

ფურცელი-ჩანართი: პაციენტის ინფორმაცია

კორაქსანის 5მგ
ივაბრადინი
აპკიანი გარსით დაფარული ტაბლეტები
კორაქსანის 7,5მგ
ივაბრადინი
აპკიანი გარსით დაფარული ტაბლეტები

პრეპარატის მიღების დაწყებამდე ყურადღებით წაიკითხეთ ეს ჩანართი ბოლომდე, რადგანაც ის შეიცავს თქვენთვის მნიშვნელოვან ინფორმაციას

- შეინახეთ ეს ფურცელი-ჩანართი. ის შეიძლება თქვენ კიდევ დაგჭირდეთ.
- თუ თქვენ გაგიჩნდათ დამატებითი კითხვები, მიმართეთ თქვენს მკურნალ ექიმს ან ფარმაცევტს.
- ეს პრეპარატი გამოწერილია პირადად თქვენთვის. არ შეიძლება მისი გადაცემა სხვა პირებისთვის. ამან შეიძლება ზიანი მიაყენოს მათ ჯანმრთელობას, იმის მიუხედავად, რომ მათი სიმპტომები თქვენის მსგავსია.
- თუ თქვენ გივითარდებათ რაიმე გვერდითი ეფექტები, მიმართეთ თქვენს მკურნალ ექიმს ან ფარმაცევტს. ეს ასევე ეხება ნებისმიერ შესაძლო გვერდით ეფექტს, რომელიც არ არის ჩამოთვლილი ამ ფურცელი-ჩანართში. იხ. განყ 4

ეს ფურცელი-ჩანართი შეიცავს შემდეგ ინფორმაციას:

1. რას წარმოადგენს კორაქსანი და რა შემთხვევებში გამოიყენება
2. რა უნდა ვიცოდეთ კორაქსანის მიღების დაწყებამდე
3. როგორ მოვიღოთ კორაქსანი
4. შესაძლო გვერდითი მოქმედება
5. როგორ შევინახოთ კორაქსანი
6. შეფუთვის შემცველობა და სხვა ინფორმაცია

1. რას არის კორაქსანი და რა შემთხვევებში გამოიყენება

კორაქსანი (ივაბრადინი) - ეს არის გულ-სისხლძარღვთა პრაპარატი, რომელიც გამოიყენება:

- სიმპტომური სტაბილური სტენოკარდიის სამკურნალოდ (რომელიც იწვევს ტკივილს გულ-მკერდის არეში) მოზრდილ პაციენტებში გულისცემის სიხშირით - 70დარტყმა/წთ. ის ენიშნება მოზრდილ პაციენტებს, რომელთაც გააჩნიათ ბეტა-ბლოკერების სახელით ცნობილი გულ-სისხლძარღვთა პრეპარატების აუტანლობა ან არ შეუძლიათ მათი მიღება. ის ასევე გამოიყენება ბეტა-ბლოკერებთან ერთად კომბინაციაში, ისეთ პაციენტებში, რომელთა მდგომარეობა სრულად ვერ კონტროლირდება ბეტა-ბლოკერებით მკურნალობისას.
- გულის ქრონიკული უკმარისობის სამკურნალოდ მოზრდილ პაციენტებში, მომატებული გულისცემის სიხშირით (რომელიც მეტი ან ტოლია 70 დარტყმა/წთ)

სტაბილური სტენოკარდიის შესახებ. (ხვეულებრივ, წოდებული როგორც <<სტენოკარდია>>):

სტაბილური სტენოკარდია – ეს არის გულის დაავადება, რომელიც ვითარდება იმ შემთხვევაში, როდესაც გული ვეღარ ღებულობს ჟანგბადის საკმარის რაოდენობას. ძირითადად, ვითარდება 40-50 წლის ასაკში. სტენოკარდიის ყველაზე გავრცელებული სიმპტომია – ტკივილი და დისკომფორტი გულ-მკერდის არეში. სტენოკარდია უმეტესად ვითარდება მაშინ, როდესაც იზრდება გულის შეკუმშვათა სიხშირე, ანუ ფიზიკური დატვირთვისას, ემოციური განცდებისას, სიცხეში ან ჭამის შემდეგ. ადამიანებში, რომელთაც აწუხებთ სტენოკარდია, გულისცემის გახშირებამ შეიძლება გამოიწვიოს ტკივილი გულ-მკერდის არეში.

გულის ქრონიკული უკმარისობის შესახებ:

გულის ქრონიკული უკმარისობა – ეს არის გულის დაავადება, რომელიც ვითარდება მაშინ, როდესაც თქვენს გულს არ აქვს უნარი გაატაროს ორგანიზმისათვის საჭირო სისხლის რაოდენობა, გულის უკმარისობის ყველაზე გვარცვლელულ სიმპტომს მიეკუთვნება ქოშინი, გადაღლილობა, სწრაფი დაღლა, ტერფების შეშუპება.

რაში მდგომარეობს კორაქსანის მოქმედების პრინციპი?

კორაქსანის ძირითადი მოქმედება დაფუძნებულია გულის შეკუმშვათა სიხშირის შემცირებაზე, წუთში რამდენიმე დარტყმით. ეს ამცირებს გულის მოთხოვნას ჟანგბადზე, განსაკუთრებით მაშინ, როდესაც სტენოკარდიული შეტევის ალბათობა განსაკუთრებით მაღალია. ამგვარად, კორაქსანს შეუძლია აკონტროლოს და შეამციროს სტენოკარდიის შეტევათა რიცხვი.

გარდა ამისა, იქიდან გამომდინარე, რომ მომატებული გულისცემის სიხშირე უარყოფითად მოქმედებს გულის მუშაობაზე და გულის ქრონიკული უკმარისობის მქონე პაციენტების პროგნოზზე, ივარაუდონის სპეციფიკური მოქმედება, მიმართული გულის შეკუმშვათა რიცხვის შემცირებაზე, აუმჯობესებს გულის მუშაობას და ამ პაციენტების პროგნოზს.

2. რა უნდა ვიცოდეთ კორაქსანის მიღების დაწყებამდე

კორაქსანის მიღება არ შეიძლება შემდეგ შემთხვევებში

- თუ თქვენ გაქვთ ალერგია ივარაუდონზე ან ამ პრეპარატის ნებისმიერ სხვა ინგრედიენტზე (კომპონენტები ჩამოთვლილია განყოფილებაში 6);
- მკურნალობის დაწყებამდე, მოსვენების მდგომარეობაში გულისცემის ძალიან დაბალი სიხშირის დროს (70 დარტყმა/წუთში ნაკლები);
- თუ თქვენ გაწუხებთ კარდიოგენური შოკი (მდგომარეობა რომლის დროს აუცილებელია სტაციონარში მკურნალობა);
- გულის შეკუმშვათა სიხშირის დარღვევის დროს;
- გულის შეტევის დროს;
- ძალიან დაბალი არტერიული წნევის დროს;
- არასტაბილური სტენოკარდიის დროს (მძიმე ფორმა, რომლის დროსაც ძალიან ხშირია ტკივილი გულ-მკერდის არეში ფიზიკური დატვირთვისას ან მის გარეშე);
- გულის უკმარისობის ცოტა ხნის წინ გაუარესების დროს;
- თუ თქვენ დამოკიდებული ხართ ელექტროკარდიოსტიმულატორზე;
- ღვიძლის მძიმე დაავადების დროს;
- თუ უკვე ღებულობთ სოკოვანი ინფექციის სამკურნალო პრეპარატებს (კეტოკონაზოლი, იტრაკონაზოლი), მაკროლიდურ ანტიბიოტიკებს (ჯოზამიცინი, კლარიტრომიცინი, ტელითრომიცინი, ან ერითრომიცინი პერორალურად), აივ ინფექციის სამკურნალო პრეპარატებს (ნელფინავირი, რიტონავირი) ან ნეფაზოდონს (დეპრესიის სამკურნალო პრეპარატი) ან დილთიაზემს, ვერაპამილს (რომლებიც გამოიყენება მომატებული არტერიული წნევის ან სტენოკარდიის სამკურნალოდ);
- ქალებში, რომლებიც შეიძლება დაორსულდნენ და რომლებიც არ იყენებენ კონტრაცეფციის ეფექტურ საშუალებებს;
- თუ თქვენ ორსულად ხართ ან გეგმავთ ორსულობას;
- თუ თქვენ კვებავთ ბავშვს ძუძუთი.

განსაკუთრებული მითითებები და უსაფრთხოების ზომები მიღების დროს

კორაქსანის მიღების დაწყებამდე გაიარეთ კონსულტაცია თქვენს ექიმთან ან ფარმაცევტთან:

- თუ თქვენ გაწუხებთ გულის შეკუმშვათა სიხშირის დარღვევა (როგორც არის არითმია, გულისცემის გახშირება, გულმკერდის არეში ტკივილის გაძლიერება ან წინაგულების მდგრადი ფიბრილაცია (არითმიის ნაირსახეობა) ან ანომალიები ელექტროკარდიოგრამაში (ეკგ), წოდებული როგორც <<QT ინტერვალის გახანგრძლივების სინდრომი>>),
- თუ თქვენ გაგინვითარდათ ისეთი სიმპტომები, როგორც არის დაღლილობა, თავბრუსხვევა ან ქოშინი (ეს შეიძლება იყოს გულისცემის ძალიან დაბალი სიხშირის ნიშანი),

- თუ თქვენ აღგენიშნებათ წინაგულების ფიბრილაციის სიმპტომები (პულსის უჩვეულოდ მაღალი სიხშირე მოსვენებულ მდგომარეობაში (110 დარტყმა/წთ-ზე მეტი) ან არათანაბარი პულსი, მიხეზის გარეშე, რომლის სიხშირის გაზომვა გართულებულია),
 - თუ თქვენ უახლოეს წარსულში გადაიტანეთ ინსულტი (<<სისხლჩაქცევა ტვინში>>),
 - თუ თქვენ გაქვთ ძალიან დაბალი ან ზომიერად დაბალი არტერიული წნევა;
 - თუ თქვენი არტერიული წნევა არ ექვემდებარება კონტროლს, განსაკუთრებით ჰიპოტენზიური მკურნალობის შეცვლის შემდეგ;
 - თუ თქვენ გაწუხებთ გულის უკმარისობის მძიმე ფორმა, ან გულის უკმარისობის საშუალო ფორმა ელექტროკარდიოგრაფიაში ანომალიით, წოდებული როგორც <<ჰისის კონის ფეხის ბლოკადა>>;
 - თუ თქვენ გაწუხებთ ბადურის ქრონიკული დაზიანება,
 - თუ თქვენ გაწუხებთ ღვიძლის საშუალო სიმძიმის დაავადებები,
 - თუ თქვენ გაწუხებთ თირკმლის მძიმე დაავადებები.
- თუ ჩამოთვლთაგან ერთ-ერთი მაინც გაწუხებთ, კორაქსანის მიღებამდე საჭიროა თქვენი ექიმის კონსულტაცია.

ბავშვებში

კორაქსანი არ ინიშნება ბავშვებში და მოზარდებში (18 წლამდე)

სხვა სამკურნალო პრეპარატები და კორაქსანი

თუ თქვენ ღებულობთ, ღებულობდით უახლოეს წარსულში ან უნდა მიიღოთ სხვა სამკურნალო პრეპარატები, აცნობეთ ამის შესახებ თქვენს ექიმს ან ფარმაცევტს.

თუ თქვენ ღებულობთ ქვემოთხმოთვლილთაგან ერთ-ერთ პრეპარატს, საჭიროა ექიმის კონსულტაცია, რადგან, შესაძლოა საჭირო გახდეს კორაქსანის დოზის კორექცია ან მონიტორინგის ჩატარება:

- ფლუკონაზოლი (სოკოს საწინააღმდეგო პრეპარატი)
- რიფამპიცინი (ანტიბიოტიკი);
- ბარბიტურატები (ძილის დარღვევისას და ეპილეფსიისას);
- ფენიტონი (ეპილეფსიისას);
- *Hipericum perforatum* ანუ კრაზანა (დეპრესიის სამკურნალო ჰომეოპათიური მკურნალობა);
- გულისცემის რითმის ან სხვა დარღვევების სამკურნალო პრეპარატები, რომლებიც ახანგრძლივებს QT ინტერვალს, როგორცაა:
 - ქინიდინი, დიზოპირამიდი, იბუტილიდი, სოტალოლი, ამიოდარონი (გულისცემის რითმის დაღვევის მკურნალობისას);
 - ბეპრიდილი (სტენოკარდიის მკურნალობისას);
 - ზოგიერთი ტიპის პრეპარატები შფოთვის, შიზოფრენიის ან სხვა ფსიქოზების სამკურნალოდ (როგორც არის პიმოზიდი, ზიპრაზიდონი, სერტინდოლი)
 - მალარიის სამკურნალო პრეპარატები (როგორც არის მეფლოკინი ან გალოფანტრინი);
 - ერთრომიცინი ი/ვ (ანტიბიოტიკი);
 - პენტამიდინი (ანტიპარაზიტული პრეპარატი);
 - სიზაპრიდი (გასტროეზოფაგური რეფლუქსისას);
- დიურეზული საშუალებების ზოგიერთი ტიპები, რომლებსაც შეუძლიათ გამოწვიონ სისხლში კალიუმის დონის შემცირება, როგორც არის ფუროსემიდი, ჰიდროქლორთიაზიდი, ინდაპამიდი (შეშუპების, მაღალი არტერიული წნევის სამკურნალოდ გამოყენებული).

კორაქსანის მიღება საკვებთან და სასმელთან

კორაქსანით მკურნალობისას საჭიროა გრეიფრუტის წვენი მიღებისგან თავის შეკავება.

ორსულობა და ლაქტაცია:

არ მიიღოთ კორაქსანი თუ ხართ ორსულად ან გეგმავთ ორსულობას (იხილეთ განყოფილება <<რა შემთხვევებში არ შეიძლება კორაქსანის მიღება>>).

თუ თქვენ ხართ ორსულად და ღებულობდით კორაქსანს, გაიარეთ კონსულტაცია თქვენს ექიმთან.

არ მიიღოთ კორაქსანი თუ შეიძლება დაორსულდეთ და თქვენ არ იყენებთ კონტრაცეფციის ეფექტურ მეთოდებს (იხილეთ განყოფილება <<რა შემთხვევებში არ შეიძლება კორაქსანის მიღება>>).

არ მიიღოთ კორაქსანი თუ კვებაზე ბავშვს ძუძუთი (იხილეთ განყოფილება <<რა შემთხვევებში არ შეიძლება კორაქსანის მიღება>>). გააფრთხილეთ თქვენი ექიმი თუ ბავშვს კვებაზე ძუძუთი ან გემავთ ძუძუთი კვებას, რადგანაც თუ თქვენ დანიშნული გაქვთ კორაქსანი, აუცილებელი იქნება ძუძუთი კვების შეწყვეტა.

თუ თქვენ ხართ ორსულად ან კვებაზე ბავშვს ძუძუთი, ფიქრობთ, რომ შეიძლება იყოთ ორსულად, ან გეგმავთ ორსულობას, ამ სამკურნალო პრეპარატის მიღებამდე გაიარეთ კონსულტაცია თქვენს მკურნალ ექიმთან ან ფარმაცევტთან.

ავტოტრანსპორტის და მექანიზმების მართვა:

კორაქსანმა შეიძლება გამოიწვიოს დროებითი მხედველობითი შეგრძნებები (მხედველობის არეში სიმკვეთრის დროებითი მომატება) იხილეთ განყოფილება <<შესაძლო გვერდითი ეფექტები>>. თუ თქვენ ეს გამოგივლინდათ, გამოიჩინეთ სიფრთხილე ავტოტრანსპორტის და სხვა მექანიზმების მართვისას, ისეთ სიტუაციებში, როდესაც შეიძლება მოხდეს განათების უცარი ცვლილება, განსაკუთრებით ღამით მართვისას.

კორაქსანი შეიცავს ლაქტოზას

თუ ექიმმა გითხრათ, რომ თქვენ გაგაჩნიათ ზოგიერთი ტიპის შაქრის აუტანლობა, ამ პრეპარატის მიღებამდე საჭიროა ექიმის კონსულტაცია.

3. როგორ მიიღება კორაქსანი

ამ პრეპარატის მიღებისას ყოველთვის დაიცავით ექიმის ან ფარმაცევტის მითითება. თუ თქვენ გაგინდათ ეჭვი პრეპარატის მიღების სისწორეში, საჭიროა ექიმის ან ფარმაცევტის კონსულტაცია.

კორაქსანის მიღება საჭიროა ჭამის დროს.

თუ თქვენ მკურნალობთ სტაბილურ სტენოკარდიას

საწყისი დოზა არ უნდა აჭარბებდეს კორაქსანის ერთ 5მგ ტაბლეტს დღეში ორჯერ. თუ თქვენ მაინც აღნიშნავთ სტენოკარდიის სიმპტომებს და კარგად იტანთ დოზას 5მგ დღეში ორჯერ, შესაძლებელია დოზის გაზრდა. შემანარჩუნებელი დოზა არ უნდა აჭარბებდეს 7,5მგ-ს დღეში ორჯერ. ექიმი დაგინიშნავთ შესაფერის დოზას. ჩვეულებრივი დოზაა ერთი ტაბლეტი დილით და ერთი ტაბლეტი საღამოს. ზოგიერთ შემთხვევებში (მაგალითად, ხანდაზმულ პაციენტებში) ექიმმა შეიძლება დანიშნოს განახევრებული დოზა, ანუ 5მგ კორაქსანის ტაბლეტის ნახევარი (რაც შეესაბამება 2,5მგ ივაბრადინს) დილით და 5მგ ტაბლეტის ნახევარს საღამოს.

თქვენ მკურნალობთ გულის ქრონიკულ უკმარისობას

კორაქსანის ჩვეულებრივი რეკომენდებული საწყისი დოზაა – ერთი ტაბლეტი 5მგ, დღეში ორჯერ, აუცილებლობის შემთხვევაში დოზა შეიძლება გაიზარდოს 7,5მგ-მდე, დღეში ორჯერ. თქვენი ექიმი გადაწყვეტს, თუ რომელი დოზაა თქვენთვის შესაფერისი. ჩვეულებრივი დოზაა ერთი ტაბლეტი დილით და საღამოს. ზოგიერთ შემთხვევებში (მაგალითად, ხანდაზმულ პაციენტებში) ექიმმა შეიძლება დანიშნოს განახევრებული დოზა, ანუ 5მგ კორაქსანის ტაბლეტის ნახევარი (რაც შეესაბამება 2,5მგ ივაბრადინს) დილით და 5მგ ტაბლეტის ნახევარს საღამოს.

თუ თქვენ მიიღებთ რეკომენდებულზე მეტი კორაქსანი

კორაქსანის ძალიან დიდი დოზით მიღებისას, თქვენ შეიძლება იგრძნოთ ქოშინი და დაღლილობა, რაც გულისცემის სიხშირის ზედმეტად შემცირების შედეგია. ამ შემთხვევაში დაუყოვნებლივ დაუკავშირდით თქვენს მკურნალ ექიმს.

თუ თქვენ დაგავიწყდათ კორაქსანის მიღება

თუ თქვენ დაგავიწყდათ კორაქსანის მიღება, შემდეგი დოზა უნდა მიიღოთ ჩეულებრივ დროს. არ გააორმაგოთ მომდევნო დოზა.

ტაბლეტების შემცველ კონტურულ-უჯრედულ შეფუთვაზე დაბეჭდილი კალენდარი დაგეხმარებათ იმის გასხენებაში თუ როდის მიიღეთ ბოლოს კორაქსანი.

თუ თქვენ წყვეტთ კორაქსანის მიღებას

იქიდან გამომდინარე, რომ სტენოკარდიის ან გულის ქრონიკული უკმარისობის მკურნალობა გრძელდება მთელი ცხოვრება, ამ პრეპარატის მიღების შეწყვეტამდე საჭიროა გაიაროთ კონსულტაცია თქვენს მკურნალ ექიმთან.

თუ თქვენ თვლით, რომ კორაქსანი ავლენს ზედმეტად ძლიერ ან ძალიან სუსტ მოქმედებას, კონსულტაცია გაიარეთ თქვენს ექიმთან ან ფარმაცევტთან.

თუ პრეპარატის მიღებასთან დაკავშირებით გაგიჩნდათ დაამტებითი კითხვები, მიმართეთ თქვენს მკურნალ ექიმს ან ფარმაცევტს.

4. შესაძლო გვერდითი ეფექტები

ისევე როგორც ნებისმიერ სხვა სამკურნალო საშუალებას, ამ პრეპარატსაც შეუძლია გამოიწვიოს გვერდითი ეფექტები, თუმცა არა ყველა პაციენტში.

ქვემოჩამოთვლილი შესაძლო გვერდითი ეფექტები კლასიფიცირდება შემდეგი სისტემით:

ძალიან ხშირი: შეიძლება გამოვლინდეს 10-დან 1-ზე მეტ ადამიანში

ხშირი: შეიძლება გამოვლინდეს 10-დან 1-ზე მეტ ადამიანში

არახშირი: შეიძლება გამოვლინდეს 100-დან 1-ზე მეტ ადამიანში

იშვიათი: შეიძლება გამოვლინდეს 1000-დან 1-ზე მეტ ადამიანში

ძალიან იშვიათი: შეიძლება გამოვლინდეს 10000-დან 1-ზე მეტ ადამიანში

უცნობი: სიხშირის დადგენა შეუძლებელია არსებული მონაცემებით

ამ პრეპარატის ყველაზე გავრცელებული გვერდითი მოქმედება, დოზადამოკიდებულია და დაკავშირებულია მის მოქმედების მექანიზმთან:

ძალიან ხშირი:

მხედველობითი შეგრძნებები (მხედველობის არეში სიმკვეთრის დროებითი მომატების შეგრძნება, ყველაზე ხშირად გამოწვეული, განათების მკვეთრი ცვლილების გამო). ისინი შეიძლება აღწერილი იყოს როგორც ცისარტყელას რგოლები სინათლის წყაროს ირგვლივ, ფერადი აფეთქებები, გამოსახულების დეკომპოზიცია და მრავალჯერადი გამოსახულება. როგორც წესი ეს ვლინდება თერაპიის პირველი ორი თვის განმავლობაში; შემგომში ისინი შეიძლება პერიოდულად განვითარდნენ და გაქრნენ თერაპიის განმავლობაში ან დასრულების შემდეგ.

ხშირი:

ცვლილებები გულის მუშაობაში (სიმპტომი: გულისცემის რითმის შენელება). როგორც წესი ისინი ვლინდება თერაპიის დაწყებიდან 2-3 თვის განმავლობაში.

ასევე არსებობს ცნობები სხვა გვერდითი მოვლენების შესახებ:

ხშირი:

გულის შეკუმშვების რითმის დარღვევები, გულისცემის აღქმის ანომალური შეგრძნება, არაკონტროლირებული არტერიული წნევა, თავის ტკივილი, თავბრუსხვევა, არამკაფიო მხედველობა (დაბინდული მხედველობა).

არახშირი:

გახშირებული გულისცემა და გულის დამატებითი შეკუმშვები, გულისრევა, ყაბზობა, დიარეა, მუცლის ტკივილი, თავბრუსხვევა (ვერტიგო), სუნთქვის გაძნელება (ქოშინი), კუნთური

სპაზმები, ლაბორატორიული პარამეტრების ცვლილება: სისხლში შარდმუცავს მომატებული დონე, ეოზინოფილების (სისხლის თეთრი უჯრედების სახეობა) და კრეატინინის (წარმოიქმნება კუნთურ ქსოვილში) მომატებული შემცველობა, გამონაყარი კანზე, ანგიოშეშუპება (სახის, ენის ან ყელის შეშუპება, სუნთქვის ან ყლაპვის გაძნელება), დაბალი არტერიული წნევა, გულის წასვლა, დაღლილობა, სისუსტე, ანომალური ეკგ, თვალეში გაორება, მხედველობის დარღვევა.

იშვიათი:

ჰინჭრის ციება, ქავილი, კანის სიწითლე, საერთო სისუსტე.

ძალიან იშვიათი:

გულისცემის არარეგულარული რითმი.

არასასურველი რეაქციების შეტყობინება

თუ თქვენ გაგინვითარდათ რომელიმე გვერდითი ეფექტი, მიმართეთ თქვენს მკურნალ ექიმს ან ფარმაცევტს. ეს ასევე ეხება ნებისმიერ შესაძლო გვერდით ეფექტებს, რომლებიც ჩამოთვლილი არ არის ამ ფურცელ-ჩანართში.

გვერდით ეფექტებზე შეტყობინებით თქვენ ეხმარებით ამ სამკურნალო პრეპარატის უსაფრთხოების პროფილზე უფრო მეტი ინფორმაციის შეგროვებას.

5. როგორ ინახება კორაქსანი

ინახება არა უმეტეს 30°C ტემპერატურაზე.

პრეპარატი ინახება ბავშვებისთვის მიუწვდომელ და უხილავ ადგილზე.

რეპარატი არ გამოიყენება მუყაოს კოლოფზე ან კონტურულ-უჯრედულ შეფუთვაზე მითითებული ვადის ამოწურვის შემდეგ. ვარგისობის ვადის მითითებისას იგულისხმება აღნიშნული თვის ბოლო დღე.

არ შეიძლება პრეპარტების ჩაშვება კანალიზაციაში და საყოფაცხოვრებო ნარჩენებში გადაგდება. ჰკითხეთ ფარმაცევტს, თუ როგორ გადააგდოთ წამალი, რომლის მიღებაც დასრულებულია. ეს ზომები მიმართულია გარემოს დაცვისკენ.

6. შეფუთვის შემცველობა და სხვა ინფორმაცია

რას შეიცავს კორაქსანი

➤ აქტიურ ნივთიერება - ივაბრადინი (ჰიდროქლორიდი).

კორაქსანი 5მგ: აპკიანი გარსით დაფარული ერთი ტაბლეტი შეიცავს 5მგ ივაბრადინს (შეესაბამება 5,390მგ ივაბრადინის ჰიდროქლორიდს).

კორაქსანი 7,5მგ: აპკიანი გარსით დაფარული ერთი ტაბლეტი შეიცავს 7,5მგ ივაბრადინს (შეესაბამება 8,085მგ ივაბრადინის ჰიდროქლორიდს).

➤ ტაბლეტის ცენტრალური ნაწილის სხვა ინგედიენტები: ლაქტოზის მონოჰიდრატი, მაგნიუმის სტეარატი (E470B), სიმინდის სახამებელი, მალტოდექსტრინი, სილიციუმის კოლოიდური უწყლო დიოქსიდი (E551), აპკიანი გარსის სხვა ინგედიენტები: ჰიპრომელოზა (E464), ტიტანის დიოქსიდი (E171), მაკროგოლი 6000, გლიცეროლი (E422), მაგნიუმის სტეარატი (E470B), რკინის ყვითელი ოქსიდი (E172), რკინის წითელი ოქსიდი (E172).

როგორ გამოიყურება კორაქსანი და შეფუთვის შემცველობა

კორაქსანი 5მგ-ის ნარინჯისფერ-ვარდისფერი, მოგრძო ფორმის, აპკიანი გარსით დაფარული ტაბლეტები, ორივე მხარეს გამყოფი ხაზით, ტაბლეტის ერთ მხარეს ამოტვიფრულია ნიშანი „5“, ხოლო მეორეზე

კორაქსანი 7,5მგ-ის ნარინჯისფერ-ვარდისფერი ფერის, სამკუთხედის ფორმის, აპკიანი გარსით დაფარული ტაბლეტები. ტაბლეტის ერთ მხარეზე ამოტვიფრულია ნიშანი „7.5“, ხოლო მეორეზე

ტაბლეტები გამოდის კოლოფებში (კონტურულ-უჯრედული შეფუთვა ალ/პვე) დაბეჭდილი კალენდრით, რომლებიც შეიცავს 14, 28, 56, 84, 98, 100 ან 112 ტაბლეტს.

შესაძლოა, ყველა ზომის შეფუთვა გაყიდვაში არ იმყოფებოდეს.

გაცემის წესი:

ფარმაცევტული პროდუქტის ჯგუფი - II , გაიცემა ფორმა №3 რეცეპტით

სარეგისტრაციო მოწმობის მფლობელი და მწარმოებელი:

სარეგისტრაციო მოწმობის მფლობელი:

Les Laboratoires Servier/ლე ლაბორატუა სერვიე

50 rue Carnot

92284 Suresnes cedex-France (საფრანგეთი)

მწარმოებლები:

Les Laboratoires Servier Industrie/ლე ლაბორატუა სერვიე ინდუსტრი

905, route de Saran

45520 Gidy - France (საფრანგეთი)

ან

Servier (Ireland) Industries Ltd/სერვიე (ირლანდია) ინდასტრიზ ლტდ

Gorey Road

Arklow – Co. Wicklow – Ireland (ირლანდია)

ვარგისობის ვადა

3 წელი.

სამედიცინო პრეპარატი გაიცემა ექიმის რეცეპტით.

ჩანართის ბოლო გადახედვის თარიღი: 09.2024