

სსიპ - ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის 2020 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტის I- IV კვარტლის შესრულება

ათასი ლარი

| პროგრამის დასახელება | 2020 წლის ფაქტი (I-IV - შესრულება) |
|---|------------------------------------|
| დაავადებათა კონტროლისა და ეპიდემიოლოგიური უსაფრთხოების პროგრამის მართვა (პროგრამული კოდი 27 01 03) | 11,014.1 |
| ხარჯი | 10,573.7 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | 440.3 |
| ვალდებულებების კლება | |
| დაავადებათა ადრეული გამოვლენა და სკრინინგი (პროგრამული კოდი 27 03 02 01) | 2,970.3 |
| ხარჯი | 2,970.3 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| იმუნიზაცია (პროგრამული კოდი 27 03 02 02) | 24,130.7 |
| ხარჯი | 24,130.7 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| ეპიდზედამხედველობა (პროგრამული კოდი 27 03 02 03) | 2,607.8 |
| ხარჯი | 2,607.8 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| უსაფრთხო სისხლი (პროგრამული კოდი 27 03 02 04) | 4,108.8 |
| ხარჯი | 4,108.8 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |

| | |
|---|----------------|
| საზოგადოებრივი ჯანდაცვის, გარემოსა და პროფესიულ დაავადებათა ჯანმრთელობის სფეროში არსებული ვალდებულებების ხელშეწყობა (პროგრამული კოდი 27 03 02 05) | 229.1 |
| ხარჯი | 229.1 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| ტუბერკულოზის მართვა (სსიპ – ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი) (პროგრამული კოდი 27 03 02 06 02) | 1,312.7 |
| ხარჯი | 1,312.7 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| ყველა ფორმის ტუბერკულოზის ხარისხიან დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე უნივერსალური ხელმისაწვდომობის პროგრამა (პროგრამული კოდი 27 03 02 06 03) | 2,272.2 |
| ხარჯი | 2,272.2 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| აივ ინფექცია/შიდსი (სსიპ – ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი) (პროგრამული კოდი 27 03 02 07 02) | 1,986.0 |
| ხარჯი | 1,986.0 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| საქართველოში აივ ინფექცია/შიდსის პრევენციის მიზნით არსებული ეროვნული რეაგირების მხარდაჭერა, აივ ინფექცია/შიდსით დაავადებულთა სიცოცხლის მაჩვენებლების გაუმჯობესება მკურნალობისა და მოვლის დონისძიებების გაძლიერების გზით (პროგრამული კოდი 27 03 02 07 03) | 2,489.1 |
| ხარჯი | 2,489.1 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |

| | |
|--|-----------------|
| დედათა და ბავშვთა ჯანმრთელობა (სსიპ – ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი) (პროგრამული კოდი 27 03 02 08 02) | 218.3 |
| ხარჯი | 218.3 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| ჯანმრთელობის ხელშეწყობა (პროგრამული კოდი 27 03 02 10) | 517.7 |
| ხარჯი | 517.7 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| C ჰეპატიტის მართვა (სსიპ – ლ. საყვარელიძის სახელობის დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრი) (პროგრამული კოდი 27 03 02 11 02) | 1,237.7 |
| ხარჯი | 1,237.7 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| ახალი კორონავირუსით (SARS-CoV-2) გამოწვეული ინფექციის (COVID-19) მართვის ხელშეწყობისთვის ცენტრის მიერ განსახორციელებელი ღონისძიებები (პროგრამული კოდი 27 03 02 11 03) | 41,549.8 |
| ხარჯი | 40,654.4 |
| არაფინანსური აქტივების ზრდა | 895.4 |
| ფინანსური აქტივების ზრდა | |
| ვალდებულებების კლება | |
| სულ | 96,644.3 |

სამეწარმეო საქმიანობის ფარგლებში ბიუჯეტი

ათასი ლარი

| დასახელება | 2020 წლის ფაქტი (I - IV მესრულება) |
|--|------------------------------------|
| შემოსავლები | 3,299.3 |
| ლაბორატორიული კვლევები | 3,206.3 |
| სხვა შემოსავლები | 93.0 |
| ხარჯები | 2,305.1 |
| შრომის ანაზღაურება | 542.6 |
| საქონელი და მომსახურება | 1,402.4 |
| პროცენტი | 0.0 |
| სუბსიდიები | 0.0 |
| გრანტები | 328.7 |
| სოციალური უზურნველყოფა | 0.0 |
| სხვა ხარჯები | 31.4 |
| საოპერაციო სალდო | 994.2 |
| არაფინანსური აქტივების ცვლილება | 28.9 |
| ზრდა | 28.9 |
| კლება | |
| მთლიანი სალდო | 965.3 |
| ფინანსური აქტივების ცვლილება | 958.8 |
| ზრდა | 958.8 |
| ვალუტა და დეპოზიტები | 958.8 |
| 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 | 6.5 |

საგრანტო პროექტები

ათასი ლარი

| გრანტის დასახელება | დონორი | 2020 წლის ფაქტი (I -IV კვ) |
|---|--|------------------------------|
| ყველა ფორმის ტუბერკულოზის ხარისხიან დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე უნივერსალური ხელმისაწვდომობის პროგრამა | გლობალური ფონდი | 3,321.5 |
| ყველა ფორმის ტუბერკულოზის ხარისხიან დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე უნივერსალური ხელმისაწვდომობის პროგრამა | გლობალური ფონდი | 3,629.3 |
| საქართველოში აივ ინფექცია/შიდსის პრევენციის მიზნით არსებული ეროვნული რეაგირების მხარდაჭერა, აივ ინფექცია/შიდსით დაავადებულთა სიცოცხლის მაჩვენებლების გაუმჯობესება მკურნალობისა და მოვლის ღონისძიებების გაძლიერების გზით | გლობალური ფონდი | 7,286.1 |
| საქართველოში აივ ინფექცია/შიდსის პრევენციის მიზნით არსებული ეროვნული რეაგირების მხარდაჭერა, აივ ინფექცია/შიდსით დაავადებულთა სიცოცხლის მაჩვენებლების გაუმჯობესება მკურნალობისა და მოვლის ღონისძიებების გაძლიერების გზით | გლობალური ფონდი | 4,404.7 |
| გრიპზე ეპიდემიულ დეველოპმენტის სიმძლავრის შენარჩუნება ჯანმრთელობის ეროვნული ორგანოების მიერ ამერიკის შეერთებული შტატების ფარგლებს გარეთ | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 38.9 |
| გრიპზე ეპიდემიულ დეველოპმენტის სიმძლავრის შენარჩუნება ჯანმრთელობის ეროვნული ორგანოების მიერ ამერიკის შეერთებული შტატების ფარგლებს გარეთ | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 108.1 |
| გრიპზე ეპიდემიულ დეველოპმენტის სიმძლავრის შენარჩუნება ჯანმრთელობის ეროვნული ორგანოების მიერ ამერიკის შეერთებული შტატების ფარგლებს გარეთ | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 40.4 |
| მიკრონუტრიენტთა დეფიციტის ზედამხედველობის სისტემის გაძლიერება საქართველოში | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 113.1 |
| გლობალურად და ლოკალურად საზოგადოებრივი ჯანდაცვის კვლევის ჩატარება სამეცნიერო ბაზის შექმნის მიზნით, საჯარო ჯანდაცვის პოლიტიკისა და პრაქტიკის განხორციელებისა და გაფართოებისთვის საქართველოში | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 89.0 |
| ანტიმიკრობული რეზისტენტობის პროექტი | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 43.5 |
| იმუნიზაციისა და ვაქცინაციით მართვადი დაავადებების ზედამხედველობის სისტემების გაძლიერება | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 62.0 |
| სამხრეთ კავკასიის საველე ეპიდემიოლოგიისა და ლაბორატორიული სწავლების პროგრამა | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 63.0 |
| საქართველოში დიარეით მიმდინარე დაავადებების შემთხვევებისა და ეპიდემიოლოგიის გამოვლენის, მათზე რეაგირებისა და პრევენციის გაძლიერება | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 3.3 |
| ანტიმიკრობული რეზისტენტობის გავრცელებასთან ბრძოლა საქართველოში | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 222.8 |
| საქართველოში დიარეით მიმდინარე დაავადებების შემთხვევებისა და ეპიდემიოლოგიის გამოვლენის, მათზე რეაგირებისა და პრევენციის გაძლიერება | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 224.0 |
| სამხრეთ კავკასიის საველე ეპიდემიოლოგიისა და ლაბორატორიული სწავლების პროგრამა | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 320.9 |

| | | |
|---|--|----------------|
| რესპირატორულ დაავადებათა ზედამხედველობა და ინფექციების პრევენციისა და კონტროლის მართვა | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 112.0 |
| მზადყოფნის შესაძლებლობების გაძლიერება საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის საფრთხეებზე სწრაფი და ეფექტური რეაგირებისთვის | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 142.3 |
| საქართველოში დიარეით მიმდინარე დაავადებების შემთხვევებისა და ეპიდემიოლოგიის გამოვლენის, მათზე რეაგირებისა და პრევენციის გაძლიერება | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 30.7 |
| საქართველოში SARS-CoV-2-ის ლაბორატორიული და ეპიდემიოლოგიის სიმძლავრეების გაძლიერება, ქვეყანაში არსებული ILI/SARI საყრდენი ბაზებით ეპიდემიოლოგიის სისტემაში COVID-19-ის ინტეგრირების ჩათვლით | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 484.7 |
| სამხრეთ კავკასიის სავლე ეპიდემიოლოგიური სწავლების პროგრამა | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 36.9 |
| ჰეპატიტის ლაბორატორიული დიაგნოსტიკის და ხარისხის გარე კონტროლის მიმართულებით რეგიონალური ტრენინგ ცენტრის ჩამოყალიბება ლაბორატორიული შესაძლებლობების გაძლიერების მიზნით | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 39.9 |
| ენდოსკოპიური პროცედურების დროს C ჰეპატიტის გადაცემის რისკის შეფასება | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 11.5 |
| ვირუსული B და C ჰეპატიტების ზედამხედველობის სისტემის გაძლიერება საქართველოში | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 20.7 |
| საქართველოში C და B ჰეპატიტების ზედამხედველობის ეფექტურობის გაძლიერება ზიანის შემცირების ცენტრებში GHOST ტექნოლოგიის გამოყენებით | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 19.6 |
| HCV ეპიდემიოლოგიის გაძლიერება - საქართველოში HCV-ინფიცირებული დედების შვილების მიღწევა C ჰეპატიტის ელიმინაციის პროგრამის ფარგლებში | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 14.0 |
| C ჰეპატიტის პროექტი, მკურნალობასთან დაკავშირება | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 24.7 |
| საქართველოში B და C ჰეპატიტის ტვირთის შეფასება | ამერიკის შეერთებული შტატების დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის ცენტრები | 30.3 |
| ცხელებით და კანის დაზიანებებით მიმდინარე ზოონოზური ინფექციების შემთხვევების გამოვლენისა და დიაგნოზის შესაძლებლობების გაძლიერება საქართველოში (BAA) | ამერიკის შეერთებული შტატების თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო | 222.3 |
| მოლეკულურ ვირუსოლოგიური კვლევები საქართველოში | ამერიკის შეერთებული შტატების თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო | 347.4 |
| Yersinia - ს სახეობების მოლეკულური ეპიდემიოლოგია და ეკოლოგია შავი ჭირის ენდემურ ტრანსსასაზღვრო ტერიტორიაზე, საქართველოსა და აზერბაიჯანში | ამერიკის შეერთებული შტატების თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო | 357.2 |
| Yersinia - ს სახეობების მოლეკულური ეპიდემიოლოგია და ეკოლოგია შავი ჭირის ენდემურ ტრანსსასაზღვრო ტერიტორიაზე, საქართველოსა და აზერბაიჯანში | ამერიკის შეერთებული შტატების თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო | 94.7 |
| რიკეტსიების და კოქსიელას ინფექციების ზედამხედველობა საქართველოსა და აზერბაიჯანში | ამერიკის შეერთებული შტატების თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო | 806.9 |
| ზოონოზური ინფექციების ატლასის მომზადება სამხრეთ კავკასიისთვის | ამერიკის შეერთებული შტატების თავდაცვის საფრთხის შემცირების სააგენტო | 1,220.4 |
| ცენტრის ფუნქციონირების ორგანიზაციულ-ტექნიკური მხარდაჭერა Security | ვოლტერ რიდის არმიის კვლევითი ინსტიტუტი | 5.9 |
| ცენტრის დაცვითი მომსახურების ორგანიზაციულ-ტექნიკური მხარდაჭერა Security | ვოლტერ რიდის არმიის კვლევითი ინსტიტუტი | 241.8 |
| ცენტრის ექსპლუატაციისა და მომსახურებების (O & M) ორგანიზაციულ-ტექნიკური მხარდაჭერა | ვოლტერ რიდის არმიის კვლევითი ინსტიტუტი | 457.9 |
| ცენტრის კომუნალური ხარჯების ორგანიზაციულ-ტექნიკური მხარდაჭერა Utility | ვოლტერ რიდის არმიის კვლევითი ინსტიტუტი | 676.7 |

| | | |
|--|--|--------------|
| ნარკოტიკების ინექციური გზით მომხმარებლებში დაავადების კონფირმაციისა და მკურნალობისას HCV ვირემიაზე ტესტირების მოდელის განხორციელების შესაძლებლობის, მიმდებლობის, ეფექტურობის და ხარჯთაფექტურობის შეფასება საქართველოში | ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი | 21.6 |
| NCV RNA(NAT) ტესტირების ვალიდაცია სისხლის მშრალი წვეთების გამოყენებით და C ჰეპატიტის აქტიური ინფექციის კონფირმაციისას Genedrive HCV მეთოდის დიაგნოსტიკური შეაძლებლობების შეფასება | ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი | 34.4 |
| C ჰეპატიტის სადიაგნოსტიკო სწრაფი ტესტების (RDTs) დიაგნოსტიკური სიზუსტის კვლევა C ჰეპატიტის ვირუსის მიმართ ანტისხეულების გამოსავლენად ახალ აღებული მთლიან სისხლის, პლაზმისა და შრატის გამოყენებით | ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი | 90.7 |
| HCV RNA ტესტირების დეცენტრალიზაციის პროექტი | ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი | 17.0 |
| HCV RNA ტესტირების დეცენტრალიზაციის პროექტი | ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი | 0.0 |
| C ჰეპატიტზე სკრინინგით დადებითი პირების დაკავშირება შემდგომ დიაგნოსტიკურ კვლევებსა და მკურნალობასთან | ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი | 66.2 |
| C ჰეპატიტის თვითტესტის მიმდებლობა და მიზანშეწონილობის პილოტური კვლევა საკვანძო პოპულაციებში საქართველოში | ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი | 13.0 |
| Molbio Diagnostics Treuenat™ HCV RNA- მეთოდის კლინიკური შესრულების შეფასება | ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი | 206.3 |
| C ჰეპატიტის თვითტესტირების შეფასება ნერწყვის სწრაფი ტესტის გამოყენებით გამოუცდელი მომხმარებლების მიერ | ახალი ინოვაციური დიაგნოსტიკის განვითარების ფონდი | 126.7 |
| ქიმიური ნივთიერებების მდგრადი მართვის ეროვნული სისტემის ძირითადი ელემენტების დანერგვა აღმოსავლეთ ევროპის, კავკასიის და ცენტრალური აზიის ზოგიერთ ქვეყანაში: ბელარუსი, საქართველო, ყაზახეთი | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 89.7 |
| დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის მიერ თამბაქოს კონტროლის ჩარჩოკონვენციის - FCTC 2030 ფარგლებში განსახორციელებელი საქმიანობის შესახებ | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 80.8 |
| დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის მიერ თამბაქოს კონტროლის ჩარჩოკონვენციის - FCTC 2030 ფარგლებში განსახორციელებელი საქმიანობის შესახებ | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 44.3 |
| ტექნიკური დანშარების გაწევა პროგრამის იმპლემენტაციისათვის ბავშვთა სიმსუქნის ზედამხედველობის სისტემის ინიციატივა საქართველოში | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 24.0 |
| პოლიომიელიტის ზედამხედველობა გარემოში საქართველო 2020 წელი | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 31.7 |
| COVID-19-თან დაკავშირებული რისკის კომუნიკაციისა და საზოგადოების ჩართულობის მხარდაჭერა საქართველოში | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 20.1 |
| დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ეროვნული ცენტრის მიერ თამბაქოს კონტროლის ჩარჩოკონვენციის - FCTC 2030 ფარგლებში განსახორციელებელი საქმიანობის შესახებ | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 74.6 |

| | | |
|---|---|--------------|
| COVID-19–ის გავლენის შემცირება საქართველოში გრძელვადიანი სოციალურ-ეკონომიკურ მდგრადობის შესანარჩუნებლად, პარტნიორ ქვეყანაში ვირუსის წინააღმდეგ ბრძოლის და ყველაზე დაუცველი ადამიანების საჭიროებების დაკმაყოფილების მხარდაჭერა | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 180.1 |
| ენტომოლოგიური კვლევის ჩასატარებლად, Aedes aegypti (ყვითელი ცხელების გადამტანი კოლო) - ს და Aedes albopictus (ვეფხისებრი კოლო)-ს გეოგრაფიული გავრცელების არეალის განსაზღვრა საქართველოს ზოგიერთ რეგიონში | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 44.5 |
| საქართველოში გავლენის COVID 19- ის შერბილება სოციალური და ეკონომიკური მდგრადობის მიზნით | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 90.7 |
| ამრ-ზე ეროვნული ზედამხედველობის ქსელის შეხვედრა, ანტიბიოტიკების ცნობიერების ამაღლების მსოფლიო კვირეული 2020 | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 15.6 |
| საქართველოს ჯანმრთელობის დაცვის ობიექტებში წყლის, სანიტარიისა და ჰიგიენის მარეგულირებელი ჩარჩოს მიმოხილვა და კვლევის ინსტრუმენტების ადაპტირება ადგილობრივ კონტექსტან | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 10.7 |
| COVID-19–ის გავლენის შემცირება საქართველოში გრძელვადიანი სოციალურ-ეკონომიკურ მდგრადობის შესანარჩუნებლად, პარტნიორ ქვეყანაში ვირუსის წინააღმდეგ ბრძოლის და ყველაზე დაუცველი ადამიანების საჭიროებების დაკმაყოფილების მხარდაჭერა | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 62.5 |
| საქართველოში COVID-19–ის გავლენის შემცირება, სამედიცინო პერსონალის COVID-19–ით დაინფიცირების რისკ ფაქტორების შეფასება | ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია | 2.6 |
| თამბაქოზე მოთხოვნის შემცირების გაძლიერებული კანონმდებლობის დამტკიცების და აღსრულების მხარდაჭერა საქართველოში | ტუბერკულოზისა და ფილტვის დაავადებების წინააღმდეგ ბრძოლის საერთაშორისო კავშირი (The Union – North America) | 126.4 |
| თამბაქოს კვამლისგან თავისუფალი კოალიციები საქართველოსა და სომხეთში: რანდომიზირებული სათემო კვლევა | ემორის უნივერსიტეტი | 229.5 |
| ემორი-საქართველოს სუფთა ჰაერის კვლევითი საგანმანათლებლო პროექტი | ემორის უნივერსიტეტი | 39.5 |
| რისკების თაობაზე ცნობიერების ამაღლება და თბური ტალღების ტრანსსასაზღვრო ზემოქმედების შემცირების კომუნიკაცია | ევრო კავშირი | 6.8 |
| დასავლეთ აზიაში ღამურის მიერ გამოწვეული ზოონოზური დაავადებების რისკების ანალიზი | ეკოპელს ალიანსი | 224.5 |
| დასავლეთ აზიაში ღამურის მიერ გამოწვეული ზოონოზური დაავადებების რისკების ანალიზი | ეკოპელს ალიანსი | 70.2 |
| ქართულ-ნორვეგიული თანამშრომლობა საზოგადოებრივ ჯანდაცვაში (GeNoC-PH) | ნორვეგიის არქტიკული უნივერსიტეტი | 41.7 |
| ქართულ-ნორვეგიული თანამშრომლობა საზოგადოებრივ ჯანდაცვაში (GeNoC-PH) | ნორვეგიის არქტიკული უნივერსიტეტი | 17.0 |
| ქართულ-ნორვეგიული თანამშრომლობა საზოგადოებრივ ჯანდაცვაში (GeNoC-PH) | ნორვეგიის არქტიკული უნივერსიტეტი | 41.5 |
| საშვილოსნოს ყელის კიბოს სკრინინგის რეგისტრის შექმნა | გაეროს მოსახლეობის ფონდი | 125.9 |
| გაფართოებული წვდომა საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ინოვაციურ სერვისებზე | გაეროს განვითარების პროგრამა | 364.4 |
| საქართველოში დელიდან ბავშვზე აივ ინფექციის და სიფილისის გადაცემის აღმოფხვრის მხარდაჭერა | გაეროს ბავშვთა ფონდი | 20.1 |
| დაბადების რეგისტრის სისტემის გაძლიერების ხელშეწყობა | გაეროს ბავშვთა ფონდი | 48.0 |

| | | |
|---|--|--------------|
| ჯანდაცვის სფეროს პროფესიონალების უნარის გაძლიერება იმუნიზაციის შესახებ სამედიცინო განათლების სფეროში მდგრადი სისტემების ჩამოყალიბებით | გაერმოს ბავშვთა ფონდი | 119.2 |
| პირველადი ჯანდაცვის წარმომადგენლების უნარების გაძლიერება იმუნიზაციის ინტერპერსონალური კომუნიკაციის საკითხებში | გაერმოს ბავშვთა ფონდი | 138.6 |
| ინფექციის პრევენციისა და კონტროლის შეფასება სამშობიარო სახლებში | გაეროს ბავშვთა ფონდი | 149.9 |
| ველურ ფრინველებში A გრიპის ვირუსების ზედამხედველობის კვლევა | კემბრიჯის უნივერსიტეტი | 4.3 |
| ნარკოტიკების ინექციურ მომხმარებელთა (ნიმ) პოპულაციაში C ჰეპატიტის ვირუსით პირველადად ინფიცირებულთა და რე-ინფიცირებულთა კოჰორტის დახასიათება, საქართველოში ზიანის შემცირების ქსელის ორ შერჩეულ ცენტრში, გლობალური ჰეპატიტების ეპიდაფეთქების და ზედამხედველობის - ტექნოლოგიის (GHOST) გამოყენებით | დვიძლის ინსტიტუტი და განათლებისა და კვლევის ფონდი | 13.0 |
| CBEP ბიომეცნიერების სტაჟირების პროგრამა | აშშ-ს სამოქალაქო კვლევებისა და განვითარების ფონდი | 68.7 |
| ვირუსული ჰეპატიტებისა სხვა პათოგენების ლაბორატორიული კვლევების მხარდაჭერა | ებოტ ლაბორატორის ("ებოტი") | 53.9 |
| დასავლეთ აზიური ქსელის შექმნა კავკასიის რეგიონში ბიოლოგიური უსაფრთხოების გასაუნჯობესებლად | გერმანიის საერთაშორისო თანამამრომლობის საზოგადოება | 69.3 |