

დიაბეტონ MR 60გ
მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები
გლიკლაზიდი
DIABETON MR 60MG

პრეპარატის გამოყენებამდე უურადღებით წაიკითხეთ ბოლომდე ეს ფურცელი-ჩანართი:

- შეინახეთ ეს ფურცელი-ჩანართი. ის შეიძლება კიდევ დაგჭირდეთ.
- თუ თქვენ გაგიჩნდათ დამატებითი შეკითხვები საჭიროა მიმართეთ თქვენს მკურნალ ექიმს ან ფარმაცევტს.
- ეს პრეპარატი გამოგიწერებს პირადად თქვენ. არ შეიძლება მისი სხვებისათვის გადაცემა. მან შეიძლება ზიანი მოუტანოს მათ, იმის მიუხედავად, რომ მათი დაავადების სიმტკიცები ჰქონის თქვენსას.
- თუ თქვენ გაგინვითარდებათ რაიმე გვერდითი ეფექტები აცნობეთ ამის შესახებ ექიმს ან ფარმაცევტს. ეს ასევე ეხება იმ გვერდით ეფექტებსაც რომელიც არ არის აღწევილი ამ ფურცელი-ჩანართში. იხ. განყოფილება 4.

ეს ჩანართი შეიცავს შემდეგ ინფორმაციას:

1. რა არის დიაბეტონ MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები და რა შემთხვევაში გამოიყენება
 2. რისი ცოდნაა საჭირო დიაბეტონ MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები მიღების დაწყებამდე
 3. როგორ მიიღება დიაბეტონ MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები
 4. შესაძლო გვერდითი მოქმედება
 5. როგორ ინახება დიაბეტონ MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები
 6. შეფუთვის შემცველობა და სხვა მონაცემები
1. რა არის დიაბეტონ MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები და რა შემთხვევაში გამოიყენება

დიაბეტონ MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები - ეს არის პრეპარატი, რომელიც განკუთვნილია სისხლში შაქრის დონის დასაწევად (სულფონილშარდოვანას ჯგუფის პერიოდური ანტიდიაბეტური პრეპარატი)

დიაბეტონ MR 60გ გამოიყენება ზოგიერთი ტიპის (II ტიპის) შაქრიანი დიაბეტის სამკურნალოდ მოზრდილებში, როდესაც დიეტის დაცვა, ფიზიკური დატგირთვა და წონის დაკლება, არასაკმარისია სისხლში გლუკოზის ადექვატური დონის გასაკონტროლებლად.

2. რისი ცოდნაა საჭირო დიაბეტონ MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები მიღების დაწყებამდე

არ მიიღოთ დიაბეტონ MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები შემდეგ შემთხვევებში:

- თუ თქვენ გაქვთ ალერგია (ჰიპერმეტაბოლიუმი); გლიკლაზიდზე, დიაბეტონ MR 60გ ნებისმიერ კომპონენტზე, ამ ჯგუფის სხვა პრეპარატებზე (სულფონილშარდოვანას პრეპარატები) ან სხვა მონათესავე პრეპარატებზე (ჰიპოგლიკემიური სულფონამიღები);
- თუ თქვენ გაწუხებთ ინსულინდამოკიდებული შაქრიანი დიაბეტი (I ტიპი);
- თუ თქვენს შარდში აგმონებილია აეტონური სხეულები და შაქარი (ეს შეიძლება ნიშნავდეს, რომ თქვენ გაქვთ დიაბეტური კეტოაციდოზი), დიაბეტური კომის ან პრეკომის შემთხვევაში;
- თუ თქვენ გაქვთ დვიმდის ან თირკმდის სერიოზული დაავადება;
- თუ თქვენ დებულობთ სოკოვანი ინფექციების სამკურნალო პრეპარატებს (მიკონაზოლი, იხ. განყოფილება << დიაბეტონ MR 60გ-ის მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები და სხვა წამლები>>);
- თუ თქვენ კვებავთ ბავშვს ძუძუთი (იხილეთ განყ. <<ორსულობა და ლაქტაცია>>).

განსაკუთრებული მითითებები და უსაფრთხოების ზომები

დიაბეტონ MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების მიღებამდე კონსულტაცია გაიარეთ ექიმთან.

სისხლში შაქრის დონის ნორმალიზაციისათვის თქვენ უნდა დაიცვათ ექიმის მიერ დანიშნული მკურნალობის გეგმა. ეს ნიშნავს, რომ ტაბლეტების რეგულარული მიღების გარდა თქვენ უნდა დაიცვათ დიეტა, გააკეთოთ ფიზიკური ვარჯიშები და როდესაც ეს აუცილებელია დაიკლოთ წონაში.

გლიკლაზიდით მკურნალობისას საჭიროა სისხლში შაქრის (შეიძლება შარდშიც), ასევე გლიკორებული ჰემოგლობინის (HbA1c) დონის რეგულარული მონიტორინგი.

მკურნალობის პირველ კვირებში არსებობს სისხლში შაქრის დაწევის რისკი (ჰიპოგლიკემია), ამიტომაც საჭიროა მუდმივი სამედიცინო კონტროლი.

- შაქრის დონის შემცირება (ჰიპოგლიკემია) შეიძლება განვითარდეს შემდეგ შემთხვევებში:
- თუ თქვენ არ იკვებებით რეგულარულად ან ტოვებთ საკვების მიღებას,
 - თუ თქვენ უარს ამბობთ საკვების მიღებაზე.
 - თუ თქვენ ცუდად იკვებებით
 - თუ თქვენ შეცვალეთ საკვების შემადგენლობა
 - თუ თქვენ ზრდით ფიზიკურ დატვირთვას, ნახშირწყლების მიღების ადაპტირების გარეშე
 - თუ თქვენ გამოიყენებთ ალკოჰოლს, განსაკუთრებით მაშინ, როდესაც არ დებულობთ საკვებს,
 - თუ თქვენ ერთდროულად დებულობთ სხვა სამედიცინო ან ნატურალურ პრეპარატებს
 - თუ თქვენ დებულობთ გლიკლაზიდს ძალიან მაღალი დოზებით,
 - თუ თქვენ გაქვთ ზოგიერთი ჰორმონდამოკიდებული დარღვევები (ფარისებრი ჯირკვლის, ჰიპოფიზის ან თირკემლისზედა ჯირკვლის ქრექტიური დარღვევა)
 - თუ თქვენ გაქვთ დვიძლის ან თირკმლის ფუნქციების მწვავე მოშლა.

სისხლში შაქრის ძალიან დაბალი დონის დროს თქვენ შესაძლოა გაგიჩნდეთ შემდეგი სიმპტომები: თავის ტკივილი, ძლიერი შიმშილის შეგრძება, გულისრევა, დებინება, დადლილობა, ძილის დარღვევა, მოუსვენრობა, აგრესიულობა, ცუდი კონცენტრაცია, ყურადღების და რეაქციის დროის შემცირება, დეპრესია, ცნობიერების დაბინდვა, მეტყველების და მხედველობის დარღვევა, ტრემორი, სენსორული დარღვევები, თავბრუსხევება და უძლურების შეგრძება.

აგრეთვე შესაძლოა განვითარდეს შემდეგი ნიშნები და კლინიკური გამოვლინებები: მომატებული ოფლიანობა, ცივი და ნამიანი კანი, შფორვა, გახშირებული ან არარგულარული გულისცემა, მაღალი არტერიული წნევა, მოულოდნელი ძლიერი ტკივილი გულმკერდის არეში, რომელიც შესაძლოა გადავიდეს სხეულის უახლოეს ნაწილებში (სტენოკარდია).

თუ სისხლში შაქრის შემცველობა აგრძელებს შემცირებას, თქვენ შესაძლოა განგივითარდეთ ცნობიერების გამოხატული დაბინდვა (დელირიები), კონვულსიები, თვითკონტროლის დაკარგვა, სუნთქვა შესაძლოა გახდეს ზედაპირული, გულის შეცვალები შენელებული, თქვენ შესაძლოა დაკარგოთ გონება.

სშირ შემთხვევაში სისხლში შაქრის შემცირებული დონის კლინიკური გამოხატულება სწრაფად წარმავალია, მას შემდეგ, რაც მიიღებთ შაქარს, ნებისმიერი ფორმით, (მაგალითად, გლუკოზის ტაბლეტი, შაქრის ნატეხი, ტკბილი წვენი, ტკბილი ჩაი).

ამიტომ თქვენ ყოველთვის თან უნდა აგაროთ შაქარი, ნებისმიერი ფორმით (გლუკოზის ტაბლეტი, შაქრის ნატეხები). გახსოვდეთ, რომ ხელოვნური დამატებობლები არაეფექტურია. თუ შაქრის მიღება არ გშველით ან თუ კლინიკური გამოვლინება ხელახლა განმეორდა, დაუკავშირდით თქვენს ექიმს ან მიმართეთ უახლოეს საავადმყოფოს.

სისხლში შაქრის დაბალი დონის კლინიკური გამოხატულება შესაძლოა საერთოდ არ განვითარდეს, იყოს ნაკლებად გამოხატული ან განვითარდეს ძალიან ნელა ან თქვენ მაშინვე ვერ მიხვდეთ, რომ თქვენ შეგიმცირდეთ შაქრის დონე. ეს შესაძლოა შეემთხვეთ ხანდაზმულ პაციენტებს, რომლებიც დებულობები ზოგიერთ პრეპარატებს (მაგ., პრეპარატები, რომლებიც მოქმედებენ ცენტრალურ ნერვულ სისტემაზე და ბეგრა ბლოკატორები)

თუ თქვენ აღმოჩნდით სტრესულ სიტუაციაში (მაგალითად, უბედური შემთხვევა, ქირურგიული ოპერაცია, ცხელება ან სხვ.) ექიმმა შესაძლოა დროებით დაგინიშნოთ ინსულინორეაპია.

სისხლში შაქრის დონის მოამტების კლინიკური გამოხატულება (ჰიპერგლიკემია) შესაძლოა დადგეს თუ გლიკლაზიდმა ჯერ კიდევ არასაკმარისად შეამცირა სისხლში შაქრის დონე, თუ თქვენ არ იცავდით ექიმის მიერ დანიშნულ მკურნალობის სქემას, თუ თქვენ დებულობთ კრაზანას პრეპარატებს (*Hypericum perforatum*) (იხ. განვითარება <<დიაბეტონ მრ 60გ>> მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები და სხვა წამლები>>), ან ზოგიერთ სტრესულ სიტუაციებში. შესაძლო გამოვლინებებია: წყურვილი, გახშირებული შარდვა, პირის დრუს სიმშრალე, კანის სიმშრალე და ქავილი, კანის ინფექციები და შემცირებული შრომისუნარიანობა.

თუ თქვენ გამოგივლინდათ ასეთი ნიშნები, მიმართეთ თქვენს მკურნალ ექიმს ან ფარმაცევტს.

გლიკლაზიდის დანიშნებისას ერთდროულად ფტორქინოლონთა ჯგუფის ანტიბიოტიკებთან ერთად, განსაკუთრებით ხანდაზმულ ასაქში, შესაძლოა სისხლში გლუკოზის დონის ცელილება (სისხლში შაქრის დონის მომატება ან დაკლება). ასეთ შემთხვევაში ექიმი გაგაგფრთხილებით, რაოდენ საჭიროა სისხლში გლუკოზის დონის კონტროლი.

თუ თქვენ ან თქვენს ნათესავებს აქვთ გლუკოზო-ფოსფატ-დეპიდროგენაზას შემკვიდრეობითი დეფიციტი (G6PD, ერითროციტების ნორმიდან გადახრა), თქვენ შესაძლოა განვითარდეთ პერიგლობინის დონის და ერითროციტების რაოდენობის შემცირება (ჰიპოლიზური ანემია). ამ პრეპარატის მიღებამდე გაუსაუბრეთ თქვენს ექიმს.

პორფირიის მქონე პაციენტებში (მემკვიდრული გენეტიკური დაავადებებით, როდესაც ორგანიზმში გროვდება პორფირინები ან პორფირინების წინამორბედები) აღინიშნებოდა მწვავე პორფირიის შემთხვევები, სულფონილმარდოვანის ზოგიერთი პრეპარატის მიღების დროს.

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების დანიშვნა ბავშვებში არ არის რეკომენდებული, შესაბამისი მონაცემების არ არსებობის გამო.

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები და სხვა წამლები

აცნობეთ თქვენს ექიმს ან ფარმაცევტს იმის შესახებ, თუ რა პრეპარატებს დებულობთ ან დებულობდით ახლო წარსულში, ან შეიძლება მიიღოთ, იმის მიუხედავად რომ ეს პრეპარატები აფთიაქიდან გაიცემა ურეცებტოდ, რადგან მათ შესაძლოა პქონდეთ ურთიერთქმედება დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტებთან.

შესაძლოა გლიკლაზიდის ჰიპოგლიკემიური ეფექტის გაძლიერება და სისხლში შაქრის დაბალი დონის კლინიკური გამოვლინება, თუ თქვენ დებულობთ ქვემოთ ჩამოთვლილი პრეპარატებიდან ერთ-ერთს:

-სხვა პრეპარატები, რომლებიც გამოიყენება სისხლში შაქრის მომატებული დონის სამკურნალოდ (პერორალური ანტიდიაბეტური პრეპარატები, გლუკოზონის მსგავსი პეტილი-1-ის აგრძისტები ან ინსულინი)

-ანტიბიოტიკები (მაგ. სულფონამიდები, კლარიტორომცინი),

-პრეპარატები, რომლებიც გამოიყენება მომატებული არტერიული წნევის ან გულის უკმარისობის სამკურნალოდ (ბეტა ბლოკატორები, აგფ ინჟიბიტორები, ისეთი როგორიცაა კაპტოპრილი ან ენალაპრილი)

-სოკოვანი ინფექციების სამკურნალო პრეპარატები (მიკონაზოლი, ფლუკონაზოლი)

-კუჭის და ორმეტგოჯა ნაწლავის წყლელულების სამკურნალო პრეპარატები (H₂ რეცეპტორების ანტიგრონისტები),

-დეპრესიის სამკურნალო პრეპარატები (მონამინორქსიდაზას ინჟიბიტორები)

-ტკიფილგამაფუჩებელი ან რევმატიზმის საწინააღმდეგო პრეპარატები (ფენილბუტაზონი, იბუპროფენი)

-სპირტის შემცველი პრეპარატები.

გლიკლაზიდის ჰიპოგლიკემიური ეფექტი შესაძლოა შესუსტდეს ან სისხლში შაქრის შემცველობა გაიზარდოს, თუ თქვენ დებულობთ ქვემოთ ჩამოთვლილი პრეპერატებიდან ერთ-ერთს:

-ცენტრალური ნერვული სისტემის დარღვევების სამკურნალო პრეპარატები (ქლორპრომაზინი),

-არეპარატები, რომლებიც ამცირებენ ანთებას (კორტიკოსტეროიდები)

-ასთმის სამკურნალო პრეპარატები ან პრეპარატები, რომლებიც გამოიყენება მშობიარობის დროს (ინტრავენური სალბუტამოლი, რიტოდრინი, ტერბუტალინი),

-სარძველი ჯირველის მხრივ დარღვევების, ჭარბი მენსტრუალური სისხლდენის და ენდომეტრიოზის სამკურნალო პრეპარატები (დანაზოლი)

-კრაზანას პრეპარატები (*Hypericum perforatum*).

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების ფტორქინოლების ჯგუფის ანტიბიოტიკებთან ერთად მიღებისას, განსაკუთრებით ხანდზმულ ასაკში, შეიძლება განვითარდეს სისხლში გლუკოზის დონის დარღვევები (სისხლში შაქრის დონის მომატება ან შემცირება).

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტებმა შესაძლოა გააძლიერონ პრეპარატების მოქმედება, რომლებიც ამცირებენ სისხლის შედედებას (ვარფარინი)

ვიდრე დაიწყებთ სხვა პრეპარატის მიღებას, კონსულტაცია გაიარეთ თქვენს მკურნალ ექიმთან. თუ თქვენ მიმართეთ საავადმყოფოს, გააფრთხილეთ სამედიცინო პერსონალი იმის შესახებ, რომ თქვენ დებულობთ დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტებს.

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების მიღება საკვებთან და სასმელთან

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები შესაძლებელია მიიღოთ საკვებთან და არა ალკოჰოლურ სასმელებთან ერთად. ალკოჰოლის გამოყენება არ არის რეკომენდებული, რადგან მას არაპროგნოზირებადი სახით შეუძლია ხელი შეუშალოს დიაბეტის კონტროლს.

ორსულობა და ლაქტაცია

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების მიღება ორსულობის დროს რეკომენდებული არ არის. თუ თქვენ ხართ ორსულად, ვარაუდობთ ორსულობას ან ფიქრობთ ბაგშის გაზენას, ამ პრეპარატის მიღებამდე რჩევა პკითხეთ ექიმს.

თუ თქვენ კვებავთ ბაგშეს ძუძუთი, თქვენ არ უნდა მიიღოთ დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები.

ავტოტრანსპორტის და სხვა მექანიზმების მართვა:

თქვენი კონცენტრირების უნარი ან რეაქციების სისწრაფე შესაძლოა შემცირდეს სისხლში შაქრის ძალიან დაბალი (ჰიპოგლიკემია) ან ძალიან მაღალი (ჰიპერგლიკემია) დონის დროს ან თუ თქვენ ამ მდგომარეობების შედეგად გრუარესდებათ მხედველობა. გახსოვდეთ, რომ თქვენ შეიძლება წარმოადგენდეთ საფრთხეს როგორც თქვენი, ასევე გარშემომყოფთა სიცოცხლისათვის (მაგ. ავტომობილის ან მექანიზმების მართვისას).

შეეკითხეთ თქვენს ექიმს შეგიძლიათ თუ არა ავტომობილის მართვა, თუ თქვენ:

-ხშირად აღგენიშებათ სისხლში შაქრის დაბალი დონე (ჰიპოგლიკემია)

- სისხლში შაქრის დაბალი დონის (ჰიპოგლიკემია) გამაფრთხილებული სიმპტომები მცირერიცხვანია ან არ არსებობს.

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები შეიცავს ლაქტოზას.
თუ ექიმი გითხოვთ, რომ გაქვთ აუგანდობა ზოგიერთი სახეობის შაქრის მიმართ, მიმართეთ მკურნალ ექიმს ვიდრე დაიწყებთ ამ პრეპარატის მიღებას.

3. როგორ მიიღება დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები დოზირება

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების მიღების დროს, ყოველთვის მკაცრად დაიცავით ექიმის მითითებები. თუ თქვენ ეჭვი გეპარქებათ პრეპარატის მიღების სისწორეში, მიმართეთ მკურნალ ექიმს ან ფარმაცევტს.

ექიმი ადგენს თერაპიულ დოზას, სისხლში და შესაძლოა შარდშიც, შაქრის დონის საფუძველზე. გარე ფაქტორების ნებისმიერმა ცვლილებამ (წონის შემცირება, ცხოვრების წესის შეცვლა, სტრესი) ან შაქრის დონის გაუმჯობესებამ, შესაძლოა მოითხოვოს გლიკალაზიდის დოზის შეცვლა.

რეკომენდებული სადღედამისო დოზა შეადგენს ნახევარი ტაბლეტიდან ორ ტაბლეტამდე (მაქსიმუმ 120მგ) ერთჯერადი მიღებისათვის, საუზმის დროს. ეს დამოკიდებულია მკურნალობის პასუხებზე.

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები განკუთვნილია შიგნით მისაღებად. ტაბლეტი(ები) მიიღება საუზმის დროს, სასურველია ერთი და იგივე დროს, ყოველდღე, ჰიქა წელის დაყოლებით. ნახევარი ტაბლეტები ან მთლიანი ტაბლეტი(ები) უნდა გდაიყლაპოს მთლიანად. არ დაღვტოთ და არა დაქუცემაცოთ ისინი. ტაბლეტის გაყოფა შესაძლებელია თანაბარ ნაწილებად. ტაბლეტი(ები)-ს მიღების შემდეგ აუცილებელია საკვების მიღება.

დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების მიღებისას, კომბინაციაში ალფა-გლიკოზიდაზების ინჰიბიტორებთან, მეტფორმინთან, თიაზოლიდინდიონთან, დიპეპტიდილპეპტიდაზა IV-ის ინჰიბიტორთან, გლუკაგონის მსგავსი პეპტიდი-1-ის რეცეპტორის აგონიზთან ან ინსულინთან, ექიმი თქვენთვის ინდიციდუალურად განსაზღვრავს თითოეული პრეპარატის საჭირო დოზას.

თუ დანიშნულების მიხედვით პრეპარატის მიღების მიუხედავად, თქვენ ამჩნევთ სისხლში შაქრის მომატებულ დონეს, საჭიროა ექიმის ან ფარმაცევტის კონსულტაცია.

თუ თქვენ მიიღეთ დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები უფრო დიდი რაოდენობით ვიდრე რეკომენდებულია.

თუ თქვენ მიიღეთ ძალიან დიდი რაოდენობით ტაბლეტები, მიმართეთ სასწრაფო დახმარების უახლოეს პუნქტს ან დაუყორნებლივ აცნობეთ ამის შესახებ თქვენს ექიმს. ჭარბი დოზირების ნიშნებს წარმოადგენს სისხლში შაქრის დაბალი დონის ნიშნები (პიპოგლიკემია), რომელიც აღწერილია განყოფილებაში 2. ამ კლინიკური გამოვლინებების შესამცირებლად შეიძლება დაუყოვნებლივ მიიღოთ შაქარი (4-6 ნატები) ან დალიოთ ტებილი სასმელი, რის შემდგაც საჭიროა კარგად დანაყრდეთ. თუ ავადმყოფი იმყოფება უგონო მდგომარეობაში საჭიროა ექიმის დაუყოვნებლივი კონსულტაცია და სასწრაფო დახმარების გამოძახება. ასევე უნდა მოიქცეთ მაშინ თუ გინმებ, მაგალითად ბავშვმა შემთხვევით გადაყლაპა ეს პრეპარატი. არ მისცეთ საკვები და სასმელი პაციენტებს გონების დაკარგვის შემთხვევაში. წინასწარ უნდა იზრუნოთ იმისათვის, რომ გვერდით ყოველთვის იყოს მცოდნე ადამიანი, რომელსაც აქვს უნარი გამოიძახოს ექიმი აუცილებლობის შემთხვევაში.

თუ თქვენ დაგავიწყდათ დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების მიღება: მნიშვნელოვანია პრეპარატის მიღება ყოველდღე, რადგან მიღების რეგულარობა მკურნალობას უფრო ეფექტურს ხდის.

მიუხედავად ამისა, თუ თქვენ დაგავიწყდათ დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების მიღება, მიიღეთ შემდეგი დოზა ჩვეულ დროს. არ გააორმავთ მომდევნო დოზა.

სანამ დაიწყებთ დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების მიღებას:

იმის გამო, რომ შაქრიანი დიაბეტის მკურნალობა გრძელდება მთელი ცხოვრება, თქვენ უნდა აცნობოთ ექიმს ვიდრე შეწყვიტავთ ამ პრეპარატის მიღებას. მკურნალობის შეწყვეტამ შეიძლება გამოიწვიოს სისხლში შაქრის დონის მომატება (პიპოგლიკემია), რომელიც ზრდის დიაბეტური გართულებების განვითარების რისკს.

თუ თქვენ პრეპარატის მიღებასთან დაკავშრებით გაგიჩნდათ დამატებითი შეკითხვები, მიმართეთ მკურნალ ექიმს ან ფარმაცევტს.

4. შესაძლო გვერდითი მოვლენები

როგორც ყველა სამკურნალო პრეპარატები, დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების აქტიურმა ნივთიერებამ, თუმცა არა ყველა პაციენტში, შესაძლოა გამოიწვიოს გვერდითი ეფექტები.

ყველაზე ხშირად აღინიშნება სისხლში შაქრის დაბალი დონე (პიპოგლიკემია). კლინიკური გამოვლინება აღწერილია განყოფილებაში: <<განსაკუთრებული მითითებები და უსაფრთხოების ზომები>>).

მკურნალობის არ არსებობისას ამ კლინიკურმა გამოვლინებებმა შესაძლოა გამოიწვიოს მიღიანობა, გონების დაკარგება და კომაც. თუ სისხლში შაქრის დაბალი დონის ეპიზოდი აღმოჩნდება მძიმე ან ძალინ ხანგრძლივი, მაშინაც თუ იგი დროებით კონტროლირდება შაქრის გამოყენების გზით, თქვენ დაუყოვნებლივ უნდა მიმართოთ სამედიცინო დახმარებას.

დარღვევები დამდინარების მხრივ:

აღწერილია ცალკეული შეტყობინებები ნორმიდან გადახერის შესახებ დვიძლის ფუნქციის მხრივ, რაც იწვევს კანის და თვალის სკლერების გაყვითლებას. თუ ეს მოხდება, დაუყოვნებლივ მიმართეთ თქვენს ექიმს. როგორც წესი სიმპტომები ქრება პრეპარატის შეწყვეტის შემდეგ. თქვენი ექიმის გადაწყვეტს საჭიროა თუ არა მკურნალობის შეწყვეტა.

დარღვევები კანის მხრივ:

არსებობს შეტყობინებები კანის ისეთი რაჟკიერების შესახებ, როგორიცაა გამონაყარი, სიწითლე, ქავილი და ჭინჭრის ციება, ბუშტუკები, კვინკეს შეშუპება (ქსოვილების სწრაფი შეშუპება, როგორიც არის ქუთუთოების, სახის, ტუნების, პირის დრუს, ენის ან ყელის შეშუპება, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს სუნთქვის გაძნელება). გამონაყარმა შეიძლება მიიღოს გენერალიზებული ხასიათი ბუშტუკების და კანი აქრცლვის სახით.

თუ თქვენ გივითარდებათ ასეთი სიმპტომები, შეწყვეტეთ დიაბეტის MR 60გ მოდება, მიმართეთ ექიმს და აცნობეთ მას ინფორმაცია, პრეპარატის მიღების შესახებ.

გამონაკლის შემთხვევებში აღინიშნება ჰიპერმეტაბოლიუმის მძიმე რეაქციები (DRESS), რომლებიც იწყება გრიპის მსგავსი სიმპტომებით და სახეზე გამონაყრით, ხოლო შემდეგ ვლინდება გავრცელებული გამომაყარით და მაღალი ტემპერატურით.

დარღვევები სისხლის მხრივ:

შემოსულია შეტყობინებები სისხლის უჯრედების რაოდენობის შემცირების შესახებ (მაგალითად, თრომბოციტები, ერითროციტები და ლეკოციტები), რამაც შესაძლოა გამოიწვიოს სიფერმკრთალე და ხანგრძლივი სისხლდენა, სილურჯებების გამოვლენა, ყელის ტკივილი და ცხელება. სიმპტომები როგორც წესი გაივლის მკურნალობის შეწყვეტის შემდეგ.

დარღვევები კუს-ნაწლავის ტრაქტის მხრივ:

ტკივილები მუცელის არეში, გულისრევა, ლებიენება, საკვების მოუნელებლობა, დიარეა და ყაბზობა. ეს გამოვლინებები მცირდება, როდესაც დიაბეტის MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტების მიღება ხდება საკვების მიღებისას, როგორც რეკომენდებულია.

დარღვევები მხედველობის ორგანოს მხრივ

თქვენი მხედველობა შესაძლოა დროებით გაუარესდეს, განსაკუთრებით მკურნალობის დასაწყისში. ეს ეფექტი დაკავშირებულია სისხლში შაქრის დონის ცვლილებათან.

ისევე როგორც სულფონილშარდოვანას სხვა პრეპარატების მიღების შემთხვევაში, დაფიქსირებულია შემდეგი არასასურველი მოვლენები: სისხლის უჯრედების რაოდენობის სერიოზული ცვლილებების და სისხლძარღვთა კედლების ანთების შემთხვევები, სისხლში ნატრიუმის დონის შემცირება (ჰიპონატრიომია), დვიძლის მუშაობის დარღვევის სიმპტომები (მაგალითად, სიყვითლე), რომლებიც უმეტეს შემთხვევაში, გაივლის სულფანილშარდოვანას პრეპარატების მიღების შეწყვეტის შემდეგ, თუმცა ცალკეულ შემთხვევებში შეიძლება გამოიწვიოს დვიძლის უქმარისობა და სიცოცხლისთვის საფრთხე.

შეტყობინებები გვერდითი ეფექტების შესახებ

თუ თქვენ გივითარდებათ რამდენიმე გვერდითი ეფექტები, აცნობეთ ამის შესახებ ექიმს ან ფარმაცევტს. ეს ასევე ეხება იმ გვერდით ეფექტებსაც, რომლებიც აღწერილი არ არის ამ ფურცელ-ჩანართში. გვერდით ეფექტებზე შეტყობინებით, თქვენ ეხმარებით პრეპარატის უსაფრთხოებაზე ინფორმაციის შეგროვებას.

5. როგორ ინახება დიაბეტოზის MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები

შეინახეთ ბავშვებისათვის მიუწვდომელ და უხილავ ადგილზე.

არ მიიღოთ დიაბეტოზის MR 60გ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტები მუქაოს კოლოფზე და კონტურულ-უჯრედულ შეფუთვაზე მითითებული შენახვის გადის ამორურვის შემდეგ. შენახვის გადის მითითებისას იგულისხმება აღნიშნული თვის ბოლო დღე.

შეინახეთ 30°C ტემპერატურაზე ქვემოთ.

არ შეიძლება პრეპარატის გადაგდება გამდინარე წყლებში ან კანალიზაციაში. პკითხეთ ფარმაცევტს როგორ გადაყაროთ მკურნალობის შემდეგ დარჩენილი პრეპარატი. ეს ზომები მიმართულია გარემოს დასაცავად.

6. შეფუთვის შემცველობა და სხვა მონაცემები

რას შეიცავს დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტი:

აქტიურ კომპონენტს წარმოადგენს გლიკლაზიდი. აქტიური ნივთიერების მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების თითოეული ტაბლეტი შეიცავს 60მგ გლიკლაზიდს. სხვა კომპონენტები: ლაქტოზის მონოპიდრატი, მალტოდექსტრინი, ჰიპომელოზა, მაგნიუმის სტერატი, სილიციუმის კოლოიდური გაუწყლოებული დიოქსიდი.

როგორ გამოიყურება დიაბეტონ MR 60მგ მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების ტაბლეტი, კოლოფის შიგთავსი:

დიაბეტონ MR 60მგ - ეს არის მოდიფიცირებული გამოთავისუფლების თეთრი ფერის, მოგრძო ტაბლეტები, სიგრძით 15მმ და სიგანით 7მმ. ნაზოლით და ნიშნით „DIA 60“ ორივე გვერდზე. ტაბლეტები გამოდის კონტურულ-უჯრედულ შეფუთვებში, რომელიც შეიცავს 10, 30 ან 60 ტაბლეტს.

შესაძლოა გაყიდვაში არ იყოს ყველა ზომის შეფუთვა.

გაცემის პირობები

პრეპარატი გაიცემა რეცეპტით, ექიმის დანიშნულებით

შენახვის გადა:

3 წელი.

საგაჭრო ლიცენზიის 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

საფრანგეთი

ან

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

Gorey road,

Arklow-Co, Wicklow - ირლანდია

ფურცლი-ჩანართის ბოლო გადახედვის თარიღი: 04/2020

გაცემის რეჟიმი: II ჯგუფი, გაიცემა ფორმა №3 რეცეპტით