

ΦΥΛΛΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ

SUCRYL 1 mg, 2 mg, 3 mg και 4 mg δισκία glimepiride

Διαβάστε προσεκτικά ολόκληρο το φύλλο οδηγιών χρήσης προτού αρχίσετε να παίρνετε αυτό το φάρμακο.

- Φυλάξτε αυτό το φύλλο οδηγιών χρήσης. Ίσως χρειαστεί να το διαβάσετε ξανά.
- Εάν έχετε περαιτέρω απορίες, ρωτήστε το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας.
- Η συνταγή για αυτό το φάρμακο χορηγήθηκε για σας. Δεν πρέπει να δώσετε το φάρμακο σε άλλους. Μπορεί να τους προκαλέσει βλάβη, ακόμα και όταν τα συμπτώματά τους είναι ίδια με τα δικά σας.
- Εάν κάποια ανεπιθύμητη ενέργεια γίνεται σοβαρή, ή αν παρατηρήσετε κάποια ανεπιθύμητη ενέργεια που δεν αναφέρεται στο παρόν φύλλο οδηγιών, παρακαλείσθε να ενημερώσετε το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας.

Το παρόν φύλλο οδηγιών περιέχει:

1. Τι είναι το SUCRYL και ποια είναι η χρήση του
2. Τι πρέπει να γνωρίζετε προτού χρησιμοποιήσετε το SUCRYL
3. Πώς να χρησιμοποιήσετε το SUCRYL
4. Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες
5. Πώς να φυλάσσεται το SUCRYL
6. Λοιπές πληροφορίες

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

Το SUCRYL είναι ένα από του στόματος χορηγούμενο δραστικό φάρμακο για τη μείωση του σακχάρου στο αίμα. Το φάρμακο αυτό ανήκει στην ομάδα των φαρμάκων που μειώνουν το σάκχαρο στο αίμα και ονομάζονται σουλφονουλορίες. Το SUCRYL δρα αυξάνοντας την ποσότητα ινσουλίνης που απελευθερώνεται από το πάγκρεάς σας. Στη συνέχεια, η ινσουλίνη μειώνει τα επίπεδα σακχάρου στο αίμα σας.

Ποια είναι η χρήση του SUCRYL:

Το SUCRYL χρησιμοποιείται για τη θεραπεία μιας συγκεκριμένης μορφής του διαβήτη (σακχαρώδης διαβήτης τύπου 2), όταν μόνο η δίαιτα, η σωματική άσκηση και η μείωση του βάρους δεν μπορούν να ελέγξουν τα επίπεδα σακχάρου στο αίμα σας.

2. Τι πρέπει να γνωρίζετε προτού πάρετε το SUCRYL

Μην πάρετε το SUCRYL και ενημερώστε το γιατρό σας σε περίπτωση:

- Αλλεργίας (υπερευαισθησίας) σε: Γλιμεπιρίδη ή άλλες σουλφονουλορίες (φάρμακα που χρησιμοποιούνται για τη μείωση του σακχάρου στο αίμα σας, όπως για παράδειγμα γλιβενκλαμίδα) ή σουλφοναμίδες (φάρμακα για βακτηριακές λοιμώξεις, όπως για παράδειγμα σουλφαμεθοξαζόλη) ή οποιοδήποτε άλλο συστατικό του SUCRYL (αναφέρονται στην παράγραφο 6 «Τι περιέχει το SUCRYL»)
- Πάσχετε από ινσουλινοεξαρτώμενο διαβήτη (σακχαρώδης διαβήτης τύπου 1)

- Πάσχετε από διαβητική κετοοξέωση (επιπλοκή του διαβήτη όταν αυξάνονται τα επίπεδα του οξέος στον οργανισμό σας και μπορεί να εμφανίζετε ορισμένα από τα ακόλουθα σημεία: κόπωση, ναυτία, συχνή διούρηση και μυϊκή δυσκαμψία)
- Βρίσκεστε σε διαβητικό κώμα
- Πάσχετε από σοβαρό νόσημα των νεφρών σας
- Πάσχετε από σοβαρό νόσημα του ήπατος.

Μην πάρετε αυτό το φάρμακο σε περίπτωση που κάτι από τα παραπάνω σας αφορά. Αν έχετε αμφιβολίες, ρωτήστε το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας πριν πάρετε το SUCRYL

Προσέξτε ιδιαίτερα με το SUCRYL

Ελέγξτε με το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας πριν πάρετε το φάρμακό σας σε περίπτωση που:

- Αποθεραπεύεστε από ένα ατύχημα, χειρουργική επέμβαση, εμπύρετες λοιμώξεις ή από άλλες μορφές σωματικής καταπόνησης (stress), ενημερώστε το γιατρό σας επειδή μπορεί να απαιτείται παροδική αλλαγή της θεραπείας.
- Έχετε σοβαρή διαταραχή του ήπατος ή των νεφρών.

Αν έχετε αμφιβολίες σε περίπτωση που κάτι από τα παραπάνω σας αφορά, ρωτήστε το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας πριν πάρετε το SUCRYL.

Μείωση των επιπέδων της αιμοσφαιρίνης και κατάρρευση των ερυθροκυττάρων (αιμολυτική αναιμία) μπορεί να εμφανιστεί σε ασθενείς με ανεπάρκεια του ενζύμου G6PD.

Οι πληροφορίες που είναι διαθέσιμες αναφορικά με τη χρήση του SUCRYL σε άτομα ηλικίας μικρότερης των 18 ετών είναι περιορισμένες. Γι' αυτό, δεν συνιστάται η χρήση του σε αυτούς τους ασθενείς.

Σημαντικές πληροφορίες σχετικά με την υπογλυκαιμία (χαμηλό σάκχαρο στο αίμα)

Όταν παίρνετε το SUCRYL μπορεί να παρουσιαστεί υπογλυκαιμία (χαμηλό σάκχαρο στο αίμα). Παρακαλούμε ανατρέξτε πιο κάτω για συμπληρωματικές πληροφορίες αναφορικά με την υπογλυκαιμία, τα σημεία της και τη θεραπεία.

Οι ακόλουθοι παράγοντες ενδέχεται να αυξήσουν τον κίνδυνο να πάθετε υπογλυκαιμία:

- Υποσίτιση, ακατάστατος χρόνος λήψης γεύματος, ελλιπής ή καθυστερημένη λήψη γεύματος ή περίοδος νηστείας
- Αλλαγές στη διαίτα
- Λήψη μεγαλύτερης ποσότητας SUCRYL απ' ό,τι είναι αναγκαία
- Μειωμένη νεφρική λειτουργία
- Σοβαρό νόσημα του ήπατος
- Εάν πάσχετε από συγκεκριμένες ορμονολογικές διαταραχές (διαταραχές του θυρεοειδούς αδένου, της υπόφυσης ή του φλοιού των επινεφριδίων)
- Κατανάλωση οινοπνεύματος (ιδιαίτερα με παράλειψη γεύματος)
- Λήψη συγκεκριμένων άλλων φαρμάκων (βλ. πιο κάτω «Λήψη άλλων φαρμάκων»)
- Εάν αυξάνετε τη σωματική σας άσκηση και δεν τρώτε αρκετά ή τρώτε τροφή που περιέχει λιγότερους υδατάνθρακες από το φυσιολογικό.

Τα σημεία της υπογλυκαιμίας περιλαμβάνουν:

- Λιγούρα λόγω πείνας, πονοκέφαλο, ναυτία, έμετο, δυσκολία στην πέψη, υπνηλία, διαταραχές ύπνου, ανησυχία, επιθετικότητα, μειωμένη συγκέντρωση, έκπτωση του χρόνου εγρήγορσης και αντίδρασης, κατάθλιψη, σύγχυση, διαταραχές ομιλίας και όρασης, δυσαρθρία, τρέμουλο, μερική παράλυση, αισθητικές διαταραχές, ζάλη, ανημποριά.

- Τα ακόλουθα σημεία μπορεί επίσης να παρουσιαστούν: Εφίδρωση, υγρό δέρμα, άγχος, ταχυκαρδία, αυξημένη πίεση του αίματος, αίσθημα παλμών, έντονος ξαφνικά πόνος στο στήθος που ενδέχεται να αντανακλά σε παρακείμενες περιοχές (στηθάγχη και καρδιακές αρρυθμίες).

Στην περίπτωση που συνεχίσουν να μειώνονται τα επίπεδα του σακχάρου στο αίμα, μπορεί να υποφέρετε από σημαντικό βαθμού σύγχυση (παραλήρημα), εμφάνιση σπασμών, απώλεια αυτοελέγχου, η αναπνοή μπορεί να είναι ρηχή και να επιβραδυνθούν οι κτύποι της καρδιάς σας, ενώ μπορείτε ακόμη να έχετε απώλεια συνείδησης. Η κλινική εικόνα μιας σοβαρής μείωσης των επιπέδων σακχάρου στο αίμα μπορεί να προσομοιάζει εκείνης του εγκεφαλικού επεισοδίου.

Αντιμετώπιση υπογλυκαιμίας:

Στις περισσότερες περιπτώσεις τα σημεία του μειωμένου σακχάρου στο αίμα υποχωρούν πολύ γρήγορα όταν καταναλώσετε κάποια μορφή ζάχαρης, π.χ. κύβους ζάχαρης, χυμό με ζάχαρη, τσάι με ζάχαρη.

Γι' αυτό πρέπει πάντοτε να έχετε μαζί σας κάποια μορφή ζάχαρης (π.χ. κύβοι ζάχαρης).

Να θυμάστε ότι τα τεχνητά γλυκαντικά δεν είναι αποτελεσματικά. Παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με το γιατρό σας ή να πάτε στο νοσοκομείο στην περίπτωση που ενώ παίρνετε ζάχαρη δεν βοηθάει, εμμένουν τα συμπτώματα.

Εργαστηριακές εξετάσεις

Τα επίπεδα του σακχάρου στο αίμα ή στα ούρα σας πρέπει να ελέγχονται τακτικά. Ο γιατρός σας θα σας κάνει επίσης εξετάσεις αίματος για να ελέγχει τα επίπεδα των κυττάρων του αίματός σας και τη λειτουργία του ήπατος.

Λήψη άλλων φαρμάκων

Παρακαλείσθε να ενημερώσετε το γιατρό ή το φαρμακοποιό σας εάν παίρνετε ή έχετε πάρει πρόσφατα άλλα φάρμακα, ακόμα και αυτά που δεν σας έχουν χορηγηθεί με συνταγή.

Ενδέχεται ο γιατρός σας να θέλει να σας αλλάξει τη δόση του SUCRYL στην περίπτωση που λαμβάνετε άλλα φάρμακα, τα οποία μπορεί να μειώσουν ή να ενισχύσουν τη δράση του SUCRYL στα επίπεδα του σακχάρου στο αίμα σας.

Τα ακόλουθα φάρμακα μπορεί να αυξήσουν την υπογλυκαιμική δράση του SUCRYL. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο υπογλυκαιμίας (χαμηλό σάκχαρο στο αίμα):

- Άλλα φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση του σακχαρώδη διαβήτη (όπως για παράδειγμα ινσουλίνη ή μετφορμίνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση του πόνου και της φλεγμονής (φαινυλοβουταζόνη, αζαπροπαζόνη, οξυφαινοβουταζόνη, φάρμακα που μοιάζουν με την ασπιρίνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση των λοιμώξεων των ουροφόρων οδών (όπως για παράδειγμα ορισμένες σουλφοναμίδες με μακρά διάρκεια δράσης)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση των βακτηριακών και των μυκητιασικών λοιμώξεων (τετρακυκλίνες, χλωραμφαινικόλη, φλουκοναζόλη, μικοναζόλη, κινολόνες, κλαριθρομυκίνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αναστολή της πήξης του αίματος (παράγωγα τύπου κουμαρίνης, όπως για παράδειγμα βαρφαρίνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την ενίσχυση σχηματισμού των μυών (αναβολικά)
- Φαρμακευτικά προϊόντα που χρησιμοποιούνται για τη θεραπεία υποκατάστασης των ανδρικών γενετήσιων ορμονών
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση της κατάθλιψης (φλουοξετίνη, αναστολείς

της MAO)

- Φαρμακευτικά προϊόντα για τη μείωση των υψηλών επιπέδων της χοληστερόλης (φιβράτες)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για τη μείωση της υψηλής πίεσης του αίματος (ανασταλτές του MEA)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση της ουρικής αρθρίτιδας (αλλοπουρινόλη, προβενεσίδη, σουλφινπυραζόνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση του καρκίνου (κυκλοφωσφαμίδη, ιφωσφαμίδη, τροφωσφαμίδη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα που χρησιμοποιούνται για τη μείωση του βάρους (φενφλουραμίνη)
- Φαρμακευτικό προϊόν για την αύξηση του κυκλοφορικού όταν χορηγείται με ενδοφλέβια έγχυση σε υψηλές δόσεις (πεντοξυφυλλίνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση των ρινικών αλλεργιών, όπως για παράδειγμα αλλεργικό συνάχι (τριτοκουαλίνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα, που ονομάζονται συμπαθητικολυτικά για την αντιμετώπιση της υψηλής πίεσης του αίματος, της καρδιακής ανεπάρκειας ή των συμπτωμάτων από τον προστάτη.

Τα ακόλουθα φάρμακα μπορεί να μειώσουν την υπογλυκαιμική δράση του SUCRYL. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε κίνδυνο υπεργλυκαιμίας (υψηλό επίπεδο σακχάρου στο αίμα):

- Φαρμακευτικά προϊόντα που περιέχουν γυναικείες γενετήσιες ορμόνες (οιστρογόνα, προγεσταγόνα)
- Φαρμακευτικά προϊόντα που ενισχύουν την παραγωγή των ούρων (θειαζιδικά διουρητικά)
- Φαρμακευτικά προϊόντα που χρησιμοποιούνται για τη διέγερση του θυρεοειδούς αδένου (όπως για παράδειγμα λεβοθυροξίνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση των αλλεργιών και της φλεγμονής (γλυκοκορτικοειδή)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση σοβαρών διανοητικών διαταραχών (χλωροπρομαζίνη και άλλα παράγωγα φαινοθειαζίνης)
- Φαρμακευτικά προϊόντα που χρησιμοποιούνται για τη μείωση των καρδιακών παλμών, την αντιμετώπιση του άσθματος ή της ρινικής συμφόρησης, του βήχα και του κρυολογήματος, που χρησιμοποιούνται για τη μείωση του βάρους ή που χρησιμοποιούνται σε περιπτώσεις ανάγκης, επικίνδυνες για τη ζωή (αδρεναλίνη και συμπαθητικομιμητικά)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση των υψηλών επιπέδων χοληστερόλης (νικοτινικό οξύ)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση της δυσκοιλιότητας, όταν χρησιμοποιούνται μακροχρόνια (καθαρτικά)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση των επιληπτικών σπασμών (φαινοτοΐνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση της νευρικότητας και των προβλημάτων του ύπνου (βαρβιτουρικά)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση της αυξημένης πίεσης του οφθαλμού (ακεταζολαμίδη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση της υψηλής πίεσης του αίματος ή της μείωσης του σακχάρου στο αίμα (διαζοξειδή)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση των λοιμώξεων, της φυματίωσης (ριφαμπικίνη)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση των σοβαρά χαμηλών επιπέδων σακχάρου στο αίμα (γλυκαγόνη).

Τα ακόλουθα φαρμακευτικά προϊόντα μπορούν να αυξήσουν ή να μειώσουν την υπογλυκαιμική δράση του SUCRYL:

- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση του έλκους του στομάχου (ονομάζονται Η2 ανταγωνιστές)
- Φαρμακευτικά προϊόντα για την αντιμετώπιση της υψηλής πίεσης του αίματος ή της καρδιακής ανεπάρκειας, όπως για παράδειγμα οι β-αναστολείς, η κλονιδίνη, η γουανεθιδίνη και η ρεξερπίνη. Αυτά μπορεί επίσης να συγκαλύψουν τα σημεία της υπογλυκαιμίας, γι' αυτό απαιτείται ιδιαίτερη προσοχή όταν λαμβάνονται αυτά τα φάρμακα.

Το SUCRYL μπορεί είτε να αυξήσει είτε να μειώσει τη δράση των ακόλουθων φαρμάκων:

- Φαρμακευτικά προϊόντα που αναστέλλουν την πήξη του αίματος (παράγωγα τύπου κουμαρίνης, όπως για παράδειγμα βαρφαρίνη).

Λήψη του SUCRYL με τροφές και ποτά

Η λήψη οινοπνεύματος μπορεί να αυξήσει ή να μειώσει την υπογλυκαιμική δράση του SUCRYL με απρόβλεπτο τρόπο.

Κύηση και θηλασμός

Κύηση

Το SUCRYL δεν πρέπει να λαμβάνεται κατά την κύηση. Ενημερώστε το γιατρό σας σε περίπτωση που είστε έγκυος, διαπιστώσατε ότι είστε έγκυος ή σκοπεύετε να τεκνοποιήσετε.

Θηλασμός

Το SUCRYL μπορεί να περνά στο μητρικό γάλα. Το SUCRYL δεν πρέπει να χρησιμοποιείται κατά το θηλασμό.

Ζητήστε τη συμβουλή του γιατρού ή του φαρμακοποιού σας προτού πάρετε οποιοδήποτε φάρμακο.

Οδήγηση και χειρισμός μηχανών

Η ικανότητά σας για συγκέντρωση ή για αντίδραση μπορεί να επηρεαστεί αν έχει μειωθεί το σάκχαρο στο αίμα σας (υπογλυκαιμία) ή αν έχει αυξηθεί (υπεργλυκαιμία) ή αν εμφανίσετε προβλήματα με την όρασή σας ως αποτέλεσμα αυτών των καταστάσεων. Να έχετε υπόψη σας ότι μπορεί να θέσετε σε κίνδυνο τον εαυτό σας ή τους άλλους (π.χ. κατά την οδήγηση αυτοκινήτου ή το χειρισμό μηχανών). Παρακαλούμε, επικοινωνήστε με το γιατρό σας προκειμένου να σας συμβουλέψει αν μπορείτε να οδηγήσετε, εφόσον:

- έχετε συχνά επεισόδια υπογλυκαιμίας,
- τα προειδοποιητικά συμπτώματα της υπογλυκαιμίας είναι μειωμένα ή δεν υπάρχουν.

Σημαντικές πληροφορίες σχετικά με ορισμένα συστατικά του SUCRYL

Το SUCRYL περιέχει λακτόζη. Αν ο γιατρός σας, σας ενημέρωσε ότι έχετε δυσανεξία σε ορισμένα σάκχαρα, επικοινωνήστε με το γιατρό σας πριν πάρετε αυτό το φαρμακευτικό προϊόν.

3. Πώς να πάρετε το SUCRYL

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

Λήψη αυτού του φαρμάκου

- Αυτό το φάρμακο λαμβάνεται από το στόμα, λίγο πριν ή μαζί με το πρώτο κύριο γεύμα της ημέρας (συνήθως πρωινό). Στην περίπτωση που δεν παίρνετε πρωινό, τότε πρέπει να λαμβάνετε το φάρμακο, όπως σας έχει συσταθεί από το γιατρό σας. Είναι σημαντικό να μην παραλείπετε κάποιο γεύμα όταν λαμβάνετε το SUCRYL.
- Τα δισκία καταπίνονται ολόκληρα με κατ' ελάχιστον μισό ποτήρι νερό. Να μη

θρυμματίζετε ή μασάτε τα δισκία.

Πόσο να πάρετε

Η δόση του SUCRYL εξαρτάται από τις απαιτήσεις σας, την κατάσταση και τα αποτελέσματα που προκύπτουν από τις εξετάσεις σακχάρου στο αίμα και στα ούρα και προσδιορίζεται από το γιατρό σας. Μην πάρετε περισσότερα δισκία απ' όσα σας έχει χορηγήσει ο γιατρός σας.

- Η συνήθης δόση έναρξης είναι ένα δισκίο SUCRYL 1 mg, μία φορά την ημέρα
- Εφόσον είναι αναγκαίο, ο γιατρός σας μπορεί να αυξήσει τη δόση μετά από 1-2 εβδομάδες θεραπείας
- Η μέγιστη συνιστώμενη δόση είναι 6 mg SUCRYL την ημέρα
- Μπορεί να αρχίσει αγωγή συνδυασμού γλιμεπιρίδης με μετφορμίνη ή γλιμεπιρίδης με ινσουλίνη. Σε μια τέτοια περίπτωση ο γιατρός σας θα προσδιορίσει μεμονωμένα για εσάς τις κατάλληλες δόσεις γλιμεπιρίδης, μετφορμίνης ή ινσουλίνης
- Σε περίπτωση που διαφοροποιείται το βάρος σας ή αλλάζετε τον τρόπο ζωής σας ή βρίσκεστε σε κατάσταση σωματικής καταπόνησης (stress), ενδέχεται να απαιτείται μεταβολή στις δόσεις SUCRYL. Γι' αυτό, ενημερώστε το γιατρό σας
- Εάν έχετε την εντύπωση ότι η δράση του φαρμάκου σας είναι είτε υπερβολικά αδύναμη είτε υπερβολικά ισχυρή, μην τροποποιήσετε από μόνος(η) σας τη δόση αλλά ρωτήστε το γιατρό σας.

Εάν πάρετε μεγαλύτερη δόση SUCRYL από την κανονική

Εάν από λάθος πήρατε πάρα πολύ SUCRYL ή μια επιπλέον δόση, υπάρχει κίνδυνος υπογλυκαιμίας (σημεία υπογλυκαιμίας, βλ. παράγραφο 2 «Προσέξτε ιδιαίτερα με το SUCRYL») και γι' αυτό πρέπει αμέσως να καταναλώνετε αρκετή ζάχαρη (π.χ. ένα μικρό κύβο ζάχαρης, χυμό με ζάχαρη, τσάι με ζάχαρη) και να ενημερώσετε κάποιο γιατρό άμεσα. Κατά την αντιμετώπιση της υπογλυκαιμίας λόγω λανθασμένης λήψης από παιδιά, η ποσότητα της ζάχαρης που χορηγείται πρέπει να ελέγχεται προσεκτικά έτσι ώστε να αποφεύγεται η πιθανότητα εμφάνισης επικίνδυνης υπεργλυκαιμίας. Δεν επιτρέπεται να χορηγούνται τροφή ή υγρά σε άτομα με διαταραγμένο επίπεδο συνείδησης.

Επειδή η κατάσταση της υπογλυκαιμίας μπορεί να διαρκέσει ορισμένο χρόνο, είναι πολύ σημαντικό ο ασθενής να παρακολουθείται προσεκτικά μέχρις ότου δεν υπάρχει πλέον κίνδυνος. Η εισαγωγή σε νοσοκομείο μπορεί να είναι αναγκαία, ακόμη και ως προληπτικό μέτρο. Δείξτε στο γιατρό τη συσκευασία ή τα δισκία που έχουν απομείνει, έτσι ο γιατρός να είναι σε θέση να γνωρίζει τι έχετε πάρει.

Σοβαρές περιπτώσεις υπογλυκαιμίας που συνοδεύονται από απώλεια συνείδησης και σοβαρή νευρολογική ανεπάρκεια είναι περιπτώσεις επειγόντων περιστατικών που χρήζουν άμεσης ιατρικής αντιμετώπισης και εισαγωγή σε νοσοκομείο. Πρέπει να διασφαλίζεται ότι υπάρχει κάποιο άτομο που έχει ενημερωθεί προκαταβολικά, έτσι ώστε να μπορεί να επικοινωνήσει με ένα γιατρό σε περίπτωση ανάγκης.

Εάν ξεχάσετε να πάρετε το SUCRYL

Εάν ξεχάσετε να πάρετε μία δόση, μην πάρετε διπλή δόση για να αναπληρώσετε τις δόσεις που ξεχάσατε.

Εάν σταματήσετε να παίρνετε το SUCRYL

Εάν διακόψετε ή σταματήσετε τη θεραπεία, πρέπει να είστε ενήμερος(η) ότι δεν επιτυγχάνεται η

επιθυμητή υπογλυκαιμική δράση ή ότι θα επιδεινωθεί και πάλι το νόσημα. Συνεχίστε να παίρνετε το SUCRYL μέχρι να σας πει ο γιατρός σας να το σταματήσετε.

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

4. Πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες

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

Ενημερώστε αμέσως το γιατρό σας αν εκδηλώσετε κάποια από τα παρακάτω συμπτώματα:

- Αλλεργικές αντιδράσεις (περιλαμβάνεται η φλεγμονή στα αγγεία του αίματος, συχνά με δερματικό εξάνθημα) που μπορεί να εξελιχθούν σε αντιδράσεις βαριάς μορφής με δυσκολία στην αναπνοή, πτώση της πίεσης του αίματος και ορισμένες φορές εξελίσσονται σε καταπληξία
- Μη φυσιολογική λειτουργία του ήπατος, όπου περιλαμβάνεται κιτρίνισμα του δέρματος και των οφθαλμών (ίκτερος), προβλήματα με τη ροή της χολής (χολόσταση), φλεγμονή στο ήπαρ (ηπατίτιδα) ή ηπατική ανεπάρκεια
- Αλλεργία (υπερευαισθησία) του δέρματος, όπως για παράδειγμα κνησμός, εξάνθημα, κνίδωση και αυξημένη ευαισθησία στον ήλιο. Ορισμένες ήπιες αλλεργικές αντιδράσεις μπορεί να εξελιχθούν σε αντιδράσεις βαριάς μορφής
- Σοβαρή υπογλυκαιμία, περιλαμβανόμενης της απώλειας συνείδησης, των επιληπτικών σπασμών ή του κόματος.

Ορισμένοι ασθενείς αισθάνθηκαν τις ακόλουθες ανεπιθύμητες ενέργειες ενώ έπαιρναν το SUCRYL:

Σπάνιες ανεπιθύμητες ενέργειες (επηρεάζει 1-10 ασθενείς στα 10.000 άτομα)

- Χαμηλότερο σάκχαρο στο αίμα από το φυσιολογικό (υπογλυκαιμία) (βλ. παράγραφο 2 «Προσέξτε ιδιαίτερα με το SUCRYL»)
- Μείωση στον αριθμό των κυττάρων του αίματος:
- Αιμοπετάλια (γεγονός που αυξάνει τον κίνδυνο αιμορραγίας ή μώλωπα)
- Λευκοκύτταρα (γεγονός που επιτείνει τον κίνδυνο εμφάνισης λοιμώξεων)
- Ερυθροκύτταρα (γεγονός που ευθύνεται για ωχρότητα του δέρματος και μπορεί να προκαλέσει αδυναμία ή δύσπνοια)

Γενικά, αυτά τα προβλήματα υποχωρούν αφότου σταματήσετε να παίρνετε το SUCRYL

Πολύ σπάνιες ανεπιθύμητες ενέργειες (επηρεάζει λιγότερο από 1 ασθενή στα 10.000 άτομα)

- Αλλεργικές αντιδράσεις (περιλαμβάνεται η φλεγμονή στα αγγεία του αίματος, συχνά με δερματικό εξάνθημα) που μπορεί να εξελιχθούν σε αντιδράσεις βαριάς μορφής με δυσκολία στην αναπνοή, πτώση της πίεσης του αίματος και ορισμένες φορές εξελίσσονται σε καταπληξία. Αν αισθανθείτε κάποιο από αυτά τα συμπτώματα, επικοινωνήστε αμέσως με το γιατρό σας
- Μη φυσιολογική λειτουργία του ήπατος, όπου περιλαμβάνεται κιτρίνισμα του δέρματος και των οφθαλμών (ίκτερος), διαταραγμένη ροή της χολής (χολόσταση), φλεγμονή στο ήπαρ (ηπατίτιδα) ή ηπατική ανεπάρκεια. Αν αισθανθείτε κάποιο από αυτά τα συμπτώματα, επικοινωνήστε αμέσως με το γιατρό σας
- Αίσθημα ναυτίας ή ναυτία, διάρροια, αίσθημα πληρότητας ή πρήξιμο και κοιλιακό άλγος

- Μείωση στην ποσότητα των επιπέδων νατρίου στο αίμα σας (φαίνεται από τις εξετάσεις αίματος).

Άλλες ανεπιθύμητες ενέργειες περιλαμβάνουν:

- Αλλεργία (υπερευαισθησία) του δέρματος μπορεί να εμφανιστεί, όπως για παράδειγμα κνησμός, εξάνθημα, κνίδωση και αυξημένη ευαισθησία στον ήλιο. Ορισμένες ήπιες αλλεργικές αντιδράσεις μπορεί να εξελιχθούν σε βαριάς μορφής αντιδράσεις με προβλήματα στην κατάποση ή την αναπνοή, οίδημα των χειλέων σας, του λάρυγγα ή της γλώσσας. Γι' αυτό σε περίπτωση εμφάνισης κάποιας από αυτές τις ανεπιθύμητες ενέργειες, επικοινωνήστε αμέσως με το γιατρό σας
- Αλλεργικές αντιδράσεις μπορεί να εμφανιστούν με σουλφονουλουρίες, σουλφοναμίδες ή συγγενή φάρμακα
- Προβλήματα με την όρασή σας μπορεί να παρουσιαστούν κατά την έναρξη της θεραπείας με το SUCRYL. Αυτό οφείλεται στις μεταβολές των επιπέδων σακχάρου στο αίμα και βελτιώνεται σύντομα
- Αυξημένα ηπατικά ένζυμα.

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

5. Πώς να φυλάσσεται το SUCRYL

Να φυλάσσεται σε μέρη που δεν το φθάνουν και δεν το βλέπουν τα παιδιά.

Να μη χρησιμοποιείτε το SUCRYL μετά την ημερομηνία λήξης που αναφέρεται στην ένδειξη «ΛΗΞΗ» στην κυψέλη και στο κουτί. Η ημερομηνία λήξης είναι η τελευταία ημέρα του μήνα που αναφέρεται.

SUCRYL, 1 mg, 2 mg, 3 mg και 4 mg δισκία: Μη φυλάσσετε σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 25 °C.

Φυλάσσεται στην αρχική συσκευασία για να προστατεύεται από την υγρασία.

Να μη χρησιμοποιείτε το SUCRYL εάν παρατηρήσετε ορατά σημεία βλάβης.

Τα φάρμακα δεν πρέπει να απορρίπτονται στο νερό της αποχέτευσης ή στα σκουπίδια. Ρωτήστε το φαρμακοποιό σας πώς να πετάξετε τα φάρμακα που δεν χρειάζονται πια. Αυτά τα μέτρα θα βοηθήσουν στην προστασία του περιβάλλοντος.

6. Λοιπές πληροφορίες

Τι περιέχει το SUCRYL

Η δραστική ουσία είναι η γλιμεπιρίδη.

Κάθε δισκίο περιέχει 1 mg, 2 mg, 3 mg ή 4 mg γλιμεπιρίδη με βάση την περιεκτικότητα που εμφανίζεται στην κυψέλη (blister) και το κουτί.

Τα άλλα συστατικά είναι: Lactose monohydrate, cellulose microcrystalline, povidone, sodium starch glycolate, sodium lauryl sulphate, magnesium stearate

Επιπλέον στα δισκία των 2mg: sunset yellow E110, CI 15985

στα δισκία των 3mg: erythrosine 127, CI 54430

στα δισκία των 4mg: patent blue V 131, CI 42051

Εμφάνιση του SUCRYL και περιεχόμενο της συσκευασίας

Sucryl 1mg, Λευκά Δισκία,

Sucryl 2mg, Πορτοκαλί Δισκία

Sucryl 3mg, Ροζ Δισκία

Sucryl 4mg, Γαλάζια Δισκία

Διατίθενται σε συσκευασίες κυψέλης (blisters) των 20, 30, 50, 60, 90 και 120 δισκίων.

Μπορεί να μην κυκλοφορούν όλες οι συσκευασίες.

Κάτοχος άδειας κυκλοφορίας

RAFARM AEBE, Κορίνθου 12, 154 51 Ν.Ψυχικό, Αθήνα

Παραγωγός

RAFARM AEBE, Θέση Πούσι-Χατζή Αγίου Λουκά, Παιανία Αττικής, ΤΚ 19002, ΤΘ 37

Το παρόν φύλλο οδηγιών χρήσης εγκρίθηκε για τελευταία φορά το Σεπτέμβριο του 2011.

7. Τρόπος διάθεσης

Το φάρμακο αυτό χορηγείται με ιατρική συνταγή.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: +30 210 7793 777