

ΦΥΛΛΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ

Hygroton 50 mg δισκίο

Χλωροθαλιδόνη

Διαβάστε προσεκτικά ολόκληρο το φύλλο οδηγιών χρήσης προτού αρχίσετε να παίρνετε αυτό το φάρμακο, διότι περιλαμβάνει σημαντικές πληροφορίες για σας.

- Φυλάξτε αυτό το φύλλο οδηγιών χρήσης. Ίσως χρειαστεί να το διαβάσετε ξανά.
- Εάν έχετε περαιτέρω απορίες, ρωτήστε τον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας.
- Η συνταγή γι' αυτό το φάρμακο χορηγήθηκε αποκλειστικά για σας. Δεν πρέπει να δώσετε το φάρμακο σε άλλους. Μπορεί να τους προκαλέσει βλάβη, ακόμα και όταν τα σημεία της ασθένειάς τους είναι ίδια με τα δικά σας.
- Εάν παρατηρήσετε κάποια ανεπιθύμητη ενέργεια, ενημερώστε τον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας. Αυτό ισχύει και για κάθε πιθανή ανεπιθύμητη ενέργεια που δεν αναφέρεται στο παρόν φύλλο οδηγιών χρήσης. Βλέπε παράγραφο 4.

Τι περιέχει το παρόν φύλλο οδηγιών:

1. Τι είναι το Hygroton και ποια είναι η χρήση του
2. Τι πρέπει να γνωρίζετε πριν να πάρετε το Hygroton
3. Πώς να πάρετε το Hygroton
4. Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες
5. Πώς να φυλάσσεται το Hygroton
6. Περιεχόμενο της συσκευασίας και λοιπές πληροφορίες

1. Τι είναι το Hygroton και ποια είναι η χρήση του

Η χλωροθαλιδόνη είναι ένα διουρητικό που μειώνει την ποσότητα του αλατιού και του νερού στο σώμα μέσω αύξησης της διούρησης. Σε μακροχρόνια χρήση, αυτό βοηθά στη μείωση και τον έλεγχο της αρτηριακής πίεσης.

Το Hygroton χρησιμοποιείται συνήθως για τη μείωση της υψηλής αρτηριακής πίεσης. Η υψηλή αρτηριακή πίεση αυξάνει το φόρτο εργασίας της καρδιάς και των αρτηριών. Εάν αυτό συνεχισθεί για πολύ χρόνο, μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα αιμοφόρα αγγεία του εγκεφάλου, την καρδιά και τους νεφρούς, οδηγώντας σε εγκεφαλικό επεισόδιο, καρδιακή ανεπάρκεια ή νεφρική ανεπάρκεια. Η υψηλή αρτηριακή πίεση αυξάνει τον κίνδυνο καρδιακών προσβολών. Η μείωση της αρτηριακής σας πίεσης στη φυσιολογική μειώνει τον κίνδυνο εμφάνισης αυτών των διαταραχών.

Το Hygroton χρησιμοποιείται επίσης για τη θεραπεία άλλων καταστάσεων, όπως οίδημα που οφείλεται σε νεφρωσικό σύνδρομο, καρδιακή και ηπατική ανεπάρκεια και νεφρογενή άπιοιο διαβήτη.

2. Τι πρέπει να γνωρίζετε πριν να πάρετε το Hygroton

Μην πάρετε το Hygroton

- Εάν είχατε οποιαδήποτε ασυνήθιστη ή αλλεργική αντίδραση στη χλωροθαλιδόνη ή άλλα φάρμακα με όμοια δομή ή άλλα συστατικά του δισκίου (αναφέρονται στην παράγραφο 6). Εάν δεν είστε βέβαιος ποια φάρμακα να αποφεύγετε, ρωτήστε τον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας.
- Εάν έχετε βαριά ηπατοπάθεια ή νεφροπάθεια.
- Εάν δεν ουρείτε καθόλου (ανουρία).

- Εάν έχετε πολύ χαμηλό επίπεδο καλίου ή νατρίου στο αίμα σας ή εάν έχετε πολύ υψηλό επίπεδο ασβεστίου στο αίμα σας παρά τη θεραπεία.
- Εάν έχετε ουρική αρθρίτιδα (ή ιστορικό ουρικής αρθρίτιδας).
- Εάν εμφανίσατε υπέρταση κατά την περίοδο της εγκυμοσύνης (βλέπε παράγραφο «**Κύηση, θηλασμός και γονιμότητα**»).
- Εάν έχετε διαβήτη.

Προειδοποιήσεις και προφυλάξεις

Απευθυνθείτε στον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας προτού χρησιμοποιήσετε το Hygroton

- εάν έχετε νεφρική ή ηπατική διαταραχή
- εάν έχετε κυκλοφορική διαταραχή ή καρδιοπάθεια
- εάν πάσχετε από διαβήτη
- εάν τα επίπεδα του καλίου, του νατρίου ή του μαγνησίου στο αίμα σας είναι πολύ χαμηλά ή τα επίπεδα του ασβεστίου στο αίμα σας είναι πολύ υψηλά
 - ο Χαμηλά επίπεδα καλίου στο αίμα μπορεί να προκαλέσουν μυϊκή αδυναμία, μυϊκές συσπάσεις ή μη φυσιολογικό καρδιακό παλμό.
 - ο Χαμηλά επίπεδα νατρίου στο αίμα μπορεί να προκαλέσουν κόπωση, σύγχυση, μυϊκές συσπάσεις, κρίσεις ή κώμα.
 - ο Υψηλά επίπεδα ασβεστίου στο αίμα μπορεί να προκαλέσουν ανορεξία, κόπωση ή μυϊκή αδυναμία
- εάν τα επίπεδα της χοληστερίνης στο αίμα σας είναι πολύ υψηλά
- εάν έχετε αυξημένα επίπεδα ουρικού οξέος στο αίμα σας.
- Εάν παίρνετε άλλα φάρμακα, παρακαλείσθε να διαβάσετε την παράγραφο «**Άλλα φάρμακα και Hygroton**».

Απευθυνθείτε στον γιατρό σας εάν κάποια από τις παραπάνω προειδοποιήσεις σας αφορά ή σας αφορούσε στο παρελθόν. Ο γιατρός θα λάβει υπόψη του αυτήν την πληροφορία κατά τη διάρκεια της θεραπείας. Είναι σημαντικό να παρακολουθεί ο γιατρός σας την κατάστασή σας, ώστε να ελέγχει αν το φάρμακο δρα σωστά.

Σε περίπτωση που πάσχετε από κάποια καρδιακή, ηπατική ή νεφρική διαταραχή ή εάν παίρνετε κάλιο, μπορεί να χρειαστεί να σας πάρουν τακτικά δείγματα αίματος, ιδιαίτερα αν είστε πάνω από 65 ετών. Θα πρέπει να κάνετε περιοδικό προσδιορισμό των ηλεκτρολυτών και να παρακολουθείτε την πρόκληση υπονατριαιμίας, υποκαλιαιμίας, υπομαγνησιαιμίας ή υπερασβεστιαμίας.

Παιδιά και έφηβοι

Το Hygroton μπορεί να προκαλέσει ζάλη και να επηρεάσει τη συγκέντρωση, ιδιαίτερα στην αρχή της θεραπείας. Οι γονείς/φροντιστές χρειάζεται να εξασφαλίζουν πως τα παιδιά/έφηβοι δεν αναλαμβάνουν να οδηγήσουν ή να χρησιμοποιήσουν μηχανήματα, μέχρι αυτές οι αντιδράσεις να εξαφανιστούν.

Άλλα φάρμακα και Hygroton

Ενημερώστε τον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας εάν παίρνετε, έχετε πρόσφατα πάρει ή μπορεί να πάρετε άλλα φάρμακα. Μπορεί να χρειαστεί να αλλάξετε τη δόση ή, σε ορισμένες περιπτώσεις, να σταματήσετε να παίρνετε κάποιο φάρμακο. Συγκεκριμένα, αυτό εφαρμόζεται τόσο στα συνταγογραφούμενα όσο και τα μη συνταγογραφούμενα (του πάγκου) φάρμακα:

- φάρμακα που μειώνουν την πίεση του αίματος ή για την αντιμετώπιση καρδιακών προβλημάτων, όπως
 - ο αναστολείς του ΜΕΑ (για παράδειγμα λισινοπρίλη)
 - ο αναστολείς των υποδοχέων της αγγειοτασίνης II (για παράδειγμα καντεσαρτάνη, λοσαρτάνη)
 - ο βητα-αποκλειστές (για παράδειγμα προπρανολόλη υδροχλωρική)

- μεθυλντόπα
- αγγειοδιασταλτικά (για παράδειγμα μπουσεντάνη)
- διαζοξίδη, διουρητικά
- αποκλειστές διαύλων ασβεστίου (για παράδειγμα αμλοντιπίνη)
- αδρενοκορτικοτρόπος ορμόνη (ACTH) - χρησιμοποιείται για την αντιμετώπιση ενός αριθμού διαφορετικών καταστάσεων, συμπεριλαμβανομένων ελκώδους κολίτιδας, νόσου του Crohn και ρευματοειδούς αρθρίτιδας
- κορτικοστεροειδή όπως πρεδνιζολόνη ή βηταμεθαζόνη - χρησιμοποιείται για την αντιμετώπιση αλλεργικών και φλεγμονωδών καταστάσεων και αντιδράσεων του ανοσοποιητικού συστήματος
- κυτταροτοξικοί παράγοντες όπως κυκλοφωσφαμίδη ή μεθοτρεξάτη - χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση του καρκίνου
- σαλβουταμόλη ή φορμοτερόλη - χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση του άσθματος
- φάρμακα που χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση των λοιμώξεων (αμφοτερικίνη)
- φάρμακα που χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση των ελκών (καρβενοξολόνη)
- φάρμακα που χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση συγκεκριμένων ψυχικών διαταραχών (λίθιο)
- αντιχολινεργικά, όπως ατροπίνη θειική ή βουτυλοβρωμίδιο της υοσκίνης - για τους σπασμούς στην κοιλιά ή το στομάχι ή για τις κράμπες
- φάρμακα που χρησιμοποιούνται για τη μείωση των επιπέδων της χοληστερίνης και για την πρόληψη των καρδιακών ασθενειών (χολεστυραμίνη)
- φάρμακα που χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση της νόσου του Parkinson ή ιογενών λοιμώξεων (αμανταδίνη)
- φάρμακα που χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση της ουρικής αρθρίτιδας (αλλοπουρινόλη)
- παυσίπονα ή αντιφλεγμονώδη φάρμακα όπως ασπιρίνη ή ινδομεθακίνη: χρησιμοποιούνται για την ανακούφιση από τον πόνο ή για τους ρευματισμούς
- φάρμακα για την αρρυθμία (διγοξίνη)
- φάρμακα για τον διαβήτη (ινσουλίνη και άλλες θεραπείες για τον διαβήτη όπως χλωροπροπαμίδη ή γλιβενκλαμίδη. Μπορεί να χρειαστεί αναπροσαρμογή της δόσης.)
- φάρμακα που χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση ρευματικών παθήσεων ή δερματικών προβλημάτων ή μετά από μεταμόσχευση (κυκλοσπορίνη)
- βιταμίνη D και άλατα ασβεστίου που χρησιμοποιούνται για θεραπείες αποκατάστασης
- παράγωγα κουραρίου.

Το Hygroton με τροφές, ποτά και οινόπνευμα

Να αποφεύγετε το οινόπνευμα μέχρι να συζητήσετε με τον γιατρό σας. Το οινόπνευμα μπορεί να μειώσει περισσότερο την αρτηριακή σας πίεση και/ή ν' αυξήσει την πιθανότητα ιλίγγου ή λιποθυμίας.

Κύηση, θηλασμός και γονιμότητα

Εάν είστε έγκυος ή θηλάζετε, νομίζετε ότι μπορεί να είστε έγκυος ή σχεδιάζετε να αποκτήσετε παιδί, ζητήστε τη συμβουλή του γιατρού σας προτού πάρετε αυτό το φάρμακο.

Κύηση

Μην πάρετε το Hygroton εάν είστε έγκυος ή προσπαθείτε να μείνετε έγκυος (Βλέπε παράγραφο «Μην πάρετε το Hygroton»). Ενημερώστε τον γιατρό σας αμέσως σε περίπτωση που μείνετε έγκυος ενώ είστε σε θεραπεία με το Hygroton.

Θηλασμός

Μην πάρετε το Hygroton εάν θηλάζετε γιατί η δραστική ουσία του Hygroton περνάει στο μητρικό γάλα και θα μπορούσε να βλάψει το μωρό σας.

Για λόγους ασφάλειας, συνιστάται να μη θηλάζετε ενώ είστε σε θεραπεία με το Hygroton.

Οδήγηση και χειρισμός μηχανών

Όπως πολλά άλλα φάρμακα, που χρησιμοποιούνται για τη θεραπεία της υψηλής αρτηριακής πίεσης, το Hygroton μπορεί να προκαλέσει ζάλη και να επηρεάσει τη συγκέντρωσή σας. Έτσι πριν να οδηγήσετε όχημα, να χειρισθείτε μηχάνημα ή να κάνετε άλλα πράγματα που απαιτούν γρήγορες αντιδράσεις βεβαιωθείτε ότι γνωρίζετε πώς σας επηρεάζει το Hygroton.

3. Πώς να πάρετε το Hygroton

Πάντοτε να παίρνετε το φάρμακο αυτό αυστηρά σύμφωνα με τις οδηγίες του γιατρού σας. Εάν έχετε αμφιβολίες, ρωτήστε τον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας.

Οι ασθενείς, που έχουν υψηλή αρτηριακή πίεση, συχνά δεν παρατηρούν κανένα σημείο αυτού του προβλήματος. Πολλοί μπορεί να αισθάνονται εντελώς φυσιολογικά. Αυτό κάνει πιο σημαντικό το να παίρνετε το φάρμακό σας, σύμφωνα με τις οδηγίες του γιατρού σας και να κρατάτε τις προγραμματισμένες επισκέψεις στον γιατρό σας, ακόμη και εάν αισθάνεστε καλά. Να θυμάστε ότι αυτό το φάρμακο δε θα θεραπεύσει την υψηλή αρτηριακή πίεσή σας, αν και μπορεί να βοηθήσει στον έλεγχό της. Κατά συνέπεια, πρέπει να συνεχίσετε να το παίρνετε σύμφωνα με τις οδηγίες, εάν θέλετε να μειώσετε την αρτηριακή σας πίεση και να τη διατηρήσετε μειωμένη.

Συνηθισμένη δοσολογία

Ο γιατρός σας θα σας γράψει τη χαμηλότερη δυνατή δόση, που ταιριάζει στις ανάγκες σας. Παρακαλείσθε ν' ακολουθήσετε τις οδηγίες του γιατρού σας. Η θεραπεία αρχίζει με τη μικρότερη δόση (μισό ή ένα δισκίο) και στη συνέχεια η δοσολογία αυξάνεται βαθμιαία.

Η συνηθισμένη δοσολογία κυμαίνεται από 12,5 έως 50 mg/ημέρα. Η συνηθισμένη αρχική δόση είναι 12,5 mg/ημέρα ή 25 mg/ημέρα.

Κανονικά πρέπει να παίρνετε τα δισκία κατά τα γεύματα με υγρό κατά προτίμηση το πρωί. Ορισμένοι ασθενείς πρέπει να παίρνουν φάρμακο για να ελέγχουν την υψηλή αρτηριακή πίεση για το υπόλοιπο της ζωής τους. Θα σας βοηθήσει εάν προσπαθήσετε να συνηθίσετε να παίρνετε το φάρμακό σας την ίδια ώρα κάθε ημέρα.

Παιδιά

Η χαμηλότερη αποτελεσματική δόση πρέπει να χρησιμοποιείται επίσης σε παιδιά. Για παράδειγμα μία αρχική δόση 0,5-1mg/kg/48ωρο και μία μέγιστη δόση 1,7mg/kg/48ωρο έχουν χρησιμοποιηθεί.

Ηλικιωμένοι ασθενείς και ασθενείς με νεφρική ανεπάρκεια

Η χαμηλότερη αποτελεσματική δόση του Hygroton συνιστάται σε ηλικιωμένους ασθενείς, επίσης σε ασθενείς με ήπια νεφρική ανεπάρκεια.

Σε ηλικιωμένους ασθενείς η αποβολή της χλωροθαλιδόνης είναι βραδύτερη από ό,τι σε υγιείς νέους ενήλικες, αν και η απορρόφηση είναι η ίδια. Κατά συνέπεια ενδείκνυται στενή ιατρική παρακολούθηση κατά τη θεραπεία ασθενών προχωρημένης ηλικίας με χλωροθαλιδόνη και μείωση της ενδεικνυόμενης δόσης μπορεί να είναι απαραίτητη. Οι ηλικιωμένοι είναι περισσότερο ευαίσθητοι στις διαταραχές ισορροπίας των ηλεκτρολυτών.

Η διουρητική δράση του Hygroton και των θειαζιδικών διουρητικών, μειώνεται όταν η κάθαρση κρεατινίνης είναι <30 mL/λεπτό.

Εάν πάρετε μεγαλύτερη δόση Hygroton από την κανονική

Τ' ακόλουθα συμπτώματα μπορεί να συμβούν σε περίπτωση υπερδοσολογίας:

- σοβαρή ζάλη, υπνηλία, λιποθυμία, κόμα ή κατέρρευση (collapse)
- ναυτία
- ακατάστατος καρδιακός κτύπος
- ασυνήθιστη κόπωση, αδυναμία ή μυϊκές κράμπες.

Απευθυνθείτε αμέσως στον γιατρό σας ή στο Κέντρο Δηλητηριάσεων.
Τηλέφωνο του “Κέντρου Δηλητηριάσεων”: 210 7793777.

Εάν ξεχάσετε να πάρετε το Hygroton

Εάν ξεχάσετε να πάρετε μία δόση, πάρτε την το ταχύτερο δυνατόν, εκτός εάν πλησιάζει η ώρα για την επόμενη δόση.

Εάν παραλείψετε μία δόση αυτού του φαρμάκου, πάρτε τη δόση που παραλείψατε το ταχύτερο δυνατόν. Εάν ωστόσο πλησιάζει η ώρα για την επόμενη δόση σας, ξεχάστε τη δόση που παραλείψατε και πάρτε την επόμενη δόση τη συνηθισμένη ώρα.

Μην πάρετε διπλή δόση.

Εάν σταματήσετε να παίρνετε το Hygroton

Σημεία ασθένειας που μπορεί να αναμένετε όταν σταματήσει η θεραπευτική αγωγή με το Hygroton

Δεν υπάρχουν γνωστά σημεία ασθένειας.

Εάν έχετε περισσότερες ερωτήσεις σχετικά με τη χρήση αυτού του φαρμάκου, ρωτήστε τον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας.

4. Ανεπιθύμητες ενέργειες

Όπως όλα τα φάρμακα, έτσι και αυτό το φάρμακο μπορεί να προκαλέσει ανεπιθύμητες ενέργειες αν και δεν παρουσιάζονται σε όλους τους ανθρώπους.

Εάν εμφανιστούν τα ακόλουθα, μην πάρετε άλλα δισκία Hygroton. Ενημερώστε τον γιατρό σας άμεσα ή πηγαίνετε στο τμήμα επειγόντων περιστατικών του πλησιέστερου νοσοκομείου:

Αλλεργικές αντιδράσεις: εξάνθημα, διόγκωση του προσώπου, των χειλιών, της γλώσσας και/ή του λαιμού που μπορεί να προκαλέσουν δυσκολία στην αναπνοή ή στην κατάποση (μη γνωστή συχνότητα).

Ελέγξτε με τον γιατρό σας το ταχύτερο δυνατό εάν εμφανισθεί οποιαδήποτε από τις ακόλουθες ανεπιθύμητες ενέργειες:

Πολύ συχνές: Χαμηλά επίπεδα καλίου στο αίμα που μπορεί να προκαλέσουν μυϊκή αδυναμία, μυϊκές συσπάσεις ή μη φυσιολογικό καρδιακό παλμό, αυξημένα λιπίδια στο αίμα, αυξημένα επίπεδα ουρικού οξέος στο αίμα

Συχνές: Δερματικό εξάνθημα ή κνίδωση, Χαμηλά επίπεδα νατρίου στο αίμα που μπορεί να προκαλέσουν κόπωση, σύγχυση, μυϊκές συσπάσεις, κρίσεις ή κώμα, Χαμηλά επίπεδα μαγνησίου στο αίμα, Υψηλά επίπεδα σακχάρων στο αίμα που μπορεί να προκαλέσουν κόπωση, αδυναμία ή δίψα, Ζάλη ή θόλωση της διάνοιας όταν σηκώνεστε από κατακεκλιμένη ή καθιστή θέση (ορθοστατική υπόταση), Διαταραχή του στομάχου, Ασυνηθιστή κόπωση ή αδυναμία (μερικές φορές σημείο απώλειας καλίου), Απώλεια όρεξης, Δυσκολία στην επίτευξη στύσης ή απώλεια του ενδιαφέροντος για σεξ.

Σπάνιες: Πονόλαιμος, Πυρετός ή ρίγη ή μεγάλη συχνότητα βακτηριακών λοιμώξεων (σημεία πιθανής αιματολογικής διαταραχής - ουδετεροπενία), Κίτρινα μάτια ή δέρμα (ίκτερος), Μούδιασμα ή μυρμήγκιασμα των χεριών, των ποδιών ή των χειλιών, νεφρίτιδα ή φλεγμονή των νεφρών ή των αιμοφόρων αγγείων με ή χωρίς πόνο, Πυρετός ή δυσκολία στην ούρηση, Ασυνηθιστή αιμορραγία ή μώλωπες (σημεία θρομβοπενίας), Μειωμένος αριθμός λευκών αιμοσφαιρίων, Όραση θαμπή, Ακατάστατος καρδιακός κτύπος (αρρυθμία), Σάκχαρο στα ούρα (αυτό θα εμφανιστεί όταν ο γιατρός ή ο νοσοκόμος σας ελέγξει τα ούρα σας), Επιδείνωση του διαβήτη, Αυξημένα επίπεδα ασβεστίου στο αίμα που μπορεί να προκαλέσουν διέγερση, πόνο στα μάτια και κοιλιακό πόνο, Πονοκέφαλος, Εμετός

(αίσθημα αδιαθεσίας), Ναυτία (αίσθημα αδιαθεσίας), Διάρροια, Πόνος στο στομάχι, Δυσκοιλιότητα, Πόνος στις αρθρώσεις (σημείο ουρικής αρθρίτιδας), Αυξημένη ευαισθησία του δέρματος στο ηλιακό φως.

Πολύ σπάνιες: Κοιλιακός πόνος με ναυτία, Εμετός ή πυρετός (σημεία παγκρεατίτιδας), Αναπνευστικά προβλήματα (σημεία πνευμονίτιδας και πνευμονικού οιδήματος), Χαμηλά επίπεδα χλωριούχων ιόντων στο αίμα, Συμπτώματα που περιλαμβάνουν ξηροστομία, δίψα, γαστρεντερικές διαταραχές (συμπεριλαμβανομένων ναυτίας, εμετού), αδυναμία, λήθαργο, υπνηλία, ανησυχία, επιληπτικές κρίσεις, σύγχυση, πονοκέφαλο, πόνο στους μυς ή κράμπες, υπόταση, Φλεγμονή στα αιμοφόρα αγγεία, συχνά με δερματικό εξάνθημα, Αυξημένα επίπεδα χοληστερίνης στο αίμα, Διαταραχές στους νεφρούς.

Εάν κάποια ανεπιθύμητη ενέργεια γίνεται σοβαρή ή αν παρατηρήσετε κάποια ανεπιθύμητη ενέργεια που δεν αναφέρεται στο παρόν φύλλο οδηγιών, παρακαλείσθε να ενημερώσετε τον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας.

Αναφορά ανεπιθύμητων ενεργειών

Εάν παρατηρήσετε κάποια ανεπιθύμητη ενέργεια, ενημερώστε τον γιατρό ή τον φαρμακοποιό σας. Αυτό ισχύει και για κάθε πιθανή ανεπιθύμητη ενέργεια που δεν αναφέρεται στο παρόν φύλλο οδηγιών χρήσης. Μπορείτε επίσης να αναφέρετε ανεπιθύμητες ενέργειες απευθείας, μέσω του εθνικού συστήματος αναφοράς: Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων, Μεσογείων 284, GR-15562 Χολαργός, Αθήνα. Τηλ: +30 213 2040380/337, Φαξ: +30 210 6549585, Website: <http://www.eof.gr>. Μέσω της αναφοράς ανεπιθύμητων ενεργειών μπορείτε να βοηθήσετε στη συλλογή περισσότερων πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του παρόντος φαρμάκου.

5. Πώς να φυλάσσεται το Hygroton

Μη φυλάσσετε σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 25°C.

Φυλάσσετε στην αρχική συσκευασία για να προστατεύεται από την υγρασία.

Το φάρμακο αυτό πρέπει να φυλάσσεται σε μέρη που δεν το βλέπουν και δεν το φθάνουν τα παιδιά.

Να μη χρησιμοποιείτε αυτό το φάρμακο μετά την ημερομηνία λήξης που αναφέρεται στο κουτί μετά τη ΛΗΞΗ. Η ημερομηνία λήξης είναι η τελευταία ημέρα του μήνα που αναφέρεται εκεί.

Μην πετάτε φάρμακα στο νερό της αποχέτευσης ή στα σκουπίδια. Ρωτήστε τον φαρμακοποιό σας για το πώς να πετάξετε τα φάρμακα που δε χρησιμοποιείτε πια. Αυτά τα μέτρα θα βοηθήσουν στην προστασία του περιβάλλοντος.

6. Περιεχόμενο της συσκευασίας και λοιπές πληροφορίες

Τι περιέχει το Hygroton

- Η δραστική ουσία είναι η χλωροθαλιδόνη.
- Τα άλλα συστατικά είναι: Πυριτίου οξειδίου αερόπηγμα, κυτταρίνη μικροκρυσταλλική, σιδήρου οξείδιο κίτρινο (E 172), μαγνήσιο στεατικό, άμυλο αραβοσίτου και καρβοξυμεθυλοκυτταρίνη νατρίουχος (χαμηλής υποκατάστασης).

Εμφάνιση του Hygroton και περιεχόμενο της συσκευασίας

Κίτρινα, στρογγυλά δισκία, επίπεδα και από τις δύο πλευρές, διαμέτρου περίπου 7,1 mm, πάχους περίπου 3,1 mm, μέσου βάρους 126-154 mg, με εγκοπή στη μία πλευρά), σε συσκευασία κυψέλης (blister) 20 δισκίων.

Κάτοχος Άδειας Κυκλοφορίας και Παραγωγός

Κάτοχος Άδειας Κυκλοφορίας

AMDIPHARM LIMITED
Temple Chambers
3 Burlington Road
Dublin 4
Ιρλανδία

Παραγωγός

ΦΑΜΑΡ Α.Β.Ε.
Β Εργοστάσιο Ανθούσα
Ελλάδα

ή

AMDIPHARM PLC
Essex
Ηνωμένο Βασίλειο

Το παρόν φύλλο οδηγιών χρήσης εγκρίθηκε για τελευταία φορά τον ΜΜ/ΕΕΕΕ.