

სსიპ - ლ. საცვარეობის სახელობის დაავადებათა კონტროლის და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის 2018 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტის პირველი კვარტლის შესრულება

<i>ათასი ლარი</i>	
პროგრამის დასახელება	2018 წლის ფაქტი (პირველი კვარტალი)
ადმინისტრაცია (ხაზინა 35 01 03)	1 735,3
ხარჯი	1 735,3
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
დაავადებათა ადრეული გამოვლენა და სკრინინგი (ხაზინა 35 03 02 01)	331,2
ხარჯი	331,2
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
იმუნიზაცია (ხაზინა 35 03 02 02 01)	843,5
ხარჯი	843,5
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
ემბლემების დამზადების პროგრამა (ხაზინა 35 03 02 03)	964,9
ხარჯი	964,9
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
უსაფრთხო სისხლი (ხაზინა 35 03 02 04)	355,5
ხარჯი	355,5
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
პროფესიულ დაავადებათა პრევენცია (ხაზინა 35 03 02 05)	56,6
ხარჯი	56,6
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
ტუბერკულოზის მართვა (ხაზინა 35 03 02 07 02)	186,2
ხარჯი	186,2
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
ყველა ფორმის ტუბერკულოზის ხარისხიან დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე უნივერსალური ხელმისაწვდომობის პროგრამა (ხაზინა 35 03 02 07 03)	50,8
ხარჯი	50,8
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
აივ ინფექცია/შიდსი (ხაზინა 35 03 02 08 02)	114,1
ხარჯი	114,1
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
საქართველოში აივ ინფექცია/შიდსის პრევენციის მიზნით არსებული ეროვნული რეაგირების მხარდაჭერა, აივ ინფექცია/შიდსით დაავადებულთა სიცოცხლის მაჩვენებლების გაუმჯობესება მკურნალობისა და მოვლის დონის მიხედვით გამოღვივების გზით (ხაზინა 35 03 02 08 03)	0,0
ხარჯი	0,0
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
დედათა და ბავშვთა ჯანმრთელობა (ხაზინა 35 03 02 09 02)	23,6
ხარჯი	23,6
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
ჯანმრთელობის ხელშეწყობის პროგრამა (35 03 02 11)	10,9
ხარჯი	10,9
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
C ჰეპატიტის მართვა (35 03 02 12 02)	39,2
ხარჯი	39,2
არაფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ფინანსური აქტივების ზრდა	0,0
ვალდებულებების კლება	0,0
	4 711,7

სამეწარმეთ საკმინათის ფარგლებში ბიუჯეტი	
<i>ათასი ლარი</i>	
დასახელება	2018 წლის ფაქტი
შემოსავლები	174,2
ლაბორატორიული კვლევები	156,3
სხვა შემოსავლები	17,9
ხარჯები	21,3
შრომის ანაზღაურება	9,3
საქონელი და მომსახურება	11,5
პროცენტი	0,0
სუბსიდიები	0,0
გრანტები	0,0
სოციალური უზურნველყოფა	0,0
სხვა ხარჯები	0,6
საოპერატიო საღდო	152,9
არაფინანსური აქტივების ცვლილება	0,0
ზრდა	
კლება	
მილიანი საღდო	152,9
ფინანსური აქტივების ცვლილება	152,9
ზრდა	152,9
ვალუტა და დეპოზიტები	152,9
სხვა დანარჩენი	
კლება	0,0
ვალუტა და დეპოზიტები	
სხვა დანარჩენი	
ვალდებულებების ცვლილება	0,0
ზრდა	0,0
საგარეო	
საშინაო	
კლება	0,0
საგარეო	
საშინაო	
ბალანსი	0,0

საგარანტო პროექტები		
<i>ათასი ლარი</i>		
გრანტის დასახელება	დონორი	2018 წლის ფაქტი
საქართველოში ტუბერკულოზის ყველა ფორმის ხარისხიან დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე საყოველთაო ხელმისაწვდომობის მდგრადობის უზრუნველყოფა	გლობალური ფონდი	1 151,2
საქართველოში აივ/შიდსის პრევენციის, მკურნალობის და მოვლის ღონისძიებების გაძლიერება და მდგრადობის უზრუნველყოფა	გლობალური ფონდი	2 464,0
საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის პროგრამებში გრიპის საწინააღმდეგო ვაკცინის გამოყენების დანერგვა ან გაფართოება ამერიკის შეერთებული შტატების ფარგლებს გარეთ	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	66,4
გრიპზე ეპიდზედამხედველობის სიმძლავრის შენარჩუნება ჯანმრთელობის ეროვნული ორგანიზაციის მიერ ამერიკის შეერთებული შტატების ფარგლებს გარეთ	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	16,7
მიკროუტრინენტა დეფიციტის ზედამხედველობის სისტემის გაძლიერება საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	17,2
C ჰეპატიტის ვირუსის გენეტიკური მახასიათებლები: შედეგები და მათი როლი C ჰეპატიტის ელემინაციის პროგრამის წარმატებაში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	33,3
ანტიმიკრობული რეზისტენტობის გავრცელებასთან ბრძოლა საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	0,0
საქართველოში დიარეით მიმდინარე დაავადებების შემთხვევებისა და ეპიდემიოლოგიის გამოვლენის, მათზე რეაგირებისა და პრევენციის გაძლიერება	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	0,0
სამხრეთ კავკასიის სავალე ეპიდემიოლოგიური და ლაბორატორიული სწავლების პროგრამა	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	25,8
იმუნოზაციისა და ვაკცინაციით მართვადი დაავადებების ზედამხედველობის სისტემების გაძლიერება	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	0,0
ენტეროვირუსების ზედამხედველობის დანერგვა საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	0,0
რესპირატორულ დაავადებებზე ზედამხედველობა	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	3,6
საქართველოში ტუბერკულოზის ეპიდზედამხედველობის გაძლიერება	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	1,3
საქართველოში სქესობრივი გზით გადამდები დაავადებების (სგედ) ზედამხედველობის გაუმჯობესება	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	0,5
საქართველოში ვირუსული ჰეპატიტების რეალური ტვირთის შემთხვევითი ეპიდზედამხედველობის გაძლიერება	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	0,0
ლაბორატორიის ხარისხის კონტროლის ეროვნული პროგრამის შექმნა და დანერგვა საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	0,0
ერთიანი ჯანმრთელობის პრინციპებზე დამყარებული ზედამხედველობის დაწყება გადამტანებით გადაცემად დაავადებებზე	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	0,0
ახალი თავის სექვენირების (NGS) შესაძლებლობების გაძლიერება C ჰეპატიტის ზედამხედველობისათვის საქართველოში	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	32,4
საქართველოში C ჰეპატიტის ელემინაციის პროგრამის ფარგლებში შეგროვებული ნიმუშების არქივის - ბიო-ბანკის შექმნა	აშშ-ს დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები (CDC)	7,4
ცხელებით და კანის დაზიანებით მიმდინარე ზონოზოური ინფექციების შემთხვევების გამოვლენისა და დიაგნოზის შესაძლებლობების გაძლიერება საქართველოში	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	122,0
დსკვე-ს შტამების სადავის დახასიათება ახალი შტამების სექვენირები	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	46,0
მოლეკულარული ვირუსოლოგიური კვლევები საქართველოში	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	48,5
Yersinia - ს სახეობების მოლეკულური ეპიდემიოლოგია და ეკოლოგია შავი ჭირის ენდემურ ტრანსსასაზღვრო ტერიტორიაზე, საქართველოსა და აზერბაიჯანში	აშშ-ს თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო (DTRA)	0,0
ცენტრის ფუნქციონირების ორგანიზაციულ-ტექნიკური მხარდაჭერა - კომუნალური	ვოლტერ რიდის არმიის კვლევითი ინსტიტუტის	140,1
ცენტრის ფუნქციონირების ორგანიზაციულ-ტექნიკური მხარდაჭერა - დაცვითი მომსახურება	ვოლტერ რიდის არმიის კვლევითი ინსტიტუტის	71,3
ცენტრის ფუნქციონირების ორგანიზაციულ-ტექნიკური მხარდაჭერა - O & M	ვოლტერ რიდის არმიის კვლევითი ინსტიტუტის (WRAIR)	0,0
ჯანმრთელობის საერთაშორისო წესების მორე გამოცემის გადახედვა და განახლება, შემოსასვლელი პუნქტების თვითმუყვასების ინსტრუმენტის თარგმნა (1379)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	0,0
გრიპის ვირუსოლოგიის 5 დღიანი ტრენინგის ორგანიზება, თბილისი, საქართველო, 4-8 დეკემბერი, 2017 (1467)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	6,4
anti-HBc Ab და HBsAg ქიმილუმინესცენტური ტესტირების ჩატარება (1479)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	52,9
თამბაქოს კონტროლის ჩარბო-კონვენცია 2030 (1512)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	17,0
B ჰეპატიტის სეროპრევალენტობის შეფასება უკრაინაში. B ჰეპატიტის ტესტირების დასრულება (1514)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	0,0

ინვაზიური ბაქტერიული ვაქცინით მართვად დაავადებებზე საყრდენი ბაზით ზედამხედველობა თბილისში აქტივობების მხარდაჭერა (1539)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	0,0
როტავირუსებზე ზედამხედველობის აქტივობების მხარდაჭერა საყრდენი ბაზით საქართველოში, თბილისი (1540)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	0,0
ევროპის იმუნიზაციის კვირულის საკომუნიკაციო კამპანია საქართველოში (1546)	ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია (WHO)	0,0
გავის მხარდაჭერა იმუნიზაციის იმუნიზაციის პროგრამის გარდამავალი პერიოდისთვის (1117)	იმუნიზაციისა და ვაქცინების გლობალური ალიანსი (GAVI)	41,0
გავის მხარდაჭერა ქვეყნის შერჩევით ადმინისტრაციულ ტერიტორიებზე ადამიანის პაპილომა ვირუსის (აპვ) საწინააღმდეგო ვაქცინაციის დანერგვის მიზნით (1419)	იმუნიზაციისა და ვაქცინების გლობალური ალიანსი (GAVI)	18,2
ნარკოტიკების ინექციური გზით მომხმარებლებში დაავადების კონფირმაციისა და მკურნალობისას HCV ვირემიაზე ტესტირების მოდელის განხორციელების შესაძლებლობის, მიმღებლობის, ეფექტურობის და ხარჯთაღწევადობის შეფასება საქართველოში	არამომგებიანი ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი (FIND)	8,9
Xpert Fingerstick HCV Viral Load (VL) Assay მეთოდის დიაგნოსტიკური შესაძლებლობების შეფასება	არამომგებიანი ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი (FIND)	67,4
70 პლაზმის ნიმუშის დახასიათება. ნიმუშები ხელმისაწვდომია FIND HCV ბიოანალიზში	არამომგებიანი ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი (FIND)	6,0
დაბადების რეგისტრის სისტემის გაძლიერების ხელშეწყობა	გაეროს ბავშვთა ფონდი	2,1
ჯანდაცვის პროფესიონალების ტრენინგი იმუნიზაციის საკითხებზე ინტერპერსონალურ კომუნიკაციაში	გაეროს ბავშვთა ფონდი (UNICEF)	0,0
თამბაქოზე მოთხოვნის შემცირების მიზნით შემუშავებული საკანონმდებლო ცვლილებების დამტკიცების და აღსრულების მხარდაჭერა საქართველოში	ტუბერკულოზისა და ფილტვის დაავადებების წინააღმდეგ ბრძოლის საერთაშორისო კავშირისაგან „სასიცოცხლო სტრატეგიები“ („Vital Strategies“)	41,8
ქართულ-ნორვეგიული თანამშრომლობა საზოგადოებრივ ჯანდაცვაში (GeNoC-PH)	ნორვეგიის არქტიკული უნივერსიტეტი	26,5
ველურ ფრინველებში A გრიპის ვირუსების ზედამხედველობის კვლევა	კემბრიჯის უნივერსიტეტი	9,2
დარგობრივი ინსტიტუტების მხარდაჭერა საქართველოში-დასავლეთ აზიური ქსელის შექმნა კავკასიის რეგიონში ბიოუსაფრთხოების გასაუმჯობესებლად	გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება (GIZ)	14,7
აივ/შიდსის და ტუბერკულოზის პრევენციის, გამოვლენისა და მკურნალობის მექანიზმების გაძლიერება მიგრანტ და მობილურ მოსახლეობაში სამხრეთ კავკასიის ქვეყნებში	მიგრაციის საერთაშორისო ორგანიზაცია (IOM)	24,4
დასავლეთ აზიაში ღამურის მიერ გამოწვევი ზოონოზური დაავადებების რისკების ანალიზი	EcoHealth Alliance	15,0
HCV მკურნალობის პროგრამაში რეგისტრირებულ პაციენტთა რაოდენობის გაზრდა პროგრამაში ჩართვის ზარირებისა და ხელშეწყობი ფაქტორების შეფასების გზით	ღვიძლის ინსტიტუტი და განათლებისა და კვლევის ფონდი (LIFER)	0,0
ბიოუსაფრთხოების ტრენინგის ორგანიზება	აშშ-ს საერთაშორისო განვითარების სააგენტოს ტუბერკულოზის გამოწვევის პროგრამის მაიმარში	3,1