

# სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულება N06/34

ბრალდებულთა და მსჯავრდებულთა ეკვივალენტური სამედიცინო მომსახურების უზრუნველყოფა 26.02.02  
გამარტივებული შესყიდვა

ქ. თბილისი

12 ივნისი 2023 წელი

ერთი მხრივ, საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს მმართველობის სფეროში მოქმედი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება-სპეციალური პენიტენციური სამსახური (შემდგომში „შემსყიდველი“) წარმოდგენილი ეკონომიკური დეპარტამენტის უფროსის - იულია ტყემელაშვილის სახით და მეორე მხრივ, მხრივ, შპს „ამერიკან ჰოსპიტალ ნეთვორქ“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“) წარმოდგენილი დირექტორის მინდობილი პირის - საფარ ჯაფაროვის სახით, ორმხრივი შეთანხმების საფუძველზე, სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ საქართველოს კანონის მე-10<sup>1</sup> მუხლის მე-3 პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტის, საქართველოს მთავრობის 2022 წლის 26 დეკემბრის N2455 განკარგულების საფუძველზე ვდებთ ხელშეკრულებას შემდეგ ზე: (SMP220003217, 2023 წლის 12 ივნისის N01/200869 მოხსენებითი ბარათი).

## 1. ხელშეკრულების საგანი

- 1.1. ხელშეკრულების საგანს წარმოადგენს პენიტენციურ დაწესებულებებში (შემდგომ ტექსტში - „პენიტენციური დაწესებულება“) განთავსებულ ბრალდებულთა/მსჯავრდებულთათვის (შემდგომში - „ბრალდებული/მსჯავრდებული“) გადაუდებელი, გეგმიური სტაციონარული და ამბულატორიული მკურნალობის, წინასაოპერაციო გამოკვლევებისა და სტაციონარში ყოფნისას ლაბორატორიული და სხვა საჭირო მომსახურების შესყიდვა. (CPV კოდი - 85100000 - ჯანდაცვის სფეროს მომსახურებები).

## 2. შესყიდვის ობიექტი

- 2.1. შესყიდვის ობიექტია პენიტენციურ დაწესებულებებში განთავსებულ ბრალდებულთა/მსჯავრდებულთათვის გადაუდებელი, გეგმიური სტაციონარული, ასევე, ამბულატორიული ტიპის სამედიცინო მომსახურების გაწევა.

## 3. ხელშეკრულების საერთო ღირებულება

- 3.1. ხელშეკრულების საერთო ღირებულება შეადგენს: 10 000.00 ლარს (ათი ათასი ლარი და 00 თეთრი).
- 3.2. შესყიდვის ობიექტის (მომსახურება) ერთეულის ფასები განსაზღვრულია დანართი N1-ით, რომელიც წარმოადგენს ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.
- 3.3. ხელშეკრულების 3.1. პუნქტში აღნიშნულ თანხაში შედის საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა შესაბამისი გადასახადი.

## 4. მომსახურების ხარისხი და გარანტია

- 4.1. მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას დროული, ადეკვატური, კვალიფიციური და ხარისხიანი მომსახურების გაწევის შესახებ.
- 4.2. მიმწოდებელმა მომსახურება უნდა გასწიოს შემდეგ მისამართზე: საქართველო, ქ.თბილისი, უშანგი ჩხეიძის ქ. N17/დ. უხნაძის ქ. N58 - შპს „ამერიკან ჰოსპიტალ ნეთვორქ“.

## 5. მომსახურების მიღება-ჩაბარების წესი

- 5.1. მომსახურების მიღება ფორმდება მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე, მომსახურების გაწევის დამადასტურებელი დოკუმენტაციის წარმოდგენის შემდგომ, კერძოდ:
  - ა) გადაუდებელი, გეგმიური სტაციონარული ტიპის სამედიცინო მომსახურების გაწევის შემთხვევაში: მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველთან წარმოადგინოს შემდეგი დოკუმენტაცია: გამარტივებული ანგარიშგაქტურა (ინვოისი), ჯანმრთელობის მდგომარეობის შესახებ ცნობა (ფორმა №IV-100/ა), დანართი N2 და მიღება-ჩაბარების აქტის პროექტი.
  - ბ) გადაუდებელი, გეგმიური ამბულატორიული ტიპის სამედიცინო მომსახურების გაწევის შემთხვევაში: მიმწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველთან წარმოადგინოს შემდეგი დოკუმენტაცია: გამარტივებული ანგარიშგაქტურა (ინვოისი), გაწეული მომსახურების ჩამონათვალი განფასებით/კალკულაციით, მიღება-ჩაბარების აქტის პროექტი და ჯანმრთელობის მდგომარეობის შესახებ ცნობა (ფორმა №IV-100/ა). (ფორმა №IV-100/ა - შესაძლოა არ იქნეს წარმოდგენილი სადიაგნოსტიკო მომსახურების მიწოდების შემთხვევაში.)
- 5.1.1. სამედიცინო დაწესებულებაში ბრალდებულის/მსჯავრდებულის გარდაცვალების შემთხვევაში, მიღება-ჩაბარების აქტი გაფორმდეს მხოლოდ ხელშეკრულების 7.1. პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტით განსაზღვრული ქვეპუნქტით განსაზღვრული სსიპ - სამედიცინო და ფარმაცევტული საქმიანობის რეგულირების სააგენტოს დადებითი დასკვნის საფუძველზე.

- 5.2. იმ შემთხვევაში, როდესაც ანგარიშსწორება ხდება ისეთი სამედიცინო მომსახურების გაწევისას, რომელიც 6.3, 6.4 და 6.5 პუნქტებითაა გათვალისწინებული, ზემოაღნიშნულ დოკუმენტაციასთან ერთად დამატებით წარმოდგენილ უნდა იქნეს დეტალური კალკულაცია.
- 5.3. მიღება-ჩაბარების აქტის პროექტი და საჭირო დოკუმენტაცია მიმწოდებელმა უნდა წარუდგინოს შემსყიდველს (სამედიცინო დეპარტამენტს) **ყოველთვიურად, არაუგვიანეს შესრულებული სამუშაოს თვის (საანგარიშო თვე) მომდევნო თვის 15 რიცხვისა, შემდეგ მისამართზე: ქ.თბილისი, ზურაბ ანჯაფარიძის ქ. N18.**
- 5.4. მიღება-ჩაბარების აქტს შემსყიდველის მხრიდან ხელს აწერს საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს მმართველობის სფეროში მოქმედი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება-სპეციალური პენიტენციური სამსახურის გენერალური დირექტორის ბრძანებით განსაზღვრული პირი, ხოლო მიმწოდებლის მხრიდან დირექტორი ან მის მიერ საამისოდ უფლებამოსილი პირი.
- 5.5. სამედიცინო დეპარტამენტის სპეციალიზებული სამედიცინო სერვისების სამმართველოს (შემდგომში - სამმართველო) მოსამსახურე, ამ ხელშეკრულების 5.1 პუნქტით განსაზღვრული დოკუმენტაციის მიღებიდან **30 კალენდარული დღის** ვადაში ამოწმებს წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისობას ამ ხელშეკრულებით დადგენილ პირობებთან (წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისობას პაციენტისთვის მიწოდებულ სამედიცინო მომსახურებასთან) და ამავე ვადაში უზრუნველყოფს მიღება-ჩაბარების აქტის პროექტის წარდგენას უფლებამოსილი პირისთვის. მიღება-ჩაბარების აქტის პროექტს ამ ხელშეკრულების 5.4 პუნქტით განსაზღვრული უფლებამოსილი პირი ხელს აწერს მისი წარდგენიდან **არაუგვიანეს 5 სამუშაო დღისა.**
- 5.6. სამმართველოს მოსამსახურე ამ ხელშეკრულების 5.5. პუნქტით განსაზღვრული შემოწმების განხორციელებისას, ტექნიკური ხარვეზის აღმოჩენისას მიმწოდებელს წერილობით განუსაზღვრავს **7 სამუშაო დღიან** ვადას ხარვეზის აღმოსაფხვრელად. აღნიშნულ ვადაში ხარვეზის აღმოუფხვრელობის შემთხვევაში, გაწეული მომსახურების ღირებულება არ ანაზღაურდება. ასევე არ ანაზღაურდება შემთხვევა, როდესაც მიმწოდებლის მიერ ხარვეზის გასწორების შემდგომ დაფიქსირდა ახალი ხარვეზი, გარდა ისეთი ხარვეზისა, რაც არ ყოფილა შემსყიდველის მხრიდან აღმოჩენილი პირველადი დახარვეზების დროს, რისთვისაც განუსაზღვრავს **3 სამუშაო დღიან** ვადას. სამმართველო **7 სამუშაო დღის ვადაში** ამოწმებს ხელახლა წარმოდგენილი დოკუმენტაციის შესაბამისობას.
- 5.7. სამმართველოს მოსამსახურე ამ ხელშეკრულების 5.5. პუნქტით განსაზღვრული შემოწმების განხორციელებისას არატექნიკური ხასიათის დარღვევის აღმოჩენისას, წერილობით ინფორმაციას აწვდის ინსპექტირების ჯგუფს შემდგომი რეაგირებისათვის, რომლის აქტის საფუძველზე შემსყიდველი იღებს საბოლოო გადაწყვეტილებას მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებასა და ანგარიშსწორებასთან დაკავშირებით.

## 6. ანგარიშსწორების პირობები

- 6.1. ხელშეკრულებით განსაზღვრული მომსახურების ანაზღაურება მოხდება უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით ეროვნულ ვალუტაში.
- 6.2. ანგარიშსწორება საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს მმართველობის სფეროში მოქმედი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება-სპეციალური პენიტენციური სამსახურის მიერ განხორციელდება დანართი N1-ით განსაზღვრული პრეისკურანტის ფასების შესაბამისად.
- 6.3. დანართი N1-ით გათვალისწინებული სამედიცინო მომსახურების გაწევის მომენტში ფაქტიურად გაწეული მომსახურების შესაბამისად ანაზღაურდება კონსერვატიული მკურნალობის კურსისთვის განკუთვნილი მედიკამენტების და მათთან დაკავშირებული სამედიცინო სახარჯი მასალების ღირებულება.
- 6.4. დანართი N1-ით გათვალისწინებული სამედიცინო მომსახურების გაწევის მომენტში ფაქტიურად გაწეული მომსახურების შესაბამისად ანაზღაურდება გამოყენებული იმპლანტებისა და ქიმიური თერაპიის კურსისთვის განკუთვნილი მედიკამენტების და მათთან დაკავშირებული სამედიცინო სახარჯი მასალების ღირებულება.
- 6.5. დანართი N1-ით გათვალისწინებული სამედიცინო მომსახურების გაწევის მომენტში ფაქტიურად გაწეული მომსახურების შესაბამისად ანაზღაურდება არასრული სამედიცინო შემთხვევები, მაგრამ არაუმეტეს დანართი N1 განსაზღვრული პრეისკურანტის ფასისა.
- 6.6. სამედიცინო დაწესებულების მხრიდან ერთდროულად ორი ან მეტი ნოზოლოგიის მკურნალობისას ანაზღაურდება ძირითადი ნოზოლოგიის ღირებულება სრულად, ხოლო დამატებითი ნოზოლოგიების ღირებულება მათი საწყისი ღირებულების 50%-ის ოდენობით, გარდა კრიტიკული მდგომარეობისა.
- 6.7. ანგარიშსწორება საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს მმართველობის სფეროში მოქმედი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება-სპეციალური პენიტენციური სამსახურის მიერ განხორციელდება მიმწოდებლის მიერ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან: **10 სამუშაო დღის** ვადაში.
- 6.8. დაფინანსების წყარო: სახელმწიფო ბიუჯეტი.

## 7. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

### 7.1. შემსყიდველს უფლება აქვს:

- ა) შეამოწმოს, სამედიცინო დაწესებულების მიერ წარმოდგენილ დოკუმენტაციაში არსებული სამედიცინო მომსახურების განფასების შესაბამისობა და მითითებული ფასების თანხვედრა ხელშეკრულების დანართი N1-ში მითითებულ ფასებთან მიმართებაში, ასევე რამდენად სათანადოდ იქნა მომსახურება გაწეული სამედიცინო

დაწესებულების მიერ, როგორც მომსახურების გაწევის დროს, ისე ამ ხელშეკრულების მოქმედებისა და ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ურთიერთვალდებულებების არსებობის პერიოდში ნებისმიერ დროს.

ბ) არ აუნაზღაუროს მიმწოდებელს გაწეული სამედიცინო მომსახურების ღირებულება, იმ შემთხვევაში, თუ მის მიერ დოკუმენტაცია არ იქნა წარმოდგენილი ხელშეკრულებით დადგენილი წესის შესაბამისად, **საანგარიშგებო თვის დასრულებიდან 2 თვის** ვადაში;

გ) სამედიცინო დაწესებულებაში ბრალდებულის/მსჯავრდებულის გარდაცვალების შემთხვევები რევიზიის მიზნით გადაუგზავნოს სსიპ - სამედიცინო და ფარმაცევტული საქმიანობის რეგულირების სააგენტოს, რომლის დასკვნის საფუძველზეც განხორციელდება ჩატარებული სამედიცინო მომსახურების თანხის ანაზღაურება ან/და ანაზღაურებული თანხის უკან დაბრუნების საკითხი;

დ) უზრუნველყოს მისი თანამშრომლების მიერ სამედიცინო დაწესებულებაში არსებული წესების დაცვა, თუ კანონმდებლობით სხვა რამ არ არის დადგენილი.

#### 7.2. **შემსყიდველი ვალდებულია:**

ა) მოახდინოს ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად;

ბ) სამედიცინო დაწესებულებაში უზრუნველყოს მიმწოდებლისა და მესამე პირების უსაფრთხოების დაცვა, ბრალდებულის/მსჯავრდებულის სამედიცინო დაწესებულებაში ყოფნის პერიოდში, მათ შორის, ბრალდებულის/მსჯავრდებულისათვის სამედიცინო მომსახურების გაწევის დროს.

#### 7.3. **მიმწოდებელს უფლება აქვს:**

ა) მოსთხოვოს შემსყიდველს გაწეული მომსახურების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებით;

ბ) უარი თქვას მომსახურების გაწევაზე, თუ კონკრეტულ შემთხვევაში არ ექნება სათანადო რესურსი სამედიცინო მანიპულაციის განსახორციელებლად (აღნიშნული ფაქტის დადგომის შემთხვევაში, მიმწოდებელი წერილობით დაუდასტურებს შემსყიდველს მითითებულ ფაქტს 3 სამუშაო დღის ვადაში).

#### 7.4. **მიმწოდებელი ვალდებულია:**

ა) ხელშეკრულების ძალაში შესვლის მომენტიდან, უზრუნველყოს მომსახურების გაწევა შემსყიდველის მოთხოვნისთანავე;

ბ) მომსახურება გასწიოს ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან **2023 წლის 31 დეკემბრის** ჩათვლით;

გ) ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში შემსყიდველის მოთხოვნისთანავე, გაუწიოს პენიტენციურ დაწესებულებაში განთავსებულ მსჯავრდებულს პროფილის ფარგლებში სპეციალისტის საკონსულტაციო, ინსტრუმენტული და ლაბორატორიული გამოკვლევების, ამბულატორიული მკურნალობის, გეგმიური სტაციონარული მკურნალობის, წინასაოპერაციო გამოკვლევების და სტაციონარში ყოფნისას საჭირო სხვა სამედიცინო მომსახურება, რომელიც არ არის გათვალისწინებული ხელშეკრულებით;

დ) მომსახურება გაუწიოს შემსყიდველს, ხელშეკრულებით და დანართი N1-ით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად;

ე) მომსახურების გაწევისას დაიცვას ხელშეკრულებით და დანართი N1-ით გათვალისწინებული ყველა პირობა;

ვ) გამოკვლევის ჩასატარებლად მიყვანილ მსჯავრდებულს სამედიცინო მომსახურება/გამოკვლევა გაუწიოს ურიგოდ, ყოველგვარი შეფერხების გარეშე, მსჯავრდებულის და სხვა პირთა უსაფრთხოებიდან გამომდინარე, ამასთან, მსჯავრდებულის სამედიცინო დაწესებულებაში მიყვანისას, მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს შესაბამისი პირის გამოყოფა, რომელიც დაეხმარება სპეციალური პენიტენციური სამსახურის პენიტენციური დეპარტამენტის ესკორტირებისა და სპეციალურ ღონისძიებათა მთავარი სამმართველოს თანამშრომელს სამედიცინო დაწესებულებაში დაუბრკოლებლად გადაადგილებასა და მსჯავრდებულისათვის დროული სამედიცინო მომსახურების გაწევის ორგანიზებაში;

ზ) ამბულატორიული და სტაციონარული მომსახურების (გაწერის) შემდგომ პერიოდში, მედიკამენტების დანიშვნის დროს უპირატესად იხელმძღვანელოს **საქართველოს იუსტიციის მინისტრის 2019 წლის 15 თებერვლის N381 ბრძანებით დამტკიცებული „პენიტენციურ დაწესებულებაში სამედიცინო მომსახურების სტანდარტების, სპეციფიკური საჭიროებების მქონე პირთა სამედიცინო მომსახურების დამატებითი სტანდარტების, პენიტენციურ დაწესებულებაში პრევენციული მომსახურების პაკეტისა და პენიტენციური სისტემის ჯანდაცვის ბაზისური მედიკამენტების ნუსხით“**; სხვა მედიკამენტის დანიშვნის შემთხვევაში, რომელიც არ შედის აღნიშნულ ნუსხაში, შემსყიდველს უფლება აქვს, მიმწოდებელს მოსთხოვოს წერილობითი დასაბუთება ამ მედიკამენტის დანიშვნის აუცილებლობის თაობაზე.

თ) მიმწოდებელი ვალდებულია, მსჯავრდებულისათვის სამედიცინო მომსახურების გაწევისთანავე შეადგინოს ცნობა ჯანმრთელობის მდგომარეობის შესახებ (ფორმა №IV-100/ა) საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესის შესაბამისად და დალუქული ფორმით გაუგზავნოს დაწესებულების მთავარ ექიმს, სპეციალური პენიტენციური სამსახურის პენიტენციური დეპარტამენტის ესკორტირებისა და სპეციალურ ღონისძიებათა მთავარი სამმართველოს თანამშრომლის მეშვეობით;

ი) მიმწოდებელი ვალდებულია, მსჯავრდებულისათვის სტაციონარული და ამბულატორიული სამედიცინო **მომსახურების გაწევისთანავე ან არაუგვიანეს მომდევნო სამუშაო დღისა**, გაწეული მომსახურების შესახებ ინფორმაცია, (ცნობა ჯანმრთელობის მდგომარეობის შესახებ (ფორმა №IV-100/ა)) ელექტრონული ფორმით

გაუგზავნოს შესაბამისი პენიტენციური დაწესებულების მთავარ ექიმს დანართ N3-ში მითითებულ ელექტრონულ ფოსტაზე, ხოლო ჩატარებული კლინიკო-ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული კვლევების პასუხები - მიღებიდან არაუგვიანეს მომდევნო სამუშაო დღისა;

კ) მიმწოდებელი ვალდებულია, ისეთი სამედიცინო მომსახურების გაწევის აუცილებლობისას, რომელიც დანართი N1-ით არ იქნება განსაზღვრული უზრუნველყოს შემსყიდველისათვის ელექტრონული ფოსტის მეშვეობით ([medical@sps.gov.ge](mailto:medical@sps.gov.ge)) აღნიშნული ინფორმაციის მიწოდება მომსახურების გაწევისთანავე ან არაუგვიანეს მომდევნო სამუშაო დღისა. შემსყიდველის მხრიდან აღნიშნული გარემოების დადასტურება განხორციელდება შეტყობინების მიღების დღესვე;

კ) ხელშეკრულების შესრულების პროცესში წამოჭრილ გაუთვალისწინებელ ხელშემშლელ გარემოებებთან დაკავშირებით, დაუყოვნებლივ გაუგზავნოს შემსყიდველს წერილობითი შეტყობინება შეფერხების ფაქტის, მისი შესაძლო ხანგრძლივობის და გამომწვევი მიზეზების შესახებ;

ლ) განახორციელოს ხელშეკრულების ფარგლებში გახარჯული თანხისა და ნაშთის კონტროლი და აღნიშნული ინფორმაცია მიაწოდოს შემსყიდველს, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 90%-ის ამოწურვის შემთხვევაში, ელექტრონული ფოსტის მეშვეობით ([medical@sps.gov.ge](mailto:medical@sps.gov.ge));

მ) ხელი შეუწყოს შემსყიდველის თანამშრომლების მიერ უფლება-მოვალეობების შესრულებას, რათა თავიდან იქნეს აცილებული მსჯავრდებულის მიერ გაქცევის, თვითდაზიანების ან სხვა სამართალდარღვევის ჩადენის რისკი.

## 8. მხარეთა პასუხისმგებლობა ხელშეკრულების დარღვევისას

- 8.1. მიმწოდებლის მიერ ბრალდებულთა/მსჯავრდებულთათვის გადაუდებელი, გეგმიური სტაციონარული და ამბულატორიული მკურნალობის, წინასაოპერაციო გამოკვლევებისა და სტაციონარში ყოფნისას ლაბორატორიული და სხვა საჭირო მომსახურების შეუსრულებლობის ან/და ხელშეკრულების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს ეკისრება პირგასამტეხლო კონკრეტულ შემთხვევაში **გასაწევი/გაწეული მომსახურების 20 %-ის** ოდენობით.
- 8.2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების 5.3 პუნქტში მითითებული ვადის დარღვევის შემთხვევაში ეკისრება პირგასამტეხლო კონკრეტულ შემთხვევაში **გასაწევი/გაწეული მომსახურების 10 %-ის** ოდენობით.
- 8.3. მიმწოდებლის მხრიდან სამედიცინო დოკუმენტაციაში არასწორი მონაცემების მითითების შემთხვევაში (გარდა 5.6. პუნქტით განსაზღვრული ტექნიკური ხარვეზისა), მიმწოდებელს ეკისრება პირგასამტეხლო **გაწეული/გასაწევი მომსახურების ეპიზოდის 10 %-ის** ოდენობით.
- 8.4. იმ შემთხვევაში, თუ პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულება.

## 9. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

- 9.1. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა განისაზღვრება მხარეთა შორის წარმოშობილ სამართლებრივ ურთიერთობებზე ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და ძალაშია **2024 წლის 31 მარტის** ჩათვლით, ხოლო ხელშეკრულების 5.1.1, 6.5 და 7.1 „გ“ ქვეპუნქტებით, ასევე მე-8 მუხლთან მიმართებაში ხელშეკრულება მოქმედებს (ძალაშია) 7.1. „გ“ ქვეპუნქტში განსაზღვრული სსიპ - სამედიცინო და ფარმაცევტული საქმიანობის რეგულირების სააგენტოს დასკვნის მიღებიდან 3 თვის ვადით.
- 9.2. ხელშეკრულების მოქმედება ვრცელდება, როგორც ხელშეკრულების ფარგლებში დაწყებულ, ისე ხელშეკრულების ფარგლებში დაწყებულ და დასრულებულ, ასევე, ხელშეკრულების ფარგლებში დასრულებულ შემთხვევებზე.

## 10. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა და ცვლილებების შეტანა

- 10.1. წინამდებარე ხელშეკრულების პირობების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველი ორგანიზაციისათვის, გარდა საქართველოს კანონის „საქართველოს სამოქალაქო კოდექსი“ 398-ე მუხლით დადგენილი შემთხვევებისა. საქართველოს კანონის „საქართველოს სამოქალაქო კოდექსი“ 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში დაუშვებელია თავდაპირველად დადებული ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.
- 10.2. ხელშეკრულების დამდებ არც ერთ მხარეს არ აქვს უფლება ცალმხრივად შეცვალოს ხელშეკრულების პირობები.
- 10.3. ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილება დაიშვება მხოლოდ მხარეთა წერილობითი შეთანხმებით.
- 10.4. თუ ხელშეკრულების პირობების შეცვლის აუცილებლობა წარმოიშობა წინასწარგაუთვალისწინებელი მიზეზების გამო, ცვლილებების შეტანის ინიციატორი ვალდებულია წერილობით შეატყობინოს მეორე მხარეს ნებისმიერი ინფორმაცია ცვლილების შესახებ. ცვლილება ხელშეკრულებაში შეტანილად ჩაითვლება ორივე მხარის მიერ ხელშეკრულების ცვლილებაზე/შეთანხმებაზე ხელმოწერის დღიდან.
- 10.5. ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს „შეთანხმების“ სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.

## 11. დაუძლეველი ძალა (ფორს-მაჟორი)

- 11.1. მხარეები არ არიან პასუხისმგებელი თავიანთი ვალდებულების სრულ ან ნაწილობრივ შეუსრულებლობაზე, თუ ეს შეუსრულებლობა გამოწვეულია ისეთი გარემოებით, როგორცაა წყალდიდობა, ხანძარი, მიწისძვრა და სხვა სტიქიური მოვლენები, აგრეთვე ომები, საომარი მოქმედებები, საქონლის ან/და მომსახურების მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესება, საბიუჯეტო ასიგნებების მკვეთრი შემცირება, თუ ისინი უშუალო ზემოქმედებას ახდენენ ხელშეკრულების შესრულებაზე, ხელშეკრულების შესრულების ვადა გადაიწევეს შესაბამისი დროით, გარემოებათა დასრულების შემდეგ.
- 11.2. ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, პირველი შესაძლებლობისთანავე უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამოწვევი მიზეზების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობის მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებებისაგან.
- 11.3. თუ სახელშეკრულებო ვალდებულებების მთლიანი ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობის პირობები გაგრძელდა „11.1“ პუნქტიდან გამომდინარე სამ თვეზე მეტ ხანს, მხარეებს უფლება აქვთ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება, კომპენსაციის უფლების მოთხოვნის გარეშე.
- 11.4. ფორს-მაჟორული გარემოების არსებობა დადასტურებული უნდა იყოს საამისოდ უფლებამოსილი სახელმწიფო ორგანოს/ორგანოების მიერ.

## 12. ხელშეკრულების ინსპექტირების პირობები

- 12.1. მომსახურების გაწევის შემდეგ (ან შესრულების პარალელურად) შემსყიდველი უფლებამოსილია განახორციელოს გაწეული მომსახურების ინსპექტირება, გარდა გაწეული სამედიცინო მომსახურების ხარისხისა.
- 12.2. ინსპექტირების განხორციელების შემდგომ დგება ინსპექტირების აქტი. ინსპექტირების აქტში მითითებული უნდა იყოს გაწეული მომსახურების დასახელება, ღირებულება, ინსპექტირებისას აღმოჩენილი დარღვევები.
- 12.3. ინსპექტირებისას გამოვლენილი დარღვევების შემთხვევაში, შემსყიდველი აცნობებს მიმწოდებელს გამოვლენილი დარღვევების შესახებ, რომელიც ვალდებულია, დაუყოვნებლივ აღმოფხვრას დარღვევა საკუთარი ხარჯით.
- 12.4. ინსპექტირების აქტის საფუძველზე თუ არსებობს ვარაუდი სამედიცინო მომსახურების უხარისხოდ გაწევასთან დაკავშირებით, შემსყიდველს უფლება აქვს, ინფორმაცია მიაწოდოს სსიპ - სამედიცინო საქმიანობის სახელმწიფო რეგულირების სააგენტოს, ასევე, საჭიროების შემთხვევაში მიმართოს სსიპ - სამედიცინო და ფარმაცევტული საქმიანობის სახელმწიფო რეგულირების სააგენტოს, ასევე, საჭიროების შემთხვევაში მიმართოს სსიპ - ლევან სამხარაულის სახელობის სასამართლო ექსპერტიზის ეროვნულ ბიუროს. დარღვევის დადასტურების შემთხვევაში, ექსპერტიზის ხარჯებს ანაზღაურებს მიმწოდებელი.
- 12.5. ხელშეკრულებაზე ინსპექტირების განმხორციელებელი პირების ვინაობა განისაზღვრება საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს მმართველობის სფეროში მოქმედი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება-სპეციალური პენიტენციური სამსახურის გენერალური დირექტორის ბრძანებით.

## 13. ხელშეკრულების შეწყვეტა

- 13.1. შემსყიდველი უფლებამოსილია მთლიანად ან ნაწილობრივ შეწყვიტოს ხელშეკრულება მიმწოდებლისათვის წერილობითი შეტყობინების შემდეგ იმ შემთხვევაში, თუ:
  - ა) მიმწოდებელს არ შეუძლია შეასრულოს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული რომელიმე ვალდებულება;
  - ბ) შემსყიდველისათვის ცნობილი გახდა, რომ მიმწოდებელი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;
  - გ) მიმწოდებელი ხელშეკრულებით გათვალისწინებულ პირობებს არღვევს სისტემატიურად;
  - დ) ხელშეკრულების ვადის გასვლის საფუძველზე.
- 13.2. ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.
- 13.3. მიმწოდებელი უფლებამოსილია ცალმხრივად, 14 დღით ადრე წერილობითი შეტყობინების საფუძველზე შეწყვიტოს ხელშეკრულება იმ შემთხვევაში, თუ წინამდებარე ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება დაახიანებს მის ახლად გამოვლენილ ინტერესებს.
- 13.4. ხელშეკრულების ცალკეული პირობის მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულებით ნაკისრი სხვა ვალდებულების შესრულებისაგან.

**14. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი**

- 14.1. ხელშეკრულების შესრულებისას მხარეთა შორის წამოჭრილი დავები ან აზრთა სხვადასხვაობა შესაძლებელია გადაწყვეტილ იქნეს მოლაპარაკების გზით.
- 14.2. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, მხარეები მიმართავენ სასამართლოს კანონმდებლობის შესაბამისად.

**15. ხელშეკრულების სხვა პირობები**

- 15.1. მხარეები აუნაზღაურებენ ერთმანეთს მიყენებულ ზიანს, საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად.
- 15.2. არც ერთ მხარეს არ აქვს უფლება გადასცეს მესამე პირს თავისი უფლებები და მოვალეობები მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე.
- 15.3. მესამე პირთან ურთიერთობაში მხარეები მოქმედებენ თავიანთი სახელით, ხარჯებითა და რისკით.
- 15.4. ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელი საკითხები განისაზღვრება მოქმედი კანონმდებლობის მოთხოვნათა შესაბამისად.
- 15.5. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, ელექტრონულად. ხელშეკრულებასთან დაკავშირებული ნებისმიერი მიმოწერა შესრულებული უნდა იყოს ქართულ ენაზე.
- 15.6. წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის იქნება წერილობითი ფორმით შედგენილი და ხელმოწერილი მხარეთა მიერ.

**16. მხარეთა რეკვიზიტები**

შემსყიდველი	მიმწოდებელი
<p>საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს მმართველობის სფეროში მოქმედი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულება-სპეციალური პენიტენციური სამსახური</p> <p>მის: ქ. თბილისი, ზ. ანჯაფარიძის ქ. N18, საიდენტიფიკაციო კოდი: 205360223, სახელმწიფო ხაზინა კოდი: TRESGE22, ა/ა GE24NB0330100200165022</p> <p>ეკონომიკური დეპარტამენტის უფროსი</p>	<p>შპს „ამერიკან ჰოსპიტალ ნეთვორქ“</p> <p>მის: საქართველო, ქ. თბილისი, უშანგი ჩხეიძის ქ. N17/დ. უზნაძის ქ. N58 ს/კ: 402154342</p> <p>საბანკო რეკვიზიტები: სს „თიბისი ბანკი“ ბანკის კოდი: TBCBGE22 IBAN: GE40TB 7374 8360 2010 0005</p> <p>დირექტორის მინდობილი პირი</p>
<p>/იულია ტყეშელაშვილი/</p>	<p>/საფტარ ჯაფაროვი /</p>

**პრეისკურანტი**

id	კოდი	ტიპი	დასახელება	ფასი (ლარი)
26412	HR.6.4	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.6.4 ლეპტინის განსაზღვრა სისხლში	310.00
26413	BL.7.9.8	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.9.8 პრელუმინის განსაზღვრა სისხლის შრატში	65.00
26414	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	მეთოტრექსატი (ციტოსტატიკი)	79.59
26415	IM.2.5	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.2.5 ლამონტრიგინი (ლამიკტალი)	140.00
26416	BL.8.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.8.1 ჰომოცისტეინი	140.00
26417	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	დიაზეპამი (ბენზოდიამაზეპინი)	144.66
26418	IM.2.5	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.2.5 კარბამაზეპინი	95.00
26419	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	ბრომაზეპამი (ბენზოდიამაზეპინი)	114.66
26422	CG.3.1.1.a	ლაბორატორიული ტესტირება	ანტიტრომბინ III პროგრესული აქტივობის განსაზღვრა	40.00
26427	UR.9.3	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.9.3 კალციუმის Ca განსაზღვრა შარდში 24 სთ-ში	18.00
26428	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	აზოტოვანი ნარერთების ცვლის პროდუქტების განსაზღვრა სისხლის შრატში (ამიაკი)	48.00
26777	GE.2.2.1	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 ქლამიდია (CHLAM) სქესობრივი გზით გადამდები ინფექციების აგენტების დნმ-ის გამოვლენა პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით (ქლამიდია)	115.00
26778	GE.2.2.1GE.2.2.1(GON)	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 გონორეა(GON)-სქესობრივი გზით გადამდები ინფექციების აგენტების დნმ-ის გამოვლენა პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით	100.00
26779	GE.2.2.1GE.2.2.1(UREA)	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 ურეაპლაზმა(UREA)-სქესობრივი გზით გადამდები ინფექციების აგენტების დნმ-ის გამოვლენა პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით (ურეაპლაზმა)	115.00
26780	GE.2.2.1GE.2.2.1(TR)	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 ტრიქომონა(TR)-სქესობრივი გზით გადამდები ინფექციების აგენტების დნმ-ის გამოვლენა პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით	115.00
26781	GE.2.2.1(MIC)	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 მიკოპლაზმა (MIC)სქესობრივი გზით გადამდები ინფექციების აგენტების დნმ-ის გამოვლენა პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით (მიკოპლაზმა)	115.00
64831		ლაბორატორიული ტესტირება	კეტონების განსაზღვრა შარდში	8.00

65003	MB.1.2	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.1.2 ტუბერკულოზის მიკობაქტერიის მიკროსკოპული გამოკვლევა კონცენტრაციის მეთოდით ნახველში	25.00
65004	MB.1.2	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.1.2 ტუბერკულოზის მიკობაქტერიის მიკროსკოპული ორჯერადი გამოკვლევა კონცენტრაციის მეთოდით ნახველში	30.00
65005	MB.2.1.1	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.2.1.1 სხვა პათოლოგიურ მასალაში ტუბერკულოზის მიკობაქტერიების გამოვლინების კულტურალური მეთოდი	85.00
65140	Copy_HR.6.4	ლაბორატორიული ტესტირება	Copy_ლეპტინის განსაზღვრა სისხლში	310.00
65288		ლაბორატორიული ტესტირება	ადენოზინდეამინაზას განსაზღვრა ADA	38.00
65300	IM.19	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.19 დიგოქსინის კონცენტრაციის განსაზღვრა სისხლში Digoxin	50.00
65406		ლაბორატორიული ტესტირება	სისხლში HAV საწინააღმდეგო სუბარული ანტისხეულები იფა მეთოდით.	20.00
65445	GE.2.2.1	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1- ვირუსების კომპლექსური კვლევა პჯრ მეთოდით (5 კომპონენტი : ტრიქომონა , გონორეა ქლამიდია ,მიკოპლაზმა ურეა პლაზმა )	330.00
65446	GE.2.2.1	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1- ვირუსების კომპლექსური კვლევა პჯრ მეთოდით (3 კომპონენტი :ქლამიდია მიკოპლაზმა,ურეაპლაზმა)	220.00
65562	UR.2.2	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.2 ცილის განსაზღვრა 24 სთ შარდში	10.00
66437	BL.7.01	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.01-ოლიგოკლონური იმუნოგლობულინების იზოელექტრული ფოკუსირება	167.22
66495	IM.11	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.11-ჰისტოქიმიკების მიხედვით კომპლექსის ანტიგენების განსაზღვრა	3 000.00
66659	BL.7.02	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.02-MOG antiMyelin Oligodendrocyte Glycoprotein	165.00
20002	BL.7.9.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.9.1 C-რეაქტიული ცილის განსაზღვრა სისხლში CRP	28.00
20004	LB.100	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11.2.1 ასპარტატამინოტრანსფერაზის განსაზღვრა სისხლში AST	18.00
20005	LB.101	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11.2.2 ალანინამინოტრანსფერაზის განსაზღვრა სისხლში ALT	18.00
20006	LB.112	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.4 ალბუმინის განსაზღვრა სისხლში ALB	20.00
20007	BL.17	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.17 ანტიტრეპტოლიზინი-O განსაზღვრა სისხლში ASLO	28.00
20008	LB.102	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11.2.3 გამაგლუტამინოტრანსფერაზის განსაზღვრა სისხლში GGT	20.00



20009	LB.115	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.12.1 გლუკოზის განსაზღვრა სისხლში GLUC	11.00
20010	BL.9.3	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.9.3 კრეატინინის განსაზღვრა სისხლში CREA	18.00
20012	BL.11.2.5	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11.2.5 კრეატინინის MB ფრაქციის განსაზღვრა სისხლში	46.00
20013	LB.104	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11.1.1 ლაქტატდეჰიდროგენაზის განსაზღვრა სისხლში LDH	23.00
20014	BL.12.9.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.12.9.1 ლაქტატის განსაზღვრა სისხლში Lact	34.00
20015	IM.8.3.1	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.8.3.1 რევმატიოიდული ფაქტორის განსაზღვრა სისხლში RF	28.00
20016	BL.14.5	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.14.5 რკინის განსაზღვრა სისხლში Fe	20.00
20018	LB.113	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.10.1.1 საერთო ბილირუბინის განსაზღვრა სისხლში TBILI	18.00
20019	BL.13.6	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.13.6 საერთო ტრიგლიცერიდების განსაზღვრა სისხლში Triglycerides	18.00
20020	BL.13.2.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.13.2.1 საერთო ქოლესტერინის განსაზღვრა სისხლში TCHOL	18.00
20021	BL.13.7.2.a	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.13.7.2.a მაღალი სიმკვრივის ლპ-ქოლესტერინის განსაზღვრა სისხლში HDL-CHOL	18.00
20022	BL.13.7.2.c	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.13.7.2.c დაბალი სიმკვრივის ქოლესტერინის განსაზღვრა სისხლში LDL-CHOL	18.00
20026	BL.9.7	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.9.7 შარდმკვების განსაზღვრა სისხლში UA	18.00
20027	BL.9.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.9.1 შარდმკვების განსაზღვრა სისხლში UREA	18.00
23376	LB.103	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11 ტუტე ფოსფატაზის განსაზღვრა სისხლში ALP	23.00
23377	LB.105	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11 ამილაზის განსაზღვრა სისხლში Amyl	20.00
23378	LB.106	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.17.10 ამილაზის განსაზღვრა შარდში Amyl	20.00
23379	LB.107	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11 პანკრეასული ამილაზის განსაზღვრა სისხლში P-AMYL	20.00
23380	LB.108	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.17.11 პანკრეასული ამილაზის განსაზღვრა შარდში P-AMYL	20.00

23381	LB.109	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11 ლიპაზის განსაზღვრა სისხლში LIP	23.00
23382	LB.110	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11.2.4 კრეტინინფოსფოკინაზას განსაზღვრა სისხლში CK	23.00
23383	LB.111	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.1საერთო ცილის განსაზღვრა სისხლში TP	18.00
23384	LB.114	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.10.1.2 პირდაპირი (არაკონიუგირებული) ბილირუბინის განსაზღვრა სისხლში DBILI	20.00
23385	LB.116	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.12.1 გლუკოზატოლერანტობის ტესტი, OGTT	28.00
23386	LB.117	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.13 ლიპიდური ცვლა Lipids	60.00
23464	LB.121	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.13.6 საერთო ტრიგლიცერიდების განსაზღვრა სისხლში Triglycerides	18.00
23465	LB.125	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.9 ამიაკის განსაზღვრა სისხლში Ammonia	40.00
23466	LB.127	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.16.1 კრეტინინის განსაზღვრა შარდში CREA	18.00
23467	LB.129	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.16.1 შარდოვანას განსაზღვრა შარდში UREA	18.00
23468	LB.131	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.16.7 შარდმჟავას განსაზღვრა შარდში UA	18.00
23469	LB.132	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.12.8 გლიკოზირებული ჰემოგლობინის განსაზღვრა სისხლში HBA1C	40.00
23470	LB.135	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.15.1 იონიზირებულიკალციუმის განსაზღვრა სისხლში iCa	20.00
23471	LB.136	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.15.2 ფოსფორის განსაზღვრა სისხლში P	20.00
23477	LB.146	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11.2.5 კრეტინინაზას MB ფრაქციის განსაზღვრა სისხლში CK-MB	25.00
23827	BL.14.4	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.14.4 მაგნიუმის განსაზღვრა სისხლში Mg	20.00
23832	IM.11	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.11.1.2 ღვიძლის ფუნქციური სინჯები LFT	110.00
23836	LB.116	ლაბორატორიული ტესტირება	LB.116 გლუკოზა ტოლერანტობის ტესტი (100 გრამიანი დატვირთვით)	30.00
24622	AAS.1.5	ლაბორატორიული ტესტირება	AAS.1.5-ტყვიის Pb განსაზღვრა სისხლში	110.00

24623	AAS.1.5	ლაბორატორიული ტესტირება	AAS.1.5-ტყევის Pb განსაზღვრა შარდში	131.00
24649	UR.2.13.1 UR2.16	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.13.1 UR2.16.3 ალბუმინ/კრეატინინის ფარდობის განსაზღვრა შარდში Uacr	25.00
25406		ლაბორატორიული ტესტირება	თუთიის განსაზღვრა სისხლში Zn	30.00
64277	IM.19	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.19 ვანკომიცინი (ანტიბიოტიკი) განსაზღვრა სისხლში Vancomicin	79.00
64682	BL.7.9.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.9.1 ულტრა მგრძობიარე CRP (მაღალმგრძობიარე C-რეაქტიული ცილის რაოდენობრივი განსაზღვრა)	80.00
64905		ლაბორატორიული ტესტირება	სპილენძის განსაზღვრა სისხლში Cu	30.00
64929		ლაბორატორიული ტესტირება	კრეატინინის განსაზღვრა სხვადასხვა ბიოლოგიურ სითხეში	20.00
64979	BL.12.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.12.1 კაპილარული გლუკოზა (გლუკომეტრით) GLUC	7.00
66453		ლაბორატორიული ტესტირება	ამილაზის განსაზღვრა სხვადასხვა ბიოლოგიურ სითხეებში.	20.00
66486		ლაბორატორიული ტესტირება	კრეატინინის კლირენსი	35.00
66496		ლაბორატორიული ტესტირება	ალბუმინ/კრეატინინის თანაფარდობა (მიკროალბუმინურია) ქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00
66551	BL.7.10.4	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.10.4 ტრანსფერინის განსაზღვრა სისხლის შრატში Transferin	40.00
66625	BL.2.1.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.2.1.1 ტუბერკულოზის მიკობაქტერიის კვლევა მიკროსკოპული მეთოდით	35.00
66631		ლაბორატორიული ტესტირება	ქრომის განსაზღვრა სისხლში	131.00
23339	LB.001	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.6 სისხლის საერთო ანალოზი CBC	30.00
23340	LB.002	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.2.3.3 ერთიოციტების დალექვის რეაქციის განსაზღვრა სისხლში (ედს-ი), ESR (westergren)	5.00
23345	LB.007	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.2.5 რეტიკულოციტების განსაზღვრა სისხლში, Reticulocytes	8.00
23354	LB.016	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.12.1.2 სისხლის ჯგუფის და რეზუსის განსაზღვრა	18.00
23355	LB.017	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.12.1.2 სისხლის ჯგუფის და რეზუსის განსაზღვრა გელ-ტექნოლოგიით	28.00

23358	LB.020	ლაბორატორიული ტესტირება	იზოჰმაგლუტინემის განსაზღვრა რეციპიენტის სისხლში	28.00
23359	LB.021	ლაბორატორიული ტესტირება	დონორ-რეციპიენტის შეთავსება	28.00
23360	LB.022	ლაბორატორიული ტესტირება	LQ.1 თავზურგტეხის სითხის (ლიქვორი) გამოკვლევა	60.00
23362	LB.025	ლაბორატორიული ტესტირება	GM.4 ურეთრის ნაცხის ბაქტერიოსკოპია (მასალის აღება, მიკროსკოპია)	20.00
23364	LB.027	ლაბორატორიული ტესტირება	EF.3 პერიკარდის სითხის კლინიკური ანალიზი	60.00
23365	LB.028	ლაბორატორიული ტესტირება	EF.3 პერიტონუმის სითხის კლინიკური ანალიზი	60.00
23366	LB.028	ლაბორატორიული ტესტირება	EF.3 პლევრის სითხის კლინიკური ანალიზი	60.00
23367	LB.030	ლაბორატორიული ტესტირება	EF.3 სეროზული სითხეების კლინიკური ანალიზი	60.00
23368	LB.031	ლაბორატორიული ტესტირება	LQ.1 LQ.2 სინოვიალური სითხის კლინიკური ანალიზი	60.00
23370	LB.034	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.1 კანის ანაბექტის მიკროსკოპული გამოკვლევა აკანტოლიზურ უჯრედებზე	28.00
23371	LB.035	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.1 კანის ანაბექტის მიკროსკოპული გამოკვლევა ეოზინოფილურ უჯრედებზე	28.00
23372	LB.036	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.1 კანის ანაფხეკის გამოკვლევა დემოდექსზე	34.00
23373	LB.037	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.1 წამწამის გამოკვლევა დემოდექსზე	34.00
23374	LB.038	ლაბორატორიული ტესტირება	GM.4.6 პროსტატის სეკრეტის (Prostatic Smear) ბაქტერიოსკოპული გამოკვლევა	28.00
23375	LB.039	ლაბორატორიული ტესტირება	EF.1; EF.2; EF.3 ასციტური სითხის ანალიზი (Ascitis Fluid Assay)	60.00
23463	LB.033	ლაბორატორიული ტესტირება	LB.033 სპერმოგრამა	50.00
23475	LB.143	ლაბორატორიული ტესტირება	LB.143 კარბოქსიჰემოგლობინის განსაზღვრა FCOHb	34.00
23497	LB.328	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.8 ორსულობასთან ასოცირებული პლაზმა პროტეინი-A, PAPP A	60.00
23511	LB.344	ლაბორატორიული ტესტირება	LB.344 ნატრიურეტული პეპტიდი, NT-PRO BNP	100.00

23517	LB.351	ლაბორატორიული ტესტირება	ჰანტავირუსის საწინააღმდეგო ანტისხეულები (Hantavirus IgM, IgG) სისხლში	55.00
23521	LB.402	ლაბორატორიული ტესტირება	უროგენიტალურ ნაცხში ქლამიდია ანტიგენის აღმოჩენა იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით, Chlamydia Tr. Ag	35.00
23548	LB.500	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.8.1 Cytomegalovirus (CMV) , DNA Real –Time PCR	115.00
23549	LB.501	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.3 Herpes Simplex (HSV-1/HSV2) Virus , DNA Real –Time PCR	70.00
23551	LB.503	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.6 Rubella, DNA Real –Time PCR	70.00
23552	LB.504	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.6 ვარიცელა ზოსტერი Varicella Zoster Virus (VZV), DNA Real –Time PCR	130.00
23555	LB.507	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.5 პაპილომავირუსული ინფექციის აგენტების Human Papillomavirus (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 DNA Real –Time PCR	180.00
23556	LB.508	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.5 პაპილომავირუსული ინფექციის აგენტების დნმ-ის გამოვლენა 16/18 გენოტიპირება პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით რეალურ დროში.	140.00
23557	LB.509	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.5 პაპილომავირუსული ინფექციის აგენტების დნმ-ის (HPV) 16/18 გამოვლენა პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით	140.00
23558	LB.510	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.2 მიკოპლაზმური ინფექციების დნმ-ის გამოვლენა პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით	70.00
23559	LB.511	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 სქესობრივი გზით გადადები ინფექციების აგენტების დნმ-ის გამოვლენა პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით	70.00
23561	LB.513	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Trichomonas Vaginalis, DNA Real –Time PCR	70.00
23562	LB.514	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Ureaplasma Urealyticum, DNA Real –Time PCR	70.00
23563	LB.515	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Ureaplasma Parvum, DNA Real –Time PCR	70.00
23564	LB.516	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Candida albicans/Gardnerella Vaginalis, DNA Real –Time PCR	70.00
23565	LB.517	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Mycoplasma Hominis / Genitalium, DNA Real –Time PCR	70.00
23566	LB.518	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Mycoplasma Genitalium, DNA Real –Time PCR	70.00
23567	LB.519	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Mycoplasma Hominis, DNA Real –Time PCR	70.00
23569	LB.521	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Trichomonas Vaginalis /Gardnerella Vaginalis, DNA Real –Time PCR	70.00

23570	LB.522	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Ureaplasma Urealyticum/ Parvum, DNA Real –Time PCR	70.00
23571	LB.523	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Gardnerella vaginalis, DNA Real –Time PCR	70.00
23572	LB.524	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Chlamydia Trachomatis / Trichomonas Vaginalis, DNA Real –Time PCR	70.00
23573	LB.525	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Chlamydia Trachomatis / Mycoplasma Genitalium, DNA Real –Time PCR	70.00
23574	LB.526	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Chlamydia Trachomatis / Ureaplasma Urealyticum, DNA Real –Time PCR	70.00
23576	LB.528	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Chlamydia Trachomatis / Mycoplasma Genitalium /Ureaplasma Parvum, DNA Real –Time PCR	70.00
23577	LB.529	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.1 Treponema Pallidum Real –Time PCR (ლიქვირში)	120.00
23578	LB.530	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.6 HBV, DNA Real-Time PCR	70.00
23579	LB.531	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.6 HDV, RNA Real-Time PCR	70.00
23580	LB.532	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.6 HCV, RNA Real-Time PCR, რადენობრივი განსაზღვრა	70.00
23581	LB.533	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.6 HCV, RNA Real-Time PCR თვისობრივი განსაზღვრა	70.00
23582	LB.534	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.6 HCV, RNA Real-Time PCR, გენოტიპებისა და სუბტიპების დადგენა	70.00
23584	LB.536	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.8 HLA ტიპირება პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის (პჯრ) მეთოდით	90.00
23592	LB.603	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.2.1 გარემოს სინჯების(ჰაერის, ზედაპირების, პერსონალის, ტანსაცმელის, სასტერილიზაციო სითხეების და სხვა) ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	130.00
23598	LB.609	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.4 თავზურგტეხის სითხის გამოკვლევა აგლუტინაციის რეაქციით	130.00
23603	LB.614	ლაბორატორიული ტესტირება	ნახველის ბაქტერიოსკოპია	18.00
23604	LB.615	ლაბორატორიული ტესტირება	ნატური ნაცხის ბაქტერიოსკოპია	18.00
23606	LB.617	ლაბორატორიული ტესტირება	პერიკარდიალური სითხის ბაქტერიოსკოპია	18.00
23608	LB.619	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.1 პლევრალური სითხის ციტოლოგიური კვლევა	70.00

23611	LB.622	ლაბორატორიული ტესტირება	სასახსრე და სინოვიალური სითხის ბაქტერიოსკოპია	18.00
23616	LB.627	ლაბორატორიული ტესტირება	ფილტვის ასპირატის და ბიოპტატის ბაქტერიოსკოპია	18.00
23622	LB.633	ლაბორატორიული ტესტირება	ჭრილობების, პუნქტატების, ექსუდატების, ასპირატების და ბიოპტატების ბაქტერიოსკოპია	18.00
23625	LB.636	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.4 ბრუცელაზი (სეროლოგიური რეაქცია)	34.00
23626	LB.637	ლაბორატორიული ტესტირება	Adenovirus -ის განსაზღვრა ფეკალურ სინჯში იმუნოფერმენტული მეთოდით	34.00
23627	LB.638	ლაბორატორიული ტესტირება	Campylobacter spp. ანტიგენის განსაზღვრა ფეკალურ სინჯში	34.00
23628	LB.639	ლაბორატორიული ტესტირება	Clostridium difficile A,B ტოქსინის განსაზღვრა ფეკალურ სინჯში	34.00
23629	LB.640	ლაბორატორიული ტესტირება	Cryptosporidium -ს განსაზღვრა ფეკალურ სინჯში იმუნოფერმენტული მეთოდით	34.00
23630	LB.641	ლაბორატორიული ტესტირება	Giardia -ს განსაზღვრა ფეკალურ სინჯში იმუნოფერმენტული მეთოდით	50.00
23631	LB.642	ლაბორატორიული ტესტირება	Entamoeba histolytica -ის განსაზღვრა ფეკალურ სინჯში იმუნოფერმენტული მეთოდით	34.00
23634	LB.645	ლაბორატორიული ტესტირება	Norovirus -ის განსაზღვრა ფეკალურ სინჯში იმუნოფერმენტული მეთოდით	28.00
23635	LB.646	ლაბორატორიული ტესტირება	Rotavirus -ის განსაზღვრა ფეკალურ სინჯში იმუნოფერმენტული მეთოდით	28.00
23637	LB.648	ლაბორატორიული ტესტირება	Rotavirus აღმოჩენა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00
23638	LB.649	ლაბორატორიული ტესტირება	Rotavirus, Adenovirus აღმოჩენა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00
23639	LB.650	ლაბორატორიული ტესტირება	Esherichia coli Verotoxin 1 და 2 განსაზღვრა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	35.00
23643	LB.654	ლაბორატორიული ტესტირება	PR. 2.5.SIM. 22 ლამბლიას ანტიგენის აღმოჩენა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00
23644	LB.655	ლაბორატორიული ტესტირება	ამებს ანტიგენის აღმოჩენა ფეკალურ მასაში	25.00
23645	LB.656	ლაბორატორიული ტესტირება	A ჯგუფის სტრეპტოკოკის აღმოჩენა ნაზოფარინგიალურ ნაცხში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00
23646	LB.657	ლაბორატორიული ტესტირება	Adenovirus აღმოჩენა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00

23647	LB.658	ლაბორატორიული ტესტირება	Norovirus GI+GII აღმოჩენა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00
23648	LB.659	ლაბორატორიული ტესტირება	Yersinia enterocolitica O:3+O:9 აღმოჩენა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	45.00
23649	LB.660	ლაბორატორიული ტესტირება	Campylobacter -ის აღმოჩენა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00
23650	LB.661	ლაბორატორიული ტესტირება	ენტეროვირუსის აღმოჩენა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00
23651	LB.662	ლაბორატორიული ტესტირება	A+B უჯუფის გრიპის ვირუსის აღმოჩენა ნაზოფარინგეალურ ნაცხში	25.00
23839	BL.7.10.11	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.10.11 სქესობრივი ჰორმონების შემოკველი გლობულინის განსაზღვრა სისხლის შრატში	170.00
24650	MB.4	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.4 კამბილობაქტერია Campylobacter (ფეკალურ სინჯში)	50.00
24651	MB.4	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.4 კლოსტრიდიუმი Clostridium Difficela Toxin A/B (ფეკალურ სინჯში)	90.00
24653	MB.4	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.4 ლამბლია და ამეზა Cryptosporidium/Giardia/Entamoeba	60.00
64250	MB.9 BAC.185	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.9 BAC.185 ჰელიკობაქტერია პილორის ანტისეულუმის განსაზღვრა სისხლში IgM IgG IgA /ექსპრეს მეთოდით/	34.00
64580		ლაბორატორიული ტესტირება	E. histolyticae - Cryptosporidia - Giardia - ამეზის ანტიგენის აღმოჩენა განავალში (Comb)	45.00
65100		ლაბორატორიული ტესტირება	ოსმოლარობა შრატში	25.00
65101		ლაბორატორიული ტესტირება	ოსმოლარობა შარდში	25.00
65214	MB.10.8	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.10.8 ციტომეგალო ვირუსი დნმ Cytomegalovirus DNA	439.00
65215		ლაბორატორიული ტესტირება	pnevmocystis jizoveci დნმ	552.00
65401		ლაბორატორიული ტესტირება	ჰემოგლობინის განსაზღვრა სისხლში HB	8.00
65485	HPV-32	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.5 პაპილომა ვირუსის HPV-32 გენოტიპირება /PCR + hybridization/( შარდში)	320.00
66358	BL.655	ლაბორატორიული ტესტირება	ას ნეირონების ზირთევის მიმართ - ANNA 1 (Anti Hu)	162.32
66359	BL.656	ლაბორატორიული ტესტირება	ანტი ნეირონულკარული ას ტიპი 3(ANNA-3)	162.32



66360	BL.657	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.657-ას CV2 / CRMP5	149.74
66361	BL.658	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.658-ას ნეირონების ბირთვების მიმართ (Anti Ma2)	162.32
66362	BL.659	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.659-ეპტეინ-ბარის ვირუსის დნმ	500.91
66363	BL.660	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.660-ციტომეგალო-ვირუსის დნმ	438.80
66364	BL.661	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.661-ენტეროვირუსის რნმ განავალში	564.65
66365	BL.662	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.662-ტროფერიმა ვიპლი(Tropheryma whipplei)	607.40
66366	BL.663	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.663-ცილა 14-3-3 (თავის ტვინის)	355.92
66368	BL.666	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.666-GABA -B -Rezeptor 1/2-AAB (CSF)	136.02
66369	BL.668	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.668-ალფა-1-ანტიტრიფსინი	67.00
66370	BL.667	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.667-ბორელია - ბურგდორფერი - ას IgG ვესტერნბლოტირება შრატში	235.00
66435	BL.664	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.664-ტაუ - ცილა ლიქვორში	461.93
23351	LB.013	ლაბორატორიული ტესტირება	PR.1 განავლის გამოკვლევა ჭიის კვერცხებზე	80.00
23352	LB.014	ლაბორატორიული ტესტირება	FA.4 განავლის საერთო ანალიზი	34.00
23353	LB.015	ლაბორატორიული ტესტირება	FA.2.2 ფეკალური მასის გამოკვლევა ფარულ სისხლდენაზე	20.00
23361	LB.024	ლაბორატორიული ტესტირება	GF.6 გინეკოლოგიური ნაცხის ბაქტერიოსკოპია (მასალის აღება, მიკროსკოპია)	20.00
23591	LB.602	ლაბორატორიული ტესტირება	ასციტური და პერიტონეალური სითხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23594	LB.605	ლაბორატორიული ტესტირება	გენიტალური ნაცხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23595	LB.606	ლაბორატორიული ტესტირება	დედის რძის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23597	LB.608	ლაბორატორიული ტესტირება	თავზურგტვინის სითხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00

23599	LB.610	ლაბორატორიული ტესტირება	თვალის და კონიუნქტივის სითხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23600	LB.611	ლაბორატორიული ტესტირება	კანის და კანქვეშა ქსოვილის ბიოპტატის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23601	LB.612	ლაბორატორიული ტესტირება	კანის და კანქვეშა ქსოვილის ზედაპირული ჭრილობის ექსუდატის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23602	LB.613	ლაბორატორიული ტესტირება	ნახველის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23605	LB.616	ლაბორატორიული ტესტირება	პირის ღრუს ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23607	LB.618	ლაბორატორიული ტესტირება	პერიკარდიალური სითხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23609	LB.620	ლაბორატორიული ტესტირება	პლევრალური სითხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23610	LB.621	ლაბორატორიული ტესტირება	რექტალური ნაცხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23612	LB.623	ლაბორატორიული ტესტირება	სასახსრე და სინოვიალური სითხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23614	LB.625	ლაბორატორიული ტესტირება	სისხლის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23615	LB.626	ლაბორატორიული ტესტირება	ფეკალური მასის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23617	LB.628	ლაბორატორიული ტესტირება	ფილტვის ასპირატის და ბიოპტატის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23618	LB.629	ლაბორატორიული ტესტირება	ყურის ნაცხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23619	LB.630	ლაბორატორიული ტესტირება	შარდის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23620	LB.631	ლაბორატორიული ტესტირება	ცხვირის ნაცხის კვლევა Staphylococcus Aureus-ზე	30.00
23621	LB.632	ლაბორატორიული ტესტირება	ცხვირ - ხახის ნაცხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23623	LB.634	ლაბორატორიული ტესტირება	ჭრილობების, პუნქტატების, ექსუდატების, ასპირატების და ბიოპტატების ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23624	LB.635	ლაბორატორიული ტესტირება	ხახის ნაცხის ბაქტერიოლოგიური გამოკვლევა	110.00
23632	LB.643	ლაბორატორიული ტესტირება	Escherichia coli Verotoxin 1.2 განსაზღვრა ფეკალურ სინჯში	28.00

23636	LB.647	ლაბორატორიული ტესტირება	Clostridium difficile GDH+Toxin A + B განსაზღვრა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	30.00
23640	LB.651	ლაბორატორიული ტესტირება	H.Pylori-ის ანტიგენის განსაზღვრა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	25.00
23641	LB.652	ლაბორატორიული ტესტირება	FA.3.10 კაპროტექტინის განსაზღვრა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	60.00
23642	LB.653	ლაბორატორიული ტესტირება	FA.3 ლაქტოფერინის განსაზღვრა ფეკალურ მასაში იმუნოქრომატოგრაფიული მეთოდით	40.00
64579	MB.4	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.4 კლოსტრიდიუმი Clostridium Difficela Toxin A/B GDH (ფეკალურ სინჯში)	90.00
64581	MB.9	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.9 Rota-Adeno-Astro-Noro განავალში ადმოჩენა (Comb)	60.00
64959	BAC.52	ლაბორატორიული ტესტირება	BAC.52 Borrelia burgdorferi (ლაიმი) საწინააღმდეგო IgM ანტისხეულის რაოდენობრივი განსაზღვრა სისხლში-იფა მეთოდით	40.00
64960	BAC.52	ლაბორატორიული ტესტირება	BAC.52 Borrelia burgdorferi (ლაიმი) საწინააღმდეგო IgG ანტისხეულის რაოდენობრივი განსაზღვრა სისხლში-იფა მეთოდით	40.00
64961	BAC.52	ლაბორატორიული ტესტირება	BAC.52 Borrelia burgdorferi საწინააღმდეგო IgM ანტისხეულის განსაზღვრა იმუნობლოტინგის მეთოდით	40.00
64962	BAC.52	ლაბორატორიული ტესტირება	BAC.52 Borrelia burgdorferi საწინააღმდეგო IgG ანტისხეულის განსაზღვრა იმუნობლოტინგის მეთოდით	40.00
64966		ლაბორატორიული ტესტირება	Coxiella Burneti Phase IgG საწინააღმდეგო ანტისხეულების რაოდენობრივი განსაზღვრა სისხლში-იფა მეთოდით	45.00
64967	BAC.52	ლაბორატორიული ტესტირება	BAC.52 ბრუცელაზის საწინააღმდეგო IgM ანტისხეულების რაოდენობრივი განსაზღვრა სისხლში-იფა მეთოდით	40.00
64968	BAC.52	ლაბორატორიული ტესტირება	BAC.52 ბრუცელაზის საწინააღმდეგო IgG ანტისხეულების რაოდენობრივი განსაზღვრა სისხლში-იფა მეთოდით	40.00
65002	MB.2.1.1	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.2.1.1 ტუბერკულოზის მიკობაქტერიების გამოვლინების კულტურალური მეთოდი ნახველში	85.00
65413	CT.1	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.1 კანის ანაფხეკის გამოკვლევა სოკოზე ( ნატური პრეპარატი )	30.00
65677	LB.605	ლაბორატორიული ტესტირება	სპერმის ბაქტერიოლოგია	110.00
20017	BL.15.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.15.1 საერთო კალციუმის განსაზღვრა სისხლში Ca	20.00
20030	BL.14	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.14 ABG გაზების და ელექტროლიტების განსაზღვრა სისხლში BG	34.00
20032	BL.14.2	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.14.2 კალიუმის განსაზღვრა სისხლში K	20.00

23473	COMBO 5.1	ლაბორატორიული ტესტირება	COMBO 5.1 ელექტროლიტების განსაზღვრა სისხლში Na+.K+.Ca+	30.00
23474	COMBO 5.2	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2 ელექტროლიტების განსაზღვრა შარდში Na+.K+	20.00
23476	LB.145	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.14 VBG გაზების და ელექტროლიტების განსაზღვრა სისხლში, BG	34.00
64605	BL.14 (STAC)	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.14 ABG გაზების და ელექტროლიტების განსაზღვრა სისხლში BG (STAC)	11.00
64606	LB.145 (STAC)	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.14 VBG გაზების და ელექტროლიტების განსაზღვრა სისხლში, BG (STAC)	11.00
64809	UR.9.1	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.9.1 კალიუმის K+ განსაზღვრა შარდში	31.00
20025	BL.7.10.5	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.10.5 ფერიტინის განსაზღვრა სისხლში Ferritin	39.00
20034	LB.345	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.8 ტროპონინის განსაზღვრა სისხლში Troponin	40.00
20168	LB.302	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.3.6 თირეოტროპული ჰორმონის განსაზღვრა სისხლში TSH	34.00
20169	LB.301	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.1.3 თავისუფალი თიროქსინი გასაზღვრა სისხლში FT4	39.00
20170	LB.300	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.1.6 თავისუფალი ტრიოდოთირონიანი განსაზღვრა სისხლში FT3	40.00
20171	LB.304	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.4.1.2 ანტისხეულები თიროიდპეროქსიდაზას მიმართ, Anti-TPO	40.00
20172	LB.303	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.4.1.1 ანტისხეულები თიროგლობულინის მიმართ Anti-TG	43.00
23335	LB.306	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.9.3.2 ანტისხეულები თიროტროპული ჰორმონის რეცეპტორების მიმართ Anti-TSH	115.00
23336	LB.305	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.1.4 თიროგლობულინის განსაზღვრა სისხლში TG	70.00
23337	HR.3.7	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.3.7 პროლაქტინის განსაზღვრა სისხლში PRL	40.00
23338	LB.312	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.3.8 მალუთეინიზირებული ჰორმონის განსაზღვრა სისხლში LH	40.00
23478	LB.205	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.5.8 მგლურას ანტიკოაგულანტის განსაზღვრა განსაზღვრა სისხლში Lupus Anticoagulant	34.00
23479	LB.307	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.2.1 პარათირეოიდული ჰორმონის განსაზღვრა სისხლში PTH	60.00

23480	LB.308	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.1.5 კალციტონინის განსაზღვრა სისხლში hCT	70.00
23481	LB.309	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.9 პროკალციტონინის განსაზღვრა სისხლში PCT	100.00
23482	LB.311	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.7.3 ტესტოსტერონის განსაზღვრა სისხლში TESTO	43.00
23483	LB.313	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.3.4 ფოლიკულის მასტიმულირებელი ჰორმონი განსაზღვრა სისხლში FSH	37.00
23484	LB.314	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.7.1 პროგესტერონის განსაზღვრა სისხლში PROG	37.00
23485	LB.315	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.7.2 ესტრადილის განსაზღვრა სისხლში E2	37.00
23486	LB.316	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.7.7 დეჰიდროეპიანდროსტერონ სულფატის განსაზღვრა სისხლში DHEA-S	40.00
23487	LB.317	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.5.5 კორტიზოლის განსაზღვრა სისხლში Cortisol	40.00
23488	LB.319	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.7.4 თავისუფალი ტესტოსტერონის განსაზღვრა სისხლში F-testo	50.00
23489	LB.320	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.6.2 C-პეპტიდის განსაზღვრა სისხლში C-Peptide	40.00
23490	LB.321	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.6.1 ინსულინის განსაზღვრა სისხლში Insulin	43.00
23491	LB.322	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.8 ანტიმიულერული ჰორმონის განსაზღვრა სისხლში AMH	190.00
23492	LB.323	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.1.5 საერთო იმუნოგლობულინი-E განსაზღვრა სისხლში IgE	37.00
23493	LB.324	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.18.1.2 კარცინომემბრიონული ანტიგენის განსაზღვრა სისხლში CEA	43.00
23494	LB.325	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.18.1.1 ალფაფეტოპროტეინის განსაზღვრა სისხლში AFP	43.00
23495	LB.326	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.4.5 ქორიონული გონადოტროპინის განსაზღვრა სისხლში HCG	43.00
23496	LB.327	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.8 ესტრიოლის განსაზღვრა სისხლში E3	50.00
23498	LB.329	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.8 თავისუფალი ქორიონული გონადოტროპინის განსაზღვრა სისხლში FHCG	43.00
23499	LB.330	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.18.1.6a პროსტატსპეციფიკური ანტიგენის განსაზღვრა სისხლში PSA	38.00

23500	LB.331	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.18.1.3b საკვერცხის ონკომარკერის განსაზღვრა სისხლში, CA-125	40.00
23501	LB.332	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.18.1.3c სარძევე ჯირკვლის ონკომარკერის განსაზღვრა სისხლში, CA-15-3	40.00
23502	LB.333	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.18.1.3a კუჭკვემა ჯირკვლის ონკომარკერის განსაზღვრა სისხლში, CA-19-9	40.00
23503	LB.334	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7 ძვლის ტუტე ფოსფატაზა, BAP	180.00
23505	LB.336	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.16 ვიტამინი D-25 OH (საერთო) Vit D 25 OH (Total)	70.00
23506	LB.337	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.16.2 ვიტამინი B12 განსაზღვრა სისხლში Vitamin B12	50.00
23507	LB.338	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.10.2 ფოლიუმის მკაფას კონცენტრაციის განსაზღვრა სისხლში Folate	50.00
23508	LB.340	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.8 თავისუფალი ქორიონული გონადოტროპინი, FHCG	43.00
23512	LB.346	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.5.6 ანტისხეულები ციკლური ციტრულინური პეპტიდის მიმართ (anti CCP)ქმეილუმინესცენცია	80.00
23513	LB.347	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.9.BAC.51 ბორელიას საწინააღმდეგო IgM და IgG ანტისხეულები (Borrelia IgM, IgG Ab) სისხლში	45.00
23514	LB.348	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.9.BAC.62 ბრუცელას საწინააღმდეგო IgM და IgG ანტისხეულები (Brucella IgM, IgG Ab) სისხლში	45.00
23515	LB.349	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.9.VIR.25 ჰეპატიტი B ვირუსის core ანტიგენის საწინააღმდეგო ანტისხეულები (HBc Ab Total) სისხლში	55.00
23516	LB.350	ლაბორატორიული ტესტირება	ლეპტოსპირას მიმართ IgM და IgG ანტისხეულები (Leptospira IgM, IgG Ab) სისხლში	40.00
23519	LB.400	ლაბორატორიული ტესტირება	ქლამიდია ტრაქომატის საწინააღმდეგო IgM კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-Chlamydia Tr. IgM /იფა მეთოდით/	35.00
23520	LB.401	ლაბორატორიული ტესტირება	ქლამიდია ტრაქომატის საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-Chlamydia Tr. IgG /იფა მეთოდით/	35.00
23522	LB.403	ლაბორატორიული ტესტირება	ციტომეგალო ვირუსის საწინააღმდეგო IgM კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-CMV IgM /იფა მეთოდით/	40.00
23523	LB.404	ლაბორატორიული ტესტირება	ციტომეგალო ვირუსის საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-CMV IgG /იფა მეთოდით/	40.00
23524	LB.405	ლაბორატორიული ტესტირება	მარტივი ჰერპეს ვირუსის საწინააღმდეგო IgM კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-HSV 1&2 IgM /იფა მეთოდით/	40.00
23525	LB.406	ლაბორატორიული ტესტირება	მარტივი ჰერპეს ვირუსის საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-HSV 1&2 IgG /იფა მეთოდით/	40.00

23526	LB.407	ლაბორატორიული ტესტირება	LB.407 ტოქსოპლაზმას საწინააღმდეგო IgM კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-TOXO IgM /ივა მეთოდით/	70.00
23527	LB.408	ლაბორატორიული ტესტირება	LB.408 ტოქსოპლაზმას საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-TOXO IgG /ივა მეთოდით/	40.00
23529	VIR.19	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.19 ეპშტეინ-ბარის ვირუსის საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-EBV (VCA) IgG /ქმილუმინესენციის მეთოდით/	40.00
23530	LB.411	ლაბორატორიული ტესტირება	წითურას ვირუსის საწინააღმდეგო IgM კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-Rubella IgM /ივა მეთოდით/	36.00
23531	LB.412	ლაბორატორიული ტესტირება	წითურას ვირუსის საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-Rubella IgG /ივა მეთოდით/	36.00
23532	LB.413	ლაბორატორიული ტესტირება	კარდიოლიპინის საწინააღმდეგო IgM კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-Cardiolipin IgM /ივა მეთოდით/	38.00
23533	LB.414	ლაბორატორიული ტესტირება	კარდიოლიპინის საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-Cardiolipin IgG /ივა მეთოდით/	38.00
23536	LB.417	ლაბორატორიული ტესტირება	SARS-CoV-2 (COVID-19) მიმართ IgG ანტისხეულების განსაზღვრა, COVID-19 IgG /ივა მეთოდით/	35.00
23537	LB.418	ლაბორატორიული ტესტირება	SARS-CoV-2 (COVID-19) მიმართ IgA ანტისხეულების განსაზღვრა, COVID-19 IgA /ივა მეთოდით/	35.00
23538	LB.419	ლაბორატორიული ტესტირება	SARS-CoV-2 (COVID-19) მიმართ IgM ანტისხეულების განსაზღვრა, COVID-19 IgM /ივა მეთოდით/	35.00
23539	LB.420	ლაბორატორიული ტესტირება	SARS-CoV-2 (COVID-19) მიმართ IgM & IgG ანტისხეულების განსაზღვრა, COVID-19 IgM/IgG /სწრაფი, მარტივი მეთოდით/	35.00
23540	LB.421	ლაბორატორიული ტესტირება	B ვირუსული ჰეპატიტის ზედაპირული ანტიგენის განსაზღვრა, HBsAg /სწრაფი, მარტივი მეთოდით/	20.00
23541	LB.422	ლაბორატორიული ტესტირება	C ვირუსული ჰეპატიტის საწინააღმდეგო ანტისხეულების განსაზღვრა, Anti-HCV /სწრაფი, მარტივი მეთოდით/	20.00
23542	LB.423	ლაბორატორიული ტესტირება	აივ საწინააღმდეგო ანტისხეულები განსაზღვრა, Anti-HIV 1&2 /სწრაფი, მარტივი მეთოდით/	20.00
23543	LB.424	ლაბორატორიული ტესტირება	ტრეპონემის საწინააღმდეგო უჯერი ანტისხეულების განსაზღვრა, Anti-TP IgM&IgG /სწრაფი, მარტივი მეთოდით/	20.00
23544	LB.425	ლაბორატორიული ტესტირება	LB.425 უსაფრთხო სისხლი/HBsAg, Anti-HCV, Anti-HIV 1&2, Anti-TP IgM&IgG /სწრაფი, მარტივი მეთოდით/	60.00
23547	LB.428	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.9.VIR.72 ვარიცელა ზოსტერის საწინააღმდეგო IgM და IgG ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში (VZV IgM, IgG Ab) სისხლში	60.00
24343	HR.7.6	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.7.6 ანდროსტენდიონი განსაზღვრა სისხლში Androstenedione	116.00
24344	HR.7.7	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.7.7 დეჰიდროეპიანდოსტერონ-სულფატის განსაზღვრა სისხლში (DHEA-S)	60.00

24345	HR.7.1	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.7.1 პროგესტერონის განსაზღვრა სისხლში PROG	120.00
24346	HR.5.6	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.5.6 ალდოსტერონის განსაზღვრა სისხლში Aldosterone	160.00
24347	HR.5.12	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.5.12 რენინის აქტივობის განსაზღვრა სისხლში	160.00
24348	HR.3.1	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.3.1 ადრენოკორტიკოტროპული ჰორმონის განსაზღვრა სისხლში (ACTH)	160.00
24370	IM.19	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.19 ტაკოლიმუსის კონცენტრაციის განსაზღვრა	90.00
24376	MB.9.2	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.9.2-Coronavirus Sars-Cov 2 ანტიგენის განსაზღვრა Covid-19 Ag (სწრაფი მარტივი ტესტი)	35.00
24377	LB.421	ლაბორატორიული ტესტირება	SARS-CoV-2 (COVID-19) მიმართ ანტისხეულების განსაზღვრა, COVID-19 Spike /კემილუმინესცენტური მეთოდით/	65.00
24384	IM.1.1	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.1.1 საერთო იმუნოგლობულინის განსაზღვრა სისხლში IgA	32.00
24385	IM.1.2	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.1.2 საერთო იმუნოგლობულინი განსაზღვრა სისხლში IgM	32.00
24386	IM.1.3	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.1.3 საერთო იმუნოგლობულინი განსაზღვრა სისხლში IgG	32.00
24621	BL.16	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.16-ვიტამინი H განსაზღვრა სისხლში (ბიოტინი) Vitamin H	152.00
24912	MB.9	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.9.BAC.185 -Helico bacteria piloris IgM ფორმა (სწრაფი მარტივი ტესტი )	34.00
24913	MB.9	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.9.BAC.185 -Helico bacteria piloris IgG ფორმა (სწრაფი მარტივი ტესტი )	34.00
24916	BL.11	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.11 ანტისხეულები გლუტამინმჟავადეკარბოქსილაზის მიმართ განსაზღვრა სისხლში GAD	180.00
25348	HR.5.7	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.5.7 კორტიზოლის თავისუფალი ფრაქციის განსაზღვრა შარდში	90.00
25410	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	მეტანეფრინის განსაზღვრა შარდში	176.00
25411	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	ნორმეტანეფრინის განსაზღვრა შარდში	176.00
26404	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	სომატოტროპული ჰორმონი GH/STH განსაზღვრა სისხლში	155.00
26405	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	სომატომედიან C.IGF1 განსაზღვრა სისხლში	155.11



26406	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	სომატომედინი IGF-BP3 განსაზღვრა სისხლში	150.47
26407	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	ნორმეტანეფრინი შარდში	175.40
26408	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	მეტანეფრინი შარდში	175.40
26409	IM.2.5	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.2.5 ვალპროატის მგავა Valproic Acid (დიპროპილაცეტატი)	90.00
26410	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	ნორმეტანეფრინის განსაზღვრა სისხლში	175.40
26411	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	მეტანეფრინი პლაზმაში	190.48
26420	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	ტყვიის გასაზღვრა შარდში	130.50
26421	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	ტყვიის Pb განსაზღვრა სისხლში	109.38
26423	IM.6.1.2.b	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.1.2.b ანტისხეულები უჯრედის მემბრანის კარდიოლიპინის მიმართ IgM	70.00
26424	IM.6.1.2.a	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.1.2.a ანტისხეულები უჯრედის მემბრანის კარდიოლიპინის მიმართ IgG	70.00
26425	BL.7.2.8	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.2.8 გლიკოპროტეინების განსაზღვრა სისხლის შრატში IgG (MB1GP)	70.00
26426	BL.7.2.8	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.2.8 გლიკოპროტეინების განსაზღვრა სისხლის შრატში IgM (MB1GP)	70.00
26444	MB.10.1	ლაბორატორიული ტესტირება	SARS-Cov-2 (COVID19) იდენტიფიცირების მოლეკულურ-ბიოლოგიური კვლევის მეთოდები	85.00
47751	BL.7.2.8	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.2.8-ანტი-ბეტა 2 გლიკოპროტეინი 1 (GB1GP)	65.00
47755	HR.5.13	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.5.13 ანგიოტენზინის გარდამქმნელი ფერმენტის განსაზღვრა სისხლში (ACE)	90.00
47756	IM.6.3.1	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.3.1 ანტინუკლეარული ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში (ANA)	50.00
47757	IM.6.1	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.1 ანტიფოსფოლიპიდური პანელი APS	160.00
47758	IM.7	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.7 ღვიძლის აუტოიმუნური დაავადების სადიაგნოსტიკო პანელი	90.00
47761	IM.6.5	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.5 IgA, IgM, IgG კლასის ანტინუკლეარული ანტისხეულების განსაზღვრა ELISA მეთოდით	55.00

47770	IM.4.7	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.4.7 აუტომიზირებული ჰეპატიტისა და პირველადი ბილარული ციროზის დიაგნოსტიკა LIVER LIA	110.00
47771	IM.6.5	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.5 IM.6.5 სისტემური წითელი მგლურას და მსგავსი პათოლოგიების სადიფერენციაცი ნახევრად რადენობრივი ტესტი ANA LIA	110.00
47772	IM.6.1.2	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.1.2 ანტი-კარდიოლიპინების ანტისხეულების განსაზღვრა	60.00
47775	IM.6.3.1	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.3.1 ორმაგსპირალიანი დნმ-ის საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში (ds-DNA)	60.00
47777	IM.4.9	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.4.9 გასტროენტეროლოგიური დაავადებების ნახევრად რადენობრივი დიფერენციალური დიაგნოსტიკა (GASTRO-LIA)	130.00
47778	IM.2	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.2 სპეციალური IgE-ის განსაზღვრა -შერეული ალერგიული პანელი (30 ალერგენი)	150.00
47779	IM.6.5.4	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.5.4 ანტისხეულები ბირთვის SS-B (La) ანტიგენის მიმართ	110.00
47780	IM.6.5.3	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.5.3 ანტისხეულები ბირთვის SS-A (Ro) ანტიგენის მიმართ	110.00
47781	IM.6.5.5	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.6.5.5 ანტისხეულები ბირთვის Scl-70 ანტიგენის მიმართ	110.00
47782	IM.5.6	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.5.6 აუტო ანტისხეულები გრანულოციტების ციტოპლაზმის მიმართ P-და- C -ANCA	90.00
47795	IM6.5.1.2	ლაბორატორიული ტესტირება	M6.5.1.2 მუტირებული ციტრულინური ვიშენტინის საწინააღმდეგო Ig-Anti MCV	80.00
64251	BL.7.9.7	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.9.7 C3 კომპლემენტი განსაზღვრა სისხლში	115.00
64252	BL.7.9.7	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.9.7 C4 კომპლემენტის განსაზღვრა სისხლში	115.00
64265	BL.12.1.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.12.1.1 HOMA- ინდექსი	11.00
64272	BL.16	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.16 ვიტამინი B3 განსაზღვრა სისხლში (ამინომჟავა-ნიკოტინამიდი)	320.00
64273	BL16.2	ლაბორატორიული ტესტირება	BL16.2 ვიტამინი B6 განსაზღვრა სისხლში (პირიდოქსალი)	210.00
64274	BL.16	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.16 ნიაგინი ვიტამინი B3 განსაზღვრა სისხლში (ამინომჟავა-ნიკოტინამიდი)	210.00
64294	BL.16	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.16 ვიტამინი E განსაზღვრა სისხლში (ალფა-ტოკოფეროლი) Vitamin E	130.00
64295	BL.16.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.16.1 ვიტამინი A განსაზღვრა სისხლში (რეტინოლი) Vitamin A	130.00

64296	BL.16	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.16 ვიტამინი K განსაზღვრა სისხლში Vitamin K	330.00
64565	LAB	ლაბორატორიული ტესტირება	კორტიზოლის განსაზღვრა წერწყვეში	55.00
64566	HR.7.10	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.7.10 17 ჰიდროქსი პროგესტერონი, 17-OH-PROG	50.00
64567		ლაბორატორიული ტესტირება	ასპერგილოზის ანტისხეულების IgG განსაზღვრა	35.00
64568		ლაბორატორიული ტესტირება	ასპერგილოზის ანტისხეულების IgM განსაზღვრა	35.00
64569		ლაბორატორიული ტესტირება	კვანტიფერონის განსაზღვრა სისხლში TB	160.00
64570		ლაბორატორიული ტესტირება	კვანტიფერონი	100.00
64582		ლაბორატორიული ტესტირება	ჰელიკობაქტერია პილორის ურეაზული ტესტი	30.00
64610	BL.16	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.16 1.25 ჰიდროქსი-ვიტამინიD განსაზღვრა სისხლში (კალციტრიოლ)	290.00
64795		ლაბორატორიული ტესტირება	ანტი ექინოკოკური IgG კლასის საწინააღმდეგო ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში	35.00
64806		ლაბორატორიული ტესტირება	ანტი ექინოკოკური ანტისხეულები IgG სისხლში	35.00
64841		ლაბორატორიული ტესტირება	სელენიუმი შრატში	140.00
64874	IM.17.1.1	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.17.1.1 ინტერლეიკინ -6 განსაზღვრა სისხლში IL-6	110.00
64904	BL.7.10.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.10.1 ცერულოპლასმინის განსაზღვრა სისხლში Ceruloplasmin	70.00
64921	VIR.19	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.19 ეპშტეინ-ბარის ვირუსის საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-EBV (VCA) IgG /ქემილუმინესენციის მეთოდით/	40.00
64923	VIR.19	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.19 ეპშტეინ-ბარის ვირუსი EBNA IgM -იფა	40.00
64924	VIR.19	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.19 ეპშტეინ-ბარის ვირუსი EBNA IgG -იფა	40.00
64925		ლაბორატორიული ტესტირება	კრიპტოკოკული ანტიგენის განსაზღვრა სისხლში -იფა	50.00
64926		ლაბორატორიული ტესტირება	კოქსიელა ბურნეტის IgM Coxiella Burnetii Phase 2 IgM საწინააღმდეგო განსაზღვრა იფა მეთოდით	50.00

64927		ლაბორატორიული ტესტირება	კოქსიელა ბურნეტის IgA Coxiella Burnetii Phase 1 IgA საწ.ანტის.განსაზღვრა იფა მეთოდით	50.00
64928		ლაბორატორიული ტესტირება	კოქსიელა ბურნეტის IgG Coxiella Burnetii Phase 1 IgG საწ.ანტის.განსაზღვრა იფა მეთოდით	50.00
64930		ლაბორატორიული ტესტირება	ტუბერკულოზის მიკობაქტერიის იდენტიფიცირება და რიფამპიცილინისადმი რეზისტენტობის განსაზღვრა რეალური დროის პოლიმერაზული ჯაჭვის რეაქციის მეთოდით სხვა და სხვა მასალაში	260.00
64953	VIR.25	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.25 HBsAg საწინააღმდეგო ანტისხეულების რაოდენობრივი განსაზღვრა სისხლში -იფა მეთოდით	40.00
64954	VIR.25	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.25 HBc საწინააღმდეგო სუმარული ანტისხეულების განსაზღვრა-იფა მეთოდით	40.00
64955	VIR.25	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.25 HBe ანტიგენის განსაზღვრა სისხლში- იფა მეთოდით	40.00
64956	VIR.25	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.25 HBe ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში -იფა მეთოდით	40.00
64957	VIR.23	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.23 HDV აწინააღმდეგო IgM ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში -იფა მეთოდით	40.00
64958	VIR.23	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.23 HDV საწინააღმდეგო სუმარული ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში -იფა მეთოდით	40.00
64963		ლაბორატორიული ტესტირება	HBsAg საწინააღმდეგო ანტისხეულების განსაზღვრა ქემილუმინესცენციით (არქირექტი)	45.00
64964	GE.2.2.6	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.6 HBV რაოდენობრივი განსაზღვრა რეალური დროის პოლიმერაზისა და ჯაჭვ-რეაქციის მეთოდით სისხლში	325.00
64965	GE.2.2.6	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.6 HDV რნმ რაოდენობრივი განსაზღვრა რეალური დროის (მყისიერი) პოლიმერაზული ჯაჭვ-რეაქციის მეთოდით სისხლში	550.00
64969	GE.2.2.3	ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.3 ჰერპესის ვირუსების (1/2) ვარიცელა ზოსტერის,ენტეროვირუსის და ყბაყურას ვირუსის განსაზღვრა რეალური დროის პოლიმერაზული ჯაჭვური რეაქციის მეთოდით	220.00
64972	M.3.1.8.	ლაბორატორიული ტესტირება	M.3.1.8. C1-ესტერაზის ინჰიბიტორული აქტივობა (C1-INH. C1-Inaktivator)	130.00
65011	SIM.29	ლაბორატორიული ტესტირება	SIM.29 ლეიშმანიოზის საწინააღმდეგო სუმარული ანტისხეულების განსაზღვრა იფა მეთოდით	40.00
65055	BAC386 (ifa)	ლაბორატორიული ტესტირება	BAC386 (ifa)-Treponema Pallidum ჯამური ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში იფა მეთოდით	35.00
65056	BAC386	ლაბორატორიული ტესტირება	BAC386-სისხლში ათამანგის ტიტრის განსაზღვრა არაპირდაპირი ჰემაგლუტინაციის მეთოდით (TPHA)	35.00
65086		ლაბორატორიული ტესტირება	კოქსიელა ბურნეტის IgG Coxiella Burnetii Phase 2 IgG საწ.ანტის.განსაზღვრა იფა მეთოდით	50.00
65087		ლაბორატორიული ტესტირება	HBsAg განსაზღვრა კონფირმაციული მეთოდით	40.00

65194		ლაბორატორიული ტესტირება	ასპერგილუსის ანტისხეულებსი განსაზღვრა სისხლში	75.00
65195		ლაბორატორიული ტესტირება	ასპერგილუს (galactomannan) -ანტიგენი	85.00
65354	BL.7.2.8	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.2.8 ანტი-ბეტა 2 გლიკოპროტეინი IgM (β2GP1) Anti-beta 2 glycoprotein IgM	57.00
65372		ლაბორატორიული ტესტირება	Anti Jo1 IgG	65.00
65399		ლაბორატორიული ტესტირება	HCV რნმ-ის თვისობრივი განსაზღვრა PCR მეთოდით	220.00
65400		ლაბორატორიული ტესტირება	HCV რნმ-ის რაოდენობრივი განსაზღვრა PCR მეთოდით	335.00
65402		ლაბორატორიული ტესტირება	HIV რაოდენობრივი განსაზღვრა Real Time PCR მეთოდით	335.00
65403		ლაბორატორიული ტესტირება	სისხლში CD4 ლიმფოციტების აბსოლიტური და პროცენტული განსაზღვრა ციტოფლორ.მეთოდით	30.00
65404		ლაბორატორიული ტესტირება	სისხლში CD3 ლიმფოციტების აბსოლიტური და პროცენტული განსაზღვრა ციტოფლორ.მეთოდით	30.00
65405		ლაბორატორიული ტესტირება	სისხლში CD8 ლიმფოციტების აბსოლიტური და პროცენტული განსაზღვრა ციტოფლორ.მეთოდით	30.00
65407		ლაბორატორიული ტესტირება	ვარიცელა ზოსტერის საწინააღმდეგო IgM ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში VZV IgM	30.00
65408		ლაბორატორიული ტესტირება	ვარიცელა ზოსტერის საწინააღმდეგო IgG ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში VZV IgG	30.00
65409		ლაბორატორიული ტესტირება	წითელას ვირუსის საწინააღმდეგო IgG კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში	30.00
65410		ლაბორატორიული ტესტირება	წითელას ვირუსის საწინააღმდეგო IgM კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში	30.00
65447	IM.11.1	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.11.1 კლასის HLA B27 ანტიგენების განსაზღვრა	450.00
65448	SIM.29	ლაბორატორიული ტესტირება	SIM.29 ლეიშმანიოზის საწინააღმდეგო ანტისხეულები IgG	35.00
65449	SIM.29	ლაბორატორიული ტესტირება	SIM.29 ლეიშმანიოზის საწინააღმდეგო ანტისხეულები IgM	35.00
65482		ლაბორატორიული ტესტირება	GE.2.2.5 პაპილომა ვირუსული ინფექციის აგენტების Human Papillomavirus (HPV) 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 გენოტიპირება, DNA Real –Time PCR	200.00
65686	IM.16.2	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.16.2 ეპსტეინ-ბარის ვირუსი EBV ჰეტეროფილური ანტისხეულების განსაზღვრა	60.00

65703	BL.7/7	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7/7 გლიადინის აას IgG DGP IgG	200.00
65704	BL.7/7/8	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7/7/8 გლიადინის აას IgA DGP IgA	200.00
65705	BL.7/7/9	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7/7/9 ბორდეტელა petrusis ას IgM (ყივანახველა)	50.00
65706	BL.7/7/0	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7/7/0 ბორდეტელა petrusis ას IgG (ყივანახველა)	50.00
66436	MB.10.19	ლაბორატორიული ტესტირება	MB.10.19-ეპშტეინ-ბარის ვირუსის დნმ	500.91
66461	BL.7.10.5.1	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.10.5 .1_ASCA	107.00
66476	IM.2.4.1	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.2.4.1 სპეციფიური IgE-ს განსაზღვრა-კვებითი ალერგიული პანელი (panel 30 mix 30 ალერგენი)	170.00
66497	IM.11	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.11-ჰისტოშეჯივების ძირითადი კომპლექსის ანტიგენის განსაზღვრა (class II) HLA Typing	3 000.00
66498	IM.5.8	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.5.8 ანტისხეულები ლეიკოციტების HLA სისტემების ანტიგენის მიმართ HLA antibodies	700.00
66507	IM.18.1.8.8a	ლაბორატორიული ტესტირება	IM.18.1.8.8a-ვანილ-ნუშის მჟავა 24 სთ შარდში	185.00
66516	CT6IM.11.1.5	ლაბორატორიული ტესტირება	CT6IM.11.1.5 -დონორ სპეციფიური ანტისხეულები	1 100.00
66539		ლაბორატორიული ტესტირება	რესპირატორული ალერგიული პანელი	150.00
66550	VIR.19 (დაზღვევა)	ლაბორატორიული ტესტირება	VIR.19 ეპშტეინ-ბარის ვირუსის საწინააღმდეგო IgM კლასის ანტისხეულების განსაზღვრა სისხლში, Anti-EBV (VCA) IgM /ქმეილუმინესენციის მეთოდით/	58.00
66597		ლაბორატორიული ტესტირება	PRNP გენი - კრეიტცფელდტ-იაკობის დაავადება	1 950.00
66601	HR.5.1 / HR.5.3	ლაბორატორიული ტესტირება	HR.5.1 / HR.5.3 კატექოლამინები პლაზმაში (ეპინეფრინი, ნორეპინეფრინი)	326.00
66624	BL.415	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.415 B-2 მიკროგლობულინის განსაზღვრა შრატში	68.00
66651	BL.7.10.6	ლაბორატორიული ტესტირება	Copy_BL.7.10.6 ზრდის ჰორმონის (GH/STH) სომატოტროპული ჰორმონი სუპრესის ტესტი 75გრ. გლუკოზით	480.00
66655	CT.6.IM.11.1.4	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.6.IM.11.1.4 -Crossmatch-გამდინარე ციტომეტრით	400.00
66689		ლაბორატორიული ტესტირება	Liver Blot ( ღვიძლის იმუნობლოტინგი)	793.00

66691		ლაბორატორიული ტესტირება	ტუბის ჯინ ექსპერტი ( სხვა და სხვა ბიოლოგიურ სითხეში )	243.00
20003	CG.4.2.6	ლაბორატორიული ტესტირება	CG.4.2.6 D-დიმერის განსაზღვრა სისხლში D-Dimer	60.00
20036	LB.204	ლაბორატორიული ტესტირება	CG.2.1.1 თრომბინის დროის განსაზღვრა სისხლში TT	17.00
20037	LB.203	ლაბორატორიული ტესტირება	CG.2.1.2 აქტიური ნაწილობრივი თრომბოპლასტინური დროს განსაზღვრა სისხლში APTT	17.00
20038	LB.201	ლაბორატორიული ტესტირება	CG.2.1.7 პროთრომბინის განსაზღვრა განსაზღვრა სისხლში PT/PI/INR	17.00
20039	LB.200	ლაბორატორიული ტესტირება	CG.7 კოაგულოგრამა Coagulogram	50.00
20040	LB.202	ლაბორატორიული ტესტირება	BL.7.9.6 ფიბრინოგენის კონცენტრაციის განსაზღვრა სისხლში Fibrinogen	18.00
23347	UR.7	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.7 შარდის საერთო ანალიზი Urinalysis	20.00
23348	UR.2.2	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.2 ცილის განსაზღვრა შარდში	11.00
23349	UR.2.4.1	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.4.1 გლუკოზის განსაზღვრა შარდში	5.00
23350	UR.2.6	ლაბორატორიული ტესტირება	UR.2.6 ნაღვლის პიგმენტების განსაზღვრა შარდში	5.00
24318	CT.2.2	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.2.2 - პაპტესტი	46.00
24319	CT.2.2	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.2.2 - პაპტესტი თხევადი ციტოლოგიის მეთოდით	70.00
47835	CT.1	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.1 სხვადასხვა მასალის მიკროსკოპიული ციტოლოგიური გამოკვლევა	65.00
64288		ლაბორატორიული ტესტირება	შარდის ციტოლოგიური გამოკვლევა	50.00
64852	CT.2.2	ლაბორატორიული ტესტირება	CT.2.2-პაპ - ტესტი	50.00

id	კოდი	ტიპი	დასახელება	ფასი (ლარი)
20173	QXDB2C	ინსტრუმენტული კვლევების	QXDB2C რენტგენოლოგიური ფისტულოგრაფია	150.00
20175	NHDA3D	ინსტრუმენტული კვლევების	NHDA3D - ტერფის და ფეხის თითების ორმხრივი (ბილატერალური) რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (4 პროექცია) მარჯვენა და მარცხენა	100.00
20176	NHDA3A	ინსტრუმენტული კვლევების	NHDA3A - ტერფის და ფეხის თითების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	50.00
20178	NHDA1D	ინსტრუმენტული კვლევების	NHDA1D კოჭის ორმხრივი (ბილატერალური) რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (4 პროექცია) მარჯვენა და მარცხენა	100.00
20179	NHDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NHDA1A - კოჭის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2 პროექცია)	50.00
20180	NGDA4D	ინსტრუმენტული კვლევების	NGDA4D წვივის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (4 პროექცია) მარჯვენა და მარცხენა	65.00
20183	NGDA4A	ინსტრუმენტული კვლევების	NGDA4A წვივის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	50.00
20186	NGDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NGDA1A მუხლის რენტგენოგრაფიული გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2 პროექცია)	50.00
20187	NFDA3D	ინსტრუმენტული კვლევების	NFDA3D ბარძაყის ძვლის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (4 პროექცია) მარჯვენა ბარძაყი და მარცხენა ბარძაყი	70.00
20188	NFDA3A	ინსტრუმენტული კვლევების	NFDA3A ბარძაყის ძვლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	60.00
20189	NFDA1D	ინსტრუმენტული კვლევების	NFDA1D მენჯ-ბარძაყის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ორივე მენჯ-ბარძაყი (ერთ ფორზე)	70.00
20190	NDDA2D	ინსტრუმენტული კვლევების	NDDA2D მტკვნის და თითების ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა მარჯვენა და მარცხენა ხელის მტკვნები	100.00
20191	NDDA2A	ინსტრუმენტული კვლევების	NDDA2A მტკვნის და თითების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა(2 პროექცია)	50.00
20192	NDDA1D	ინსტრუმენტული კვლევების	NDDA1D მაჯის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა მარჯვენა სხივ-მაჯა და მარცხენა სხივ-მაჯა (4 პროექცია)	80.00
20193	NDDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NDDA1A მაჯის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ერთი სხივ მაჯის სახსარი (2 პროექცია)	50.00
20194	NCDA2D	ინსტრუმენტული კვლევების	NCDA2D წინამხარის ორმხრივი რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (4 პროექცია) მარჯვენა წინა მხარი და მარცხენა წინა მხარი	100.00



20196	NCDA1D	ინსტრუმენტული კვლევების	NCDA1D იდაყვის ორმხრივი რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (4 პროექცია) მარჯვენა იდაყვი სახსარი და მარცხენა იდაყვი სახსარი	100.00
20198	NBDA6D	ინსტრუმენტული კვლევების	NBDA6D მხრის ძვლის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (4 პროექცია) მარჯვენა მხრის ძვალი და მარცხენა მხრის ძვალი	100.00
20200	NBDA4A	ინსტრუმენტული კვლევების	NBDA4A ბეჭის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2 პროექცია)	60.00
20201	NBDA3D	ინსტრუმენტული კვლევების	NBDA3D ლავიწის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე ორივე ლავიწი ერთ ფორზე	60.00
20202	NBDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NBDA1A მხრის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (1 პროექცია)	50.00
20204	NADA7E	ინსტრუმენტული კვლევების	NADA7E სქილიოზის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	100.00
20205	NADA5A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADA5A კუდუსუნის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	70.00
20206	NADA4A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADA4A გავის ძვლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	70.00
20210	NADA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADA1A ხერხემლის კისრის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2 პროექცია)	70.00
20212	KHDB1C	ინსტრუმენტული კვლევების	KHDB1C უროგრაფია რენტგენით	170.00
20215	JXDA3A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDA3A მუცლის ღრუს რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	60.00
20216	JFDB2B	ინსტრუმენტული კვლევების	JFDB2B კოლონოგრაფია ორმაგი კონტრასტირებით (ირგოსკოპია) ბარიუმით და ჰერით	200.00
20217	JFDB2A	ინსტრუმენტული კვლევების	JFDB2A რენტგენოლოგიური კოლონოგრაფია (ბარიუმით)	200.00
20218	Jddb1A	ინსტრუმენტული კვლევების	Jddb1A კუჭის და 12-გოჯა ნაწლავის რენტგენოგრაფია (ბარიუმით)	150.00
20219	JCDB2A	ინსტრუმენტული კვლევების	JCDB2A საყლაპავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტით (ბარიუმით)	150.00
20221	GADA6A	ინსტრუმენტული კვლევების	GADA6A მკერდის ძვლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	70.00
20222	GADA5A	ინსტრუმენტული კვლევების	GADA5A ნეკნების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია მიმოხილვითი და დამიზნებითი)	70.00

20223	DMDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	DMDA1A ვარანაზალური სინუსების/ წიაღების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	50.00
20224	DHDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	DHDA1A ცხვირის ძვლების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	50.00
20225	AADA4A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADA4A თურქული კეხის (Sella turcica) რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	60.00
20226	AADA3A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADA3A სახის ძვლების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (1 პროექცია)	60.00
20227	AADA3A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADA3A სახის ძვლების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	60.00
20228	AADA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADA1A თავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია) ქალას სარქველის ძვლები	70.00
23677	NHDA2A	ინსტრუმენტული კვლევების	NHDA2A - ქუსლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	60.00
23679	NHDA2D	ინსტრუმენტული კვლევების	NHDA2D - ქუსლის ორმხრივი (ბილატერალური) რენტგენოლოგიური გამოკვლევა მარჯვენა და მარცხენა	60.00
23688	NFDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NFDA1A მენჯ-ბარძაყის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ერთი მენჯ-ბარძაყი	55.00
23696	NADA3A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADA3A ხერხემლის წელის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	70.00
23697	NADA2A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADA2A ხერხემლის გულმკერდის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2პროექცია)	70.00
23698	GDDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	GDDA1A გულმკერდის ღრუს ორგანოების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	60.00
23699	GDDA1Q	ინსტრუმენტული კვლევების	GDDA1Q გულმკერდის ღრუს ორგანოების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა წლით პოზიციამი (მწოლიარე პაციენტები)	60.00
23700	NEDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NEDA1A მენჯის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (1 პროექცია)	70.00
23701	DCDA1D	ინსტრუმენტული კვლევების	DCDA1D საფეთქლის ძვლის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (მარჯვენა და მარცხენა)	100.00
23702	GDDA1P	ინსტრუმენტული კვლევების	GDDA1P ფილტვების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ერთ პროექციამი	60.00
23703	EDDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	EDDA1A ქვედა ყბის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია) პირდაპირი, ირიბი	60.00

23704	EEDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	EEDA1A ზედა ყმის და სასის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	60.00
23705	EGDA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	EGDA1A საფეთქელ ქვედა ყმის სახსრის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია) მარცხენა და მარჯვენა	60.00
23706	NADA6A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADA6A გავა-თემოს შესახსრების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (3 პროექცია) პირდაპირი მარჯვენა და მარცხენა ირიბი	60.00
23708	GADA7A	ინსტრუმენტული კვლევების	GADA7A სტერნო-კლავიკულური სახსრის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (3 პროექცია მკერდ ლავის შესახსრება)	70.00
23709	JCDB2A	ინსტრუმენტული კვლევების	JCDB2A საყლაპავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტით	150.00
23710	JFDB1A	ინსტრუმენტული კვლევების	JFDB1A წერილი ნაწლავის განვლადობის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	150.00
23711	JFDB2J	ინსტრუმენტული კვლევების	JFDB2J მსხვილი ნაწლავის განვლადობის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	150.00
23712	JFDB30	ინსტრუმენტული კვლევების	JFDB30 ნაწლავთა რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	150.00
23713	KADA1A	ინსტრუმენტული კვლევების	KADA1A თირკმლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	60.00
23714	KHDB1X	ინსტრუმენტული კვლევების	KHDB1X შარდ-სასქესო ტრაქტის სხვა რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტით	150.00
24322	JCDB2A	ინსტრუმენტული კვლევების	JCDB2A საყლაპავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტით (წყალში ხსნადი კონტრასტი)	200.00
24323	EPDA1L	ინსტრუმენტული კვლევების	EPDA1L-კისრის დინამიური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	90.00
24324	NADA3F	ინსტრუმენტული კვლევების	NADA3F-ხერხემლის წელის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა დატვირთვით	90.00
24325	JKE002	ინსტრუმენტული კვლევების	JKE002-ენდოსკოპიური რეტროგრადული პანკრეაქოლანგიოგრაფია	150.00
43527	NCDA2D	ინსტრუმენტული კვლევების	NCDA2D წინამხარის ორმხრივი რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	50.00
47762	NCDA1D	ინსტრუმენტული კვლევების	NCDA1D-ორმხრივი რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2 პროექცია) 1 სახსარი	50.00
47767	NCDA1D	ინსტრუმენტული კვლევების	NCDA1D-იდაყვის ორმხრივი რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2 პროექცია) 1 სახსარი	50.00

47801	NHDA3D	ინსტრუმენტული კვლევების	NHDA3D - ტერფის და ფეხის თითების ორმზრივი (ბილატერალური) რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (დატვირთვით) მარჯვენა და მარცხენა (4 პროექცია)	150.00
64255	NBDA3A	ინსტრუმენტული კვლევების	NBDA3A ლავიწის ძვლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	60.00
64280	JFDB2B	ინსტრუმენტული კვლევების	JFDB2B-კოლონოგრაფია ორმაგი კონტრასტირებით	200.00
65121	JKDB3M	ინსტრუმენტული კვლევების	JKDB3M-ოპერაციის შემდგომი ქოლანგიოგრაფია	200.00
65122	ZXXC20	ინსტრუმენტული კვლევების	ZXXC20-ქიმიური აგენტების გამოყენება	55.00
65261	JFDB2A	ინსტრუმენტული კვლევების	JFDB2A რენტგენოლოგიური კოლონოგრაფია-იროგრაფიით(წყალში ხსნადი)	200.00
65262	ZXXC20	ინსტრუმენტული კვლევების	ZXXC20-ქიმიური აგენტების გამოყენება (ომნიპაკი)150მლ.	210.00

id	კოდი	ტიპი	დასახელება	ღირებულება
20300	NGDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	NGDG1B მუხლის და წვივის მაგნიტურ-რეზონანსური გამოკვლევა	420.00
20302	NDDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	NDDG1B მაგის და მტეცნის მაგნიტურ-რეზონანსური გამოკვლევა	420.00
20305	NADG7B	ინსტრუმენტული კვლევების	NADG7B ხერხემლის და ზურგის ტვინის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია	605.00
20307	NADG3B	ინსტრუმენტული კვლევების	NADG3B ხერხემლის წელის არის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია	385.00
20308	NADG2B	ინსტრუმენტული კვლევების	NADG2B ხერხემლის გულმკერდის არის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია (წელის და კისრის მიმხილვით )	440.00
20309	NADG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	NADG1B ხერხემლის კისრის არის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია	385.00
20311	JXDG3B	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDG3B მუცლის ღრუს მაგნიტურ-რეზონანსური გამოკვლევა	385.00
20313	JXDG2B	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDG2B მუცლის ღრუს ქვედა ნაწილის მაგნიტურ-რეზონანსური გამოკვლევა	385.00
20314	JXDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDG1B მუცლის ღრუს ზედა ნაწილის მაგნიტურ-რეზონანსური გამოკვლევა	385.00
20316	GDDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	GDDG1B ფილტვების და პლევრის მაგნიტურ-რეზონანსული ( MRI ) გამოკვლევა	390.00
20318	ENDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	ENDG1B კისრის რბილი ქსოვილების მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა (კონტრასტით)	530.00
20319	DMDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	DMDG1B პარანაზალური სინუსის და სახის არის მაგნიტურ-რეზონანსულ (MRI) გამოკვლევა	250.00
20320	CADG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	CADG1B თვალის და თვალის კაკალის მაგნიტურ-რეზონანსულ(MRI) გამოკვლევა	250.00
20325	AADG1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADG1A თავის მაგნიტურ-რეზონანსური ტომოგრაფია (MRI)	450.00
23695	AADG1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADG1A - თავის მაგნიტურ-რეზონანსურული ტომოგრაფია ( MRI ) (ანგიოგრაფიით უკონტრასტო)	495.00
23741	NADG3B	ინსტრუმენტული კვლევების	NADG3B ხერხემლის წელის არის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია კისრის და გულმკერდის მიმხილვა	440.00
23742	NADG2B	ინსტრუმენტული კვლევების	NADG2B ხერხემლის გულმკერდის არის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია (კისრის მიმხილვა)	420.00
23743	NADG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	NADG1B ხერხემლის კისრის არის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია (გულმკერდის და წელის მიმხილვით )	440.00
23744	ENDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	ENDG1B კისრის რბილი ქსოვილების მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა (კონტრასტის გარეშე)	420.00
23745	AADG1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADG1A - თავის მაგნიტურ-რეზონანსურული ტომოგრაფია ( MRI ) (ანგიოგრაფიით და კონტრასტით)	600.00
23746	AADG1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADG1A - თავის მაგნიტურ-რეზონანსურული ტომოგრაფია ( MRI ) (პიოფიზზე პქვენტით ანგიოგრაფიით და კონტრასტით)	600.00
23747	ZXXC20	ინსტრუმენტული კვლევების	ZXXC20-ქიმიური აგენტების გამოყენება (კონტრასტი)	140.00
23831	ZXXC20	ინსტრუმენტული კვლევების	ZXXC20-ქიმიური აგენტების გამოყენება (კონტრასტის დამატება)	110.00
24366	JXDA3H	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDA3H-მუცლის ან მენჯის ორგანოების ტომოგრაფია MRI (ორივე)	600.00
24367	JXDG2V	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDG2V მენჯის მაგნიტურ-რეზონანსური ტომოგრაფია რადიოთერაპიისთვის დიზის განსაზღვრის მიზნით	410.00
24369	AADG1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADG1A თავის მაგნიტურ-რეზონანსურული ტომოგრაფია (კონტრასტით) (MRI)	550.00
24635	JLDG5A	ინსტრუმენტული კვლევების	JLDG5A-ნაღვლის და კუჭუკანა გვირგვინის სადინრების მაგნიტურ-რეზონანსური გამოკვლევა(ქოლანგიოგრაფია)	245.00
24636	JXDG3B	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDG3B მუცლის ღრუს მაგნიტურ-რეზონანსური გამოკვლევა	440.00
24637	JXDG3B	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDG3B მუცლის ღრუს მაგნიტურ-რეზონანსური გამოკვლევა ( სანკრიატო -ქოლანგიოგრაფიით )	440.00
47829	XXDG9B	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDG9B- სხვა მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა (კოქ-წვივი)	420.00

64607	XXDG9B	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDG9B- სხვა მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა (მენჯ-ბარძაყი)	420.00
65022	XXDG9B	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDG9B-სხვა მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა(დიფუზია+flair)	220.00
65024	XXDG9B	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDG9B-სხვა მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა(ინტრა- და ექსტრაკრანიალური არტერიების მრტ ანგიოგრაფია+დიფუზია )	300.00
65025	XXDG9B	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDG9B-სხვა მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა(თავის მოკლე მრტ პროტოკოლი )	330.00
65271	AADG1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADG1A - თავის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია ( MRI) (ეპილეფსიის პროტოკოლით )	525.00
65272	AADG1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADG1A - თავის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია ( MRI) (ეპილეფსიის პროტოკოლით) (კონტრასტით)	625.00
65280	XXDG9B	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDG9Bსხვა მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა მხარი -წინამხარი	420.00
65486	XXDG9B	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDG9B- სხვა მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა (ტერფი)	420.00
65517	NEDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	NEDG1B-მენჯის, ბარძაყის და ბარძაყის ძვლის მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა	420.00
65518	NCDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	NCDG1B-იდავას და წინამხარის მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფია	420.00
65519	NDDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	NDDG1B-მაჯის და მტეფის მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა	420.00
65520	NHDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	NHDG1B-კოქსის და ტერფის მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა	420.00
66630	XXDG9B	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDG9B საფეთქლის ძვლის დაყურის სტრუქტურების (MRI ) გამოკვლევა	250.00
66654	EGDG1B	ინსტრუმენტული კვლევების	EGDG1Bსაფეთქელ ქვედა ყბის სახსრის მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა	300.00

id	კოდი	ტიპი	დასახელება	ღირებულება
20230	PDDD4A	ინსტრუმენტული კვლევების	PDDD4A ქვედა კიდურის არტერიების ანგიოგრაფია	550.00
20232	PCDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	PCDD1A მუცლის აორტისა და ქვემო კიდურების არტერიების ანგიოგრაფია	660.00
20243	NADD3A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADD3A ხერხემლის წელის არის და გავას კომპიუტერული ტომოგრაფია	220.00
20245	NADD2A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADD2A ხერხემლის გულმკერდის არის კომპიუტერული ტომოგრაფია	220.00
20246	NADD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADD1A ხერხემლის კისრის არის კომპიუტერული ტომოგრაფია	220.00
20248	JXDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDD1A მუცლის ღრუს ზედა ნაწილის კომპიუტერული ტომოგრაფია	275.00
20249	JXDD2A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDD2A მუცლის ღრუს ქვედა ნაწილის კომპიუტერული ტომოგრაფია	275.00
20250	GDDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	GDDD1A გულმკერდის კომპიუტერული ტომოგრაფია	250.00
20251	FNDC1A	ინსტრუმენტული კვლევების	FNDC1A გულის და/ან კორონარული არტერიების ანგიოგრაფია	605.00
20252	FCDC1A	ინსტრუმენტული კვლევების	FCDC1A გულმკერდის აორტის ანგიოგრაფია	550.00
20254	DMDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	DMDD1A პარანაზალური სინუსების/ წიაღების და სახის არის კტ გამოკვლევა	245.00
23678	AADD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADD1A - თავის და თავის ტვინის კომპიუტერული ტომოგრაფია	220.00
23680	AADD7A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADD7A - თავის ტვინის ანგიოგრაფია კომპიუტერული ტომოგრაფიით	495.00
23687	JXDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDD1A - მუცლის ღრუს ზედა ნაწილის კომპიუტერული ტომოგრაფია, ZXXC20 ქიმიური აგენტების გამოყენება	430.00
23689	JXDD2A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDD2A - მუცლის ღრუს ქვედა ნაწილის კომპიუტერული ტომოგრაფია, ZXXC20 ქიმიური აგენტების გამოყენება	430.00
23740	NADD9A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADD9A მთლიანი ხერხემლის კომპიუტერული ტომოგრაფია	385.00
23819	AADD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	AADD1A - თავის და თავის ტვინის კომპიუტერული ტომოგრაფია (კონტრასტით)	300.00
23820	CADD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	CADD1A- თვალბუდის კომპიუტერული გამოკვლევა	220.00
23821	DCDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	DCDD1A-საფეთქლის ძვლის კტ გამოკვლევა (ყური)	245.00
23822	ZXXC20	ინსტრუმენტული კვლევების	ZXXC20-ქიმიური აგენტების გამოყენება 50 მლ.	80.00
23823	NADD9A	ინსტრუმენტული კვლევების	NADD9A-ხერხემლის სხვა ან დაუზუსტებელი არის კომპიუტერული ტომოგრაფია (მთლიანი ხერხემალი)	400.00
23830	ZXXC20	ინსტრუმენტული კვლევების	ZXXC20-ქიმიური აგენტების გამოყენება 100მლ.	150.00
24446	JXDD3A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDD3A მუცლის ღრუს ანგიოგრაფია	540.00
24447	JXDD3A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDD3A მუცლის ღრუს ანგიოგრაფია (უროგრაფიით)	540.00
24449	ZXXC20	ინსტრუმენტული კვლევების	ZXXC20-ქიმიური აგენტების გამოყენება 80 მლ.	120.00

24450	ZXXC20	ინსტრუმენტული კვლევების	ZXXC20-ქიმიური აგენტების გამოყენება 15 მლ.	22.00
24451	PADD6A	ინსტრუმენტული კვლევების	PADD6A-კისრის არტერიების კომპიუტერული ტომოგრაფია	495.00
26812	NBDD6A	ინსტრუმენტული კვლევების	NBDD6A-ზედა კიდურის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200.00
47628	XXDD9T	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDD9T -დამატებითი კომპიუტერული ტომოგრაფია()	250.00
47750	ZXXC20	ინსტრუმენტული კვლევების	ZXXC20-ქიმიური აგენტების გამოყენება (პერორალური კონტრასტი)	55.00
64270	WXDD5B	ინსტრუმენტული კვლევების	WXDD5B-თავის და სხეულის კომპიუტერული ტომოგრაფია ტრავმის დროს(პოლიტრამვა)	1 100.00
64271	XXDD9X	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDD9X-სხვა დამატებითი კომპიუტერული ტომოგრაფია (კტ ცისტერნოგრაფია)	495.00
64302	JXDD3A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDD3A მუცლის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია	470.00
64571	ENDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	ENDD1A-პირის და კისრის რბილი ქსოვილების კტ გამოკვლევა	250.00
65151	XXDD9X	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDD9X-სხვა დამატებითი კომპიუტერული ტომოგრაფია (კტ პერფუზია)	495.00
65303		ტექნიკური	დამატებითი დისკის გატანა	20.00
65315	JXDD3A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDD3A მუცლის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია	275.00
65511	NHDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NHDD1A-კოჭის და ტერფის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200.00
65512	NFDD3A	ინსტრუმენტული კვლევების	NFDD3A-ზარდაყის ძვლის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200.00
65513	NEDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NEDD1A-მენჯის და ზარდაყის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200.00
65514	NDDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NDDD1A-მაჯის და მტევნის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200.00
65515	NCDD1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NCDD1A-იდაყვის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200.00
65516	NCDD2A	ინსტრუმენტული კვლევების	NCDD2A-წინამხარის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200.00



id	კოდი	ტიპი	დასახელება	ღირებულება
20260	XXDE9X	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDE9X ექსკოპია - ფოლიკულის მონიტორინგი	80.00
20261	QXDE2X	ინსტრუმენტული კვლევების	QXDE2X რბილი ქსოვილის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
20268	NXDE4X	ინსტრუმენტული კვლევების	NXDE4X მხრის სახსრის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
20269	NXDE4X	ინსტრუმენტული კვლევების	NXDE4X იდაყვის სახსრის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
20270	NXDE4X	ინსტრუმენტული კვლევების	NXDE4X მტეწის სახსრის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
20271	NXDE4X	ინსტრუმენტული კვლევების	NXDE4X კოჭ-წვივის სახსრის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
20272	NGDE1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NGDE1A მუხლის სახსრის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
20273	NFDE1A	ინსტრუმენტული კვლევების	NFDE1A მენჯ-მარძაყის სახსრის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
20275	MADE2X	ინსტრუმენტული კვლევების	MADE2X სხვა სამეანო ულტრაბგერითი გამოკვლევა - I ტრიმესტრი	100.00
20277	MADE2X	ინსტრუმენტული კვლევების	MADE2X სხვა სამეანო ულტრაბგერითი გამოკვლევა - II-III ტრიმესტრი	100.00
20279	KHDE1A	ინსტრუმენტული კვლევების	KHDE1A საშარდე გზების ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
20283	KEDE1B	ინსტრუმენტული კვლევების	KEDE1B წინამდებარე ჯირკვლის რექტალური ულტრაბგერითი გამოკვლევა	80.00
20284	KEDE1A	ინსტრუმენტული კვლევების	KEDE1A წინამდებარე ჯირკვლის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	80.00
20286	JXDE3A	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDE3A მუცლის ღრუს ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
20290	BADE1A	ინსტრუმენტული კვლევების	BADE1A ფარისებრი ჯირკვლის ულტრასონოგრაფია	90.00
23672	LXDE1A	ინსტრუმენტული კვლევების	LXDE1A - გინეკოლოგიური ულტრაბგერითი გამოკვლევა (ტრანსაბდომინალური)	90.00
23673	LXDE1X	ინსტრუმენტული კვლევების	LXDE1X - სხვა გინეკოლოგიური ულტრაბგერითი გამოკვლევა (ტრანსვაგინალური)	100.00
23674	KFDE8A	ინსტრუმენტული კვლევების	KFDE8A - სათესლე პარკის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
23675	PJDE2A	ინსტრუმენტული კვლევების	PJDE2A - ლიმფური კვანძების ულტრაბგერითი გამოკვლევა	90.00
24356	XXDE9X	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDE9X ექსკოპია - ფოლიკულის მონიტორინგი (მეორე ვიზიტი)	80.00
24357	XXDE9X	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDE9X ექსკოპია - ფოლიკულის მონიტორინგი (მესამე ვიზიტი)	80.00
47639	GXDE09	ინსტრუმენტული კვლევების	GXDE09-გულმკერდის ს ღრუს სხვა ინტრაოპერაციული ულტრასონოგრაფია	70.00
47737	JXDE3A°C	ინსტრუმენტული კვლევების	JXDE3A°C-გამონაჟონი სითხეების ულტრაბგერითი კვლევა (მუცლის ღრუ, პლევრის ღრუ, პერიტონეუმი)	70.00
47738	JXDE3A°C	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDE9X°C-ტავების შემდგომი ულტრაბგერითი გამოკვლევა (FAST)	70.00
47768		ინსტრუმენტული კვლევების	მცირე მენჯის ღრუს ულტრასონოგრაფია	50.00
47834	XXDE9X	ინსტრუმენტული კვლევების	XXDE9X ექსკოპიური მონიტორინგი	35.00
64621	GADE1A	ინსტრუმენტული კვლევების	GADE1A-გულმკერდის ღრუს ულტრასონოგრაფია(პლევრის ღრუ)	85.00
64661	LXDE1X	ინსტრუმენტული კვლევების	LXDE1X - სხვა გინეკოლოგიური ულტრაბგერითი გამოკვლევა (ტრანსვაგინალური) ენდომეტრიუმის მონიტორინგი	50.00
64908	NXDE4X	ინსტრუმენტული კვლევების	NXDE4X სხივ მაჯის სახსრის ულტრასონოგრაფია	90.00
65383	AADE5H	ინსტრუმენტული კვლევების	AADE5H ბავშვის თავის ტვინის ულტრასონოგრაფია	90.00

20288	FXDE1A	ინსტრუმენტული კვლევების	FXDE1A გულის ულტრასონოგრაფია	90.00
24336	FXDE4B	ინსტრუმენტული კვლევების	FXDE4B ტრანსეზოფაგული გულის ულტრასონოგრაფია	310.00
65112	FPXX20	ინსტრუმენტული კვლევების	FPXX20-კარდიოვერსია(რანსეზოფაგური კარდიოექსკოპიით)	495.00
65310	FXDE1A	ინსტრუმენტული კვლევების	FXDE1A გულის ულტრასონოგრაფია (ბავშვებში)	150.00
20262	PXDE1D	ინსტრუმენტული კვლევების	PXDE1D სისხლძარღვის ულტრაბგერითი გამოკვლევა დოპლერის მეთოდით 2 სისტემა (არტერია ვენა )	115.00
20263	PHDE2A	ინსტრუმენტული კვლევების	PHDE2A ქვედა კიდურის ვენების დოპლეროგრაფია	90.00
20264	PDDE4H	ინსტრუმენტული კვლევების	PDDE4H აორტის და თირკმლის არტერიების დოპლერი	80.00
20265	PBDE1D	ინსტრუმენტული კვლევების	PBDE1D ზედა კიდურის არტერიები დოპლეროგრაფია (არტერია ვენა )	90.00
20266	PADE6D	ინსტრუმენტული კვლევების	PADE6D ექსტრაკრანიალური სისხლძარღვების დუპლექს-სკანირება	90.00
24316	PDDE4D	ინსტრუმენტული კვლევების	PDDE4D-ქვედა კიდურის არტერიის ულტრაბგერითი გამოკვლევა დოპლერის მეთოდით	90.00
24320	PADE6D	ინსტრუმენტული კვლევების	PADE6D ინტრაკრანიალური სისხლძარღვების დუპლექს-სკანირება	90.00
24321	PADE6D	ინსტრუმენტული კვლევების	PADE6D ექსტა-ინტრაკრანიალური სისხლძარღვების დუპლექს-სკანირება	140.00

id	კოდი	ტიპი	დასახელება	ღირებულება
23716	FXF00	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF00 ელექტროკარდიოგრაფია (ეკგ)	20.00
23717	FXF002	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF002 ელექტროკარდიოგრაფია (ეკგ) დატვირთვის ტესტით ტრედმილი	100.00
24338	FXF002	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF002 ელექტროკარდიოგრაფია (ეკგ) დოპლტამინის სტრეს ტესტი	130.00

id	კოდი	ტიპი	დასახელება	ღირებულება
23404	AAFE00	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFE00 - ელექტროენცეფალოგრაფია (EEG), ღვიძლის 40 წუთი	120.00
23405	AAFE00	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFE00 ელექტროენცეფალოგრაფია (EEG), (ღვიძლი, ძილი) 3 საათი (გამოძახებით)	495.00
23406	AAFE12	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFE12 - ამულატორული ხანგრძლივი ელექტროენცეფალოგრაფია (EEG) 6 სთ ვიდრე ევგ მონიტორინგი (ძილი)	400.00
23407	AAFE12	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFE12 - ამულატორული ხანგრძლივი ელექტროენცეფალოგრაფია (EEG) 12 სთ ვიდრე ევგ მონიტორინგი (ძილი)	600.00
24358	AAFE00	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFE00 - ელექტროენცეფალოგრაფია (EEG), ღვიძლის 40 წუთი (გამოძახებით)	220.00
24359	AAFE00	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFE00 ელექტროენცეფალოგრაფია (EEG), (ღვიძლი, ძილი) 3 საათი	220.00
65088	AAFE12	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFE12 - ამულატორული ხანგრძლივი ელექტროენცეფალოგრაფია (EEG) 48 სთ ვიდრე ევგ მონიტორინგი (ძილი)	2 200.00
65089	AAFE12	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFE12 - ამულატორული ხანგრძლივი ელექტროენცეფალოგრაფია (EEG)24 სთ ვიდრე ევგ მონიტორინგი (ძილი)	1 100.00
66606	AAFH00	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFH00-სტანდარტული პოლისიომნოგრაფია ძილის საკვლევ ლაბორატორიაში(12სთ)	600.00
66607	AAFH00	ინსტრუმენტული კვლევების	AAFH00-სტანდარტული პოლისიომნოგრაფია ძილის საკვლევ ლაბორატორიაში(24სთ)	1 100.00
64722	GXF410	ინსტრუმენტული კვლევების	GXF410 - სპირომეტრია Spirometry	90.00

id	კოდი	ტიპი	დასახელება	ღირებულება
20047	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ქირურგ-ენდოსკოპისტის ირაკლი პაიჭაძის კონსულტაცია	85.00
20048	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - გინეკოლოგ თამარ ცხომელიძის კონსულტაცია	85.00
20049	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ ნინო გაბიძაშვილის კონსულტაცია	90.00
20051	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ ზვიად ყიფიანის კონსულტაცია	100.00
20053	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კლინიკური ონკოლოგის ნათია ჯობაძის კონსულტაცია	85.00
20056	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-რევმატოლოგ ლელა ტაბიძის კონსულტაცია	85.00
20058	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ფსიქიატრ ნიკა ნიქაძის კონსულტაცია	130.00
20060	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის გიორგი ხეროდიანაშვილის კონსულტაცია	85.00
20066	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ნევროლოგ სოსო დუმუშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
20067	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-დერმატო-ვენეროლოგ სოსო კობახიძის კონსულტაცია	100.00
20068	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიო-ქირურგ გიორგი ანჯაბაძის კონსულტაცია	70.00
20069	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ინტერნისტ ნიკა ნიქაძის კონსულტაცია	100.00
20075	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო-ქირურგ ედიშერ მაღალაშვილის კონსულტაცია	85.00
20077	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-მამოლოგ ირაკლი პაპასქუას კონსულტაცია	90.00
23388	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ ნინო გაბიძაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
23389	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ ნინო გაბიძაშვილის კონსულტაცია (შუალედური)	40.00
23390	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ ნანა ნაკაიძის კონსულტაცია	80.00
23392	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ ნანა ნაკაიძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00

23393	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ თინა იორდანიშვილის კონსულტაცია	80.00
23394	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ თინა იორდანიშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
23395	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - დიაბეტის სკოლა - 1 სეანსი	50.00
23408	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - გინეკოლოგ თამარ ცხომელიძის კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
23414	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ქირურგ-ენდოსკოპისტის ირაკლი პაჭაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
23415	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ ზვიად ყიფიანის კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
23418	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ თეა თორდია კონსულტაცია	80.00
23419	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ თეა თორდია კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
23420	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კლინიკური ონკოლოგის ნათია ჯობაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
23429	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-უროლოგ დავით ნიკოლეიშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
23433	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-დერმატო-ვენეროლოგ სოსო კობახიძის კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
23448	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-მამოლოგ ირაკლი პაპასქუას კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
23458	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო ქირურგ ედიშერ მაღალაშვილის კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
23459	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ფსიქიატრ ნიკა ნიქაბაძის კონსულტაცია (მეორადი)	100.00
23460	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ინტერნისტ ნიკა ნიქაბაძის კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
23461	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ნევროლოგ-ეპილეპტოლოგ ნინო გზირიშვილის კონსულტაცია	90.00
23462	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ნევროლოგ-ეპილეპტოლოგ ნინო გზირიშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
23653	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - პედიატრ მარია ლიპკას კონსულტაცია	90.00
23654	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - პედიატრ მარია ლიპკას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00

23656	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - პედიატრ მარია ლიპკას კონსულტაცია (სრული შეფასება)	175.00
23661	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ფლემბოლოგ ირაკლი პაპასკუას კონსულტაცია	90.00
23662	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ფლემბოლოგ ირაკლი პაპასკუას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
23663	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კოსმეტოლოგ ირაკლი პაპასკუას კონსულტაცია	70.00
23665	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიო-ქირურგ კობა შანიძის კონსულტაცია	80.00
23666	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ანგიოლოგ გიორგი კენჭაძის კონსულტაცია	90.00
23667	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ანგიოლოგ გიორგი კენჭაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
23668	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ქირურგ კობა სახეჩიძის კონსულტაცია	100.00
23669	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ქირურგ კობა სახეჩიძის კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
23720	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-გასტროენტეროლოგ თამარ მეგრელიშვილის კონსულტაცია	80.00
23721	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-გასტრო-ენტეროლოგ თამარ მეგრელიშვილის კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
23722	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ინფექციონისტ თამარ მეგრელიშვილის კონსულტაცია	80.00
23723	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ინფექციონისტ თამარ მეგრელიშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
23728	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-დერმატო-ვენეროლოგ ნელი ბაკურაძის კონსულტაცია	75.00
23729	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-დერმატო-ვენეროლოგ ნელი ბაკურაძის კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
23734	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - კანისა და რბილი ქსოვილების ონკო-ქირურგ კახაბერ თოდუას კონსულტაცია	100.00
23735	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - კანისა და რბილი ქსოვილების ონკო-ქირურგ კახაბერ თოდუას კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
23824	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო ქირურგ მალხაზ კინწურაშვილის კონსულტაცია	80.00
23825	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო ქირურგ მალხაზ კინწურაშვილის კონსულტაცია(მეორადი)	40.00

23837	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ ზაზა ციციშვილის კონსულტაცია	100.00
23838	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ ზაზა ციციშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
24339	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ნევროლოგ ნინო ჯიმშელაძის კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
24340	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ნევროლოგ ნინო ჯიმშელაძის კონსულტაცია	70.00
24342	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-უროლოგ გივი კობერიძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
24362	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - კარდიოლოგ ირაკლი ნინუას კონსულტაცია	80.00
24363	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - კარდიოლოგ ირაკლი ნინუას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
24364	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის გიორგი ხეროდინაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
24388	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის გიორგი ოზგაიძის კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
24389	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ მაია თორიას კონსულტაცია	75.00
24390	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ მაია თორიას კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
24655	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ ნინო კვეციანიძის კონსულტაცია	80.00
24656	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ ნინო კვეციანიძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
24657	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ ხათუნა ხაჭაპურიძის კონსულტაცია	80.00
24658	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ ხათუნა ხაჭაპურიძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
24659	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ მალხაზ კალანდიას კონსულტაცია	80.00
24660	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ მალხაზ კალანდიას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
24681	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- კარდიოლოგ ლევან დემეტრაშვილის კონსულტაცია	75.00
24682	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- კარდიოლოგ ლევან დემეტრაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	30.00



25408	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ანგიოლოგ რატი ქურდაძის კონსულტაცია	70.00
25409	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ანგიოლოგ რატი ქურდაძის კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
26445	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ ნათია ხუბუას კონსულტაცია	75.00
26446	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ ნათია ხუბუას კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
26449	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ყბა-სახის ქირურგის ივანე საფარიშვილის კონსულტაცია	100.00
26450	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ყბა-სახის ქირურგის ივანე საფარიშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
26722	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის მერაბ კილაძის კონსულტაცია	100.00
26723	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის მერაბ კილაძის კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
26725	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-თავ-კისრის ქირურგის ბაკურ არაბულის კონსულტაცია	85.00
26726	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-თავ-კისრის ქირურგის ბაკურ არაბულის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
26732	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის დავით ზაქრადის კონსულტაცია	85.00
26733	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის დავით ზაქრადის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
26735	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ინფექციონისტ გიორგი კორკოტაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
26744	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ინფექციონისტ გიორგი კორკოტაშვილის კონსულტაცია	80.00
26745	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის შალვა გიუაშვილის კონსულტაცია	70.00
26747	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ელზა აფრიაშვილი კონსულტაცია	70.00
26748	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ელზა აფრიაშვილი კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
26751	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის იმედა მდივანის კონსულტაცია	70.00
26752	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის იმედა მდივანის კონსულტაცია (მეორადი)	30.00

26783	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ქირურგ ანზორ ლაგვილავას კონსულტაცია	80.00
26784	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ქირურგ ანზორ ლაგვილავას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
26787	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- გინეკოლოგ ცისმარ გათენადის კონსულტაცია	80.00
26788	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- გინეკოლოგ ცისმარ გათენადის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47624	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის ლაშა ამილახვარის კონსულტაცია	80.00
47625	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის ლაშა ამილახვარის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47629	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - რევმატოლოგ ნინო ცისკარიშვილის კონსულტაცია	100.00
47630	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - რევმატოლოგ ნინო ცისკარიშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
47631	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ენდოკრინოლოგ ნ. ხელაძის კონსულტაცია	80.00
47632	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ენდოკრინოლოგ ნ. ხელაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47640	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-თორაკოქირურგის კონსულტაცია (გ. აბუსელიძე)	100.00
47641	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-თორაკოქირურგის კონსულტაცია (გ. აბუსელიძე)მეორადი	50.00
47645	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ონკოლოგ/თორაკო ქირურგის კონსულტაცია (გ. ლურსმანაშვილი)	120.00
47646	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ონკოლოგ/თორაკო ქირურგის კონსულტაცია (გ. ლურსმანაშვილი)მეორადი	60.00
47647	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის მ.ლოლაძის კონსულტაცია	80.00
47648	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის მ.ლოლაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47650	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 -ზავშვთა ნევროლოგ მ. ქავთარაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47733	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 -ზავშვთა ნევროლოგ მ. ქავთარაძის კონსულტაცია	80.00
47734	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-რევმატოლოგის კონსულტაცია ლ. ტაბიძე (მეორადი)	40.00

47739	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის ი.გარდავას კონსულტაცია	80.00
47740	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის ი.გარდავას კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
47741	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის ზ.ოსიყმაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47742	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის ზ.ოსიყმაშვილის კონსულტაცია	80.00
47743	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 მამოლოგ გ.ქადაგიშვილის კონსულტაცია	80.00
47744	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 მამოლოგ გ.ქადაგიშვილის კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
47745	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ მ.ფხალაძის კონსულტაცია	80.00
47746	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ მ.ფხალაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47759	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის ლ.ჩიკვატას კონსულტაცია	85.00
47760	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის ლ.ჩიკვატას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47769	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ ქეთევან ღიბრაძის კონსულტაცია	80.00
47774	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ნეიროქირურგის კონსულტაცია ბ.შალამხერიძე	80.00
47776	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ნეიროქირურგის კონსულტაცია ბ.შალამხერიძე (მეორადი)	40.00
47784	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ბავშვთა ქირურგის ირაკლი დავითაიას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47789	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ ირინა დვალისხვილის კონსულტაცია	80.00
47790	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ ირინა დვალისხვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47791	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ/ნუტრიციოლოგ ქ.ღიბრაძის კონსულტაცია	80.00
47792	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ენდოკრინოლოგ/ნუტრიციოლოგ ქ.ღიბრაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47793	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოქირურგ ლ.ქარაზანიშვილის კონსულტაცია	150.00

47794	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოქირურგ ლ.ქარაზანიშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	75.00
47799	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ქირურგ მ. ჩუბინიძის კონსულტაცია	80.00
47800	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ქირურგ მ. ჩუბინიძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47819	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის მ.ხუციშვილი კონსულტაცია	80.00
47820	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის მ.ხუციშვილი კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
47821	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-გასტროენტეროლოგ თ. თელიას კონსულტაცია	80.00
47836	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ყბა-სახის ქირურგის ხატია დათუნაშვილი კონსულტაცია	80.00
47837	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ყბა-სახის ქირურგის ხატია დათუნაშვილი კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64223	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ონკოლოგ ხატია ქობალას კონსულტაცია	80.00
64224	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ონკოლოგ ხატია ქობალას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64245	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის გიორგი გოგიტიძის კონსულტაცია	80.00
64247	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ დ.ახვლედიანის კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
64249	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ ლ.ნამგალაძის კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
64256	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის თეიმურაზ გორგოძის კონსულტაცია	80.00
64282	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ინტერვენციული რადიოლოგის დ.შენგელია კონსულტაცია	80.00
64283	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ინტერვენციული რადიოლოგის დ.შენგელია(მეორადი)	40.00
64291	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ მედეა დარასელიას კონსულტაცია	80.00
64292	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ონკო-გინეკოლოგ მედეა დარასელიას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64293	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ქირურგ ლაშა გულბანის კონსულტაცია	80.00

64300	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინო-ლარინგოლოგ ა.წულაძის კონსულტაცია	90.00
64301	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინო-ლარინგოლოგ ა.წულაძის კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
64572	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-პედიატრის კონსულტაცია ლ.ქინქლაძე	70.00
64573	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-პედიატრის კონსულტაცია ლ.ქინქლაძე( მეორადი)	30.00
64590	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 -პროქტოლოგ ნ.წერუაშვილის კონსულტაცია	80.00
64591	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 -პროქტოლოგ ნ.წერუაშვილის კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
64593	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - გინეკოლოგ თ.თოლორდავა კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64594	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნევროლოგი ი.მუხამავერიას კონსულტაცია	80.00
64595	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნევროლოგი ი.მუხამავერიას კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
64628	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ოთარ კეკულაძის კონსულტაცია	80.00
64629	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ოთარ კეკულაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64630	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ვახტანგ გოდერძიშვილის კონსულტაცია	80.00
64631	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ვახტანგ გოდერძიშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64633	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის შალვა გიუაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64634	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ლაშა გულბანის კონსულტაცია	80.00
64635	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ლაშა გულბანის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64636	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის გიორგი დათუნაშვილის კონსულტაცია	80.00
64637	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის გიორგი დათუნაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64638	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ნინო სოსელიას კონსულტაცია	80.00

64639	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ნინო სოსელიას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64643	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის თეიმურაზ გორგოძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64644	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ზურაბ ტივაძის კონსულტაცია	80.00
64645	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ზურაბ ტივაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64647	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის თეიმურაზ ბოლქვაძის კონსულტაცია	80.00
64649	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის თეიმურაზ ბოლქვაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64665	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი /მეტაბოლური ქირურგის მ.გოგოლის კონსულტაცია	80.00
64666	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი /მეტაბოლური ქირურგის მ.გოგოლის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64667	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ბავშვთა ორთოპედ მ.სინქლერის კონსულტაცია	180.00
64684	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის საბა პაპუაშვილის კონსულტაცია	80.00
64685	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის საბა პაპუაშვილის კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
64688	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - გინეკოლოგ თ თოლორდავა კონსულტაცია	80.00
64698	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო ქირურგ გ.გეგიას კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
64700	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო ქირურგ ე.ბეჟენცევა კონსულტაცია(მეორადი)	25.00
64701	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო ქირურგ ე.ბეჟენცევა კონსულტაცია	50.00
64720	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-პულმონოლოგ მ.გელაშვილის კონსულტაცი (მეორადი)	40.00
64721	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-პულმონოლოგ მ.გელაშვილის კონსულტაცია	80.00
64724	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო ქირურგ გ.გეგიას კონსულტაცია	90.00
64733	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ნ. ხორავას კონსულტაცია	70.00

64734	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ნ. ხორავას კონსულტაცია (მეორადი)	35.00
64735	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ა.სესაძის კონსულტაცია	70.00
64736	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ა.სესაძის კონსულტაცია (მეორადი)	35.00
64738	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ე. ჭანტურიძე კონსულტაცია	70.00
64739	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ე. ჭანტურიძე კონსულტაცია (მეორადი)	35.00
64740	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ი.ჩლაიძე კონსულტაცია	70.00
64741	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ი.ჩლაიძე კონსულტაცია(მეორადი)	35.00
64810	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-დერმატო -ვენეროლოგ ნ.ადამაშვილის კონსულტაცია	80.00
64811	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-დერმატო -ვენეროლოგ ნ.ადამაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64862	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო ქირურგ ც.ჩხიკვიშვილის კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
64863	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეირო ქირურგ ც.ჩხიკვიშვილის კონსულტაცია	80.00
64879	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - სიმუქნის სკოლა - 1 სენსი	50.00
64906	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ბავშვთა ორთოპედ ლევან ქაჯაიას კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
64916	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ფსიქოლოგ ე.იამაღაშვილის კონსულტაცია	80.00
64988	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - პედიატრ (ცისანა დოლიძე) კონსულტაცია	80.00
64989	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - პედიატრ (ცისანა დოლიძე) კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
65018	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ბავშვთა ქირურგის დავით ქათამაძის კონსულტაცია	70.00
65019	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ბავშვთა ქირურგის დავით ქათამაძის კონსულტაცია (მეორადი)	30.00
65096	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ქირურგის ენდრიუ გუმბის კონსულტაცია	300.00

65110	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ტოქსიკოლოგ გ. ოქრიაშვილის კონსულტაცია	80.00
65111	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ტოქსიკოლოგ გ. ოქრიაშვილის კონსულტაცია ( მეორადი)	40.00
65131	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ონკოპემატოლოგ ნ.ჩხაიძის კონსულტაცია	80.00
65183	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-პლასტიკური ქირურგის ა.მათიროშვილის( კონსულტაცია )	80.00
65289	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ოტორინო-ლარინგოლოგ (ს.ქაია)კონსულტაცია	80.00
65290	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ოტორინო-ლარინგოლოგ (ს.ქაია)კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
65295	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ი.გოცაძის კონსულტაცია	80.00
65296	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის ი.გოცაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
65362	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-თავ-კისრის ქირურგის კონსულტაცია მ.ლანჩავა	80.00
65363	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-თავ-კისრის ქირურგის კონსულტაცია მ.ლანჩავა (მეორადი)	40.00
65364	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-მამოლოგის კონსულტაცია მ.ჯანჯალია (მეორადი)	40.00
65365	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-მამოლოგის კონსულტაცია მ.ჯანჯალია	85.00
65366	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- პედიატრ მ.რეხვიაშვილის კონსულტაცია	80.00
65367	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- პედიატრ მ.რეხვიაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
65378	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ოფთალმოლოგ ს.მესხის კონსულტაცია	80.00
65398	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ქირურგ კონსულტაცია თ.ფილიშვილი	80.00
65411	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ს.ჯავახაძე კონსულტაცია	70.00
65412	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ს.ჯავახაძე კონსულტაცია (მეორადი)	35.00
65420	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ალერგოლო ლ.ბუღაძის კონსულტაცია	80.00



65421	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- ალერგოლო ლ.ბუღაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
65425	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ქ.მიდოდაშვილი კონსულტაცია	70.00
65426	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - ოტორინოლარინგოლოგის ქ.მიდოდაშვილი კონსულტაცია (მეორადი)	35.00
65438	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - პედიატრ (სალომე ჯაფარიძე) კონსულტაცია	80.00
65439	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-პედიატრ (სალომე ჯაფარიძე) კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
65469	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-რეაბილიტოლოგ-ნევროლოგის კონსულტაცია	120.00
65563	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნევროლოგ ხატია გვანცელაძის კონსულტაცია	90.00
65564	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნევროლოგ ხატია გვანცელაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
65567	ZYZX90	ქირურგის	ZYZX90-გინეკოლოგის კონსულტაცია (ი.ჭითანავა)	80.00
65568	ZYZX90	ქირურგის	ZYZX90-გინეკოლოგის კონსულტაცია (ი.ჭითანავა) მეორადი	40.00
66439	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-პლასტიკური ქირურგის ს. სვანაძის კონსულტაცია	80.00
66458	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ თორნიკე კალაძის კონსულტაცია	80.00
66459	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ თორნიკე კალაძის კონსულტაცია (მეორად)	40.00
66462	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ჩექაფის ექიმის ნიკა ნიქაბაძის კონსულტაცია	150.00
66466	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის მუსა ზორლუს კონსულტაცია	85.00
66467	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ზოგადი ქირურგის მუსა ზორლუს კონსულტაცია(მეორადი)	40.00
66470	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ჰემატოლოგ ა. გოზალოვას კონსულტაცია	100.00
66471	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ჰემატოლოგ ა. გოზალოვას კონსულტაცია ( მეორადი)	50.00
66482	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ნევროლოგ სოსო დუმუშვილის კონსულტაცია	90.00

66501	ZYZX90	მონაცემები არარის	ZYZX90- ჰემატოლოგ ი. დათიკაშვილის კონსულტაცია	90.00
66502	ZYZX90	მონაცემები არარის	ZYZX90- ჰემატოლოგ ი. დათიკაშვილის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
66505	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ბავშვთა ორთოპედ ლევან ქაჯაიას კონსულტაცია	90.00
66513	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ ქეთინო ჯამბურაძის კონსულტაცია	80.00
66514	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ ქეთინო ჯამბურაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
66518	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ბავშვთა ქირურგის ირაკლი დავითაიას კონსულტაცია	100.00
66520	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ დ.ახვლედიანის კონსულტაცია	80.00
66521	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ დ.ახვლედიანის კონსულტაცია, გულის ულტრასონოგრაფია	160.00
66522	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ ლ.ნამგალაძის კონსულტაცია	80.00
66523	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-კარდიოლოგ ლ.ნამგალაძის კონსულტაცია, გული ულტრასონოგრაფია	160.00
66528	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 ტრავმატოლოგ-ორთოპედის გიორგი ოზგაიძის კონსულტაცია	150.00
66529	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-უროლოგ დავით ნიკოლეიშვილის კონსულტაცია	120.00
66530	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-უროლოგ გივი კობერიძის კონსულტაცია	90.00
66541	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 -ბავშვთა ნეფროლოგ მარია ლიპკას კონსულტაცია (მეორადი)	45.00
66543	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 -ბავშვთა ნეფროლოგ მარია ლიპკას კონსულტაცია	90.00
66544	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 -ბავშვთა გასტროენტეროლოგ მარია ლიპკას კონსულტაცია (მეორადი)	45.00
66546	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 -ბავშვთა გასტროენტეროლოგ მარია ლიპკას კონსულტაცია	90.00
66577	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-ნეფროლოგ ი.მუხაშვილის (ონლაინ კონსულტაცია)	80.00
66609	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-უროლოგ ბადრი გვასალიას კონსულტაცია	120.00

66610	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-უროლოგ ბადრი გვასალიას კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
66611	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- არითმოლოგ როინ რეკვაფას კონსულტაცია	100.00
66612	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- არითმოლოგ როინ რეკვაფას კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
66613	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- კარდიოლოგ როინ რეკვაფას კონსულტაცია	100.00
66614	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- კარდიოლოგ როინ რეკვაფას კონსულტაცია (მეორადი)	50.00
66617	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - გინეკოლოგ ქ.ჯინჯოლავა კონსულტაცია	80.00
66618	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90 - გინეკოლოგ ქ.ჯინჯოლავა კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
66626	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90- პაატა თუთბერიძის კონსულტაცია	80.00
66627	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-პაატა თუთბერიძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00
66677	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-გინეკოლოგ მ. ჩხიკვაძის კონსულტაცია	80.00
66678	ZYZX90	კონსულტაცია	ZYZX90-გინეკოლოგ მ. ჩხიკვაძის კონსულტაცია (მეორადი)	40.00

id	კოდი	ტიპი	დასახელება	დირეზულეზა
23422	JDSH05	ინსტრუმენტული კვლევების	JDSH05 - 12-გოჯა ნაწლავის პოლიპექტომია ენდოსკოპიური მეთოდით	1200
23423	JDSA05	ინსტრუმენტული კვლევების	JDSA05 - კუჭში ან პილორუსში პოლიპის ამოკვეთა ენდოსკოპიური მეთოდით	1100
23424	JDSA32	ინსტრუმენტული კვლევების	JDSA32 - კუჭის ბოტოქსის ინექცია	4950
23425	JDSA08	ინსტრუმენტული კვლევების	JDSA08 - კუჭიდან ან პილორუსიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით	660
23427	JDSB10	ინსტრუმენტული კვლევების	JDSB10 - გასტროსტომია კანქვეშა, ენდოსკოპიური გასტროსტომა	2200
23428	JFSA12	ინსტრუმენტული კვლევების	JFSA12 - უცხო სხეულის ამოღება მსხვილი ნაწლავიდან ენდოსკოპიური მეთოდით	660
23430	JFSA15	ინსტრუმენტული კვლევების	JFSA15 - პოლიპის ამოკვეთა მსხვილი ნაწლავიდან ენდოსკოპიური მეთოდით	1100
23431	JGSA05	ინსტრუმენტული კვლევების	JGSA05 - პოლიპექტომია სწორი ნაწლავიდან ენდოსკოპიური მეთოდით	750
23435	JFE032	ინსტრუმენტული კვლევების	JFE032 - კოლონოსკოპია	325
23436	JFE035	ინსტრუმენტული კვლევების	JFE035 - კოლონოსკოპია ბიოფსიის აღებით	350
23438	JFE042	ინსტრუმენტული კვლევების	JFE042 - სიგმოიდოსკოპია დრეკადი ენდოსკოპით	165
23439	JFE045	ინსტრუმენტული კვლევების	JFE045 - სიგმოიდოსკოპია დრეკადი ენდოსკოპით ბიოფსიის აღებით	180
23834	JDE010	ინსტრუმენტული კვლევების	JDE010 - ეზოფაგოსკოპია, გასტროსკოპია და დუოდენოსკოპია	200
47838	GCE012	ინსტრუმენტული კვლევების	GCE012 - ბრონქოსკოპია დრეკადი ბრონქოსკოპით	250
64753	JDSA05_K31.7	ინსტრუმენტული კვლევების	JDSA05 - კუჭში ან პილორუსში პოლიპის ამოკვეთა ენდოსკოპიური მეთოდით(K31.7)	1535
64911	JGE002	ინსტრუმენტული კვლევების	JGE002-პროქტოსკოპია	180
64912	JGE005	ინსტრუმენტული კვლევების	JGE005-პროქტოსკოპია ბიოფსიასთან ერთად	180
65057	JXXX19	ქირურგიის	JXXX19-ენდოსკოპიური ჰემოსტაზი (სტაციონარული)	200
65250	JDE010	ინსტრუმენტული კვლევების	JDE010 - ეზოფაგოსკოპია, გასტროსკოპია და დუოდენოსკოპია( ბიოფსიასთან ერთად ან ბიოფსიის გარეშე )	200

id	კოდი	ტიპი	დასახელება	ღირებულება
23724	FXF009	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF009 სხვა სპეციფიკური ეკვ (პოლტერი 24 საათიანი)	110
23973	FXF009	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF009 სხვა სპეციფიკური ეკვ (პოლტერი 48 საათიანი)	150
24337	FXF009	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF009 სხვა სპეციფიკური ეკვ (პოლტერი 72 საათიანი)	190
65489	FXF009	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF009 სხვა სპეციფიკური ეკვ (პოლტერი 96 საათიანი)	220
66554	FXF009	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF009 სხვა სპეციფიკური ეკვ (პოლტერი 120 საათიანი)	250
66555	FXF009	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF009 სხვა სპეციფიკური ეკვ (პოლტერი 144 საათიანი)	280
66556	FXF009	ინსტრუმენტული კვლევების	FXF009 სხვა სპეციფიკური ეკვ (პოლტერი 168 საათიანი)	380



N2 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმის მოვალეობის შემსრულებელი - ეკატერინე რუხაძე

ელ ფოსტა: [erukhadze@sps.gov.ge](mailto:erukhadze@sps.gov.ge)

N3 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - ნანა ჯიჯოევა

ელ. ფოსტა: [njijoeva@sps.gov.ge](mailto:njijoeva@sps.gov.ge)

N5 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - ნანა გაბედავა

ელ ფოსტა: [nagabedava@sps.gov.ge](mailto:nagabedava@sps.gov.ge)

N6 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - ნანა გაბედავა

ელ ფოსტა: [nagabedava@sps.gov.ge](mailto:nagabedava@sps.gov.ge)

N8 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - ნანა მაღრაძე

ელ ფოსტა: [namaghradze1@sps.gov.ge](mailto:namaghradze1@sps.gov.ge)

N10 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - მარინე ბაზუაშვილი

ელ ფოსტა: [mbazuashvili@sps.gov.ge](mailto:mbazuashvili@sps.gov.ge)

N11 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - თინათინ მახარაძე

ელ ფოსტა: [timakharadze@sps.gov.ge](mailto:timakharadze@sps.gov.ge)

N12 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - ნანა მიქავა

ელ ფოსტა: [nmikava1@sps.gov.ge](mailto:nmikava1@sps.gov.ge)

N14 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - გრიგოლ რევიშვილი

ელ ფოსტა: [grrevishvili@sps.gov.ge](mailto:grrevishvili@sps.gov.ge)

N15 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - მარინე ბაზუაშვილი

ელ ფოსტა: [mbazuashvili@sps.gov.ge](mailto:mbazuashvili@sps.gov.ge)

N16 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - ნანა მიქავა

ელ ფოსტა: [nmikava1@sps.gov.ge](mailto:nmikava1@sps.gov.ge)

N17 პენიტენციური დაწესებულება

სამედიცინო პუნქტის მთავარი ექიმი - თამარ შურღაია

ელ ფოსტა: [tshurghaia@sps.gov.ge](mailto:tshurghaia@sps.gov.ge)

N18 ბრალდებულთა და მსჯავრდებულთა სამკურნალო დაწესებულება

მთავარი ექიმის დროებით მოვალეობის შემსრულებელი - მანანა

ელეფტეროვა.

ელ ფოსტა: [melephterova@sps.gov.ge](mailto:melephterova@sps.gov.ge)





KA010179314164523

№01/200869

12 / ივნისი / 2023 წ.

სპეციალურ პენიტენციური სამსახურის  
გენერალურ დირექტორს,  
ბატონ ნიკა ცხვარაშვილს

სპეციალური პენიტენციური სამსახურის  
სამედიცინო დეპარტამენტის უფროსის  
მალხაზი ურთქმელიძის

### მოხსენებითი ბარათი

ბატონო ნიკა,

როგორც მოგეხსენებათ, ბრალდებულთა და მსჯავრდებულთა ეკვივალენტური სამედიცინო მომსახურების მიზნით, სპეციალური პენიტენციური სამსახური უზრუნველყოფს ხელშეკრულებების გაფორმებას სამოქალაქო სექტორის სამედიცინო დაწესებულებებთან. ვინაიდან ჩვენს მიერ მოძიებული კლინიკებიდან მხოლოდ შპს "ამერიკან ჰოსპიტალ ნეთვორქმა" გამოთქვა მზაობა საჭირო სერვისის მონოდებაზე (ჩატარდა რტული ოპერაცია) და პაციენტს ესაჭიროება მკურნალობის გაგრძელება, მიზანშეწონილია ხელშეკრულების გაფორმება.

გთხოვთ, დაავალოთ შესაბამის სამსახურს 2023 წლის 12 ივნისიდან უზრუნველყოს შპს "ამერიკან ჰოსპიტალ ნეთვორქთან", გეგმიური და გადაუდებელი, ამბულატორიული და სტაციონარული სამედიცინო მომსახურების მიზნით, ხელშეკრულების გაფორმება არაუმეტეს 10 000 (ათი ათასი) ლარის ოდენობით, რომელიც მოიცავს მომსახურების განვების პერიოდს 2023 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

ხელშეკრულების დანართი N1 (პრეისკურანტი) მატერიალურად მიეწოდება ეკონომიკურ დეპარტამენტს.

პატივისცემით,

სამედიცინო დეპარტამენტის უფროსი

ხელმოწერილია/  
შტამბდასმულია  
ელექტრონულად



მალხაზი ურთქმელიძე



## საქართველოს მთავრობის ბ ა ნ კ ა რ ბ უ ლ ე ბ ა

N2455 2022 წლის 26 დეკემბერი ქ. თბილისი


საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს მმართველობის სფეროში მოქმედი სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულების – სპეციალური პენიტენციური სამსახურის მიერ ბრალდებულებისა და მსჯავრდებულებისათვის, ასევე თავისუფლების აღკვეთის დაწესებულებაში მყოფი ქალი მსჯავრდებულების 3 (სამი) წლამდე ასაკის ბავშვებისათვის ეკვივალენტური სამედიცინო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით განხორციელების შესახებ

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 10<sup>1</sup> მუხლის მე-3 პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტის შესაბამისად, საქართველოს იუსტიციის სამინისტროს მმართველობის სფეროში მოქმედმა სახელმწიფო საქვეუწყებო დაწესებულებამ – სპეციალურმა პენიტენციურმა სამსახურმა „საქართველოს 2023 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტის შესახებ“ საქართველოს კანონით გათვალისწინებული პროგრამისათვის – „ბრალდებულთა და მსჯავრდებულთა ეკვივალენტური სამედიცინო მომსახურებით უზრუნველყოფა“ (პროგრამული კოდი: 26 02 02) – გამოყოფილ ასიგნებათა ფარგლებში სტაციონარული და ამბულატორიული ტიპის სამედიცინო

მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვა განახორციელოს გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით, 7,000,000.00 ლარის ზღვრული ოდენობის ფარგლებში.

პრემიერ-მინისტრი

*Handwritten signature*



ირაკლი ღარიბაშვილი