЕІХІПРОФУРОЕІНІІ НАТІРЮХОС
ДІАЗОЗЕІЛАН
ДІКЛОФАІНАМІДАИИ
ДІКОУМАРОЛЫИ

Х.Σ.: Риуки ієрапіотій та тарапұчын ұх!
Х.Σ.: Ծекеніпарати тоң тарапұчын ұх!

Х.Σ.: - Хайтар: М.А. на мін үтепрізуінел ту
50 MG
- Ырғызтар: М.А. на мін үтепрізуінел ту
100 MG

Х.Σ.: М.А. на мін үтепрізуінел ту 8 MG

Х.Σ.: М.А. на мін үтепрізуінел ту 30 MG қа
өс сондайсіл же одаңын тоң дән еінн
көңгірісес, ғұрвалын аштапіжкіл күн тараптоткі
анадыртқа.

DICYCLOVERINE	ΔΙΚΥΚΛΑΒΕΡΙΝΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάσει τα 20 MG
DIETHAZINE	ΔΙΑΙΘΑΖΙΝΗ	
DIFFEMERINE	ΔΙΦΑΙΜΕΡΙΝΗ	
DIFFENCLOXAZINE	ΔΙΦΑΙΝΚΛΟΞΑΖΙΝΗ	
DIFFENIDOL	ΔΙΦΑΙΝΙΔΟΛΗ	
DIFETARSONE	ΔΙΦΑΙΓΑΡΣΩΝΗ	
DIFFUNISAL	ΔΙΦΛΟΥΝΙΖΑΛΗ	
DIFFLUOROPHATE	ΔΙΦΛΟΥΦΟΦΑΤΗ	
DIFFVALONE	ΔΙΦΤΑΛΟΝΗ	
DIGITALIS: plants, galenical preparations, heterosides and their derivatives.	ΔΑΚΤΥΛΙΤΙΣ: φυτά, γαλανικά σκευασμάτα, εγερσιδές και τωρύγια τους.	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάσει τα 20 MG
DIGLUCOMETHOXANE	ΔΙΓΛΟΥΚΟΜΕΘΟΞΑΝΗ	
DIGOXIN	ΔΙΓΟΞΙΝΗ	
DIMEXYVERINE	ΔΙΕΞΥΒΕΡΙΝΗ	
DIHYDRAZINE	ΔΙΥΔΡΑΛΑΖΙΝΗ	
DIHYDROERGOCORNINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΟΡΝΙΝΗ	
DIHYDROERGOCRISTINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΡΙΣΤΙΝΗ	
DIHYDROERGOKRYPTINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΡΥΠΤΙΝΗ	
DIHYDROERGOTAMINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΤΑΜΙΝΗ	
DIHYDROERGOTOTOXINE	ΔΙΥΠΡΥΛΟΝΗ	
DIHYPYRLONE		X.Σ.: αιρότοι που περιέχουν όχι περισσότερο από 1,5% BJB
DIODOTYROSINE	ΔΙΟΔΑΟΤΥΡΟΣΙΝΗ	
DILAZEP	ΔΙΛΑΖΕΠΗ	
DIOXANIDE	ΔΙΔΟΞΑΝΙΔΗ	
DIOXANIDE-2-FUROATE	ΔΙΛΟΞΑΝΙΔΗ-2-ΦΟΥΡΟΪΚΗ	
DILTIAZEM	ΔΙΛΤΙΑΖΕΜΗ	
DIMANTINE	ΔΙΜΑΝΤΙΝΗ	
DIMEFLINE	ΔΙΜΕΦΛΙΝΗ	
DIMETHOXYANATE	ΔΙΜΕΘΟΞΑΝΑΤΗ	
DIMETOPIAZINE	ΔΙΜΕΘΟΠΙΑΖΙΝΗ	
DIPHEMANIL METISULFATE	ΔΙΦΑΙΜΑΝΙΛ ΜΕΤΟΥΛΟΘΕΙΚΗ	
DIPHENADIONE	ΔΙΦΑΙΝΑΔΙΟΝΗ	
DIPHENYL METHANE SULFONAMIDE	ΔΙΦΑΙΝΙΝΥΛΟΜΕΘΑΝΟΥ ΣΟΥΛΦΟΝΑΜΙΔΗ	
DIPROVERINE	ΔΙΠΙΒΕΦΡΙΝΗ	
DIPYDEFERINE		
DIPROQUATONE	ΔΙΠΡΟΚΟΥΑΤΟΝΗ	
DIPYRIDAMOLE	ΔΙΠΥΡΙΔΑΜΟΛΗ	
DISOPYRAMIDE	ΔΙΣΟΠΥΡΑΜΙΔΗ	
DISTIGMINE BROMIDE	ΔΙΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
DISULFIRAM	ΔΙΣΟΥΛΦΙΡΑΜΗ	

DITOLAMIDE
 DIXYRAZINE
 DOBUTAMINE
 DOMIODOIL
 DOMPERIDONE
 DORNASE ALFA
 DORZOLAMIDE
 DOXAZOZINE
 DOXOFYLLINE
 DYDROGESTERONE
 ECONAZOLE
 ECTYLUREA
 EDOXUDINE
 EMEPIRGINIO
 EMYLCAMATE
 ENALAPRIL
 ENCAINIDE
 ENDRA LAZINE
 EPHEDRINE
 EPIESTRIOL
 EPIMESTROL
 EPINEPHRINE
 EPIRIZOLE
 EPIUZIDE
 EPROAZINONE
 EPROZINOL
 ERGOCORNINE
 ERGOCRISTINE
 ERGOKRYPTINE
 ERGOMETRINE
 ERGOTAMINE

Χ.Σ.: Ε.Ξ. Χ.Π.

ΔΟΞΟΦΥΛΛΙΝΗ
 ΔΙΥΔΡΟΤΕΣΤΕΡΟΝΙΙ
 ΕΚΝΑΖΟΛΗ
 ΕΚΤΥΛΟΥΡΙΑ
 ΕΔΟΞΟΥΑΙΝΗ
 ΕΜΕΠΙΡΓΝΙΟ
 ΕΜΥΛΚΑΜΑΤΗ
 ΕΝΑΛΑΠΡΙΛΗ
 ΕΝΚΑΙΝΙΑΗ
 ΕΝΑΡΑΛΑΖΙΝΗ
 ΕΦΕΔΡΙΝΗ

EPISTRIOL
 EPIMESTROL
 EPINEPHRINE
 EPIRIZOLE
 EPIUZIDE
 EPROAZINONE
 EPROZINOL
 ERGOCORNINE
 ERGOCRISTINE
 ERGOKRYPTINE
 ERGOMETRINE
 ERGOTAMINE

ΕΠΙΟΣΤΡΙΟΛΗ
 ΕΠΙΜΕΣΤΡΟΛΗ
 ΕΠΙΝΕΦΡΙΝΗ
 ΕΠΙΡΙΖΟΛΗ
 ΕΠΙΤΙΖΙΔΗ
 ΕΠΙΡΑΖΙΝΟΝΗ
 ΕΠΙΡΟΖΙΝΟΛΗ
 ΕΡΓΟΚΟΡΝΙΝΗ
 ΕΡΓΟΚΡΙΣΤΙΝΗ
 ΕΡΓΟΚΡΥΤΙΝΗ
 ΕΡΓΟΜΕΤΡΙΝΗ
 ΕΡΓΟΤΑΜΙΝΗ

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει τα 30 MG
 - Ρινική εφαρμογή. Να μην υπερβαίνει
 το 2%
 - Δερματολογική σκευασματική

Χ.Σ.: Μ.Δ. 100 mg

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβαίνει το 1 MG σε
 διάδυμα που περιέχει οχι περισσότερο από
 0.1%

ERGOTOXINE
 ESERINE
 ESTRADIOL
 ESTRADIOL SUCCINATE
 ESTRONONE
 ETABENZARONE
 ETACRYNIC ACID
 EFAEDRINE
 ETAFENONE
 ETAMIVAN

ΕΡΓΟΤΟΞΙΝΗ
 ΕΣΕΡΙΝΗ
 ΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗ
 ΟΙΣΤΡΙΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ
 ΟΙΣΤΡΩΝΗ
 ΛΙΘΑΒΕΝΖΑΡΟΝΗ
 ΑΙΘΑΚΡΥΝΙΚΟ ΟΣΥ
 ΑΙΘΑΦΕΔΡΙΝΗ
 ΑΙΘΑΦΕΝΟΝΗ
 ΛΙΘΑΛΜΙΒΑΝΗ

Χ.Σ. Χ.Ε.

ETAMSYLATE	ΑΙΘΑΜΕΥΛΑΤΗ
ETHADIONE	ΑΙΘΑΔΙΟΝΗ
ETHAMBUTOL	ΑΙΘΑΜΒΟΥΤΟΛΗ
ETHICHLORVYNOL	ΑΙΘΑΧΛΑΡΓΟΒΥΝΟΛΗ
ETHIAZIDE	ΑΙΘΙΑΖΙΔΗ
ETHINAMATE	ΑΙΘΙΝΑΜΑΤΗ
ETHINYLESTRADIOL	ΑΙΘΙΝΥΛΑΙΟΣΤΡΑΔΙΟΛΗ
ETHIONAMIDE	ΑΙΘΙΟΝΑΜΙΔΗ
ETHISTERONE	ΑΙΘΕΙΣΤΕΡΟΝΗ
ETHIOSUNIMIDE	ΑΙΘΙΟΣΥΝΙΜΙΔΗ
ETHIOTONIN	ΑΙΘΕΙΟΤΟΙΝΗ
ETHOBAZOLAMIDE (USAN)	ΑΙΘΟΒΑΖΟΛΑΜΙΔΗ
ETHYL BISCOMACETATE	ΔΙΚΟΥΜΑΡΟΣΕΦΙΚΟΣ ΛΙΘΥΛΕΣΤΕΡΑΣ
ETHYL BUTYLETHYLMALONAMATE	ΑΙΘΥΛΟ ΒΟΥΤΥΛΟΑΙΘΥΛΩΜΑΛΟΝΑΜΑΤΗ
ETHYLESTRENOL	ΑΙΘΥΛΟΙΣΤΡΕΝΟΛΗ
ETHYLIDENEDICOUMAROL	ΑΙΘΥΛΙΔΕΝΟΑΙΚΟΥΜΑΡΟΛΗ
ETHYL NITRATE	ΝΙΤΡΙΚΟΝ ΑΙΘΥΛΙΟΝ
ETHYL NORADRENALINE	ΑΙΘΥΛΝΟΡΑΡΕΝΑΛΙΝΗ
ETHIDRONIC ACID	ΕΤΙΔΡΟΝΙΚΟΝ ΟΞΥ
ETHLEPHRINE	ΕΙΛΑΕΦΡΙΝΗ
ETHROXATE	ΑΙΘΥΠΤΡΙΟΝ
ETODOLAC	ΑΙΘΟΔΟΛΑΚΗ
EUDROXIZINE	ΑΙΘΟΔΡΟΞΙΖΙΝΗ
ETOENAMATE	ΑΙΘΟΦΑΙΝΑΜΑΤΗ
ETOFRIBRATE	ΑΙΘΟΦΙΒΡΑΤΗ
ETOFLYLINE CLOFIBRATE	ΚΑΛΟΦΙΒΡΑΤΗ ΑΙΘΟΦΥΛΛΙΝΙΚΗ
ETOMIDATE	ΑΙΘΟΜΙΔΑΤΗ
ETOZOLIN	ΑΙΘΟΖΟΛΙΝΗ
ETYBENZATROPINE	ΑΙΘΥΒΕΝΖΑΤΡΟΠΙΝΗ
ETYMEMAZINE	ΑΙΘΥΜΕΜΑΖΙΝΗ
EYNOIDL	ΑΙΘΥΝΟΔΙΟΛΗ
EUCATROPINE	ΕΥΚΑΤΡΟΠΙΝΗ
EXIFONE	ΕΞΙΦΟΝΗ
FAMOTIDINE	ΦΑΜΟΤΙΔΙΝΗ
FEBURPROL	ΦΑΒΟΥΠΡΟΛΗ
FEBUZONE	ΦΑΒΟΥΖΟΝΗ
FEDRILATE	ΦΑΔΡΙΛΑΤΗ
FELBINAC	ΦΕΛΒΙΝΑΚΗ
FELODIPINE	ΦΕΛΟΔΙΠΙΝΗ
FENADIAZOLE	ΦΑΝΑΔΙΑΖΟΛΗ
FENALCOMINE	ΦΑΝΑΛΚΟΜΙΝΗ
	ΦΑΝΑΜΙΖΑΛΗ
	Είνα αιγαλάφατη τος μικρότερης της ωφριξίας: Μέρος II
	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 5mg
	Είνα αιγαλάφατη τος μικρότερης της ωφριξίας: Μέρος II
	X.Σ.: Χ.Ε. μεγ. π 30°η

FENBUFEN	ΦΑΙΝΒΟΥΦΑΙΝΗ
FENDILINE	ΦΑΙΝΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ
FENETHIAZINE	ΦΑΙΝΔΑΙΝΗ
FENOFIBRATE	ΦΑΙΝΑΘΑΖΙΝΗ
FENOPROFEN	ΦΑΙΝΟΦΙΒΡΑΤΗ
FENOTEROL	ΦΑΙΝΟΤΕΡΟΛΗ
FENOVERINE	ΦΑΙΝΟΒΕΡΙΝΗ
FENOXEDIL	ΦΑΙΝΟΞΕΤΙΛΗ
FENPIRAMIDE	ΦΑΙΝΠΙΠΡΑΜΙΔΗ
FENQUZONE	ΦΑΙΝΚΖΟΝΗ
FENSPIRIDE	ΦΑΙΝΣΠΙΡΙΔΗ
FENTIAZAC	ΦΑΙΝΤΙΑΖΑΚΗ
FENTICONAZOL	ΦΑΙΝΤΙΚΟΝΑΖΟΛΗ
FENTONIUM BROMIDE	ΦΑΙΝΤΟΝΙΟ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟ
FENYRAMIDOL	ΦΑΙΝΥΡΑΜΙΔΟΛΗ
FEPRADINOL	ΦΑΙΠΡΑΔΙΝΟΛΗ
FEPRAZONE	ΦΑΙΠΡΑΖΟΝΗ ΙΝΣΩΔΟΥΖΙΝΗ(αφρώτνη)
FIBRINOLYSIN (human)	ΦΙΛΓΡΑΣΤΙΜΗ
FILGRASTIM	ΦΙΝΑΣΤΕΡΙΔΗΝ
FINASTERIDE	ΦΙΠΕΞΙΔΗΝ
FIPEXIDE	ΦΛΑΒΟΣΕΑΤΗ
FLAVOXATE	ΦΛΕΚΑΙΝΙΔΗ
FLECAINIDE	ΦΛΕΡΟΞΑΚΙΝΗ
FEROXACIN	ΦΛΟΚΤΑΦΕΝΙΝΗ
FLOCTAFENINE	ΦΛΟΠΟΠΟΙΟΝΗ
FLOPROPIONE	ΦΛΟΥΒΕΝΔΑΖΟΛΗ
FLUBENDAZOLE	ΦΛΟΥΚΟΝΑΖΟΛΗ
FLUCONAZOLE	ΦΛΟΥΚΥΤΟΣΙΝΗ
FLUCYTOSINE	ΦΛΟΥΔΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ
FLUDROCORTISONE	ΦΛΟΥΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ
FLUFENAMIC ACID	ΦΛΟΥΜΕΘΕΙΑΖΙΔΗ
FLUMETHIAZIDE	ΦΛΟΥΝΑΡΙΖΙΝΗ
FLUNARIZINE	ΦΛΟΥΝΟΣΑΠΡΟΦΑΙΝΗ
FLUNOXAPROFEN	ΦΦΟΡΙΟ και ΠΑΡΑΓΓΑ ΦΦΟΡΙΟΥ
FLUORINE and FLUORINE DERIVATIVES	X.Σ.: - Μ.Δ. ισοδυναμιει με IMG φύριο - Οδοντική χρήση
FLUOXETINE	ΦΛΟΥΟΞΕΤΙΝΗ
FLUPENTIXOL	ΦΛΟΥΠΕΝΤΕΞΙΟΛΗ
FLUPHENAZINE	ΦΛΟΥΦΑΙΝΑΖΙΝΗ
FLURBIPROFEN	ΦΛΟΥΒΙΠΡΟΦΑΙΝΗ
FLUVASTATIN	ΦΛΟΥΒΑΣΤΑΤΙΝΗ
FLUVCKHAMINE	ΦΛΟΥΒΟΞΑΜΙΝΗ
FORMINOBEN	ΦΟΜΙΝΟΒΙΝΗ
FORMESTAN	ΦΟΡΜΕΣΤΑΝΗ
FORMINITRAZOLE	ΦΟΡΜΙΝΠΡΑΖΟΛΗ

FORMOTEROL	ΦΟΡΜΟΤΕΡΟΛΗ	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
FOSINOPRIL	ΦΟΣΙΝΟΠΡΙΛΗ	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
FURALTADONE	ΦΟΥΡΑΛΤΑΔΟΝΗ	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
FURAZOLIDONE	ΦΟΥΡΑΖΟΛΙΔΟΝΗ	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
FURMETHOKADONE	ΦΟΥΡΜΕΘΟΞΑΔΟΝΗ	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
FUROSEMIDE	ΦΟΥΡΟΣΕΜΙΔΗ	
FURTERENE	ΦΟΥΤΕΡΕΝΗ	
GABAPENTINE	ΓΑΒΑΠΕΝΤΙΝΗ	
GABOB (γ-AMINO-β-HYDROXY-BUTYRIC ACID)	ΓΑΒΟΒ (γ-ΑΜΙΝΟ-β-ΥΔΡΟΞΥ-ΒΟΥΤΥΡΙΚΟ ΟΞΥ)	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 50 MG από το στόμα
GALLOPAMIL	ΓΑΛΛΟΠΑΜΙΛΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 0,5 MG
GEFARNATE	ΓΕΦΑΡΝΑΤΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 0,5 MG
GELSEMININE	ΓΕΛΣΕΜΙΝΗ	
GEMFIBROZIL	ΓΕΜΦΙΒΡΟΖΙΛΗ	
GENESERINE	ΓΕΝΕΣΕΡΙΝΗ	
GEFRIN	ΓΕΦΙΕΦΡΙΝΗ	
GESTODENE	ΓΕΣΤΟΔΕΝΗ	
GESTRINONE	ΓΕΣΤΡΙΝΟΝΗ	
GITALOXIN	ΓΙΤΑΛΟΞΙΝΗ	
GITOFORMATE	ΓΙΤΟΦΟΡΜΑΤΗ	
GLAFENINE	ΓΛΑΦΕΝΙΝΗ	
GLBENCLAMIDE	ΓΛΑΒΕΝΚΛΑΜΙΔΗ	
GLIBORNURIDE	ΓΛΑΒΟΡΝΟΥΡΙΔΗ	
GLICETANILE	ΓΛΙΚΕΤΑΝΙΛΗ	
GLICLAZIDE	ΓΛΙΚΛΑΖΙΔΗ	
GLIPIZIDE	ΓΛΙΠΙΖΙΔΗ	
GLIQUIDONE	ΓΛΥΚΙΔΟΝΗ	
GLISOXEPIDE	ΓΛΥΣΟΞΕΠΙΔΗ	
GLUCOSAMINE	ΓΛΥΚΟΣΑΜΙΝΗ	
GLUTETHIMIDE	ΓΛΟΥΤΕΦΩΜΙΔΗ	
GLYBUZOLE	ΓΛΥΒΟΥΖΟΛΗ	
GLYCERYL TRINITRATE	ΤΡΙΝΙΤΡΟΓΛΥΚΕΡΙΝΗ	X.Σ.: - Χάπια που περιέχουν όχι περισσότερο από 1 MG ακευδωματική βιοδιεύθυνσης που περιέχουν όχι περισσότερα από 6,4 MG
GLYCOPYRAMIDE	ΓΛΥΚΟΠΥΡΑΜΙΔΗ	
GLYCOPHARSOL	ΓΛΥΚΟΒΙΑΡΣΟΛΗ	
GLYCOPYRRONIUM BROMIDE	ΓΛΥΚΟΠΥΡΡΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 1 MG
GLYCOCYCLAMIDE	ΓΛΥΚΥΚΛΑΜΙΔΗ	
GLYHEXAMIDE	ΓΛΥΞΙΔΙΝΗ ΝΑΥΠΙΟΥΧΟΣ	
GLYMIDINE SODIUM	ΓΛΥΚΟΤΑΜΙΔΗ	
GLYOCTAMIDE		

GLYPARAMIDE	ΓΑΥΠΑΡΑΜΙΔΗ
GLYPROTHIAZOL	ΓΑΥΠΙΝΑΜΙΔΗ
GLYSOBUZOLE	ΓΑΥΠΡΟΘΕΙΑΖΟΛΗ
GRANISETRON	ΓΛΥΣΟΒΟΥΖΟΛΗ
GUANABENZ	ΓΡΑΝΙΣΕΤΡΟΝΗ
GUANETHIDINE	ΓΟΥΑΝΑΒΕΝΖΗ
GUANFACINE	ΓΟΥΑΝΕΘΙΔΙΝΗ
GUANOCLOR	ΓΟΥΑΝΦΑΚΙΝΗ
GUANOXAN	ΓΟΥΑΝΟΚΛΟΡΗ
HALOFANTRINE	ΓΟΥΑΝΟΞΑΝΗ
HALOPROGIN	ΑΛΟΦΑΝΤΡΙΝΗ
HEDAQUINUM CHLORIDE	ΑΛΟΗΡΟΤΙΝΗ
HEPTAMINOL	ΕΔΑΚΙΝΟ ΧΑΣΤΡΙΟΥΧΟ
HEPTOLAMIDE	ΕΠΤΑΜΙΝΟΛΗ
HETERONIUM BROMIDE	ΕΠΤΟΛΑΜΙΔΗ
HEXAChlorophene	ΕΠΕΡΟΝΙΟ ΒΙΩΜΙΟΥΧΟ
HEXAPROPYMATHE	ΕΞΑΧΛΩΡΟΦΑΙΝΗ
HEXBENDINE	ΕΞΑΙΡΟΥΜΑΤΗ
HEXOCYCLUM METILSULFATE	ΕΞΟΒΕΝΔΙΝΗ
HEXOPRENALINE	ΕΞΟΚΥΚΛΙΟ ΜΕΘΥΛΟΘΕΪΚΟ
HOMATROPINE	ΕΞΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ
HOMOFENAZINE	ΟΜΑΤΡΟΠΙΝΗ ΜΕΘΥΛΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ
HYDRACARBAZINE	ΟΜΟΦΑΝΑΖΙΝΗ
HYDRALAZINE	ΥΔΡΑΚΑΡΒΑΖΙΝΗ
HYDRARGAPIEN	ΥΔΡΑΛΑΖΙΝΗ
HYDROCHLOROTHIAZIDE	ΥΔΡΟΦΑΡΓΑΠΕΙΟΥΧΟΣ
HYDROCORTISON	ΥΔΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ
HYDROFLUMETHIAZIDE	ΥΔΡΟΦΛΟΥΜΕΘΕΙΑΖΙΔΗ
HYDROXINDASATE	ΥΔΡΟΞΙΝΑΣΑΤΗ
HYDROXYCHLOROQUININE	ΥΔΡΟΞΥΛΩΔΡΟΚΙΝΗ
HYDROXYMETHYLGLUTARIC ACID	ΥΔΡΟΞΥΜΕΘΥΛΟΓΛΟΤΑΡΙΚΟΝ ΟΣΥ
HYDROXYPROGESTERONE	ΥΔΡΟΞΥΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ
HYMECROMONE	ΥΜΕΚΡΟΜΟΝΗ
HYOSCINE	ΥΟΣΚΙΝΗ
HYOSCINE BUTYLBROMIDE	ΥΟΣΚΙΝΗ ΒΟΥΤΥΛΟΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ
HYOSCINE METHOBROMIDE (HAN)	ΥΟΣΚΙΝΗ ΜΕΘΟΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ
HYOSCINE METHONITRATE	ΥΟΣΚΙΝΗ ΜΕΘΟΝΙΤΡΙΚΗ
HYOSCYAMINE	ΥΟΣΚΥΑΜΙΝΗ
IBACTABINE	ΙΒΑΞΤΑΒΙΝΗ
IBOPA, MINE	ΙΒΟΙΑΜΙΝΗ

Χ.Σ.: ΕΞ. Χ.Π.

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 150 MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 150 MG

Χ.Σ.: - ΕΞ. Χ.Π. να μη υπερβαίνει το 1^oη
συγκόνες, να μη υπερβαίνει το 2^o

Χ.Σ.: ΕΞ. Χ.Π.

Χ.Σ.: Χ.Π. να μη υπερβαίνει το 1^o και Μ.Δ.

Χ.Σ.: ΕΞ. Χ.Π. να μη υπερβαίνει τα 2MG

Χ.Σ.: Χ.Π. να μη υπερβαίνει το 1^o και Μ.Δ.

Χ.Σ.: ΕΞ. Χ.Π. να μη υπερβαίνει το 2MG

Χ.Σ.: Χ.Π. να μη υπερβαίνει το 1^o και Μ.Δ.

Χ.Σ.: ΕΞ. Χ.Π. να μη υπερβαίνει τα 200 MG από

Χ.Σ.: Χ.Π. να μη υπερβαίνει το 0.3 MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 10 MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 25 MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 3 MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει το 0.3 MG

IBUPROFEN

IBUPROXAM	ΙΒΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ	X.Σ.: ΕΞ. Χ.Ρ. μέχρι 10 ⁹ . Μ.Δ. για μη υπερβιωτική τα 400 mg. Μ.Σ. 68
IDANPRA MINE	ΙΑΝΠΡΑΜΙΝΗ	
IDOXURIDINE	ΙΑΟΞΟΥΡΙΔΙΝΗ	
IFENPRODIL	ΙΦΕΝΠΡΟΔΙΛΗ	
ILOPROST	ΙΑΟΠΡΟΣΤΗ	
IMICLOPAZINE	ΙΜΙΚΛΟΠΑΖΙΝΗ	
IMOLAMINE	ΙΜΟΛΑΜΙΝΗ	
INDAPUFEN	ΙΝΑΙΑΠΑΜΙΑΗ	
INDOMETACIN	ΙΝΑΙΟΜΕΤΑΚΙΝΗ	
INDOPINE	ΙΝΑΙΟΤΙΝΗ	
INDOPROFEN	ΙΝΑΙΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	
INDORAMINE	ΙΝΑΙΟΡΑΜΙΝΗ	
INOSEINE	ΙΝΟΣΙΝΗ	
INTERFERONS OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΙΝΤΕΡΦΕΡΟΝΩΝ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	X.Σ.: Μ.Δ. για μη υπερβιωτική τα 1G
IODOPHENAZONE	ΙΟΑΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	
IPRATROPIUM BROMIDE	ΙΠΡΑΤΡΟΠΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
ISOAMINILE	ΙΣΟΑΜΙΝΙΑΙΟ	X.Σ.: Μ.Δ. για μη υπερβιωτική τα 50 MG
ISOAMYLENGUANIDINE	ΙΣΟΑΜΥΛΕΝΟΓΟΥΑΝΙΔΙΝΗ	
ISOCONAZOLE	ΙΣΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	X.Σ.: ΕΞ. Χ.Ρ.
ISOETARINE	ΙΣΟΕΤΑΡΙΝΗ	
ISOFEZOLAC	ΙΣΟΦΕΖΟΛΑΚΗ	
ISONIAZID	ΙΣΟΝΙΑΖΙΔΗ	
ISOPRENALINE	ΙΣΟΠΡΕΝΑΙΝΗ	
ISOPROMETHAZINE	ΙΣΟΠΡΟΜΕΘΑΖΙΝΗ	
ISOPROPAMIDE IODIDE	ΙΣΟΠΡΟΠΑΜΙΔΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ	X.Σ.: Μ.Δ. για μη υπερβιωτική τα 5MG
ISOPYRIN	ΙΣΟΠΥΡΙΝΗ	
ISOSORBIDE DINITRATE	ΙΣΟΣΟΡΒΙΤΗΣ ΑΙΝΙΤΡΙΚΟΣ	X.Σ.: Μ.Δ. για μη υπερβιωτική το 30MG
ISOSORBIDE MONONITRATE	ΙΣΟΣΟΡΒΙΤΗΣ ΜΟΝΟΝΙΤΡΙΚΟΣ	
ISOXICAM	ΙΣΟΞΙΚΑΜΗ	
ISOXSUPRINE	ΙΣΟΞΟΥΡΙΝΗ	
ISRADIPINE	ΙΣΡΑΔΙΠΙΝΗ	
ITRACONAZOLE	ΙΤΡΑΚΟΝΑΖΟΛΗ	
KALIODOGENASE	ΚΑΛΛΙΔΑΓΕΝΑΣΗ	
KEBUZONE	ΚΕΒΟΥΖΟΝΗ	
KETANSERINE	ΚΕΤΑΝΣΕΡΙΝΗ	X.Σ.: ΕΞ. Χ.Ρ.
KETOCONAZOLE	ΚΕΤΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	
KETOPROFEN	ΚΕΤΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	
KETOROLAC	ΚΕΤΟΡΟΛΑΚΗ	
KETOTIFEN	ΚΕΤΟΤΙΦΑΙΝΗ	
LABETATOL	ΛΑΒΕΤΑΛΟΛΗ	
LACIDIPINE	ΛΑΚΙΔΙΠΙΝΗ	
LACTYLPHENETIDINE	ΛΑΚΤΥΛΦΕΝΕΤΙΔΙΝΗ	X.Σ.: Μ.Δ. για μη υπερβιωτική τα 50MG

ΛΑΜΟΤΡΙΓΙΝΗ		
LANATOSIDE C	ΛΑΝΑΤΟΣΙΔΗ Σ	
LANATOSIDES	ΛΑΝΑΤΟΣΙΔΕΣ	
LANSOPRAZOLE	ΛΑΝΣΟΠΡΑΖΟΛΗ	
LAUROGUADINE	ΛΑΥΡΟΓΟΥΑΔΙΝΗ	
LEVALLOPORPHAN	ΛΕΒΑΛΛΟΦΑΝΗ	
LEVAMISOLE	ΛΕΒΑΜΙΖΟΛΗ	
LEVARTERENOL	ΛΕΒΑΡΤΕΡΕΝΟΛΗ	
LEVISOPRENALENE	ΛΕΒΙΣΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ	
LEVORUNONOL	ΛΕΒΟΒΟΥΝΟΛΟΛΗ	
LEVOMEPROMAZINE	ΛΕΒΟΜΕΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	
LEVONORGESTREL	ΛΕΒΟΝΟΡΓΕΣΤΡΕΛΗ	
LEVOPROPOXYPHENE	ΛΕΒΟΠΡΟΠΟΞΦΑΙΝΗ	
LEVOTHYROXINE SODIUM	ΛΕΒΟΘΥΡΟΞΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	
LIDOFIAZINE	ΛΙΟΦΙΛΑΖΙΝΗ	
LINDANE	ΛΙΝΔΑΝΙΟΝ	
LINSIDOMINÉ	ΛΙΝΣΙΔΟΜΙΝΗ	
LIOTHYRONINE	ΛΙΟΘΥΡΟΝΙΝΗ	
LISINOPRIL	ΛΙΣΙΝΟΠΡΙΛΗ	
LISURIDE	ΛΙΣΟΥΡΙΔΗ	
LOBELINE	ΛΟΒΕΛΙΝΗ	
LOFEXIDINE	ΛΟΦΕΞΙΔΙΝΗ	
LOMEFLOXACIN	ΛΟΜΕΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	
LONAZOLAC	ΛΟΝΑΖΟΛΑΚΗ	
LOPERAMIDE	ΛΟΠΕΡΑΜΙΔΗ	
LORAJMINE	ΛΟΡΑΓΜΙΝΗ	
LORATADINE	ΛΟΡΑΤΑΔΙΝΗ	
LORCAINIDE	ΛΟΡΚΑΙΝΙΔΗ	
LOSARTAN	ΛΟΣΑΡΤΑΝΗ	
LOVASTATIN	ΛΟΒΑΣΤΑΤΙΝΗ	
LOXAPINE	ΛΟΞΑΠΙΝΗ	
LUCIMYCIN	ΛΟΥΚΙΜΙΚΙΝΗ	
LYNESTRENOL	ΛΥΝΕΣΤΡΕΝΟΛΗ	
MALATHION	ΜΑΛΑΘΕΩΝ	
MANNITOLHEXANITRATE	ΜΑΝΝΙΤΟΛΗ ΕΞΑΝΙΤΡΙΚΗ	
MAROTILINE	ΜΑΡΟΤΙΛΙΝΗ	

Χ.Σ.: Μ.Δ. νη μη υπερβαίνει τη 30MG

Χ.Σ.: τονική χρήση, συμπεριλαμβανομένης
και εφαρμογής στο δέρμα,

Χ.Σ.: ζάχια και περίζων όγκη περισσότερη
από 15MG.

Είναι αναγράφεται ως ανιστολόδια της
ωορρήξεως: Μέρος II.

Χ.Σ.: Ε.Σ. Χ.Ρ. νη μη υπερβαίνει το 2%

Χ.Σ.: Ε.Σ. Χ.Ρ. κάπια περίπου όχι περισσότερη
από 3 MG

σε υγρή μορφή που περιέχει όγκη
περισσότερο από 0.5% W/V

Χ.Σ.: Σερπετός μορφής από το στόμα
Μ.Δ.2mg, Μ.Ι.Δ.12mg, Μ.Σ.40mg

Είναι αναγράφεται ως ανιστολόδια της
ωορρήξεως: Μέρος II
Χ.Σ.: Μέρος II, 5% σε λοσιόν Μέχρι 1.0% σε
εκπλυνόμενη προϊόντα.

MEBENDAZOLE	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 100MG
MEBEVERINE	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 100MG
MEBUTAMATE	
MEBUTIZIDE	
MECAMYLAMINE	
MICLOFENAMIC ACID	
MECLOFENOXATE	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 250MG
MEDROGESTONE	
MEFENAMIC ACID	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 500MG
MEFEXAMIDE	
MEFLUQUINE	
MEFRUSIDE	
MEMANTINE	
MEPARTICIN	
MEPENZOLATE BROMIDE	
MEPIHENESIN	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 25MG
MEPHENOXALONE	X.Σ.: αλονφές για ΕΞ. ΧΡ.
MEPHENYTOIN	
MEPINDOLOL	
MEPROBAMATE	
MEPOSCILLARIN	
MEPTAZINOL	
MEQUITAZINE	
MERALLURIDE	
MERBIURELIDIN	
MERCAPTOMERIN	
MERCUMATILIN SODIUM	
MERCUROPHYLLINE	
MERETIQUOXYLLINE	
MEROQUINOLAMIDE	
MERSALYL	
MERSALYL SODIUM and THEOPHYLLIN	
MESALAZINE	
MESNA	
MESORIDAZINE	
MESTRANOL	
MESUXIMIDE	Eάν υπεράφεται ος μυνστολέτς της ωφρηξίας: Μέρος II
METAHEXAMIDE	
METAMIZOL	
METANDIENONE	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. να μη υπερβινει το 0.5%
METARAMINOL	
METASULFANILYL-BUTYL-CARBAMIDE	
METAXALONE	
METENOLONE	
METERGOLINE	

METHALLFENESTRIL		
METHANDIROL		
METHANTHELIUM BROMIDE		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβάνε τις 50MG
METHAZOLAMIDE		X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβάνε τις 5MG - σημότα που περιέχουν όχι περισσότερο από 0.4 MG/ML.
METHDILAZINE		
METHIOMEPRAZINE		X.Σ.: πινακές εφαρμογής που δεν υπερβαίνουν το 0.1% X.Σ.: - Ε.Σ. Χ.Π. να μη υπερβάνε τις 10MG - Ε.Σ. Χ.Π.
METHOXALEN (BAN)		
METHOCARBAMOL		METHOXYCHLORESTRONE
METHOPROMAZINE		METHOXYPHENAMINE
METHOSERPIDINE		METHYLCLOTHIAZIDE
METHOXAMINE		METHYL-5-BROMO-7-OXINE
		METHYLDOPA
METHOXSALEN (BAN)		METHYLEPHEDRINE
METHYL PENTYNOL		METHYLESTRENOLONE
METHYL PREDNISOLONE		METHYL PENTYNOL CARBAMATE
METHYL THIOURACIL		METHYLOPENTYNONEAHL KARVAMAIKΗ
METHYLPYRYLON		METHYLOPENTYNONEAH KARVAMAIKΗ
METHYSERGIDE		METHYLOPENTYNONEAH KARVAMAIKΗ
METHAZINIC ACID		METHYLAZINKO ΟΣΥ
METHCRANE		METHYLOKRAHN
METILDIGOXIN		METHYLOLIGOΙΟΣΕΙΝΗ
METHPRANOLOL		METHIPRANOLOL
METIRAPON		METIRAPONΗ
METROSINE		METIROSINI
METIXENE		METELEENΗ
METOCLOPRAMIDE		METOKLOPIRAMIDI
METOFENAZATE		METOΦΑΙΝΑΖΑΤΗ
METOLAZONE		METOΛΑΖΩΝΗ
METOPIMAZINE		METOΠΙΜΑΖΙΝΗ
METOPROLOL		METOΠΟΡΟΛΑΔΗ
METRONIDAZOLE		METOΠΟΝΙΔΑΖΟΛΗ
METYRAPONE		METYΡΑΠΟΝΗ
MEXILETINE		MΕΙΑΕΤΙΝΗ
MIANSERIN		MΙΑΝΣΕΡΙΝΗ
MICONAZOLE		MΙΚΟΝΑΖΟΛΗ

MIDODRINE	ΜΙΔΟΔΡΙΝΗ
MIMBANE	ΜΙΜΒΑΝΗ
MINOXIDIL	ΜΙΝΟΞΙΔΙΛΗ
MOGLOBEMIDE	ΜΟΚΛΟΒΕΜΙΔΗ
MOFEBUTAZONE	ΜΟΦΑΙΒΟΥΤΑΖΟΝΗ
MOLSIDOMINE	ΜΟΛΣΙΔΟΜΙΝΗ
MOMETASONE	ΜΟΜΕΤΑΖΟΝΗ
MOPROLOL	ΜΟΠΡΟΛΟΛΗ
MORAZONE	ΜΟΡΑΖΟΝΗ
MROXYDINE	ΜΟΡΟΞΥΔΙΝΗ
MORPHOLINE	ΜΟΡΦΟΛΙΝΗ
MOXESTROL	ΜΟΞΕΣΤΡΟΛΗ
MOXISYLATE	ΜΟΞΙΣΥΛΑΤΗ
MOXONIDINE	ΜΟΞΟΝΙΔΙΝΗ
MUZOLIMINE	ΜΟΥΖΟΛΙΜΙΝΗ
MYO-INOSITOLHEXANITRATE	ΜΥΟ-ΙΝΟΣΙΤΟΛΗΕΞΑΝΙΤΡΙΚΗ
N-METHYLAACETANILIDE	Ν-ΜΕΘΥΛΑΟΚΕΤΑΝΙΛΙΔΗ
NABUMETONE	ΝΑΒΟΥΜΕΤΟΝΗ
NADOLOL	ΝΑΔΟΛΟΛΗ
NAFTAZONE	ΝΑΦΤΑΖΟΝΗ
NAFTI DROFURYL	ΝΑΦΤΙΔΡΟΦΟΥΡΥΛΗ
NAFTIFINE	ΝΑΦΤΙΦΙΝΗ
NALIDIXIC ACID	ΝΑΛΙΔΙΞΙΚΟ ΟΞΥ
NAPHAZOLINE	ΝΑΦΑΖΟΛΙΝΗ
NAPROXEN	ΝΑΠΡΟΞΕΝΗ
NEDOCROMIL	ΝΕΔΟΚΡΟΜΙΛΗ
NEFOPAM	ΝΕΦΟΠΑΜΗ
NEORGARPHENAMINE	ΝΕΟΑΡΓΑΡΦΕΝΑΜΙΝΗ
NEOARGYPHENAMINE	ΝΕΟΑΡΓΥΦΕΝΑΜΙΝΗ
NEOCINCHIOPHEN	ΝΕΟΚΙΝΧΙΦΕΝΗ
NEOSTIGMINE BROMIDE	ΝΕΟΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ
NECARDIPINE	ΝΙΚΑΡΔΙΠΙΝΗ
NICERGOLINE	ΝΙΚΕΡΓΟΛΙΝΗ
NICERITROL	ΝΙΚΕΡΙΤΡΟΛΗ
NICOCODINE	ΝΙΚΟΚΟΔΙΝΗ
NICODICODINE	ΝΙΚΟΔΙΚΟΔΙΝΗ
NICOFIBRATE	ΝΙΚΟΦΙΒΡΑΤΗ
NICORANDIL	ΝΙΚΟΡΑΝΔΙΛΗ
NICOTINE RESINATE	ΝΙΚΟΤΙΝΗ ΡΙΣΙΝΙΚΗ
NIDROXYZONE	ΝΙΔΡΟΞΥΖΟΝΗ
NIFEDIPINE	ΝΙΦΕΔΙΠΙΝΗ
NIFENAZONE	ΝΙΦΕΝΑΖΟΝΗ
NIFLUMIC ACID	ΝΙΦΛΟΥΜΙΚΟ ΟΞΥ
NIFURATEL	ΝΙΦΟΥΡΑΤΕΛΗ

Χ.Σ.: ρινική εφαρμογή που δεν υπερβαίνει το 0,1%

Χ.Σ.: τοπική χρήση

Χ.Σ.: Ε.Σ. ΧΡ. μέχρι 5%

Χ.Σ.: Ε.Σ. ΧΡ. 0,024mg

Χ.Σ.: Ε.Σ. ΧΡ.

Χ.Σ.: - Ε.Σ. ΧΡ.

- Μ.Δ. ως μη υπερβαίνει τα 500MG

Χ.Σ.: Ε.Σ. ΧΡ.

NIFURETHASONE	Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
NIFURFOLINE	Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
NIFURMERONE	Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
NIFUROXAMIDE	Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
NIFUROXIME	Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
NIFURPAZINE	Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
NIFURTINOOL	Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
NHYDRAZONE	
NILVADIPINE	
NIMESULIDE	
NIMODIPINE	
NIMORAZOLE	
NIRDIAZOLE	
NISOLDIPINE	
NITREFAZOLE	
NITRENIDIPINE	
NITROFURAL	
NITROFURANTOIN	
NITROFURYL METHYL ETHER	
NITROGLYCERIN	
NITROXOLINE	
NIZATIDINE	
NORCODEINE	
NORETHANDRONONE	
NORETHISTERONE	
NORETYNODREL	
NORFENEFERINE	
NORFLOXACINE	
NORGESTIMATE	
NORGESTREL	
NOSCAPINE	
OCTATROPINE METHYLBROMIDE	
OESTROGENIC SUBSTANCES, conjugated	
OFLOXAINE	
OKTYLONIUM	
OLEANDRIN	
OLSALAZINE	
OMEPRAZOLE	
OMOCONA ZOLE	
ONDANSETRON	
ORAZAMIDE	
ORCIPRENA LINE	
	Είναι αναγράφεται σε μικροτόλης της ασφροής ήτας. Μέρος II
	Είναι αναγράφεται σε μικροτόλης της ασφροής ήτας. Μέρος II
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 10MG
	Είναι αναγράφεται σε μικροτόλης της ασφροής ήτας. Μέρος II
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 50MG 1%.
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 10MG
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 20 MG

ORNIDIAZOLE	ΟΡΝΙΔΙΑΖΟΛΗ
ORPHENADRINE	ΟΡΦΕΝΑΔΡΙΝΗ
OXACEPROL	ΟΣΑΚΕΠΡΟΛΗ
OXAMETACINE	ΟΣΑΜΕΤΑΚΙΝΗ
OXAMNIQUINE	ΟΣΑΜΝΙΚΙΝΗ
OXANAMIDE	ΟΣΑΝΑΜΙΔΗ
OXAPROZINE	ΟΣΑΠΡΟΖΙΝΗ
OXATOMIDE	ΟΣΑΤΟΜΙΔΗ
OXAZIDIONE	ΟΣΑΖΙΔΙΩΝΗ
OXCARBAZEPINE	ΟΣΚΑΡΒΑΖΕΠΙΝΗ
OXETACAGINE OPTHALMIC PREPARATIONS	ΟΞΕΤΑΚΑΙΝΗ, Οφθαλμικά σκευασμάτα
OXETORONE	ΟΞΕΤΟΡΟΝΗ
OXFENDAZOLE	ΟΞΦΑΙΝΔΑΖΟΛΗ
OXICONAZOL	ΟΞΙΚΟΝΑΖΟΛΗ
OXIPHENBUTIAZONE PIPERAZINE	ΟΞΙΦΦΕΝΒΥΤΙΑΖΟΝΗ ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗ
OXIRACETAM	ΟΞΙΡΑΚΕΤΑΜΗ
OXITEOFONIUM BROMIDE	ΟΞΙΤΕΦΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
OXITROPIUM BROMIDE	ΟΞΙΤΡΟΠΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
OXOLAMINE	ΟΞΟΛΑΜΙΝΗ
OXOLINIC ACID	ΟΞΟΛΙΝΙΚΟ ΟΣΥ
OXOMEMAZINE	ΟΞΟΜΕΜΑΖΙΝΗ
 OXPRENOLOL, OXYBUPROCAIN OPHTHALMIC REPARATIONS	
OXYBUTININ	ΟΞΥΒΟΥΤΙΝΙΝΗ ΦΘΑΛΑΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
OXYCinchophen	ΟΞΥΒΟΥΤΙΝΙΝΗ
OXYEDRINE	ΟΞΥΚΙΓΧΟΦΑΙΝΗ
OXYFENAMATE	ΟΞΥΦΑΙΝΑΜΑΤΗ
OXYMESTERONE	ΟΞΥΜΕΣΤΕΡΟΝΗ
OXYMETHOLONE	ΟΞΥΜΕΘΟΛΟΝΗ
OXYPERTINE	ΟΞΥΠΕΡΤΙΝΗ
OXYPHENBUTIAZONE	ΟΞΥΦΑΙΝΒΟΥΤΙΑΖΟΝΗ
OXYPHENCYCLIMINE	ΟΞΥΦΑΙΝΚΥΚΛΙΜΙΝΗ
OXYPHENONIUM BROMIDE	ΟΞΥΦΑΙΝΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
OXYPYRRONIUM	ΟΞΥΠΥΡΡΩΝΙΟΝ
OXYTOCIN	ΟΞΥΤΟΚΙΝΗ
PANTOPRAZOLE	ΠΑΝΤΟΠΡΑΖΟΛΗ
PAPAVERINE	ΠΑΠΑΒΕΡΙΝΗ
PARAFLUHIZIDE	ΠΑΡΑΦΛΟΥΤΙΖΙΔΗ
PARALDEHYDE	ΠΑΡΑΛΑΪΔΥΛΗ
PARAMETHADIONE	ΠΑΡΑΜΕΘΑΔΙΩΝΗ
PARAOXONE	ΠΑΡΑΟΞΩΝΗ
PARAPENZOLATE BROMIDE	ΠΑΡΑΠΕΝΖΟΛΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ

X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 50MG
- σφρότη που περιέχουν σχι

X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 10MG
- σφρότη που περιέχουν σχι
περισσότερο από 1,5%.

X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 5MG
- σφρότη που περιέχουν σχι

X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 5MG
- σφρότη που περιέχουν σχι

X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 5MG
- σφρότη που περιέχουν σχι

X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 5MG
- σφρότη που περιέχουν σχι

PARATHIAZINE

IIAΡΑΘΕΙΑΖΟΝΗ

PARGOLOL	ΠΑΡΓΟΛΟΛΗ	X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 25MG - υπεβετη που περιεχον δι κερισσότερο από 80MG
PAROXETINE	ΠΑΡΟΞΕΤΙΝΗ	
PARSALMIDE	ΠΑΡΣΑΛΜΙΔΗ	
PECAZINE	ΠΕΚΑΖΙΝΗ	
PEFLOXACINE	ΠΕΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	
PENBUTOLOL	ΠΕΝΒΟΥΤΟΛΟΛΗ	
PENITOXIN	ΠΕΝΤΙΤΟΞΙΝΗ	
PENICILLAMINE	ΠΕΝΙΚΙΛΑΜΙΝΗ	
PENTACYTHRITYL TETRANITRATE	ΠΕΝΤΑΕΡΥΘΡΙΤΟΛΗ ΤΕΤΡΑΝΙΤΡΙΚΗ	
PENTAPIPERIDE	ΠΕΝΤΑΠΙΠΕΡΙΔΗ	
PENTETRAZOL	ΠΕΝΤΕΤΡΑΖΟΛΗ	
PENTHENATE (BAN)	ΠΕΝΘΕΝΑΤΗ	
PENTOXIFYLINE	ΠΕΝΤΟΞΙΦΥΛΙΝΗ	
PERAZINE	ΠΕΡΑΖΙΝΗ	
PERCHLORIC ACID	ΥΠΕΡΧΛΩΡΙΚΟΝ ΟΣΥ	
PERGOLIDE	ΠΕΡΓΟΛΙΔΗ	
PERHEXILINE	ΠΕΡΕΞΙΛΙΝΗ	
PERICIAZINE	ΠΕΡΙΚΙΑΖΙΝΗ	
PERINDOPRIL	ΠΕΡΙΝΔΟΠΡΙΛΗ	
PERPHENAZINE	ΠΕΡΦΑΙΝΑΖΙΝΗ	
PETRICHLORAL	ΠΕΤΡΙΧΛΑΡΑΛΗ	
PHANQUINONE	ΦΑΝΚΙΝΟΝΗ	
PHENACEMIDE	ΦΑΙΝΑΚΕΜΙΔΗ	
PHENACETIN	ΦΑΙΝΑΚΕΤΙΝΗ	
PHENAGLYCODOL	ΦΑΙΝΑΓΛΥΚΟΔΟΛΗ	
PHENANTRYLMETHYLHYDANTOIN	ΦΑΙΝΑΝΤΡΥΛΟΜΕΘΥΛΟΔΑΝΤΟΙΝΗ	
PHENAZONE	ΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	
PHENBUTAMIDE	ΦΑΙΝΒΟΥΤΑΜΙΔΗ	
PHENETURIDE	ΦΑΙΝΕΤΟΥΡΙΔΗ	
PHENFORMIN	ΦΑΙΝΦΟΡΜΙΝΗ	
PHENGLUTARIMIDE	ΦΑΙΝΓΛΟΥΤΑΡΙΜΙΔΗ	
PHENICARBAZIDE	ΦΑΙΝΙΚΑΒΡΑΖΙΔΗ	
PHENINDONE	ΦΑΙΝΙΝΔΟΝΗ	
PHENOXYBENZAMINE	ΦΑΙΝΟΕΥΒΕΝΖΑΜΙΝΗ	
PHENPROBAMATE	ΦΑΙΝΙΠΡΟΒΑΜΑΤΗ	
PHENPROCOYMON	ΦΑΙΝΙΠΡΟΚΟΥΜΟΝΗ	
PHENPROMETHAMINE	ΦΑΙΝΙΠΡΟΜΕΘΑΜΙΝΗ	
PHENSUXIMIDE	ΦΑΙΝΣΟΥΞΙΜΙΔΗ	
PHENTOL AMINE	ΦΑΙΝΙΟΛΑΜΙΝΗ	
PHENYLBUTAZONE	ΦΑΙΝΙΥΛΒΟΥΤΑΖΟΝΗ	

X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 60MG

- υπεβετη που περιεχον δι
κερισσότερο από 80MG

X.Σ.: να μη υπερβινει τα 60MG

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 50MG

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 500MG

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 500MG

X.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ.
- Μ.Δ. να μη υπερβινει το 1G

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινει τα 500MG

X.Σ.: πινκές εφιρικογές που διαν
υπερβινουν το 3%

X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.

PHENYLDIBROMOMETHYL-METHYLHYDANTOIN PHENYLPROPANOLAMINE (BAN)	ΦΑΙΝΥΛΔΙΒΡΟΜΟΜΕΘΥΛΟ-ΜΕΘΥΛΟΥΔΑΝΤΟΙΝΗ ΦΑΙΝΥΛΠΡΟΠΑΝΟΛΑΜΙΝΗ	X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβινετ τα 50 mg - μικρές εφαρμογές να μη υπερβινετων το 2%.
PHENYTOIN PHTHALYSULFACETAMIDE PHTHALYSULFATHIAZOLE PICLOXIDINE PILOCARPINE	ΦΑΙΝΥΤΟΪΝΗ ΦΘΑΛΥΛΥΛΟΣΟΥΦΑΚΕΤΑΜΙΔΗ ΦΘΑΛΥΛΟΣΟΥΦΑΘΕΙΖΑΖΟΛΗ ΠΙΚΛΟΞΙΔΙΝΗ ΠΙΛΟΚΑΡΠΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες X.Σ.: για διεκπεμπή για τη μιλάνη που περίεχουν δχι περισσότερο από 1%
PIMETHIXENE PIMOZIDE PINAVERTUM BROMIDE PINDOLOL PIRAMAZINE PIPERAZOLE BROMIDE PIPERACTAZINE PIPERAZINE ESTERONE SULFATE(USAN) PIPERIDOLATE PIPEROXAN PIPERYLINE PIPETIANSATE PIPOTAZINE PIPOXOLAN PIRATETEOL PIPROZOLIN PIRACETAM PIRIBUTEROL PIRENZEPINE PIRETANIDE PIRBEDIL PIRIDOXILATE PIRSUDANOL PIROMIDIC ACID PIROXICAM PIROFEN PITOFENONE PITUITARY POSTERIOR LOBE PIZOTIFEN PODOPHYLLOTOXINE PODOPHYLLUM POLDINE METILSULFATE POLIDEXIDE SULPHATE POLYESTERADIOOL PHOSPHATE POLYTHIAZIDE	ΠΙΜΕΘΙΞΕΝΗ ΠΙΜΟΖΙΔΗ ΠΙΝΑΒΕΡΤΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ ΠΙΝΔΟΛΟΛΗ ΠΙΡΑΜΑΖΙΝΗ ΠΙΡΕΒΟΥΖΟΝΗ ΠΙΠΕΝΖΟΛΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ ΠΙΠΕΡΑΚΕΤΑΖΙΝΗ ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗ ΟΙΣΤΡΟΝΗ ΘΕΪΚΗ ΠΙΠΕΡΙΔΟΛΑΤΗ ΠΙΠΕΡΟΞΑΝΗ ΠΙΠΕΡΥΛΟΝΗ ΠΙΠΕΦΑΝΑΤΗ ΠΙΠΟΘΕΙΑΖΙΝΗ ΠΙΠΟΞΟΛΑΝΗ ΠΙΡΑΤΕΚΟΛΗ ΠΙΠΡΟΖΟΛΙΝΗ ΠΙΡΑΚΕΤΑΜΗ ΠΙΡΗΟΥΤΕΡΟΛΗ ΠΙΠΕΝΖΕΛΗΝΗ ΠΙΡΕΤΑΝΗ ΠΙΡΙΒΕΔΙΛΗ ΠΙΡΙΔΟΧΙΛΑΤΗ ΠΙΡΙΣΟΥΔΑΝΟΛΗ ΠΙΡΟΜΙΔΙΚΟ ΟΞΥ ΠΙΡΟΕΙΚΑΜΗ ΠΙΡΙΡΟΦΑΙΝΗ ΠΙΤΟΦΑΙΝΟΝΗ ΥΙΟΦΥΣΕΣ ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΛΙΒΩΣ ΠΙΖΟΤΙΦΑΙΝΗ ΠΟΔΟΦΥΛΛΟΤΟΞΙΝΗ ΠΟΔΟΦΥΛΛΟΝ ΠΟΛΔΙΝΗ ΜΕΘΥΛΟΘΕΙΚΗ ΠΟΛΥΑΞΕΙΔΙΟ ΘΕΙΚΟ ΠΟΛΥΟΙΣΤΡΑΛΙΟΝ ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ ΠΟΛΥΘΕΙΑΖΙΔΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινετ τα 5MG ΕΞ. ΧΡ. X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινετ τα 50MG X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινετ τα 125MG X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινετ τα 2MG X.Σ.: Ρινική σκευήσματα X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβινετ τα 2MG

POTASSIUM BROMIDE
PRAMALIUM BITARTRATE

PRAMIPERINE
PRANOPROFEN
PRASTERONE
PRAVASTATIN
PRAZIQUANTEL
PRAZOSIN
PREDISOLONE
PREDNISONE
PRENALTEROL
PRENOXAZINE
PRENYLAMINE
PRIFINUM BROMIDE
PRIMIDONE
PROBUCOL
PROCAINAMIDE
PROCATEROL
PROCHLORPERAZINE
PROCYCLIDINE
PROCYMATE
PRODILIDINE
PROFENAMINE
PROGESTERONE
PROGLUMETACINE
PROGLUMIDE

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει το 1.5G

PRAMIPERINE
PRANOPROFEN
PRASTERONE
PRAVASTATIN
PRAZIQUANTEL
PRAZOSIN
PREDISOLONE
PREDNISONE
PRENALTEROL
PRENOXAZINE
PRENYLAMINE
PRIFINUM BROMIDE
PRIMIDONE
PROBUCOL
PROCAINAMIDE
PROCATEROL
PROCHLORPERAZINE
PROCYCLIDINE
PROCYMATE
PRODILIDINE
PROFENAMINE
PROGESTERONE
PROGLUMETACINE
PROGLUMIDE

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 60MG

PRAMIPERINE
PRANOPROFEN
PRASTERONE
PRAVASTATIN
PRAZIQUANTEL
PRAZOSIN
PREDISOLONE
PREDNISONE
PRENALTEROL
PRENOXAZINE
PRENYLAMINE
PRIFINUM BROMIDE
PRIMIDONE
PROBUCOL
PROCAINAMIDE
PROCATEROL
PROCHLORPERAZINE
PROCYCLIDINE
PROCYMATE
PRODILIDINE
PROFENAMINE
PROGESTERONE
PROGLUMETACINE
PROGLUMIDE

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 500MG

PRAMIPERINE
PRANOPROFEN
PRASTERONE
PRAVASTATIN
PRAZIQUANTEL
PRAZOSIN
PREDISOLONE
PREDNISONE
PRENALTEROL
PRENOXAZINE
PRENYLAMINE
PRIFINUM BROMIDE
PRIMIDONE
PROBUCOL
PROCAINAMIDE
PROCATEROL
PROCHLORPERAZINE
PROCYCLIDINE
PROCYMATE
PRODILIDINE
PROFENAMINE
PROGESTERONE
PROGLUMETACINE
PROGLUMIDE

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 200MG από το στόμα.

PROGYANIL
PROMAZINE
PROMEGESTONE
PROMESTRIENE
PROMETHAZINE

PROGYANIL
PROMAZINE
PROMEGESTONE
PROMESTRIENE
PROMETHAZINE

Χ.Σ.: - υπόθετα του περιέχουν όχι περισσότερο από 50MG
- κρέμες που περιέχουν δχ περισσότερο από 2%
- σηρόπια που περιέχουν δχ περισσότερο από 1 MG/ML
- γύψια που περιέχουν δχ περισσότερα από 25MG

PRONETALOL
PROPAFENONE
PROPANIDID
PROANTHIELINE BROMIDE
PROPIRAM

PRONETALOL
PROPAFENONE
PROPANIDID
PROANTHIELINE BROMIDE
PROPIRAM

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 15MG
Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 1000MG σε συνδυασμό με τσή ή μεγαλύτερη ποσότητα

PROPRANOLOL	ΠΡΟΠΡΑΝΟΛΟΛΗ ΠΡΟΠΥΛΕΞΕΔΡΙΝΗ	μεθανοκυαρίνης
PROPYLHEXEDRINE	ΠΡΟΠΥΛΟΦΕΙΟΥΡΑΚΙΛΗ	Χ.Σ.: πινκές εφιαλτογός
PROPYLIUOURACIL	ΠΡΟΠΥΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. - Μ.Δ. να μη υπερβιάνει το 1G
PROPYPHENAZONE		
PROPYROMAZINE BROMIDE	ΠΡΟΠΥΡΟΜΑΖΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
PROQUAZONE	ΠΡΟΚΑΖΟΝΗ	
PROSCILLARIDIN	ΠΡΟΣΚΙΛΛΑΡΙΔΙΝΗ	
PROTHIENDYL	ΠΡΟΘΕΙΕΝΔΥΛΗ	
PROTONAMIDE	ΠΡΟΘΕΙΟΝΑΜΙΔΗ	
PROTIRELIN	ΠΡΟΤΡΙΕΛΙΝΗ	
PROTIZINIC ACID	ΠΡΟΤΙΖΙΝΙΚΟ ΟΞΥ	
PROTOKYLOL	ΠΡΟΤΟΚΥΛΟΛΗ	
PROTOVERATRINES A and B	ΠΡΩΤΟΒΕΡΑΤΡΙΝΕΣ Α και Β	
PROXAZOLE	ΠΡΟΞΑΖΟΛΗ	
PSEUDOFEZONINE	ΠΡΟΞΦΑΙΖΟΝΙΙ	Χ.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ. να μη υπερβιάνει το 3% - Μ.Δ. να μη υπερβιάνει τα 60MG
PSEUDOEPHEDRINE	ΨΕΥΔΟΦΕΦΑΙΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάνει τα 250MG
PYRANTEL	ΠΥΡΑΝΤΕΛΗ	
PYRAZINAMIDE	ΠΥΡΑΖΙΝΑΜΙΔΗ	
PYRICARBATE	ΠΥΡΙΚΑΡΒΑΤΗ	
PYRIDOSTIGMINE BROMIDE	ΠΥΡΙΔΟΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
PYRIMETHAMINE	ΠΥΡΙΜΕΘΑΜΙΝΗ	
PYRITHIYLIDONE	ΠΥΡΙΘΥΛΙΔΟΝΗ	
PYRITINOL	ΠΥΡΡΟΔΑΦΑΙΝΗ	
PYRROLIFENE	ΠΥΡΡΟΙΝΟΛΗ	
QUINAGOLIDE	ΚΙΝΑΓΟΛΙΔΗ	
QUINAPRIL	ΚΙΝΑΠΡΙΛΗ	
QUINESTROL	ΚΙΝΟΣΤΡΟΛΗ	
QUINETIAZONE	ΚΙΝΑΙΘΑΖΟΝΗ	
QUINIDINE	ΚΙΝΙΔΙΝΗ	
QUININE BROMIDE	ΚΙΝΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάνει τα 700MG
RAMIFENAZONE	ΡΑΜΙΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάνει τα 500MG
RAMPRIIL	ΡΑΜΠΙΠΡΙΛΗ	
RANTIDINE	ΡΑΝΤΙΔΙΝΗ	
RAUBASINE	ΡΟΒΑΣΙΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιάνει τα 75mg
RAUWOLFIA, total alkaloids	ΟΦΙΟΥΧΟΥ, ολικά αλκαλοεδή	
REPROTEROL	ΡΕΠΡΟΤΕΡΟΛΗ	
RESCINNAMINE	ΡΕΣΚΙΝΝΑΜΙΝΗ	
RESERPINE	ΡΕΣΕΡΠΙΝΗ	
RETINOL	ΡΕΤΙΝΟΛΗ	
		Χ.Σ.: για εξωτερική χρήση Χ.Σ.: μέχρι 20.000 I.U./ημερήσιως για εσωτερική χρήση
RIDAZINE	ΠΙΔΑΖΙΝΗ	

SULFINPYRAZONE	ΣΟΥΛΦΙΝΠΥΡΑΖΟΝΗ	Χ.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές στιγμώνες
SULFORADAZINE	ΣΟΥΛΦΟΡΙΔΑΖΙΝΗ	
SULINDAC	ΣΟΥΔΙΝΔΑΚΗ	
SULOCARBULATE	ΣΟΥΛΟΚΑΡΒΙΛΑΤΗ	
SULOTIDIL	ΣΟΥΛΟΚΤΙΔΙΛΗ	
SULSPRIDE	ΣΟΥΛΑΠΠΡΙΔΑΗ	
SULTIAME	ΣΟΥΛΘΕΙΑΜΗ	
SULTOPRIDE	ΣΟΥΛΓΙΟΠΡΙΔΗ	
SUPROFEN	ΣΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ	
SUXIBUZONE	ΣΟΥΞΙΒΟΥΖΟΝΗ	
TACRINE	ΤΑΚΡΙΝΗ	
TAUROLIDINE	ΤΑΥΡΟΛΙΔΙΝΗ	
TECLOTHIAZIDE	ΤΕΚΛΟΘΙΑΖΙΔΗ	
TENOXICAM	ΤΕΝΟΞΙΚΑΜΗ	
TERAZOSINE	ΤΕΡΑΖΟΣΙΝΗ	
TERBINAFINE	ΤΕΡΒΙΝΑΦΙΝΗ	
TERBUTALINE	ΤΕΡΒΟΥΤΑΛΙΝΗ	
TERCONAZOLE	ΤΕΡΚΟΝΑΖΟΛΗ	
TEREFENADINE	ΤΕΡΕΦΕΝΑΔΙΝΗ	
TERIZIDONE	ΤΕΡΙΖΙΔΩΝΗ	
TERODILINE	ΤΕΡΟΔΙΛΙΝΗ	
TERTATATOLOI.	ΤΕΡΤΑΤΟΛΟΛΗ	
TETRABENAZINE	ΤΕΤΡΑΒΕΝΑΖΙΝΗ	
TETRAMISOLE	ΤΕΤΡΑΜΙΣΟΛΗ	
THIAMAZOL	ΘΕΙΑΜΑΖΟΛΗ	
THIAMBUTOSINE	ΘΕΙΑΜΒΟΥΤΟΣΙΝΗ	
THIAZANOL	ΘΕΙΑΖΑΝΟΛΗ	
THIAZINAMIUM METHIYLSULFATE	ΘΕΙΑΖΙΝΑΜΙΟ ΜΕΘΥΛΟΘΕΙΚΟ	
THIETHYLPERAZINE	ΘΕΙΑΙΘΥΛΟΠΕΡΑΖΙΝΗ	
THIOFURADENE	ΘΕΙΟΦΟΥΡΑДЕΝΗ	
THIOHEXAMIDE	ΘΕΙΟΕΞΑΜΙΔΗ	
THIOPORAN	ΘΕΙΟΠΟΡΑΝΗ	
THIOPROPATE	ΘΕΙΟΠΡΟΠΑΖΑΤΗ	
THIOPROPERAZINE	ΘΕΙΟΠΡΟΠΕΡΑΖΙΝΗ	
THIORDAZINE	ΘΕΙΟΡΔΙΑΖΙΝΗ	
THYROGLOBULIN	ΘΥΡΟΣΦΑΡΙΝΗ	
THYROID PREPARATIONS(TRACTS)	ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΟΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ (ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΑ)	
THYROXINE	ΘΥΡΟΕΙΝΗ	
THIABENDAZOLE	ΘΕΙΑΒΕΝΔΑΖΟΛΗ	
TIADENOL	ΤΙΑΔΕΝΟΛΗ	
TIAMENIDINE	ΘΕΙΑΜΕΝΙΔΙΝΗ	
TIAMIZIDE	ΘΕΙΑΜΙΖΙΔΗ	
TIAPRIDE	ΤΙΑΠΡΙΔΗ	

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50MG από το στόμα

TIAPROFENIC ACID	ΤΙΑΠΡΟΦΑΙΝΙΚΟ ΟΣΥ	X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
TIBRIC ACID	ΤΙΒΡΙΚΟ ΟΣΥ	
TICLATONE	ΤΙΚΑΤΟΝΗ	
TIEMONIUM IODIDE	ΤΙΕΜΩΝΙΟ ΙΩΔΙΟΥΧΟ	
THIENILIC ACID	ΤΙΕΝΙΑΚΟ ΟΣΥ	
TIIFORMIN	ΤΙΦΟΡΜΙΝΗ	
TIGLOLDINE	ΤΙΓΛΟΪΔΙΝΗ	
TIQUINOL	ΤΙΑΚΙΝΟΛΗ	
TIUDRONIC ACID	ΤΙΑΥΑΡΟΝΙΚΟ ΟΣΥ	
TIMOLOL	ΤΙΜΟΛΟΛΗ	
TINIDAZOLE	ΤΙΝΙΔΑΖΟΛΗ	
TIOCARLIDE	ΘΕΙΟΚΑΡΛΙΔΗ	
TIOCONAZOLE	ΘΕΙΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	
TIOPRONIN	ΘΕΙΟΠΡΟΝΙΝΗ	
TIOTIXENE	ΘΕΙΟΓΙΕΣΕΝΗ	
TIRATRICOOL	ΤΙΡΑΤΡΙΚΟΛΗ	
TIRILAZAD	ΤΙΡΙΛΑΖΑΔΗ	
TIZANIDINE	ΤΙΖΑΝΙΔΙΝΗ	
TOCAINIDE	ΤΟΚΑΙΝΙΔΗ	
TOFENACIN	ΤΟΦΕΝΑΚΙΝΗ	
TOLAZAMIDE	ΤΟΛΑΖΑΜΙΔΗ	
TOLAZOLINE	ΤΟΛΑΖΟΛΙΝΗ	
TOLBOXANE	ΤΟΛΒΟΞΑΝΗ	
TOLBUTAMIDE	ΤΟΛΒΟΤΑΜΙΔΗ	
TOLCICLATE	ΤΟΛΚΥΚΛΑΤΗ	
TOLFENAMIC ACID	ΤΟΛΦΑΙΝΑΜΙΚΟ ΟΣΥ	
TOLMETIN	ΤΟΛΜΕΤΙΝΗ	
TOLOXATONE	ΤΟΛΟΞΑΤΟΝΗ	
TOLPENIAMIDE	ΤΟΛΙΠΕΝΤΑΜΙΔΗ	
TOLPERISONE	ΤΟΛΠΕΡΙΖΟΝΗ	
TOLPRONINE	ΤΟΛΠΡΟΝΙΝΗ	
TOLPYRAMIDE	ΤΟΛΙΠΥΡΑΜΙΔΗ	
TOLRESTAT	ΤΟΛΡΕΣΤΑΤΗ	
TORASEMIDE	ΤΟΡΑΣΕΜΙΔΗ	
TRANDOLAPRIL	ΤΡΑΝΔΟΛΑΠΡΙΛΗ	
TRANEXAMIC ACID	ΤΡΑΝΕΞΑΜΙΚΟ ΟΣΥ	
TRAZODONE	ΤΡΑΖΟΔΟΝΗ	
TRENGESTONE	ΤΡΕΝΓΕΣΤΟΝΗ	
TRETINOIN	ΤΡΕΤΙΝΟΙΝΗ	
TRÉTOQUINOL	ΤΡΕΤΟΚΙΝΟΛΗ	
TRIAMTERENE	ΤΡΙΑΜΤΕΡΕΝΗ	
TRIBENOSIDE	ΤΡΙΒΕΝΟΣΙΔΗ	
TRICHLOFORMETHAZIDE	ΤΡΙΧΛΟΦΟΡΜΕΘΕΛΑΖΙΔΗ	
TRICLOROS	ΤΡΙΚΛΟΦΟΡΝΟΔΙΚΗ ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗ	
	ΤΡΙΚΛΟΦΟΦΟΣ	

X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
- M.Δ. για μη υπερβατικά το 5MG

X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.
- M.Δ. για μη υπερβατικά το 0.05%
για αντιβατικά το 0.5%

TRICYCLAMOL CHLORIDE	ΤΡΙΚΥΚΛΑΜΟΛΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ
TRIDIEHETEYL IODIDE	ΤΡΙΔΙΕΞΙΔΟΥΛΗ ΙΔΙΟΥΧΟΣ
TRIFLUOPERAZINE	ΤΡΙΦΘΟΡΙΟΠΕΡΑΖΙΝΗ
TRIFLURIDINE	ΤΡΙΦΛΟΥΡΙΔΙΝΗ
TRIHEXYPHENIDYL	ΤΡΙΕΞΦΑΝΙΔΥΛΗ
TRILOSTANE	ΤΡΙΛΟΣΤΑΝΗ
TRIMAZOSINE	ΤΡΙΜΑΖΟΣΙΝΗ
TRIMEBUTINE	ΤΡΙΜΕΒΟΥΤΙΝΗ
TRIMETAPEAN CAMSILATE	ΤΡΙΜΕΤΑΦΑΝΗ ΚΑΜΣΥΛΙΚΗ
TRIMETHADIONE	ΤΡΙΜΕΤΑΖΑΙΛΙΝΗ
TRIMETHADIONE	ΤΡΙΜΕΘΑΔΙΟΝΗ
TRIMETOZINE	ΤΡΙΜΕΤΟΖΙΝΗ
TRIOXYSSALEN	ΤΡΙΟΞΥΣΑΛΕΝΗ
TRITIOTINE	ΤΡΙΤΙΟΖΙΝΗ
TROLNITRATE	ΤΡΟΛΝΙΤΡΑΤΗ
TROMANTADINE	ΤΡΟΜΑΝΤΑΔΙΝΗ
TROMETAMOL	ΤΡΟΜΕΤΑΜΟΛΗ
TROPATERPINE	ΤΡΟΠΑΤΕΡΠΙΝΗ
TROPENZILINE BROMIDE	ΤΡΟΠΕΝΖΙΛΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ
TROPICAMIDE	ΤΡΟΠΙΚΑΜΙΔΗ
TROPISETRON	ΤΡΟΠΙΣΕΤΡΟΝΗ
TROSPiUM CHLORIDE	ΤΡΟΣΠΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ
TUAMINOHEPTANE	ΤΟΥΑΜΙΝΟΣΕΠΤΑΝΗ
TULOBUTEROL	ΤΟΥΛΟΒΟΥΤΕΡΟΛΗ
TYRAMINE	ΤΥΡΑΜΙΝΗ
URAPIDIL	ΟΥΡΑΠΙΔΙΛΗ
URIDECARENONE	ΟΥΡΙΔΕΚΑΡΕΝΟΝΗ
UROKINASE	ΟΥΡΟΚΙΝΑΣΗ
URSODEOXYCHOLIC ACID	ΟΥΡΣΟΔΕΟΞΥΧΟΛΙΚΟ ΟΣΥ
VALDETAamide	ΒΑΛΕΤΑΜΙΛΗ
VALETHAMATE BROMIDE	ΒΑΛΕΘΑΜΑΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ
VALNOCTAMIDE	ΒΑΛΝΟΚΤΑΜΙΔΗ
VALOFANE	ΒΑΛΟΦΑΝΗ
VALPROIC ACID	ΒΑΛΠΡΟΪΚΟ ΟΣΥ
VALPROMIDE	ΒΑΛΠΡΟΜΙΔΗ
VENLAFAXINE	ΒΕΝΛΑΦΑΞΙΝΗ
VERAPAMIL	ΒΕΡΑΠΑΜΙΛΗ
VERATRUM ALBUM, preparations and alkaloids	ΒΕΡΑΤΡΟΥ ΛΕΥΚΟΥ, στακευστικά και αλκαλοεδή
VIDARABINE	ΒΙΔΑΡΑΒΙΝΗ
VIGABATRIN	ΒΙΓΑΒΑΤΡΙΝΗ
VILOXAZINE	ΒΙΛΟΞΑΖΙΝΗ
VIMINOL	ΒΙΜΙΝΟΛΗ
VINBURNINE	ΒΙΝΒΟΥΡΝΙΝΗ
VINCAMINE	ΒΙΝΚΑΜΙΝΗ

Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.

Χ.Σ.: ρινικής σταγόνες

Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. να μη υπερβαίνει τα 50MG
Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 10MG

VINPOCETINE
 VIQUIDIL
 WARFARIN
 XIBORNOL.
 XIAPAMIDE
 YOHIMBINE
 ZIMELELIDINE
 ZIPERROL
 ZOLIMIDINE
 ZOMEPIRAC
 ZUCLOPENTHIXOL

Επεξήγηση

BINPHOKETINH
 BIKOYALIHI
 BARFARINH
 BARFARINOL
 EIVORONPOLI
 EIPHAMIAH
 YOKIMBINH
 ZIMELAINH
 ZIPERPROLAH
 ZOLIMMAINH
 ZOMEPIRAKIH
 ZOKKALOTENOTIEOLIH

* Επεξήγηση

α. Ως απονομιά ή δριστική ουσία: Μέρος I, χωρίς εξαιρέσεις.

β. Σε συνδυασμό με ίλλη υποτοκή, ηρεμοστική ή οποιαδήποτε συνεργιστική ουσία: Μέρος I, χωρίς εξαιρέσεις.

Σε συνδυασμό με δριστικές ουσίες που δεν περιλαμβάνονται στην παράγραφο β. πιο πάνω: Μέρος II διαδικρέμενος ή δόση των παραγώγων του βιαρθιτονικού αξέων δεν υπερβαίνει τα 50MG ανά μονάδα δόσης. Χωρίς συνταγή, Συντομογραφίσεις

Χ.Σ.: Χωρίς Συνταγή
 Μ.Δ.: Μονάδα Δόσης
 Μ.Η.Δ.: Μέγιστη Ημερήσια Δόση
 Μ.Σ.: Μέγιστη συντελεστιά
 Ε.Σ. Χ.Π.: Εξωτερική Χρήση
 Ε.Σ. Χ.Ρ.: Εσωτερική Χρήση
 Β.Ο.: Βάρος κατ' Όρο
 Β/Β : Βιαρός Κατά Βάρος

Έγινε στις 15 Δεκεμβρίου 1997.

ΧΡΙΣΤΟΣ ΣΟΛΩΜΗΣ,
 Υπουργός Υγείας.