

COVID-19 სანაადმდეგო ვაქცინაციის შემდეგ განვითარებული მწვავე ალერგიული რეაქციების დიაგნოსტიკა და მართვა

ვაქცინაცია


დაკვირვება 30 წუთის განმავლობაში, სასიცოცხლო ფუნქციების და ზოგადი მდგომარეობის მონიტორინგი

თუ პაციენტს განუვითარდა შემდეგი სიმპტომები




ზოგადი ჭინჭრის ციება, გენერალიზებული ქავილი, საერთო სინითლე, სახის არეში ანგიოედემა


და თუ განიცდის პროგრესს მყისიერად



სუნთქვის უკმარისობა, ხმაურიანი, მსტვინავი სუნთქვა (სტრიდორი)



ან სინკოპე, არტერიული წნევის ვარდნა



ან შეშუპებული ენა, კრუნჩხვითი მუცლის ტკივილი, პირღებინება, დიარეა

სასწრაფოდ

პაციენტი მოათავსეთ მწლიარე მდგომარეობაში ფეხებით ზევით შეიყვანეთ ეპინეფრინი (ადრენალინი) 0.3 მგ. ავტონინექტორით ან 0.5 მგ. თითო დოზა (1:1000 (1მგ/მლ) საინექციო წყალი) ინტრამუსკულარულად ბარძაყის ოთხთავა კუნთის საპროექციო არეში

და

უზრუნველყავით საიმედო ინტრავენური მიდგომა და დაიწყეთ გადასხმა 0.9%-იანი NaCl (10-20 მლ/წუთში) გაათავისუფლეთ სასუნთქი გზები მთანოდეთ ჰანგბადი სახის ნილაბის გამოყენებით (სულ მცირე 10 ლიტრი/წუთში) აკონტროლეთ სასიცოცხლო ფუნქციები

-ანტიჰისტამინები პერორალური/ პარენტერალური
-გლუკოკორტიკოიდები პერორალური/ პარენტერალური დააკვირდით მომდევნო 4 საათი

პაციენტის განერა სიმპტომების სრული აღაგებიდან 4-8 საათის შემდეგ გადამისამართება ალერგოლოგთან კლინიკური კვლევების ჩასატარებლად

სიმპტომების გაგრძელების შემთხვევაში დაუკავშირდით ადგილობრივი სასწრაფო გადაუდებელი დახმარების ცენტრს (112, ინტენსიური თერაპიის განყოფილების გუნდს)

იმ შემთხვევაში თუ

<p>არტერიული წნევის ვარდნა შეიყვანეთ 0.9%-იანი NaCl 2000-3000 მლ ინტრავენურად 10-20 წუთი</p>	<p>5-10 წუთის შემდეგ მდგომარეობა არ გაუმჯობესდება: გაიმეორეთ ეპინეფრინი (ადრენალინი) ინტრამუსკულარულად</p>	<p>ბრონქოსპაზმის დროს სალბუტამოლი 4-10-ჯერ შეფრქვევა</p>
---	---	---

თუ სიმპტომები სრულად აღაგდა

მომდევნო 24 საათის შემდეგ პაციენტის განერა და გადამისამართება ალერგოლოგთან

თუ სიმპტომები გრძელდება

ინტენსიური თერაპიის განყოფილებაში გადაყვანის უზრუნველყოფა



საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო



დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი
GEORGIAN NATIONAL CENTER FOR DISEASE CONTROL AND PUBLIC HEALTH