

**2017 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტი**  
(2017 წლის 31 დეკემბრამდე)

<i>ათასი ლარი</i>	
<b>პროგრამის დასახელება</b>	<b>2017 წლის ფაქტი</b>
<b>ადმინისტრაცია (ხაზინა 35 01 03)</b>	<b>8 753,0</b>
ხარჯი	8 502,4
არაფინანსური აქტივების ზრდა	241,6
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	9,0
<b>დაავადებათა ადრეული გამოვლენა და სკრინინგი (ხაზინა 35 03 02 01 01)</b>	<b>1 425,2</b>
ხარჯი	1 425,2
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>იმუნიზაცია (ხაზინა 35 03 02 02 01)</b>	<b>17 926,8</b>
ხარჯი	17 926,8
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>ეპიდზედამხედველობის პროგრამა (ხაზინა 35 03 02 03)</b>	<b>1 551,7</b>
ხარჯი	1 551,7
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>უსაფრთხო სისხლი (ხაზინა 35 03 02 04)</b>	<b>1 553,4</b>
ხარჯი	1 553,4
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>პროფესიულ დაავადებათა პრევენცია (ხაზინა 35 03 02 05)</b>	<b>184,1</b>
ხარჯი	184,1
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>ტუბერკულოზის მართვა (ხაზინა 35 03 02 07 02)</b>	<b>951,7</b>
ხარჯი	951,7
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>ყველა ფორმის ტუბერკულოზის ხარისხიან დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე უნივერსალური ხელმისაწვდომობის პროგრამა</b>	<b>826,3</b>
ხარჯი	674,7
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0

ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>აივ-ინფექცია/შიდსი (ხაზინა 35 03 02 08 02)</b>	<b>763,5</b>
ხარჯი	763,5
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>საქართველოში აივ ინფექცია/შიდსის პრევენციის მიზნით არსებული ეროვნული რეაგირების მხარდაჭერა, აივ ინფექცია/შიდსით დაავადებულთა სიცოცხლის მაჩვენებლების გაუმჯობესება მკურნალობისა და მოვლის ღონისძიებების გაძლიერების გზით</b>	<b>1 447,2</b>
ხარჯი	
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>დედათა და ბავშვთა ჯანმრთელობა (ხაზინა 35 03 02 09 02)</b>	<b>407,6</b>
ხარჯი	407,6
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>ჯანმრთელობის ხელშეწყობის პროგრამა(35 03 02 11)</b>	<b>198,0</b>
ხარჯი	198,0
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
<b>C ჰეპატიტის მართვა (35 03 02 12 02)</b>	<b>604,1</b>
ხარჯი	604,1
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
	<b>36 592,6</b>

**სამეწარმეო საქმიანობის ფარგლებში ბიუჯეტი**  
(2017 წლის 31 დეკემბრამდე)

*ათასი ლარი*

დასახელება	2017 წლის ფაქტი
<b>შემოსავლები</b>	<b>734,8</b>
ლაბორატორიული კვლევები	644,3
სხვა შემოსავლები	90,5
<b>ხარჯები</b>	<b>555,0</b>
შრომის ანაზღაურება	260,0
საქონელი და მომსახურება	290,7
პროცენტი	0,0
სუბსიდიები	0,0
გრანტები	0,0
სოციალური უზურნველყოფა	0,0
სხვა ხარჯები	4,2
<b>საოპერაციო სალდო</b>	<b>179,9</b>
<b>არაფინანსური აქტივების ცვლილება</b>	<b>10,0</b>
ზრდა	10,0
კლება	
<b>მთლიანი სალდო</b>	<b>169,9</b>
<b>ფინანსური აქტივების ცვლილება</b>	<b>169,9</b>
<b>ზრდა</b>	<b>169,9</b>
ვალუტა და დეპოზიტები	169,9
სხვა დანარჩენი	
<b>კლება</b>	<b>0,0</b>
ვალუტა და დეპოზიტები	
სხვა დანარჩენი	
<b>ვალდებულებების ცვლილება</b>	<b>0,0</b>
<b>ზრდა</b>	<b>0,0</b>
საგარეო	
საშინაო	
<b>კლება</b>	<b>0,0</b>
საგარეო	
საშინაო	
<b>ბალანსი</b>	<b>0,0</b>

**საგრანტო პროექტები**  
(2017 წლის 31 დეკემბრამდე)

<i>ათასი ლარი</i>		
<b>გრანტის დასახელება</b>	<b>დონორი</b>	<b>2017 წლის ფაქტი</b>
საქართველოში ტუბერკულოზის ყველა ფორმის ხარისხიან დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე საყოველთაო ხელმისაწვდომობის მდგრადობის უზრუნველყოფა	გლობალური ფონდი	8 350,5
საქართველოში აივ/შიდსის პრევენციის, მკურნალობის და მოვლის ღონისძიებების გაძლიერება და მდგრადობის უზრუნველყოფა	გლობალური ფონდი	14 781,0
საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის პროგრამებში გრიპის საწინააღმდეგო ვაქცინის გამოყენების დანერგვა ან გაფართოება ამერიკის შეერთებული შტატების ფარგლებს გარეთ	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	442,2
გრიპზე ეპიდემიადამხედველობის სიმძლავრის შენარჩუნება ჯანმრთელობის ეროვნული ორგანოების მიერ ამერიკის შეერთებული შტატების ფარგლებს გარეთ	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	89,8
მიკროუტრიენტთა დეფიციტის ზედამხედველობის სისტემის გაძლიერება საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	259,0
C ჰეპატიტის ვირუსის გენეტიკური მახასიათებლები: შედეგები და მათი როლი C ჰეპატიტის ელემინაციის პროგრამის წარმატებაში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	247,2
სამხრეთ კავკასიის საველე ეპიდემიოლოგიური და ლაბორატორიული სწავლების პროგრამა	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	238,5
იმუნიზაციის გაფართოებული პროგრამის შესაძლებლობების გაძლიერება	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	232,3
ენტეროვირუსული ზედამხედველობის დამყარება საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	68,6
რესპირატორულ დაავადებებზე ზედამხედველობა	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	292,2
მოლეკულური გენოტიპირების ტექნიკის ლაბორატორიული შესაძლებლობების დანერგვა, ვაქცინებით მართვადი დაავადებების ეპიდემიადამხედველობის გაუმჯობესების მიზნით	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	93,4
საქართველოში ტუბერკულოზის ეპიდემიადამხედველობის გაძლიერება	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	115,4
საქართველოში სქესობრივი გზით გადამდები დაავადებების (სგდ) ზედამხედველობის გაუმჯობესება	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	131,7
საქართველოში ვირუსული ჰეპატიტების რეალური ტვირთის შემფასებელი ეპიდემიადამხედველობის გაძლიერება	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	46,8
ლაბორატორიების ხარისხის კონტროლის ეროვნული პროგრამის შექმნა და დანერგვა საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	90,1
იმულებით გადაადგილებულ პირებში C ჰეპატიტის სკრინინგი	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	63,4
ანტიმიკრობული რეზისტენტობის პროექტი	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	268,3
საქართველოში დიარეით მიმდინარე დაავადებების შემთხვევებისა და ეპიდემიოტიპების გამოვლენის, მათზე რეაგირებისა და პრევენციის გაძლიერება, ეპიდემიოლოგიური და ლაბორატორიული სამსახურების თანამშრომლობით	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	124,6
საგანგებო სიტუაციებზე რეაგირების საოპერაციო ცენტრის შესაძლებლობების გაძლიერება საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	14,1
ახალი თაობის სექვენირების (NGS) შესაძლებლობების გაძლიერება C ჰეპატიტის ზედამხედველობისათვის საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრების ფონდი (CDC)	4,2
საქართველოში C ჰეპატიტის ელემინაციის პროგრამის ფარგლებში შეგროვებული ნიმუშების არქივის - ბიო-ბანკის შექმნა	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრების ფონდი (CDC)	5,4
ბიოლოგიური საფრთხის შემცირების პროგრამა	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	449,6
ადამიანის დაავადებების ეპიდემიოლოგია და განსაკუთრებით საშიში პათოგენების ეპიდემიადამხედველობა საქართველოში GG 21	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	79,8
საქართველოსა და აზერბაიჯანში ჯილეხის კერების ეკოლოგიის რეგიონული კვლევა GG 27	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	116,5
ცსულებითა და ვაისი და სიასუბითა სიდიდისაზე სისხლის სუბსტრუქციის შემთხვევების გამოვლენისა და დიაგნოზის შესაძლებლობების გაძლიერება საქართველოში BAA	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	506,8
დსკეც-ს შტამების საცავის დახასიათება ახალი შტამების სექვენირები BAA	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	222,9
მოლეკულურ ვირუსოლოგიური კვლევები საქართველოში BAA	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	29,0
ცენტრის ფუნქციონირების ორგანიზაციულ-ტექნიკური მხარდაჭერა - კომუნალური	ვოლტერ რიდის არმიის კვლევითი ინსტიტუტის (WRAIR)	600,5
ცენტრის ფუნქციონირების ორგანიზაციულ-ტექნიკური მხარდაჭერა - დაცვითი მომსახურება	ვოლტერ რიდის არმიის კვლევითი ინსტიტუტის (WRAIR)	140,0
საკანონმდებლო და სამოქმედო ჩარხის შემუშავება საშიშ კიმიურ ნივთიერებებზე ინფორმაციის შეგროვებისა და გაზიარების მიზნით საქართველოში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	62,3
არაგადამდებ დაავადებათა რისკ-ფაქტორების STEPS ეროვნული კვლევა	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	7,7

როტავირუსული ზედამხედველობის განხორციელების ღონისძიებები	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	2,0
თამბაქოს მოხმარების შეწყვეტის ხელშეწყობა საქართველოში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	14,2
თამბაქოს მოხმარების პრევენცია საქართველოს სკოლებში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	19,2
თამბაქოს მოხმარების შეწყვეტის მობილური აპლიკაციის დიზაინის და შემცველობის შემუშავება საქართველოში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	17,7
გარემოს და ჯანმრთელობის ეროვნული სამოქმედო გეგმის შემუშავებისათვის ტექნიკური მხარდაჭერის განხორციელება და ჯანმო-ს ექსპერტთა მესამე მისიის მონაწილეობით ეროვნული სემინარის მომზადება სამოქმედო გეგმის (NEHAP) საბოლოო ვერსიის შემუშავება	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	8,3
საქართველოს ჯანმრთელობის დაცვის და კეთილდღეობის სტატისტიკური მიმოხილვის და პროფილის მომზადება	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	12,9
სეზონური გრიპის შესახებ ცნობიერების ამაღლების 2016 წლის კამპანიაში მონაწილეობა	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	2,7
ახალგაზრდებში თამბაქოს მოხმარების გლობალური კვლევა საქართველოში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	24,2
პოლიომიელიტის ზედამხედველობა გარემოში საქართველოს 2017 წელი	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	26,2
ბაქტერიულ მენინგიტებზე ზედამხედველობა და დაავადების ტვირთის შესაფასება საქართველოში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	33,4
როტავირუსული ზედამხედველობის განხორციელების ღონისძიებები	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	27,6
პაპილომა ვირუსის ვაქცინის წარმატებულად დანერგვის საკომუნიკაციო სტრატეგიის შემუშავების მხარდაჭერი ხარისხობრივი კვლევა საქართველოში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	7,9
ჯანმრთელობასთან ასოცირებული ქვეყნების შესწავლა სკოლის ასაკის ბავშვთა შორის (HBSC)- პილოტური კვლევა	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	14,8
ჯანმრთელობის საერთაშორისო წესების მეორე გამოცემის გადახედვა და განახლება, შემოსასვლელი პუნქტების თვითშეფასების ინსტრუმენტის თარგმნა „აოგადადსუი დაავადებათა ეროვნული საბიუჯეტისა და ინდიკატორების შემუშავება“ (მდგრადი განვითარების მიზნების (SDGs), ჯანმრთელობა 2020 და არაგადამდებ დაავადებათა გლობალური მონიტორინგის ჩარჩოს დოკუმენტების მხარდაჭერა)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	8,9
არაგადამდებ დაავადებების პრევენციისა და კონტროლის მიზნით ცოდნის, დამოკიდებულებისა და პრაქტიკის შეფასება ჯანდაცვის პირველადი რგოლის დონეზე თბილისისა და კახეთის რეგიონში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	15,2
დაავადებათა კონტროლისა და სასოფლო-სამეურნეო რესურსების ეროვნული ცენტრის მიერ თამბაქოს კონტროლის ახალი კანონმდებლობის აღსრულებისათვის საჭირო საექსპერტო მომსახურების გაწევა 2016-2017 ორმხრივი ხელშეკრულების ფარგლებში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	16,8
ლეიშმანიოზის ეპიდემიოლოგიური მონაცემების დაზუსტება ბუნებრივი და ახლად აღმოცენებულ ვისცერული ლეიშმანიოზის კერებში, ქვემო ქართლის რეგიონში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	41,0
სიკვდილის მიზეზების განსაზღვრისათვის პოტენციალის შექმნა ქვეყნის მასშტაბით ტრენინგების ჩატარების მეშვეობით	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	52,2
ტექნიკური დახმარების გაწევა პროგრამის იმპლემენტაციისათვის „ბავშვთა სიმსუქნის ზედამხედველობის სისტემის ინიციატივა საქართველოში“	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	37,8
წითელა-წითურას ზედამხედველობის სწავლება საქართველოში 25 აგვისტო 31 დეკემბერი 2017	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	59,5
WAAW 2017 ამრ-ის შესახებ ცოდნის დონის ასამაღლებელი აქტივობების მხარდაჭერა საქართველოში	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	20,8
ამრ-ზე ეროვნული ზედამხედველობის ქსელის შეხვედრის ჩატარება, 22-24 ნოემბერი 2017, თბილისი	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	13,1
გრიპის ვირუსოლოგიის 5 დღიანი ტრენინგის ორგანიზება, თბილისი, საქართველო, 4-8 დეკემბერი, 2017	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	3,4
საქართველოში საკომუნიკაციო მასალების შემუშავება გრიპის ცნობიერების ამაღლების კამპანიისათვის 2017 (16-20 ოქტომბერი)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	5,1
ველურ ფრინველებში A გრიპის ვირუსების ზედამხედველობის კვლევა	კემბრიჯის უნივერსიტეტი	7,0
ფრინველის გრიპის ევოლუციისა და ეკოლოგიის შესწავლა გარეულ ფრინველებში საქართველოში, და მასპინძელი სახეობების პოპულაციური სტრუქტურის დადგენა	კემბრიჯის უნივერსიტეტი	23,8
Xpert HVC VL ტესტირების შესრულების შეფასება	კალიფორნიის კომპანია ცეფედი	105,9
Xpert® * Fingerstick HCV Viral Load (VL) Assay - მეთოდის დიაგნოსტიკური შესაძლებლობების შეფასება (1408)	ინოვაციური და ახალი დიაგნოსტიკური მეთოდების ფონდი (FIND)	138,6
თამბაქოზე მოთხოვნის შემცირების მიზნით შემუშავებული საკანონმდებლო ცვლილებების დამტკიცების და აღსრულების მხარდაჭერა საქართველოში	ტუბერკულოზისა და ვილტის დაავადებების წინააღმდეგ ბრძოლის საერთაშორისო კავშირისაგან „სასიცოცხლო სტრატეგიები“ („Vital Strategies“)	113,6
გავის მხარდაჭერა იმუნიზაციის იმუნიზაციის პროგრამის გარდამავალი პერიოდისთვის	იმუნიზაციისა და ვაქცინების გლობალური ალიანსი (GAVI)	62,9
გავის მხარდაჭერა ქვეყნის შერჩევით ადმინისტრაციულ ტერიტორიებზე ადამიანის პაპილომა ვირუსის (აპვ) საწინააღმდეგო ვაქცინაციის დანერგვის მიზნით	იმუნიზაციისა და ვაქცინების გლობალური ალიანსი (GAVI)	111,3
ქართულ-ნორვეგიული თანამშრომლობა საზოგადოებრივ ჯანდაცვაში (GeNoC-PH)	ნორვეგიის არქიტაქტული უნივერსიტეტი	81,4
ადრეული ქორწინების ხარისხობრივი კვლევა საქართველოში	გაეროს მოსახლეობის ფონდი (UNFPA)	99,3

იოდის სტატუსის შეფასება საქართველოში	გაეროს ბავშვთა ფონდი (UNICEF)	57,9
დედიდან ბავშვზე აივ/შიდსის და სიფილისის გადაცემის ელემინაცია საქართველოში	გაეროს ბავშვთა ფონდი (UNICEF)	12,0
აივ/შიდსის და ტუბერკულოზის პრევენციის, გამოვლენისა და მკურნალობის მექანიზმების გაძლიერება მიგრანტ და მობილურ მოსახლეობაში სამხრეთ კავკასიის ქვეყნებში	მიგრაციის საერთაშორისო ორგანიზაცია (IOM)	6,2
ადრეული ქორწინების ხარისხობრივი კვლევა საქართველოში	გაეროს მოსახლეობის ფონდი (UNFPA)	12,8
დარგობრივი ინსტიტუტების მხარდაჭერა საქართველოში-დასავლეთ აზიური ქსელის შექმნა კავკასიის რეგიონში ბიოუსაფრთხოების გასაუმჯობესებლად	გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება (GIZ)	75,8
ადამიანური რესურსების, მტკიცებულების ბაზის და ხარისხის სტანდარტების განვითარება ადიქტოლოგიის სფეროში (ტრანსდისციპლინური მეცნიერება დამოკიდებულების შესახებ) საქართველო	ევროპის კომისია	12,4