

ინფორმაცია

აჭარის ავტონომიურ რესპუბლიკაში 2021 წელს მიმდინარე პროგრამებული
ღონისძიებების შესრულების შესახებ

სსიპ აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი

2022 წელი

ბათუმი

სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრის 2021 წლის ქვეპროგრამა „დაავადებათა პრევენცია და პროფილაქტიკა“ რეგიონის მოსახლეობის სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფს მომსახურებას სთავაზობდა 7 ღონისძიების ფარგლებში.

- ღონისძიება **„მენჯ-ბარძაყის სახსრის დიპლაზიისა და თანდაყოლილი ამოვარდნილობის ადრეული დიაგნოსტიკა“**, რომელიც ითვალისწინებდა 0-1 წლამდე ასაკის ბავშვებში ორთოპედის კონსულტაციას, Ca-ის შემცველ მედიკამენტოზურ პრევენციას, პირველადი დიაგნოზის დაზუსტების მიზნით, საჭიროების შემთხვევაში, რენტგენოლოგიურ გამოკვლევას, ორთოპედის მიერ შემთხვევის მართვის დროულ დაგეგმვას.. ღონისძიებით მოსარგებლე იყო 0-1 წლამდე ასაკის ბავშვები (ერთჯერადად), რეგისტრირებული აჭარის ავტონომიურ რესპუბლიკაში.

2021 წლის განმავლობაში ორთოპედის პირველადი კონსულტაცია ჩაუტარდა 0-1 წლამდე ასაკის სულ 576 ბავშვს, მათ შორის: ქობულეთი - 69, ხელვაჩაური - 284, ქედა - 25, შუახევი - 20 და ხულო - 36. საჭიროების მიხედვით, რენტგენოლოგიური დიაგნოსტიკა და ინსტრუმენტული გამოკვლევის შემდგომი კონსულტაცია ჩაუტარდა 70 ბენეფიციარს. მედიკამენტოზური პროფილაქტიკა მიიღო 576-მა ბენეფიციარმა.

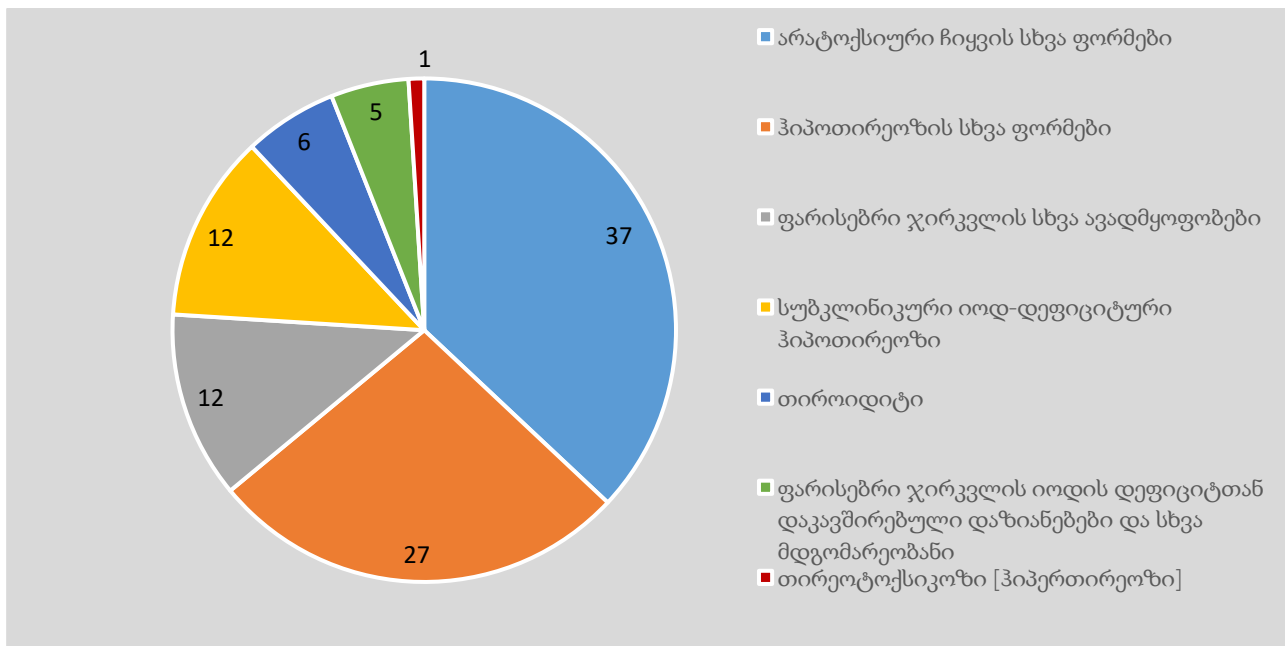
ღონისძიების ფარგლებში 12 %-ს (დისპლაზიაზე საექვო) ჩაუტარდა ინსტრუმენტული გამოკვლევა დიაგნოზის დადასტურების მიზნით, მ.შ. დიაგნოზი დაუდასტურდა 8-ს (11%-ს).

- ღონისძიება **„ფარისებრი ჯირკვლის გამოკვლევა ორსულებში“** ითვალისწინებდა ორსულებში ფარისებრი ჯირკვლის პათოლოგიების ადრეული გამოვლენის მიზნით მომსახურების ჩატარებას: ინსტრუმენტულ-ლაბორატორიული გამოკვლევა – ულტრასონოგრაფია, ფარისებრი ჯირკვლის ჰორმონალური (თირეოტროპული ჰორმონი, თავისუფალი თიროქსინი) გამოკვლევა, ენდოკრინოლოგის კონსულტაცია. ღონისძიებით მოსარგებლე იყო „დედათა და ბავშვთა ჯანმრთელობის“ ანტენატალურ კომპონენტში ჩართული ორსულები, საქართველოს მოქალაქეები, რომლებიც რეგისტრირებული არიან აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ტერიტორიაზე.

რეგიონის ტერიტორიაზე მიმდინარე 2021 წელს მომსახურება გაეწია სულ 4313 ორსულს, მ.შ: ქალაქ ბათუმის ანტენატალური სერვისის მიმწოდებელ დაწესებულებებში - 4103 ორსულს, ქობულეთში- 121 და ხულოს სამედიცინო დაწესებულებაში -89-ს.

გამოკვლევულ ბენეფიციართა 65 % ჯანმრთელია, დანარჩენ 35 % -ში გამოვლინდა ფარისებრი ჯირკვლის სხვადასხვა პათოლოგია.

გამოვლენილი პათოლოგიების წილი დაავადებათა ნოზოლოგიების მიხედვით



- ღონისძიების ფარგლებში „**სმენის თანდაყოლილი პათოლოგიის მეორეული დიაგნოსტიკა**“ დაგეგმილი იყო პირველადი სკრინინგით გამოვლენილი სმენის დარღვევების მქონე ახალშობილებისათვის მეორადი სკრინინგის და საჭიროების შემთხვევაში მათი ჩაღრმავებული კვლევების (ტვინის ღეროს სმენის პასუხი, ტიმპანომეტრული კვლევა და კომპიუტერული აუდიომეტრია) ჩატარება; ბენეფიციარები იყვნენ აჭარის მუნიციპალიტეტებში - ქობულეთი, ხელვაჩაური, ქედა, შუახევი, ხულო რეგისტრირებული ახალშობილები

2021 წელს ღონისძიების ფარგლებში ჩატარებული კვლევები: მეორეული სკრინინგი 44 (მ.შ. ქობულეთი -22, ხელვაჩაური -13, ქედა -4, შუახევი 2, ხულო - 3), ტიმპანომეტრია - 30, ტვინის ღეროს სმენის პასუხის მარტივი ტესტი - 8, კომპიუტერული აუდიომეტრია -2.

- ღონისძიება „**ბრონქული ასთმის დიაგნოსტიკა სამიზნე ჯგუფში**“ ითვალისწინებდა ალერგიულ დაავადებათა ადრეული გამოვლენის მიზნით, დიაგნოსტიკას, რომელიც მოიცავდა: ალერგოლოგის კონსულტაციას, გარეგანი სუნთქვის ფუნქციის გამოკვლევას, კანის პრიკ ტესტს არაინფექციური ალერგენებით, სისხლის შრატში საერთო IgE -ს განსაზღვრას. ღონისძიებით განსაზღვრული დიაგნოსტიკური კვლევების ჩატარება შეეძლო აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის მუნიციპალიტეტებში რეგისტრირებულ, ალერგოლოგთან კონსულტაციაზე პირველადი ჯანდაცვის ცენტრის მიერ რეფერირებულ 6-დან 12 წლის ჩათვლით ასაკის ბავშვებს, ამავე დროს 2020 წლის ამავე ღონისძიების ფარგლებში ბათუმის სკოლების პირველკლასელთა შორის ჩატარებული სკრინინგის შედეგად იდენტიფიცირებული რისკ-ჯგუფის ბავშვიდან.

ღონისძიებით ისარგებლა 258 ბენეფიციარმა. რომელთაგან 20 იყო ტესტ-კითხვარით იდენტიფიცირებული რისკ-ჯგუფის ბაზიდან, ხოლო 238- პირველადი ჯანდაცვის ქსელიდან რეფერირებული ბენეფიციარი.

ა) ალერგოლოგის კონსულტაცია ჩატარდა 258-ს,

ბ) გარეგანი სუნთქვის ფუნქციის გამოკვლევა -258,

გ) კანის პრიკ ტესტი არაინფექციურ ალერგენებზე -258

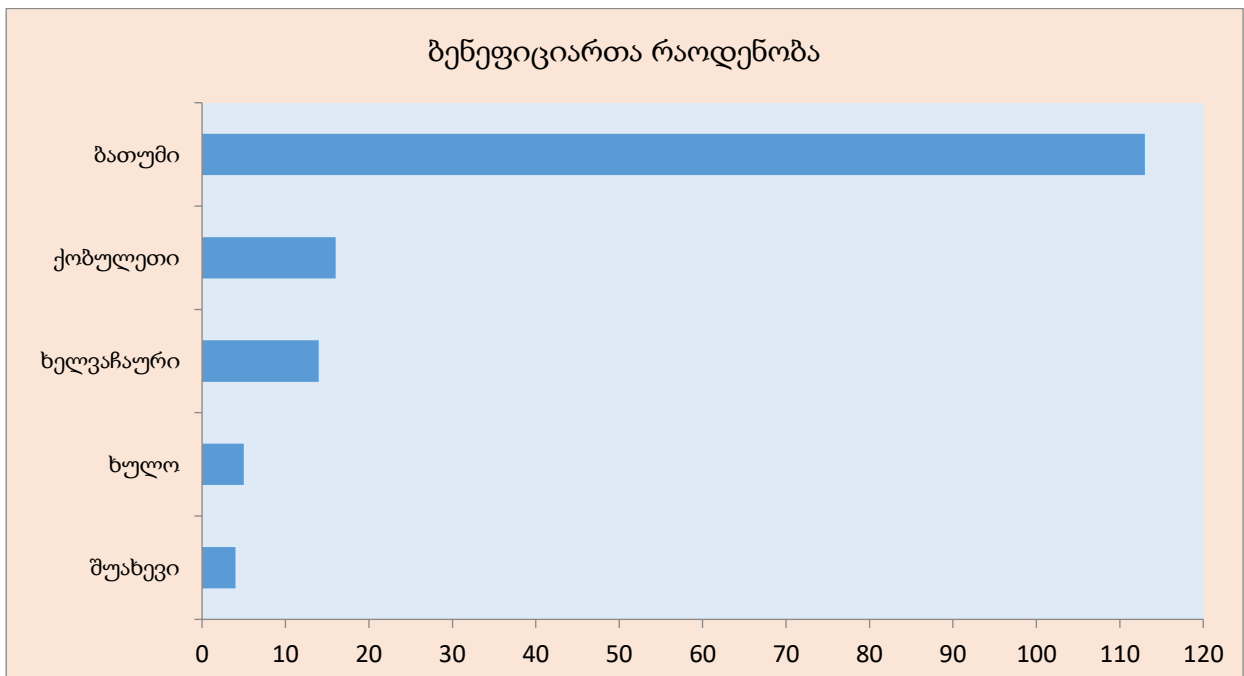
დ) სისხლის შრატში საერთო IgE განსაზღვრა 83-ს

გამოკვლეულ ბენეფიციართაგან ბრონქული ასთმის დიაგნოზი დაისვა 13.6 %-ში (35), ბრონქიტი ასთმური კომპონენტით -15% (39).

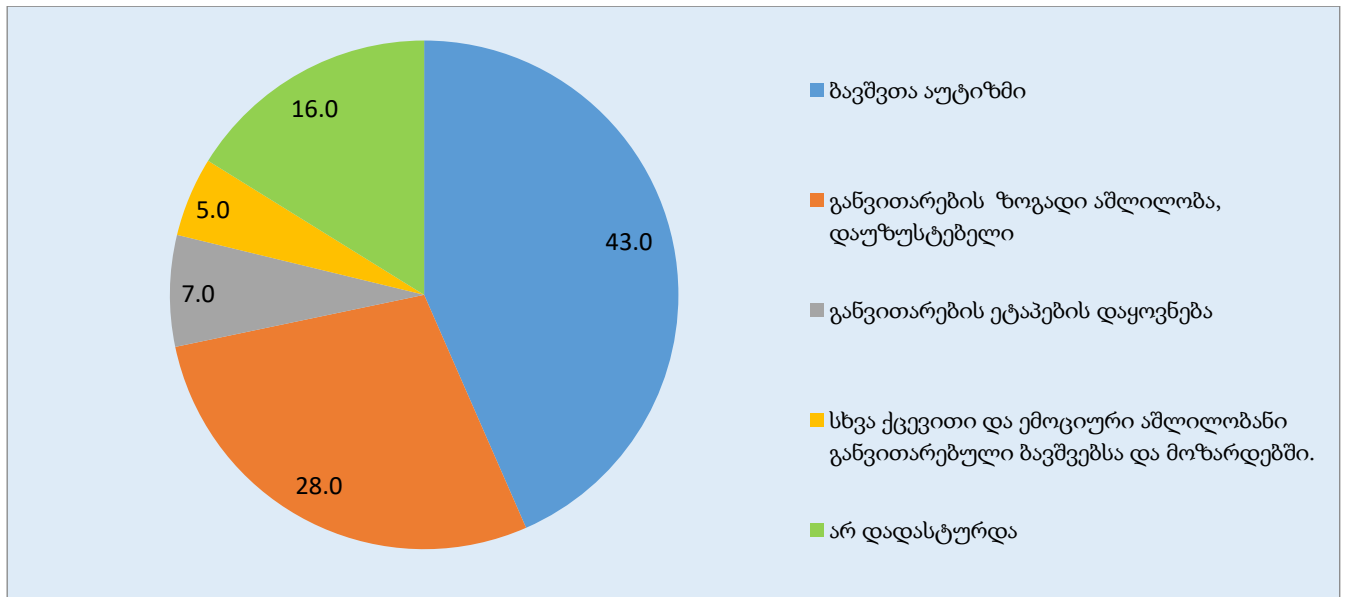
- ღონისძიება **”აუტიზმის დიაგნოსტიკა სამიზნე ჯგუფში”** აუტიზმის ადრეული დიაგნოსტიკისა და დროული მართვის მიზნით ითვალისწინებდა პირველადი ჯანდაცვის ქსელიდან რეფერირებული რეგიონის ტერიტორიაზე რეგისტრირებული 2-7 წლის ასაკის ჩათვლით ბავშვთა სკრინინგს და საჭიროების შემთხვევაში დიაგნოსტიკას აუტიზმის სადიაგნოსტიკო დაკვირვების სქემით (აღოს).

საანაგარიშო პერიოდში ღონისძიებით ისარგებლა 152-მა ბენეფიციარმა, მათ შორის ბავშვთა ფსიქიატრის კონსულტაცია აუტიზმის სკრინინგული შეფასებით ჩატარდა 152 ბენეფიციარისთვის, ADOS ტესტი - 122.

ღონისძიების ბენეფიციარები მუნიციპალიტეტების მიხედვით



დიაგნოსტიკის შედეგების ხვედრითი წილი დასმული დიაგნოზების მიხედვით, აჭარა, 2021 წ



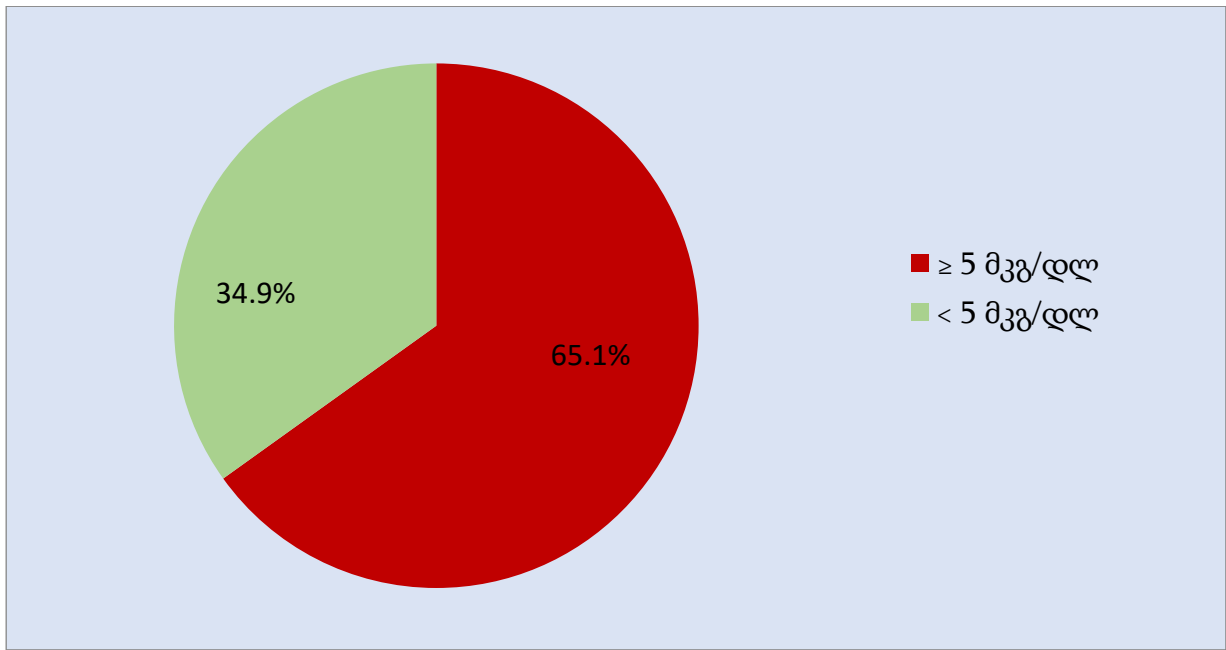
- ღონისძიების **”C ჰეპატიტის, ტუბერკულოზის, აივ ინფექციის აქტიური გამოვლენის ხელშეწყობის“** ფარგლებში რეგიონის მოსახლეობის ზოგად პოპულაციაში C ჰეპატიტის, აივ ინფექციისა და ტუბერკულოზის აქტიური გამოვლენის ხელშეწყობის მიზნით, დაგეგმილი იყო სამედიცინო მომსახურების მიმწოდებელთა მიერ ინტეგრირებული სკრინინგის განხორციელება 18 წლის ზემოთ ნებისმიერი პირისთვის.

ღონისძიების შემსრულებელი ბათუმისა და ქობულეთის სამედიცინო დაწესებულებების მიერ საანაგარიშო პერიოდში სკრინინგი ჩატარდა 27 133 ბენეფიციარს, სკრინინგის შედეგად გამოვლენილი საეჭვო შემთხვევები - C ჰეპატიტზე დადებითი -195, აივ ინფექცია/შიდსზე - 4, ტუბერკულოზზე - 17.

- ღონისძიება **”ორსულ და ლაქტაციის პერიოდში მყოფ ქალებში ტყვიის შემცველობის განსაზღვრა“** ითვალისწინებდა სისხლში ტყვიის შემცველობის დონის განსაზღვრას გრაფიტული აბსორბციის ატომური სპექტრომეტრული ან/და პლაზმური მასპექტრომეტრული მეთოდით აჭარის ა.რ. სამედიცინო დაწესებულებებში საქართველოს მთავრობის დადგენილებით განსაზღვრული 2021 წლის ჯანმრთელობის დაცვის სახელმწიფო პროგრამის „დედათა და ბავშვთა ჯანმრთელობა“ ანტენატალური კომპონენტით მოსარგებლე ორსულებისა და ლაქტაციის პერიოდში მყოფი ქალებისათვის, რომლებიც რეგისტრირებული იყვნენ აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ტერიტორიაზე.

ღონისძიების ფარგლებში სულ 6900 კვლევა ჩატარდა 6000 ბენეფიციარს. კვლევის შედეგის მიხედვით განმეორებით მეორე კვლევა ჩატარდა 784 ბენეფიციარს, ხოლო მესამე - 116. პირველი კვლევის კვლევის შედეგად 3908 (65.1%) ბენეფიციარს გამოუვლინდა სისხლში ტყვიის დონე ≥ 5 მკგ/დლ, ხოლო მათ შორის ≥ 5 - <10 მკგ/დლ ჰქონდა გამოკვლეულთა 42%-ს (2519); ≥ 10 - <14 მკგ/დლ - 43.6%-ს(912); ≥ 15 - < 25 მკგ/დლ - 6.9% (415); ≥ 25 მკგ/დლ -3% (62).

ლაბორატორიული დიაგნოსტიკის შედეგების ხვედრითი წილი (1)



ლაბორატორიული დიაგნოსტიკის შედეგების ხვედრითი წილი (2)

