

StopCoV.ge

კორონავირუსის საპროფილაქსო
გავრცელების პრევენცია

მთავრობის ერთიანი
ცხელი ხაზი:

144

სამუშაო საათები
09:00 - 21:00

ჯანდაცვის სამინისტროს
ცხელი ხაზი:

1505

დისტანციური სერვისები

რეკომენდაციები

მითაბი

მომზადრეთ თქვენი ილა

აფთიაქები და ცხელი ხაზი

200-ღარიანი დახმარება 17 წლის ჩათვლით ბავშვებისთვის

გადმოწერეთ აპლიკაცია **Stop**

Covid



ანტიკრიზისული ეკონომიკური გეგმა

**მთავრობის ანგარიში
COVID - 19**

დახმარების მიღების ინსტრუქციები

ვირუსთან ადაპტაცია და მისი მართვა

#StopCoV

ხშირად დასმული კითხვები:

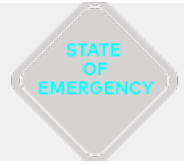
ხშირად დასმული კითხვებისა და პასუხების სია [საპროფილაქსო მართვის პრევენციის დაკავშირებით](#)



სშირად დასმული კითხვებისა კარანტინო ზონასთან დაკავშირებით



სშირად დასმული კითხვებისა გაგებამ მდგომარეობის შესახებ



მაღალი სოციალური კავსუნისგებამოგის მომე ორგანიზაციები

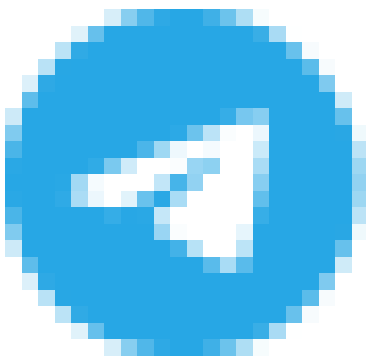


გავრცელების არეალი



- კორონავირუსის დადასტურებული შემთხვევა - 11271
 - მათ შორის გამოჯანმრთელებული - 6119
 - მათ შორის გარდაცვლილი - 78
 - კარანტინის რეჟიმში - 5590
 - სტაციონარში მეთვალყურეობის ქვეშ - 836
 - კოვიდ სასტუმროში მყოფი კირები - 1393
 - *უცხოეთიდან სამკურნალოდ გადმოყვანილი საქართველოს მრეალაქეები - 41
- მონაცემები განახლდება ყოველდღიურად

ოფიციალური გვერდები



Telegram

თვითიზოლაციაში გადასვლის ფორმა

StepCoV ფონდი



ჩარიცხულია

134 410 840 ლ

საპედაგოგიური დახმარების ეროვნული ცენტრი



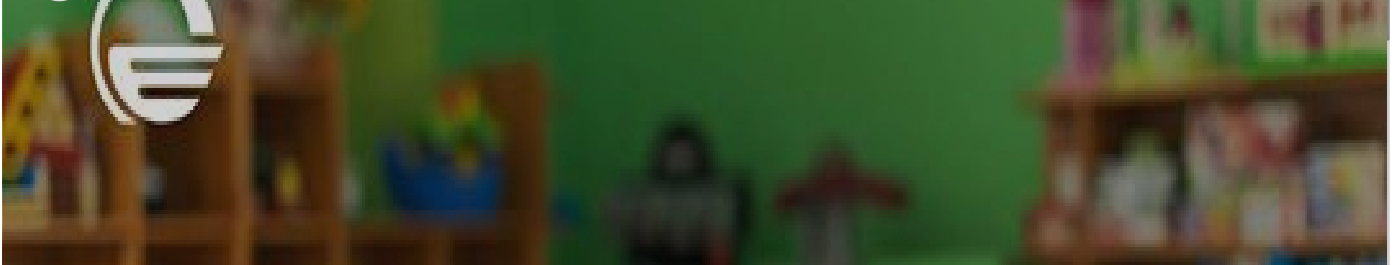
ეპიდვითარება საქართველოში | 6 გარდაცვლილი და 519 ინფიცირებული

TV Imedi • Follow



ამირან გამყრელიძის განცხადება

TV Imedi • Follow





ეპიდვითარება აჭარაში
TV Imedi • Follow



პირველი არხი
3 hours ago



კორონავირუსის ახალი შემთხვევებიდან 222 აჭარაში, 137 თბილისში, 99 კი იმერეთში დაფიქსირდა

222 of the new cases of Coro Russian were recorded in Adjara, 137 in Tbilisi, and 99 in Imereti
Translated

საქართველოს მთავრობა
20 hours ago

StepCoV.ge
საქართველოს სახელმწიფო სანაღმროს პროგრამა

**ვირუსთან აღაუხასნია
და მისი მართვა**

ინილათ ყველა სიასლა >

საართაშორისო მელა საართაველოზა



დისტანციური ლონესქივაბი



საქართველოს მთავრობა

Copyright 2020 StopCoV.ge

Created by 