

პროგრამის დასახელება, რის ფარგლებშიც ხორციელდება ქვეპროგრამა:

საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის დაცვა

ქვეპროგრამის კლასიფიკაციის კოდი:

060402

ქვეპროგრამის დასახელება:

დაავადებათა პრევენცია და პროფილაქტიკა

ქვეპროგრამის განმახორციელებელი:

სსიპ აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი

ქვეპროგრამის მთლიანი ბიუჯეტი

დასახელება	2016 წელი
ა/რ ბიუჯეტის საკუთარი შემოსავლები	517,870.0
სულ ბიუჯეტი:	517,870.0

ქვეპროგრამის მიზანი:

რეგიონში ეპიდემიოლოგიური უსაფრთხოების უზრუნველყოფა; დაავადებათა ადრეული გამოვლენა და დიაგნოსტიკა. შემთხვევის დროული მართვა;

ქვეპროგრამის აღწერა:

ინფექციური და პარაზიტული დაავადებების კერის პირველადი ეპიდკვლევა, ეპიდსაწინააღმდეგო ღონისძიებების ორგანიზება. ცხოვრების ჯანსაღი წესის ხელშეწყობა; ღონისძიების მოსარგებლე კონტინგენტი შეირჩევა თითოეული კონკრეტული შემთხვევისათვის და განისაზღვრება დაავადებულობა და მისი კონტაქტებით. საინფორმაციო -საგანმანათლებლო ღონისძიებების მოსარგებლეა აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის მოსახლეობა.

შერჩეულ სამიზნე ჯგუფში განხორციელდება სამედიცინო სკრინინგული გამოკვლევები დაავადების ადრეული გამოვლენის მიზნით დიაგნოზის დაზუსტების, შემთხვევის დროული და სწორი მართვის მიზნით, საჭიროების შემთხვევაში სამიზნე ჯგუფში განხორციელდება სკრინინგის შემდგომი კონსულტაცია, ინსტრუმენტული და ლაბორატორიული გამოკვლევები; გათვალისწინებული სამედიცინო მომსახურება - სამედიცინო-პროფილაქტიკური შემოწმება განხორციელდება აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ტერიტორიაზე არსებულ საბავშვო ბაღებში, ასევე პირველი - მერვე კლასის მოსწავლეების მიმართ, რომლებიც სწავლობენ რეგიონის საჯარო და კერძო სკოლებში, ჰელმინთებზე ლაბორატორიული გამოკვლევა ჩატარდება რეგიონის საბავშვო ბაღის აღსაზრდელებს. 2015 წლის მდგომარეობით, აღნიშნული კონტინგენტი შეადგენს 10 581 ბაღის აღსაზრდელს და 36 581 მოსწავლეს 1-8 კლასის მოსწავლეს. ერთი ვიზიტის საშუალო რაოდენობა შეადგენს 90-100 ბავშვის სკრინინგს.

„C ჰეპატიტის მართვის პირველი ეტაპის ღონისძიებების უზრუნველყოფის თაობაზე სახელმწიფო პროგრამის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 20 აპრილის N169 დაგეგმვის ამოქმედებასთან დაკავშირებით, ღონისძიების „C ჰეპატიტით დაავადებულ პირთა დიაგნოსტიკა“ ფარგლებში განხორციელდება;

- C ჰეპატიტის მართვის პირველი ეტაპის ღონისძიებების უზრუნველყოფის თაობაზე სახელმწიფო პროგრამის ბენეფიციარებისთვის მკურნალობაში ჩართვამდე აუცილებელი გამოკვლევებისა და მკურნალობის პროცესის მონიტორინგისათვის აუცილებელი კვლევების ჩატარების თანაგადახდის უზრუნველყოფა.

C ჰეპატიტით დაავადებულ პირთა დიაგნოსტიკა „სოციალურად დაუცველი ოჯახების მონაცემთა ერთიან ბაზაში“ რეგისტრირებული იმ პირებს რომელთა სარეიტინგო ქულა არ აღემატება 70 000-ს, „C ჰეპატიტის მართვის პირველი ეტაპის ღონისძიებების უზრუნველყოფის თაობაზე სახელმწიფო პროგრამის“ ფარგლებში დაუფინანსდებათ 70%- ი, ხოლო „დაავადებათა პრევენცია და პროფილაქტიკა“ ქვეპროგრამის ფარგლებში 30%- ი. სხვა მოსარგებლეს კი „C ჰეპატიტის მართვის პირველი ეტაპის ღონისძიებების უზრუნველყოფის თაობაზე სახელმწიფო პროგრამის“ ფარგლებში დაუფინანსდებათ 30%-ი, „დაავადებათა პრევენცია და პროფილაქტიკა“ ქვეპროგრამის ფარგლებში 60%-ი ხოლო პაციენტთა მხრიდან თანაგადახდა შეადგენს 10%-ს.

ღონისძიების „C ჰეპატიტით დაავადებულ პირთა დიაგნოსტიკა“ მოსარგებლებს წარმოადგენენ საქართველოს მოქალაქეები, რომლებიც რეგისტრირებული არიან აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ტერიტორიაზე (ქობულეთის, ხელვაჩაურის, ქედის, შუახევისა და ხულოს მუნიციპალიტეტებში), გარდა ქალაქ ბათუმისა. ღონისძიებით გათვალისწინებული მომსახურება განხორციელდება სამედიცინო ვაუჩერის საშუალებით, რომელსაც გასცემს სსიპ აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი „C ჰეპატიტის მართვის პირველი ეტაპის ღონისძიებების უზრუნველყოფის თაობაზე სახელმწიფო პროგრამაში“ ჩართულ სამედიცინო დაწესებულებებში წარსადგენად. სამედიცინო ვაუჩერის ფორმას, გაცემისა და გამოყენების წესს განსაზღვრავს და ამტკიცებს სსიპ აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი.

0-200 000 მდე სარეიტინგო ქულის მქონე ორსულებში ჩატარდება გამოკვლევა ფარისებრი ჯირკვლის პათოლოგიებზე - ულტრასონოგრაფია ფარისებრი ჯირკვლის ჰორმონალური (თირეოტროპული ჰორმონი, თავისუფალი თირეოქსინი) გამოკვლევა, ენდოკრინოლოგის კონსულტაცია ღონისძიებით მოსარგებლე საქართველოს მოქალაქეები, რომლებიც რეგისტრირებული არიან აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკის ტერიტორიაზე საპროგნოზო რაოდენობა 2000 ორსული, არანაკლებ 1700-ისა.

მაღალმთიანი აჭარის მოსახლეობაში (ქედის, შუახევისა და ხულოს მუნიციპალიტეტები) განხორციელდება კიბოსა და კიბოსწინა დაავადებათა ადრეული დიაგნოსტიკა: ულტრაბგერითი გამოკვლევა, ონკოლოგის კონსულტაცია (არანაკლებ 1600 ბენეფიციარისა), დიაგნოზის დაზუსტების მიზნით, საჭიროების შემთხვევაში, სპეციალისტთა კონსულტაცია, ონკოპათოლოგებზე ლაბორატორიული გამოკვლევა, ციტოლოგიური გამოკვლევა.

ქობულეთის, ქედის, შუახევისა და ხულოს მუნიციპალიტეტებში ჩატარდება ახალშობილთა სმენის სკრინინგი (ახალშობილთა საპროგნოზო რაოდენობა-700).

დასახელება	პროდუქტები		
	რაოდენობა	ერთ. საშ. ფასი	სულ (ლარი)
ეპიდზედამხედველობის განხორციელება, ეპიდსიტუაციის მართვა და ცხოვრების ჯანსაღი წესის ხელშეწყობა	X	X	24250
მოსახლეობის ავადობის აქტიური გამოვლენა სამიზნე ჯგუფში	462 (ვიზიტი)	463.160	213,980
ც ჰეპატიტით დაავადებულ პირთა დიაგნოსტიკა	300 (ტენეფიცარი)	333.333	100,000
ფარისებრი ჯირკვლის გამოკვლევა ორსულებში (სამიზნე ჯგუფი)	2000 (ტენეფიცარი)	57.515	115,030
კიბოსა და კიბოსწინა დაავადებების ადრეული დიაგნოსტიკა მაღალმთიანი აჭარის მოსახლეობაში	1600 (ტენეფიცარი)	36.50	58,400
სმენის სკრინინგი ახალშობილებში	700 (ტენეფიცარი)	8.871	6,210
სულ ქვეპროგრამის ბიუჯეტი			517,870

ქვეპროგრამის განხორციელების დროითი გეგმა

დასახელება	1 კვარტალი	2 კვარტალი	3 კვარტალი	4 კვარტალი
ეპიდზედამხედველობის განხორციელება, ეპიდსიტუაციის მართვა და ცხოვრების ჯანსაღი წესის ხელშეწყობა	X	X	X	X
მოსახლეობის ავადობის აქტიური გამოვლენა სამიზნე ჯგუფში	X	X	X	X
ც ჰეპატიტით დაავადებულ პირთა დიაგნოსტიკა	X	X	X	X
ფარისებრი ჯირკვლის გამოკვლევა ორსულებში (სამიზნე ჯგუფი)	X	X	X	X
კიბოსა და კიბოსწინა დაავადებების ადრეული დიაგნოსტიკა მაღალმთიანი აჭარის მოსახლეობაში	X	X	X	X
სმენის სკრინინგი ახალშობილებში	X	X	X	X

მომავალი წლის მოსალოდნელი შედეგი

<p>გადამდები და პარაზიტული დაავადებების შემთხვევების/ეპიდემიკების ადრეული დიაგნოსტიკა და მართვა, ეპიდსაწინააღმდეგო ღონისძიებების დროული და ადეკვატური მენეჯმენტი, ეპიდემიკებისათვის ლოკალიზაცია. პრიორიტეტული საკითხის ირგვლივ სამიზნე ჯგუფებისა და მოსახლეობის ინფორმაციულობის ზრდა.</p> <p>დაავადებებისა და მდგომარეობების ადრეული გამოვლენა და დიაგნოსტიკა, გართულებების თავიდან აცილება, დაავადებათა ქრონიზაციის შემცირება, სამედიცინო მომსახურების ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფა.</p> <p>ც ჰეპატიტით გამოწვეული ავადობის, სიკვდილიანობისა და ინფექციის გავრცელების შემცირება დაავადების პრევენციაზე, დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე მოსახლეობის ხელმისაწვდომობის ეტაპობრივი უზრუნველყოფის გზით.</p> <p>ორსულებში გართულებათა თავიდან აცილება და ჯანმრთელი მომავალი თაობის ფორმირება,</p> <p>კიბოსა და კიბოსწინა დაავადებების დროული დიაგნოსტიკა, ონკოლოგიურ დაავადებათა მკურნალობისა და მართვის მიზნით.</p> <p>ახალშობილებში სმენის სკრინინგი სმენის თანდაყოლილი პათოლოგიების ადრეული გამოვლენისა და მართვის მიზნით.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ქვეპროგრამის შუალედური შედეგის ინდიკატორები

მოსალოდნელი შედეგი	შედეგის ინდიკატორები		გაზომვის ერთეული	მონაცემთა წყარო	სიხშირე	პასუხისმგებელი (საბიუჯეტო ორგანიზაცია)	მოგროვების მეთოდი
	6 თვე იანვარ-ივნისი	6 თვე ივლისი-დეკემბერი					
<b>შედეგი 1-</b> გადამდები და პარაზიტული დაავადებების შემთხვევების/ეპიდემიების ადრეული დიაგნოსტიკა და მართვა, ეპიდსაწინააღმდეგო ღონისძიებების დროული და ადექვატური მენეჯმენტი, ეპიდემიების დაავადებების ლოკალიზაცია.	რეგიონში დაფიქსირებული ეპიდემიების დაავადებების შემთხვევები-436 კერა	რეგიონში დაფიქსირებული ეპიდემიების დაავადებების შემთხვევები-430	რაოდენობა	სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი, რეგიონში რეგისტრირებული ყველა ტიპის სამედიცინო (ფიზიკური/იურიდიული) პირი	6 თვე	სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი	საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის 2012 წლის 23 მაისის №01-27/ნ ბრძანებით „სამედიცინო სტატისტიკური ინფორმაციის წარმოების და მიწოდების წესის შესახებ“გათვალისწინებული ღონისძიებები; ანგარშეგებისა და ანაზღაურების წესის შესაბამისად
	ანტირაბიული სამკურნალო-პროფილაქტიკური კურსის შეწყვეტილი შემთხვევები-369	ანტირაბიული სამკურნალო-პროფილაქტიკური კურსის შეწყვეტილი შემთხვევები-360	რაოდენობა	სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი, ანტირაბიულ სერვისზე პასუხისმგებელი იურიდიული პირები	6 თვე	სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი	
	ალრიცული ანოფელოგენური ტერიტორიების ფართობი- 511,79ჰა	გამოკვლევული წყალსატევების ფართობი-388,56 ჰა	ჰა	სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი		სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი	
<b>შედეგი 2-</b> პრიორიტეტული საკითხის ირგვლივ სამიზნე ჯგუფებისა და მოსახლეობის ინფორმაციულობის ზრდა	თემატურ/საგანმანათლებლო ღონისძიება-1	თემატურ/საგანმანათლებლო ღონისძიება-1	რაოდენობა	სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი	6 თვე	სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი	ღონისძიების შესრულების, ანგარშეგებისა და ანაზღაურების წესის შესაბამისად
	მოსწავლე-ახალგაზრდობის ჩართულობა საგანმანათლებლო შეხვედრებში- 134 შეხვედრა	მოსწავლე-ახალგაზრდობის ჩართულობა საგანმანათლებლო შეხვედრებში-124 შეხვედრა	რაოდენობა	სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი	6 თვე	სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი	

<p><b>შედეგი 3</b> - დაავადებებისა და მდგომარეობების ადრეული გამოვლენა და დიაგნოსტიკა, გართულებების თავიდან აცილება, დაავადებათა ქრონიზაციის შემცირება, სამედიცინო მომსახურების ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფა.</p>	<p>დაგეგმილი და ჩატარებული სამედიცინო-სკრინინგული გამოკვლევები-42 000</p>	<p>რაოდენობა</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი, ღონისძიების განმახორციელებელი ორგანიზაცია</p>	<p>1 წელი</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი</p>	<p>ღონისძიების შესრულების, ანგარიშგებისა და ანაზღაურების წესის შესაბამისად</p>
	<p>სასწავლო წლისათვის 1-8 კლასის მოსწავლეთა და საბავშვო ბაღის აღსარდელთა კონტინგენტის 90%</p>	<p>%</p>		<p>1 წელი</p>		
	<p>სკრინინგის შემდგომი დამატებითი კონსულტაციის, ინსტრუმენტული და ლაბორატორიული გამოკვლევების რაოდენობა და სპექტრი, ბენეფიციართა არაუმეტეს 5% -ში.</p>	<p>%</p>		<p>1 წელი</p>		
<p>შედეგი 4- C ჰეპატიტი გამომწვეული ავადობის, სიკვდილიანობისა და ინფექციის გავრცელების შემცირება დაავადების პრევენციაზე, დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე მოსახლეობის ხელმისაწვდომობის ეტაპობრივი უზრუნველყოფის გზით.</p>	<p>„C ჰეპატიტის მართვის პირველი ეტაპის ღონისძიებების უზრუნველყოფის თაობაზე სახელმწიფო პროგრამის“ ბენეფიციარებისთვის მკურნალობაში ჩართვამდე აუცილებელი კვლევების თანაგადახდა – საპროგნოზო რაოდენობა 300 ბენეფიციარი</p>	<p>რაოდენობა</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი, ქვეპროგრამის განმახორციელებელი ორგანიზაცია</p>	<p>1 წელი</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი</p>	<p>ქვეპროგრამის შესრულების, ანგარიშგებისა და ანაზღაურების წესის შესაბამისად</p>
	<p>„C ჰეპატიტის მართვის პირველი ეტაპის ღონისძიებების უზრუნველყოფის თაობაზე სახელმწიფო პროგრამის“ ბენეფიციარებისთვის მკურნალობის პროცესის მონიტორინგისათვის აუცილებელი კვლევების თანაგადახდა – საპროგნოზო რაოდენობა 195 ბენეფიციარი</p>	<p>რაოდენობა</p>				
<p><b>შედეგი 5</b>– ორსულეში გართულებათა თავიდან აცილება და ჯანმრთელი მომავალი თაობის ფორმირება</p>	<p>ჩატარებული ლაბორატორიული, ინსტრუმენტული გამოკვლევები და ენდოკრინოლოგის კონსულტაცია-საპროგნოზო რაოდენობა 2000 ორსული, არანაკლებ 1700-ისა.</p>	<p>რაოდენობა</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი, ღონისძიების განმახორციელებელი ორგანიზაცია</p>	<p>1 წელი</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი</p>	<p>ღონისძიების შესრულების, ანგარიშგებისა და ანაზღაურების წესის შესაბამისად</p>
<p><b>შედეგი 6</b>– კიბოსა და კიბოსწინა დაავადებების ადრეული გამოვლენა, შემთხვევის დროული მკურნალობისა და სწორი მართვის მიზნით</p>	<p>სამედიცინო-პროფილაქტიკური გასინჯვები არანაკლებ 1600 ბენეფიციარისა</p>	<p>რაოდენობა</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი, ღონისძიების განმახორციელებელი ორგანიზაცია</p>	<p>1 წელი</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი</p>	<p>ღონისძიების შესრულების, ანგარიშგებისა და ანაზღაურების წესის შესაბამისად</p>
	<p>სხვა დიაგნოსტიკა, არანაკლებ 20-ისა</p>	<p>%</p>				
<p><b>შედეგი 7</b>– ახალშობილებში სმენის სკრინინგი თანდაყოლილი სმენის პათოლოგიების ადრეული გამოვლენისა და მართვის მიზნით.</p>	<p>ახალშობილებში პირველადი სკრინინგის რაოდენობა-საპროგნოზო რაოდენობა 700 ახალშობილი</p>	<p>რაოდენობა</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი, ღონისძიების განმახორციელებელი ორგანიზაცია</p>	<p>1 წელი</p>	<p>სსიპ აჭარის ა.რ. საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ცენტრი</p>	<p>ღონისძიების შესრულების, ანგარიშგებისა და ანაზღაურების წესის შესაბამისად</p>
	<p>მეორადი სკრინინგი, ტიმპანომეტრია –საპროგნოზო რაოდენობა 4%</p>	<p>%</p>				
	<p>ობიექტური აუდიოგრამა – ბენეფიციართა საპროგნოზო რაოდენობა 3 ახალშობილი</p>	<p>რაოდენობა</p>				

