

ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ #02/558

პატიმრობისა და თავისუფლების აღკვეთის დაწესებულებათა სამედიცინო სამსახური
გამარტივებული შესყიდვა

ქ. თბილისი

20 დეკემბერი 2011წელი

ერთის მხრივ

სასჯელაღსრულების, პრობაციისა და იურიდიული დახმარების საკითხთა სამინისტრო

წარმოდგენილი მინისტრის მოადგილის გიორგი არსოშვილის სახით,

მის: ქ. თბილისი, ალ. ყაზბეგის გამზ. #42,

საიდენტიფიკაციო კოდი: #204564934

სახელმწიფო ხაზინა: 220101222

ანგარიშის ნომერი: 200122900;

(შემდგომში „შემსყიდველი“)

და მეორეს მხრივ

შპს „ნიუ ჰოსპიტალს“

წარმოდგენილი დირექტორის ნიკა ოქრიაშვილის სახით,

მისამართი: ქ. თბილისი გორგასლის N71,

საიდენტიფიკაციო კოდი: 205210467,

საბანკო რეკვიზიტები: სს „ბანკი რესპუბლიკა“

ბანკის კოდი: REPLGE22

IBAN: GE36BR0000010016423180

(შემდგომში „მიმწოდებელი“)

ხელშეკრულების გაფორმების საფუძველია „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-10¹ მუხლის მე-3 პუნქტის (დ) ქვეპუნქტი და საქართველოს მთავრობის 2011 წლის 31 იანვრის #199 განკარგულება.

1. გამოყენებული ტერმინების განმარტებები

ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინებს აქვთ შემდეგი მნიშვნელობა:

- 1.1 „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ (შემდგომში - „ხელშეკრულება“) - შემსყიდველ ორგანიზაციასა და მოლაპარაკების შედეგად შერჩეულ პირს შორის დადებული ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე დართული ყველა დოკუმენტით და დამატებით, ასევე მთელი დოკუმენტაციით, რომლებზეც ხელშეკრულებაში არის მინიშნებული;
- 1.2 „ხელშეკრულების ღირებულება“ ნიშნავს საერთო თანხას, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა ორგანიზაციამ მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის;
- 1.3 „შემსყიდველი ორგანიზაცია“ (შემდგომ „შემსყიდველი“) ნიშნავს ორგანიზაციას (დაწესებულებას), რომელიც ახორციელებს შესყიდვას;
- 1.4 „მიმწოდებელი“ ნიშნავს პირს, რომელიც შემსყიდველთან მოლაპარაკების საფუძველზე, უწევს მომსახურებას მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში;
- 1.5 „დღე“, „კვირა“, „თვე“ ნიშნავს კალენდარულ დღეს, კვირას, თვეს.

2. ხელშეკრულების საგანი და ღირებულება

- 2.1 ხელშეკრულების საგანს წარმოადგენს:
 - გადაუდებელი და გეგმიური სტაციონარული მკურნალობის, წინასაოპერაციო გამოკვლევებისა და სტაციონარში ყოფნისას საჭირო სხვა მომსახურებების შესყიდვა;
 - CPV კოდი: 85100000 - ჯანდაცვის სამსახურის მომსახურებები;
- 2.2 ხელშეკრულების საერთო/ჯამური ღირებულება შეადგენს - 1500,00 ლარს (ათას ხუთასი ლარი და 00 თეთრი).

3. მომსახურების გაწევის პირობები

- 3.1 მომსახურება გაწეულ უნდა იქნას შემდეგ მისამართზე: ქ. თბილისი გორგასლის N71, შპს „ნიუ ჰოსპიტალს“;
- 3.2 მიმწოდებელი ვალდებულია ხელშეკრულების გაფორმებიდან უზრუნველყოს შემსყიდველისათვის მომსახურების გაწევის დაწყება საკუთარი ხარჯებით.
- 3.3 მომსახურება გაწეულ უნდა იქნეს ხელშეკრულების ძალაში შესვლის დღიდან 2011 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

4. **ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი**
 - 4.1 შემსყიდველს უფლება აქვს განახორციელოს კონტროლი გასაწევ მომსახურებაზე, რათა დარწმუნდეს მომსახურების ხარისხში.
 - 4.2 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი რესურსებით უზრუნველყოს შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებით და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ შემსყიდველი კონტროლის (ინსპექტირების) მიზნით გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით შემსყიდველი.
 - 4.3 მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი ყველა შენიშვნის აღმოფხვრა.
 - 4.4 ამ მუხლის არც ერთი პუნქტი არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს მოცემული ხელშეკრულების სხვა ვალდებულებებისაგან.
 - 4.5 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების კონტროლს შემსყიდველის მხრიდან განახორციელებს სამედიცინო დეპარტამენტის სამედიცინო უზრუნველყოფის სამმართველოს უფროსი კახაბერ იშხნელი.

5. **შესყიდვის ობიექტის/მომსახურების მიღება-ჩაბარების წესი.**
 - 5.1 მომსამომსახურების მიღება ფორმდება მიღება-ჩაბარების აქტით, რის საფუძველზეც „მიმწოდებელი“ „შემსყიდველს“ წარუდგენს ანგარიშ-ფაქტურას და/ან სასაქონლო ზედნადებს საგადასახადო კოდექსით დადგენილი წესითა და ვადებში.
 - 5.2 გაწეული მომსახურების მიღება-ჩაბარების აქტს საქართველოს სასჯელარსრულების პრობაციისა და იურიდიული დახმარების საკითხთა სამინისტროს მხრიდან ხელს მოაწერს იმ სასჯელალსრულების დაწესებულების სამედიცინო სამსახურის უფროსი ექიმი ან სამკურნალო დაწესებულების მთვარი ექიმი, რომელი სასჯელალსრულების დაწესებულებიდანაც მოხდება პატიმრის გაყვანა, მხარეთა მიერ გაფორმებული მიღება-ჩაბარების აქტი გადაეცემა სამინისტროს სამედიცინო დეპარტამენტის უფროსს ბატონ დავით ასათიანს, რომელიც შემოწმების შემდეგ შესაბამისი ხელმოწერით დაადასტურებს აქტის სისწორეს.
 - 5.3 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურება უნდა შესაბამებოდეს დადგენილ სტანდარტებს.

6. **ანგარიშსწორების ფორმა და ვადები**
 - 6.1 "მიმწოდებელითან" ანგარიშსწორება ხორციელდება უნაღდო ანგარიშსწორებით ეროვნულ ვალუტაში.
 - 6.2 ანგარიშსწორება განხორციელდება ფაქტიურად გაწეული მომსახურების შესაბამისად.
 - 6.3 შესყიდვის ობიექტის ერთეულის ფასები მითითებულია **დანართში #1 - პრეისკურანტი.**
 - 6.4 ანგარიშსწორების საფუძველია მხარეების უფლებამოსილი პირების მიერ გაფორმებული მიღება-ჩაბარების აქტი ან/და წარმოდგენილი საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა.
 - 6.5 შემსყიდველი იღებს ვალდებულებას გადაუხადოს მიმწოდებელს გაწეული მომსახურების ღირებულება შესაბამისი დოკუმენტების წარმოდგენიდან 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღის ვადაში.

7. **„მიმწოდებელი“ ვალდებულია:**
 - 7.1 ხელშეკრულების ძალაში შესვლის დღიდან ვალდებულების სრულ შესრულებამდე, არაუგვიანეს 2011 წლის 31 დეკემბრისა შემსყიდველის მოთხოვნისთანავე, გაუწიოს სასჯელალსრულების დაწესებულების თავისუფლებაღვეთილ პატიმარს პროფილის ფარგლებში სპეციალისტის საკონსულტაციო, ინსტრუმენტული და ლაბორატორიული გამოკვლევების, ამბულატორიული მკურნალობის, გადაუდებელი და გეგმიური სტაციონარული მკურნალობის, წინასაოპერაციო გამოკვლევების და სტაციონარში ყოფნისას საჭირო სხვა რიგგარეშე მომსახურება **დანართი#1 - პრეისკურანტის** შესაბამისად.
 - 7.2 დროულად განიხილოს "შემსყიდველის" მიერ წამოჭრილი პრობლემები, რომლებიც დაკავშირებულია ხელშეკრულების შესრულებასთან.
 - 7.3 განიხილოს შემსყიდველის პრეტენზიები და მიაწოდოს მოტივირებული პასუხი ყველა საკითხზე, აგრეთვე დაუყოვნებლივ უზრუნველყოს აღმოჩენილი ხარვეზის გამოსწორება;
 - 7.4 განახორციელოს შემსყიდველის ინფორმაციული უზრუნველყოფა გაწეული მომსახურების შესახებ;
 - 7.5 ხელშეკრულების ფარგლებში მოითხოვოს გაწეული მომსახურების თანხის ხელშეკრულებით დადგენილ ვადებში ანაზღაურება.

8. **„შემსყიდველი“ ვალდებულია:**
 - 8.1 მოითხოვოს ხარისხიანი მომსახურების გაწევა მომსახურების სპეციფიკიდან გამომდინარე გონივრულ ვადაში.
 - 8.2 უზრუნველყოს ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი.

- 8.3 უზრუნველყოს „მიმწოდებლისათვის“ თანხის გადახდა მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღის განმავლობაში.
- 9. ფორს-მაჟორი**
- 9.1 ხელშეკრულების პირობების ან რომელიმე მათგანის მოქმედების შეჩერება ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის გამო არ იქნება განხილული როგორც ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა ან დარღვევა და არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას.
- 9.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაუღებელი და მათგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არის დაკავშირებული შემსყიდველის და/ან მიმწოდებლის შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნია წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნეს ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით და საქონლის მიწოდებაზე ემბარგოს დაწესებით და სხვა.
- 9.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ.
- 10. ხელშეკრულების პირობების და ღირებულების გადასინჯვა და ცვლილებების შეტანა**
- 10.1 სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ დადებული ხელშეკრულების პირობების შეცვლა არ დაიშვება, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.
- 10.2 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს "შეთანხმების" სახით, რომელიც ჩაითვლება ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილად.
- 11. სადავო საკითხების გადაწყვეტა**
- 11.1 „შემსყიდველმა“ და „მიმწოდებელმა“ ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული გარემოებების ირგვლივ წარმოშობილი ყველა უთანხმოება და დავა უნდა მოაგვარონ ურთიერთშეთანხმების გზით.
- 11.2 მხარეებმა, სადავო საკითხის შეთანხმების გზით მოგვარების შეუძლებლობის შემთხვევაში კანონმდებლობით დადგენილი წესით შეუძლია მიმართონ სასამართლოს.
- 12. ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება**
- 12.1 თუ ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარე წააწყდება რაიმე ხელშემშლელ გარემოებებს, რომელთა გამო ფერხდება ხელშეკრულების პირობების შესრულება, ამ მხარემ დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება შეფერხების ფაქტის, მისი შესაძლო ხანგრძლივობის და გამომწვევი მიზეზების შესახებ. შეტყობინების მიმდებმა მხარემ 10 (ათი) დღის ვადაში უნდა აცნობოს მეორე მხარეს თავისი გადაწყვეტილება, აღნიშნულ გარემოებებთან დაკავშირებით.
- 12.2 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების პირობების შესრულების შეფერხების გამო მხარეები შეთანხმდებიან ხელშეკრულების პირობების შესრულების ვადის გაგრძელების თაობაზე, ეს გადაწყვეტილება უნდა გაფორმდეს ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანის (შეთანხმების) გზით.
- 13. მხარეთა მიერ ვალდებულებების შეუსრულებლობა**
- 13.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების არაჯეროვნად შესრულების შემთხვევაში მხარეებს ეკისრებათ პირგასამტეხლო ხელშეკრულების ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით ყოველ დღეზე მათ მიერ ვალდებულებების არაჯეროვანი შესრულების დასრულებამდე.
- 13.2 საჯარიმო სანქციების გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეებს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.
- 13.3 იმ შემთხვევაში, თუ ვადების გადაცდენისთვის დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 2%-ს, "შემსყიდველს" უფლება აქვს შეწყვიტოს ხელშეკრულება.
- 14. ხელშეკრულების ენა**
- 14.1 ხელშეკრულება და მასთან დაკავშირებული ყველა მოლაპარაკებები და სხვა დოკუმენტაცია, რომლებიც გაიცვლება მხარეთა შორის, ფორმდება ქართულ ენაზე.
- 14.2 ხელშეკრულება შედგენილია სამი თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე ეგზემპლარად, ქართულ ენაზე, აქედან ერთი ეგზემპლარი გადაეცემა მიმწოდებელს, ხოლო ორი - შემსყიდველს.
- 15. ხელშეკრულების შეწყვეტა**
- 15.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია შეწყვიტოს წინამდებარე ხელშეკრულების მოქმედება, თუ მეორე მხარე ვერ უზრუნველყოფს თავისი ვალდებულებების შესრულებას, ან მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილ სხვა შემთხვევებში.

15.2 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შესრულებისაგან.

15.3 ხელშეკრულება აგრეთვე შეიძლება შეწყდეს მხარეთა წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე.

16. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

16.1 წინამდებარე ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს 2011 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

შემსყიდველი:

სასჯელაღსრულების, პრობაციისა და იურიდიული
დახმარების საკითხთა სამინისტრო




მიმწოდებელი:

შპს „ნიუ ჰოსპიტალს“




პ რ ე ი ს კ უ რ ა ნ ტ ი

კოდი	მანიპულაციის დასახელება	ფასი
AADA1A	თავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	30,00
AADA3A	სახის ძვლების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
AADA4A	თურქული კეხის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
AADA6A	ქალას ნაკერის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
AADA7A	ცერებრული სითხის შუნტის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	40,00
AADC7A*a	კისრის და თავის ტვინის არტერიების ანგიოგრაფია*თავის ტვინის სისხლძარღვების ანგიოგრაფია	170,00
AADD1A	თავის და თავის ტვინის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
AADD4A	თურქული კეხი (შელა ტურციცა) კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
AADD6A	ქალას ძვლების კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
AADD7A	თავის ტვინის ანგიოგრაფია კომპიუტერული ტომოგრაფიით	340,00
AADE5A	თავის ტვინის ულტრასონოგრაფია	30,00
AADE5H	ბავშვის თავის ტვინის ულტრასონოგრაფია	35,00
AADG1A	თავის მაგნიტო რეზონანსური ტომოგრაფია	310,00
AADG4B	თურქული კეხი მაგნიტო რეზონანსური ტომოგრაფია	310,00
AAFE00	ელექტროენცეფალოგრაფია , ღვიძლის	45,00
AAFE10	ხანგძლივი ელექტროენცეფალოგრაფია	55,00
AAFE29*a	სხვა სპეციალური ელექტროენცეფალოგრაფია*ფუნქციური სინჯებით	50,00
ABX000	ლუმბარული პუნქცია	20,00
ACFA20*a	ელექტრონეიროგრაფია , ერთი პრობლემა*(2ნერვი)	45,00
ACFA30	ელექტრონეიროგრაფია განმეორებითი სტიმულაციით	47,00
ACFA50*a	ელექტრომიოგრაფია*(2 კუნთი)	48,00
BADD00	ფარისებრი ჯირკვლის და პარათირეოიდული ჯირკვლების კტ	230,00
BADE1A	ფარისებრი ჯირკვლის ულტრასონოგრაფია*დოპლერით	30,00
BADG00	ფარისებრი ჯირკვლის და პარათირეოიდული ჯირკვლების მლი გამოკვლევა(მაგნიტო-რეზონანსული გამოკვლევა)	280,00
BCDD1A	თირკმელზედა ჯირკვლის კტ გამოკვლევა	230,00
BCDE1A	თირკმელზედა ჯირკვლის ულტრასონოგრაფია	20,00
BCDG00	თირკმელზედა ჯირკვლის მაგნიტო-რეზონანსული გამოკვლევა	280,00
CADA1A	თვალბუდის და ოპტიკური არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
CADA1A*a	თვალბუდის და ოპტიკური არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა*თვალბუდის რენტგენოგრაფია	25,00
CADA1E	თვაშიდა უცხო სხეულის ლოკალიზაციის დააგენა რენტგენოლოგიური მეთოდით	25,00
CADD1A	თვალბუდის კტ გამოკვლევა	180,00
CADE1A*c	თვალის და თვალის კაკალის ულტრაბგერითი გამოკვლევა*B სკანირება - ერთ თვალზე	25,00
CADE1M*a	ულტრაბგერითი ოკულომეტრია *ექობიომეტრია ერთ თვალზე	5,00
CADE1M*b	ულტრაბგერითი ოკულომეტრია *ექობიომეტრია (ფასდათმ.)	1,00
CADG1B	თვალის და თვალის კაკალის მაგნიტორეზონანსული გამოკვლევა	200,00
CBX*a	სხვა პროცედურები თვალის ქუთუთოზე*ნაკერების მოხსნა (ქუთუთო)	20,00
CCFC00*a	ცრემლის გამომყოფი გზების დიაგნოსტიკური გამორიცხვა*კონტრ.რენტგენ. - ერთი თვალი	20,00
CCFC10	ცრემლის გამომყოფის გამოსაკვლევი ტესტი შირმერის ტესტი	20,00
CCFC10*a	ცრემლის გამომყოფის გამოსაკვლევი ტესტი*საცრემლე ჯირკვლის ფუნქციის გამოკვლევა	10,00
CCXX10*a	საცრემლე არის ან ნაზოლაკრიმალური ტრაქტის ზონდირება* (ბავშვებში)	140,00
CCXX10*c	საცრემლე არის ან ნაზოლაკრიმალური ტრაქტის ზონდირება* (მოზრდილებში)	140,00
CCXX30*a	საცრემლე არის ან ნაზოლაკრიმალური ტრაქტის ინტუბირება*გამტარებლობის განსაზღვრა	5,00
CDF*a	თვალის კაკალის დიაგნოსტიკური პროცედურები*მხედველობის სიმახვილე	8,00
CDF*b	თვალის კაკალის დიაგნოსტიკური პროცედურები*მხედველობის ველი	8,00

CDF*c	თვალის კაკალის დიაგნოსტიკური პროცედურები*თვალის ფსკერი	8,00
CDFC00*a	ეკზოგტალმის ხარისხის განსაზღვრა*ეგზოფთალმომეტრია	5,00
CEFA00*a	სიელმის გამოკვლევა*დაფარვის ტესტი	5,00
CEFA00*b	სიელმის გამოკვლევა*ალტერნატიული დაფარვის ტესტი	5,00
CEFA00*c	სიელმის გამოკვლევა*კრიმსკის ტესტი	5,00
CEFA10*a	სიელმის გამოსაკვლევი ძირითადი ტესტი*ვისშერგით გადახრის დადგენა	5,00
CEFA20*b	სიელმის კუთხის გაზომვა პრიზმის გამოყენებით*სინაგლოგორი (ფასდათმ.)	1,00
CFSB10*a	კონიუნქტივის უცხო სხეულის ამოღება*ზერელე უცხო სხეული	20,00
CFSB10*b	კონიუნქტივის უცხო სხეულის ამოღება*ზერელე მრავლობითი უცხო სხეული	60,00
CFX*a	მცირე პროცედურები კონიუნქტივაზე*ნაკერების მოხსნა (ლორწოვანა)	20,00
CGFA00*a	რქოვანას კლინიკური გამოკვლევა*მგრძნობელობის გასინჯვა, რქოვანას შეღებვა	5,00
CGFB00*b	კერატომეტრია*კერატოგრაფია ერთ თვალზე	25,00
CGFB00*c	კერატომეტრია*კერატოგრაფია ორ თვალზე	40,00
CGFB02	რქოვანას ტოპოგრაფია*ერთ თვალზე	25,00
CGFB02*a	რქოვანას ტოპოგრაფია*ორ თვალზე	40,00
CGFB10*a	რქოვანას სისქის გაზომვა*პახიმეტრია ნაწილობრივი	12,00
CGFB10*b	რქოვანას სისქის გაზომვა*პახიმეტრია სრული	24,00
CGFB10*c	რქოვანას სისქის გაზომვა*ტახომეტრია	20,00
CGSC	რქოვანიდან ან სკლერიდან უცხო სხეულის ამოღება	20,00
CGSF00	რქოვანას ნაგლეჯი ჭრილობის დახურვა ქსოვილის აკვრით	35,00
CGXX10	რქოვანიდან ნაკერის მოხსნა	25,00
CHFA00*a	თვალის წნევის გაზომვა*ტონომეტრია	5,00
CHFA00*b	თვალის წნევის გაზომვა*ტონომეტრია (ფასდათმ.)	1,00
CHFA10*a	თვალის წნევის ხანგრძლივი რეგისტრაცია*ელასტოტონომეტრია ერთ თვალზე	5,00
CHFA10*b	თვალის წნევის ხანგრძლივი რეგისტრაცია*ტონოგრაფია ერთი თვალი	15,00
CHFA10*c	თვალის წნევის ხანგრძლივი რეგისტრაცია*ტონოგრაფია ორი თვალი	25,00
CHFK30	თვალის გარეგანი ფოტოგრაფია	15,00
CHSC05	ლაზერული ირიდოტომია	200,00
CHSC05*a	ლაზერული ირიდოტომია*ლაზეროკოაგულაცია - ფერადი გარსის პლასტიკა	200,00
CHSC05*b	ლაზერული ირიდოტომია*ლაზეროკოაგულაცია - შემოსაზღვრითი	300,00
CHSC05*c	ლაზერული ირიდოტომია*ლაზეროკოაგულაცია - პანრეტინალური	400,00
CHSC05*d	ლაზერული ირიდოტომია*იაგლაზერული კაფსულოტომია	200,00
CHSC05*e	ლაზერული ირიდოტომია*იაგლაზერული ირიდექტომია	200,00
CHXB00*a	გონიოსკოპია*დათვ. გოლდმანის ლინზით - ერთი თვალი	15,00
CHXB00*b	გონიოსკოპია*დათვ. გოლდმანის ლინზით - ორი თვალი	20,00
CHXB00*c	გონიოსკოპია*დათვ. გოლდმანის ლინზით (ფასდათმ.)	5,00
CHXB00*d	გონიოსკოპია*ზადურის პერიფერიის დათვალიერება სარკიანი ლინზით	15,00
CHXB00*e	გონიოსკოპია*ზად.პერ.მძ.ცილ.სხ. და წ.საკ. კუთხის დათვ.ს.ლინზით	20,00
CKFA00*a	მხედველობის განმსაზღვრელი ტესტი*ვიზომეტრია	5,00
CKFA00*b	მხედველობის განმსაზღვრელი ტესტი*ვიზომეტრია (ფასდათმ.)	1,00
CKFA30*a	სკოტოპიური მხედველობის(ღამის მხედველობის) განმსაზღვრელი ტესტი*ადაპტომეტრია	5,00
CKFA40*a	სტერეოსკოპიული მხედველობის განმსაზღვრელი ტესტი*ვორთი	5,00
CKFA40*b	სტერეოსკოპიული მხედველობის განმსაზღვრელი ტესტი*თითმუსი	5,00
CKFA40*c	სტერეოსკოპიული მხედველობის განმსაზღვრელი ტესტი*ზაგოლინი	5,00
CKFB00*a	ფერადი მხედველობის ბაზისური ტესტი*ფერადი ტესტი (ორ თვალზე)	10,00
CKFK00	პერიმეტრია (მხედველობის ველის გაზომვა)*ერთ თვალზე	5,00
CKFK00*a	პერიმეტრია (მხედველობის ველის გაზომვა)* (ფასდათმ.)	1,00
CKFK00*b	პერიმეტრია (მხედველობის ველის გაზომვა)*კომპიუტერული პერიმეტრია ერთ თვალზე	25,00
CKFK00*c	პერიმეტრია (მხედველობის ველის გაზომვა)*კომპიუტერული პერიმეტრია ორივე თვალზე	35,00
CKFK10*a	თვალის ფსკერის ფოტოგრაფია*ფუნდუსფოტოგრაფირება	15,00
CKFK10*b	თვალის ფსკერის ფოტოგრაფია*ფუნდუსაუტოფლუორესცენცია	50,00
CKFK12	თვალის ფსკერის ფოტოანგიოგრაფია	170,00
CKSB10*a	სუპრაქოროიდული სითხის პუნქცია, ევაკუაცია და ინექცია მინისებურ სხეულში*ინექცია თვალში	10,00
CKSD05	მინისებური სხეულის პუნქცია და მედიკამენტოზური ინექცია	27,00

CKSD05*a	მინისებური სხეულის პუნქცია და მედიკამენტოზური ინექცია*ს/კონიუნქტივალური ინექცია	4,70
CKSD05*b	მინისებური სხეულის პუნქცია და მედიკამენტოზური ინექცია*ზინაცეფის ინექცია	16,50
CKSD05*c	მინისებური სხეულის პუნქცია და მედიკამენტოზური ინექცია*დიბროსპანის ინექცია	18,50
CKSD15*a	ინექცია მინისებურ სუბსტანციაში*ავასტინის ინტრავიტრიალური ინექცია	190,00
CKSD15*b	ინექცია მინისებურ სუბსტანციაში*კენალოგის ინტრავიტრიალური ინექცია	140,00
CKXA00*a	ოფთალმოსკოპია პირდაპირი*ოფთალმოსკოპია	5,00
CKXA00*b	ოფთალმოსკოპია პირდაპირი*ოფთალმოსკოპია (ფასდათმ.)	2,00
CKXA10*a	ოფთალმოსკოპია არაპირდაპირი*ბიომიკროსკოპოფთალმოსკოპია	10,00
CKXA20*b	ოფთალმოსკოპია ბინოკულარული*არაკონტაქტ. ასფერული ლინზით	10,00
CKXA20*c	ოფთალმოსკოპია ბინოკულარული*კონტაქტ. ასფერული ლინზით	20,00
CX*a	სხვა პროცედურები თვალზე*ორტ.-დიპლოპტიკური ვარჯიში 10 პროც.	100,00
CX*b	სხვა პროცედურები თვალზე*ორტ.-დიპლოპტიკური ვარჯიში 10 პროც.(მხ.კომპ.პრ.)	110,00
CX*c	სხვა პროცედურები თვალზე*ორტ.-დიპლოპტიკური ვარჯიში 10 პროც.(კომპ.პროც.)	140,00
CX*d	სხვა პროცედურები თვალზე*ვარჯ. კომპ. პროგრამა რელაქსი" 10 პროც."	75,00
CX*e	სხვა პროცედურები თვალზე*ვარჯ. კომპ. პროგრამა თვალი" 10 პროც."	135,00
CX*f	სხვა პროცედურები თვალზე*ელექტროსტიმულაცია ერთი თვალი (ერთი პროც.)	10,00
CX*g	სხვა პროცედურები თვალზე*ელექტროსტიმულაცია ორი თვალი (ერთი პროც.)	15,00
CX*h	სხვა პროცედურები თვალზე*ელექტროდიაგნოსტიკა ერთ თვალზე (ერთი სეანსი)	10,00
CX*i	სხვა პროცედურები თვალზე*ელექტროდიაგნოსტიკა ორ თვალზე (ერთი სეანსი)	15,00
CXFA00*a	თვალის კლინიკური გამოკვლევა*გვერდითი განათებით გამოკვლევა	5,00
CXFA02*a	რეთინოპათიის ნაადრევი გამოკვლევის მეთოდები*დენაკლულ ბავშვთა ოფთ. გამოკვლევა	150,00
CXFA04*a	თვალის და ოპტიკური ნაწილების თანმიმდევრული ტომოგრაფია* OCT ერთი თვალი	50,00
CXFA04*b	თვალის და ოპტიკური ნაწილების თანმიმდევრული ტომოგრაფია*რეტინოტომოგრაფია HRT II ერთი თვალი	50,00
CXFA04*c	თვალის და ოპტიკური ნაწილების თანმიმდევრული ტომოგრაფია*რეტინოტომოგრაფია HRT II ორი თვალი	70,00
CXFA10*a	თვალის მიკროსკოპია კონტაქტური ლინზების გარეშე*ბიომიკროსკოპია	3,00
CXFX00	თვალის რეფრაქტომეტრია	2,00
CXFX00*a	თვალის რეფრაქტომეტრია*სკიასკოპია	10,00
CXFX00*b	თვალის რეფრაქტომეტრია*სკიასკოპია (ფასდათმ.)	2,00
CXFX00*c	თვალის რეფრაქტომეტრია*აუტორეფრაქტომეტრია	10,00
CXXA00*a	მხედველობის კორექციის მეთოდის შერჩევა*სათვალის შერჩევა ბავშვებში	20,00
CXXA00*c	მხედველობის კორექციის მეთოდის შერჩევა*სათვალის შერჩევა მოზრდილებში (ფასდათმ.)	2,00
CXXA00*d	მხედველობის კორექციის მეთოდის შერჩევა*ვიზომეტრია პირვ.კორექციით	3,00
CXXA00*e	მხედველობის კორექციის მეთოდის შერჩევა*ასტიგმატური სათვალის შერჩევა	15,00
CXXA00*f	მხედველობის კორექციის მეთოდის შერჩევა*პრიზმული სათვალის შერჩევა	50,00
CXXA00*g	მხედველობის კორექციის მეთოდის შერჩევა*ტელესკოპური სათვალის შერჩევა	50,00
CXXA00*h	მხედველობის კორექციის მეთოდის შერჩევა*სუსტი მხედველობის მოწყობილობის შერჩევა	50,00
CXXA00*i	მხედველობის კორექციის მეთოდის შერჩევა*მხედველობის კორექცია	5,00
CXXA00*j	მხედველობის კორექციის მეთოდის შერჩევა*მხედვ. სიმახვილე საკონტროლო წესით	7,00
CXXX99*a	მცირე პროცედურები თვალზე*დიაფანოსკოპია	5,00
DCDA1A	საფეთქლის ძვლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
DCDA1D	საფეთქლის ძვლის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
DCDD1A	საფეთქლის ძვლის კტ გამოკვლევა	200,00
DEDA3A	სადგისებრი მორჩის/წანაზარდის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	25,00
DEDG2B	აკუსტიკური არის მაგნიტორეზონანსული გამოკვლევა	310,00
DHDA1A	ცხვირის ძვლების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	25,00
DMDA1A	პარანაზალური სინუსების/ წიაღების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	25,00
DMDA1Q	პარანაზალური სინუსების/ წიაღების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ერთ პროექციაში	25,00
DMDD1A	პარანაზალური სინუსების/ წიაღების და სახის არის კტ გამოკვლევა	180,00

DMDG1B	პარანაზალური სინუსის და სახის არის მაგნიტორეზონანსული გამოკვლევა	200,00
EBDD00	კბილების კტ გამოკვლევა	180,00
EDDA1A	ქვედა ყბის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
EEDA1A	ზედა ყბის და სახის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	25,00
EGDA1A	საფეთქელ ქვედა ყბის სახსრის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
EGDD1A	საფეთქელ ქვედა ყბის სახსრის კტ გამოკვლევა	180,00
ENDD1A	პირის და კისრის რბილი ქსოვილების კტ გამოკვლევა	230,00
ENDG1B	კისრის რბილი ქსოვილების მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა	280,00
FBDD1A	ფილტვის არტერიის კტ გამოკვლევა	380,00
FCDD1A	გულმკერდის აორტის კტ გამოკვლევა	380,00
FNDD1A	კორონარული არტერიების კტ გამოკვლევა	500,00
FXDD1A	გულის კტ გამოკვლევა	500,00
FXDD1P	გულის პერფუზიის კტ გამოკვლევა	500,00
FXDE1A	გულის ულტრასონოგრაფია	45,00
FXDE1B	გულის ულტრასონოგრაფია დატვირთვის ტესტით ან სტრესის ტესტით	50,00
FXDG1B	გულის მაგნიტო-რეზონანსული გამოკვლევა	310,00
FXFO*a	ელექტროკარდიოგრაფია*(აშშ)	16,00
FXFO*b	ელექტროკარდიოგრაფია*(დასკენით)	15,00
FXFO*c	ელექტროკარდიოგრაფია*(აშშ MS)	10,00
FXFO*d	ელექტროკარდიოგრაფია*სტაგ	14,49
FXF002	ელექტროკარდიოგრაფია (ეკგ) დატვირთვის ტესტით	45,00
FXF004	ეკგ ამბულატორიულ პირობებში	50,00
FXF102	სისხლის წნევის მონიტორინგი/ ხანგრძლივი დაკვირვება	40,00
GADA5A	ნეკნების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
GADA6A	მკერდის ძვლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
GADA7A	სტერნო-კლავიკულური სახსრის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
GADE1A	გულმკერდის ღრუს ულტრასონოგრაფია*(პლევრის ღრუების ულტრაბგერითი გამოკვლევა)	25,00
GBDA1A	ტრაქეის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
GBDA3A	ხორხის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
GCE012	ბრონქოსკოპია დრეკადი ბრონქოსკოპით	100,00
GCE014	ბრონქოსკოპია დრეკადი ბრონქოსკოპით და ფილტვების ბიოფსია	100,00
GCSA12	უცხო სხეულის ამოღება ბრონქოსკოპიული მეთოდით	300,00
GCX000	ბრონქოალვეოლური ლავაჟი (გამორეცხვა)	50,00
GDDA1P	ფილტვების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ერთ პოზიციამში	35,00
GDDA1Q	გულმკერდის ღრუს ორგანოების რენტგ. გამოკვლევა დაწოლილ მდგომარეობაში (2 პროექცია)	25,00
GDDD1A	გულმკერდის ღრუს ორგანოების კტ გამოკვლევა	230,00
GDDD1F	გულმკერდის ღრუს ორგანოების კტ გამოკვლევა გამოყენებული რადიოთერაპიული დოზის შემდეგ	230,00
GDDD1P	ფილტვის პერფუზიის კტ გამოკვლევა	380,00
GDDD5A	გულმკერდის ღრუს ორგანოების და მუცლის ღრუს ზედა ნაწილის კომბინირებული კტ გამოკვლევა	380,00
GDDG1B	ფილტვების და პლევრის მაგნიტურ-რეზონანსული გამოკვლევა	280,00
GDDG1F	გულმკერდის ღრუს ორგანოების მაგნიტო-რეზონანსული გამოყენებული რადიოთერაპიული დოზის შემდეგ	280,00
GEDG1B	გულის და შუასაყარის მაგნიტო-რეზონანსული (MRI) გამოკვლევა	280,00
HADA1A	რენტგენო-მამოგრაფია	40,00
HADE1A	სარძევე ჯირკვლის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	35,00
HADG1B	სარძევე ჯირკვლის მაგნოტირეზონანსული გამოკვლევა	380,00
JBDB1J	დიაფრაგმული თიაქრის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	40,00
JCDB2A	საყლაპავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტით	40,00
JCDB2B	საყლაპავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ორმაგი კონტრასტირებით	45,00
JCE012	ეზოფაგოსკოპია დრეკადი ენდოსკოპით	35,00
JCE015	ეზოფაგოსკოპია ბიოფსიით დრეკადი ენდოსკოპის გამოყენებით	55,00
JCSA05	საყლაპავის პოლიპის ამოკვეთა (პოლიპექტომია) ენდოსკოპიური მეთოდით	250,00
JCSA08	საყლაპავიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JCSA22	საყლაპავის ვარიკოზულ ვენებზე ლიგატურის დადება ენდოსკოპიური მეთოდით	1 000,00
JCSA32	ინექცია საყლაპავში ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00

JCSA55	საყლაპავის დილატირება ენდოსკოპიური მეთოდით	150,00
JCSF12	საყლაპავში სტენტი ჩაყენება ენდოსკოპიური მეთოდით	300,00
JDDB1A	კუჭის და 12გოჯა ნაწლავის რენტგენოგრაფია	45,00
JDE010	ეზოფაგოსკოპია, გასტროსკოპია და დუოდენოსკოპია	70,00
JDSA05	კუჭში ან პილორუსში პოლიპის ამოკვეთა ენდოსკოპიური მეთოდით	250,00
JDSA08	კუჭიდან ან პილორუსიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JDSA32	კუჭში ან პილორუსში ინექციის გაკეთება ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JDSA35	კუჭში ან პილორუსში კონტაქტური კოაგულაცია ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JDSB00	გასტროსტომია	1 000,00
JDSH08	12გოჯა ნაწლავიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JDSH15	12გოჯა ნაწლავის ინექცია ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JDSH18	12გოჯა ნაწლავში კონტაქტური კოაგულაცია ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JDXX00	ნაზოგასტრალური ან ნაზოგასტროდუოდენალური ზონდის ჩადგმა	150,00
JFDB1A	წვრილი ნაწლავის განვლადობის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	50,00
JFDB1B	წვრილი ნაწლავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ორმაგი კონტრასტირების გამოყენებით	80,00
JFDB2A	რენტგენოლოგიური კოლონოგრაფია	80,00
JFDB2J	მსხვილი ნაწლავის განვლადობის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	60,00
JFDB30	ნაწლავთა რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	50,00
JFDD1A	წვრილი ნაწლავის კტ	380,00
JFDD2A	მსხვილი ნაწლავის კტ	380,00
JFE032	კოლონოსკოპია	110,00
JFE035	კოლონოსკოპია ბიოფსიის აღებით	110,00
JFE042	სიგმოიდოსკოპია დრეკადი ენდოსკოპით	50,00
JFE045	სიგმოიდოსკოპია დრეკადი ენდოსკოპით ბიოფსიის აღებით	65,00
JFSA12	უცხო სხეულის ამოღება მსხვილი ნაწლავიდან ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JFSA15	პოლიპის ამოკვეთა მსხვილი ნაწლავიდან ენდოსკოპიური მეთოდით	250,00
JFSA42	ინექცია მსხვილ ნაწლავში ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JFSA45	მსხვილ ნაწლავში კონტაქტური კოაგულაცია ენდოსკოპიური მეთოდით	200,00
JJDD1P	ღვიძლის პერფუზიის კომპიუტერული ტომოგრაფია	380,00
JKDB1C	ქოლეცისტო და ქოლედოქოგრაფია რენტგენის სხივით (ერხზგ)	650,00
JKDB3N	კანშიდა და ღვიძლშიდა ქოლანგიოგრაფია	600,00
JKDD3A	ნაღვლის სადინარის კომპიუტერული ტომოგრაფია	230,00
JKE002	ენდოსკოპიური რეტროგრადული პანკრეაქოლანგიოგრაფია	550,00
JKSB20	ინტრაოპერაციული ქოლანგიოსკოპია	100,00
JKSE02	ნაღვლის საერთო სადინარის ტრანსდუოდენალური ენდოსკოპიური კვეთა/გაჭრა	850,00
JKSE12	ნაღვლის სადინარიდან კენჭის ენდოსკოპიური ამოღება	1 100,00
JKSE18	ნაღვლის სადინარში სტენტის ენდოსკოპიური ჩადგმა	1 000,00
JLDG5A	ნაღვლის და კუჭუკანა ჯირკვლის სადინარების მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	250,00
JMDD1P	ელენთის პერფუზიის კომპიუტერული ტომოგრაფია	380,00
JXDA3A	მუცლის ღრუს რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	35,00
JXDA3C	მუცლის და მენჯის მარტივი რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35,00
JXDD1A	მუცლის ღრუს ზედა ნაწილის კომპიუტერული ტომოგრაფია	230,00
JXDD2A	მუცლის ღრუს ქვედა ნაწილის კომპიუტერული ტომოგრაფია	230,00
JXDD2V	მენჯის კომპიუტერული ტომოგრაფია შემდგომი რადიოთერაპიისთვის დოზის განსაზღვრის მიზნით	230,00
JXDD3A	მუცლის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია	230,00
JXDD3V	მუცლის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია შემდგომი რადიოთერაპიისთვის დოზის განსაზღვრის მიზნით	230,00
JXDE1A	მუცლის ღრუს ზედა ნაწილის ულტრაბგერითი გამოკვლევა*დოპლერით	35,00
JXDE3A	მუცლის ღრუს ულტრაბგერითი გამოკვლევა*დოპლერით საშარდე გზებში	50,00
JXDE3A*a	მუცლის ღრუს ულტრაბგერითი გამოკვლევა*(გინეკოლ.,ტრანსაბდ.,ტრანსვეგ.)	50,00
JXDG1B	მუცლის ღრუს ზედა ნაწილის მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	280,00
JXDG2B	მუცლის ღრუს ქვედა ნაწილის მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	280,00
JXDG2V	მენჯის მაგნიტურრეზონანსური ტომოგრაფია რადიოთერაპიისთვის დოზის განსაზღვრის მიზნით	280,00
JXDG3B	მუცლის ღრუს მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	280,00
KADA1A	თირკმლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	35,00
KBDG1A	საშარდე გზების მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	280,00

KCDB1G	ცისტოგრაფია (რენტგენის სხივით)	80,00
KCDB1J	მიქტიოცისტოგრაფია (რენტგენის სხივით)	45,00
KCDE1B	შარდის ბუშტის რექტალური ულტრაბგერითი გამოკვლევა	25,00
KDDB1G	რენტგენოლოგიური ურეთეროცისტოგრაფია	100,00
KEDE1A	წინამდებარე ჯირკვლის კანქვეშა ულტრაბგერითი გამოკვლევა	25,00
KEDE1B	წინამდებარე ჯირკვლის რექტალური ულტრაბგერითი გამოკვლევა	35,00
KFDE8A	სათესლე პარკის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	25,00
KGDE1A	ასოს ულტრაბგერითი გამოკვლევა	30,00
KHDA1A	საშარდე გზების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	35,00
KHDB1C	რენტგენოლოგიური უროგრაფია (ექსკრეტორული უროგრაფია)	150,00
KHDB1X	შარდსასქესო ტრაქტის სხვა რენტგ. გამოკვლევა კონტრასტით მიმოხილვ.რენტგ., ექსკორტული უროგრაფია	180,00
KHDD1A	საშარდე ორგანოების კომპიუტერული ტომოგრაფია	440,00
KHDE1A	საშარდე გზების ულტრაბგერითი გამოკვლევა	40,00
KKDD00	რეტროპერიტონეალური სივრცის კომპიუტერული ტომოგრაფია	230,00
LBDB1G	რენტგენოლოგიური ჰისტეროსალონგრაფია	70,00
LXDE1A	გინეკოლოგიური ულტრაბგერითი გამოკვლევა როგორც კლინიკური გამოკვლევის ნაწილი	50,00
LXDE1X	სხვა გინეკოლოგიური ულტრაბგერითი გამოკვლევა*მიმოხილვით	25,00
MADE2A	ოსულობის ულტრაბგერითი გამოკვლევა (გესტაციური ასაკის 12 კვირა ან შემდეგ) ნაყოფის ზაზისური გამოკვლევის ჩათვლით	40,00
MADE2D	ნაყოფის დეტალური ულტრაბგერითი გამოკვლევა ფერადი დოპლეროგრაფიის მეთოდის გამოყენებით	50,00
MADE32	ნაყოფის გულის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	30,00
NADA1A	ხერხემლის კისრის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (1 პროექცია)	25,00
NADA1E	ხერხემლის კისრის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა თავის წინ დახრით (2 პროექცია)	40,00
NADA2A	ხერხემლის გულმკერდის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2 პროექცია)	45,00
NADA3A	ხერხემლის წელის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	35,00
NADA3C	ხერხემლის წელის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა დახრილი პროექციით (2 პროექცია)	55,00
NADA3E	ხერხემლის წელის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა სხეულის წინ დახრით	45,00
NADA3F	ხერხემლის წელის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა დატვირთვით	40,00
NADA3S	ხერხემლის წელის არის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ვერტიკალურ პოზიციაში (1 პროექცია)	35,00
NADA4A	გავის ძვლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35,00
NADA5A	კუდუსუნის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35,00
NADA6A	გავათემოს შესახსრების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35,00
NADA6F	გავათემოს შესახსრების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა დატვირთვით (ჩამბერლანი/	40,00
NADA7E	სქოლიოზის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	50,00
NADA7F	ხერხემლის ზოგადი რენტგენოლოგიური გამოკვლევა დატვირთვით	40,00
NADD1A	ხერხემლის კისრის არის კომპიუტერული ტომოგრაფია	230,00
NADD2A	ხერხემლის გულმკერდის არის კომპიუტერული ტომოგრაფია	230,00
NADD3A	ხერხემლის წელის არის და გავას კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NADD6A	გავაწელის შესახსრების კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NADG1B	ხერხემლის კისრის არის მაგნიტურრეზონანსული ტომოგრაფია	280,00
NADG2B	ხერხემლის გულმკერდის არის მაგნიტურრეზონანსული ტომოგრაფია	280,00
NADG3B	ხერხემლის წელის არის მაგნიტურრეზონანსული ტომოგრაფია	280,00
NADG6B	გავათემოს შესახსრების მაგნიტურრეზონანსული ტომოგრაფია	280,00
NADG7B	ხერხემლის და ზურგის ტვინის მაგნიტურრეზონანსული ტომოგრაფია	580,00
NBDA1A	მხრის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (ერთი მხრის სახსარი 1 პროექცია)	35,00
NBDA1D	მხრის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (ერთი მხრის სახსარი 2 პროექცია)	45,00
NBDA3A	ლავიწის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	25,00
NBDA3D	ლავიწის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	35,00

NBDA4A	ბეჭის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (1 პროექცია)	35,00
NBDA4D	ბეჭის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2 პროექცია)	45,00
NBDA50	მკერდლავიწის შესახსრების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	25,00
NBDA5A	ლავიწაკრომიონის შესახსრების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	35,00
NBDA5E	ლავიწაკრომიონის შესახსრების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა დატვირთვით	40,00
NBDA6A	მხრის ძვლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35,00
NBDA6D	მხრის ძვლის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (ორივე მხრის სახსარი)	45,00
NBDD1A	მხრის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NBDD6A	ზედა კიდურის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NBDE1A	ბეჭის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	30,00
NBDG1B	ბეჭის და მხრის ძვლის მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	250,00
NCDA1A	იდაყვის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (1 პროექცია)	35,00
NCDA1D	იდაყვის ორმხრივი რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (2 პროექცია)	45,00
NCDA2A	წინამხრის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (1 პროექცია)	35,00
NCDA2D	წინამხრის ორმხრივი რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	45,00
NCDD1A	იდაყვის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NCDD2A	წინამხრის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NCDG1B	იდაყვის და წინამხრის მაგნიტურ-რეზონანსური ტომოგრაფია	250,00
NDDA1A	მაჯის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (ერთი მაჯის 1 პროექცია)	25,00
NDDA1D	მაჯის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (ორივე მაჯის გამოკვლევა)	40,00
NDDA2A	მტევნის და თითების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (1 პროექცია)	25,00
NDDA2D	მტევნის და თითების ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	35,00
NDDD1A	მაჯის და მტევნის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NDDG1B	მაჯის და მტევნის მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	250,00
NEDA1A	მენჯის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35,00
NEDD1A	მენჯის და ბარძაყის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NEDG1B	მენჯის, ბარძაყის და ბარძაყის ძვლის მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	250,00
NFD	მენჯ-ბარძაყის სახსრის და ბარძაყის ძვლის დიაგნოსტიკური რენტგენოლოგია	40,00
NFDA1A	მენჯ-ბარძაყის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (ერთი მენჯ-ბარძაყის სახსარი)	40,00
NFDA1D	მენჯ-ბარძაყის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (ორივე მენჯ-ბარძაყის სახსარი)	50,00
NFDA3A	ბარძაყის ძვლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (1 პროექცია)	35,00
NFDA3D	ბარძაყის ძვლის ბილატერალური რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	45,00
NFDD3A	ბარძაყის ძვლის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NFDE1A	მენჯ-ბარძაყის სახსრის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	35,00
NGDA1A	მუხლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (1 პროექცია)	35,00
NGDA2A	კვირისტავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35,00
NGDA4A	წვივის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	40,00
NGDD1A	მუხლის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NGDD4A	წვივის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NGDE1A	მუხლის სახსრის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	35,00
NGDG1B	მუხლის და წვივის მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	250,00
NHDA1A	კოჭის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე (1 პროექცია)	35,00
NHDA1D	კოჭის ორმხრივი (ბილატერალური) რენტგენოლოგიური გამოკვლევა (2 პროექცია)	45,00
NHDA1E	კოჭის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა დატვირთვით/სიმძიმით ან ზრუნვით	50,00
NHDA2A	ქუსლის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35,00
NHDA2D	ქუსლის ორმხრივი (ბილატერალური) რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	45,00
NHDA3A	ტერფის და ფეხის თითების რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	25,00
NHDA3D	ტერფის და ფეხის თითების ორმხრივი (ბილატერალური) რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35,00
NHDD1A	კოჭის და ტერფის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
NHDE1A	კოჭის და ტერფის ულტრაბგერითი გამოკვლევა	25,00
NHDG1B	კოჭის და ტერფის მაგნიტურრეზონანსური გამოკვლევა	250,00
NXDE4X	გაერთიანებული ულტრაბგერითი გამოკვლევა, რომელიც არ არის კლასიფიცირებული სხვა რუბრიკებში	45,00
NXDG3B	კიდურების მაგნიტო რეზონანსური გამოკვლევა	250,00

PADD1A	აორტის რკალისა და მისი ტოტების კომპიუტერული ტომოგრაფია	500,00
PADD6A	კისრის არტერიების კომპიუტერული ტომოგრაფია	340,00
PADE6A*a	კისრის სისხლძარღვების ულტრაბგერითი გამოკვლევა*ექსტრაკრანიალური დუპლექსკანირება	45,00
PADE6D	კისრის არტერიების ულტრაბგერითი გამოკვლევა დოპლერის მეთოდით*(ექსტრაკრანიალური)	45,00
PADG2B	თავის სისხლძარღვების მაგნიტო რეზონანსული გამოკვლევა	380,00
PADG6B	კისრის სისხლძარღვების მაგნიტო რეზონანსული გამოკვლევა	380,00
PBDD1A	ზედა კიდურის კომპიუტერული ტომოგრაფია	200,00
PBDE1D*a	ზედა კიდურის არტერიების დოპლეროგრაფია*დუპლექსკანირება	45,00
PCDD0A	აორტის კომპიუტერული ტომოგრაფია	500,00
PCDD1A	მუცლის აორტისა და მისი ტოტების კომპიუტერული ტომოგრაფია	500,00
PCDD2A	ღვიძლის კომპიუტერულ ტომოგრაფიული ანგიოგრაფია	380,00
PCDD3A	ელენთის კომპიუტერულ ტომოგრაფიული ანგიოგრაფია	380,00
PCDD5A	თირკმლის კომპიუტერულ ტომოგრაფიული ანგიოგრაფია	380,00
PCDG4B	მუცლის სისხლძარღვების მაგნიტურრეზონანსული გამოკვლევა	380,00
PCDG5B	თირკმლის სისხლძარღვების მაგნიტურრეზონანსული გამოკვლევა	380,00
PDDD2A	მენჯის ორგანოთა ანგიოგრაფია კომპიუტერული ტომოგრაფიით	380,00
PDDD4A	ქვედა კიდურის არტერიების კომპიუტერული ტომოგრაფია	500,00
PDDE1A*a	მუცლის აორტის ულტრაბგერითი გამოკვლევა*დუპლექსკანირება	45,00
PDDE4D*a	ქვედა კიდურის არტერიის ულტრაბგერითი გამოკვლევა დოპლერის მეთოდით*დუპლექსკანირება	45,00
PDDE4H	არტერიების ულტრაბგერითი გამოკვლევა დოპლერის მეთოდით	45,00
PDDG4B	მუცლის აორტის და ქვემო კიდურების სისხლძარღვების მაგნიტურრეზონანსული გამოკვლევა	500,00
PDDG5B	გულმკერდის და მუცლის აორტის მაგნიტურრეზონანსული გამოკვლევა	500,00
PHDD1A	ზედა კიდურის, კისრის ვენებისა და ზემო ღრუ ვენის კომპიუტერული ტომოგრაფია	500,00
PHDD2A	ქვემო ღრუ ვენის, მენჯის ვენებისა და ქვემო კიდურის ვენების კომპიუტერული ტომოგრაფია	500,00
PHDD3A	კარის ვენისა და მისი ტოტების კომპიუტერული ტომოგრაფია	440,00
PHDE00*a	ღრუ ვენის ულტრაბგერითი გამოკვლევა*დუპლექსკანირება	45,00
PHDE1A*a	ზედა კიდურის ვენების ულტრაბგერითი გამოკვლევა*დუპლექსკანირება	45,00
PHDE2A*a	ქვედა კიდურის ვენების ულტრაბგერითი გამოკვლევა*დუპლექსკანირება	45,00
PHDE2D	ქვედა კიდურის ვენებში სისხლის ნაკადის ულტრაბგერითი გამოკვლევა დოპლერის მეთოდით	30,00
PHDE99	სხვა ვენების ულტრაბგერითი გამოკვლევა (დოპლერის მეთოდით)	45,00
PHDE99*a	სხვა ვენების ულტრაბგერითი გამოკვლევა (დოპლერის მეთოდით)*დუპლექსკანირება	45,00
PJDE2A	ლიმფური კვანძების ულტრაბგერითი გამოკვლევა	30,00
QDSA30	ქვედა კიდურზე კანის ელექტროკოაგულაცია	60,00
QXDB2C	რენტგენოლოგიური ფისტულოგრაფია	70,00
QXDE2X	რბილი ქსოვილის ულტრაბგერითი გამოკვლევა, რომელიც არ არის კლასიფიცირებული სხვა რუბრიკებში	25,00
R4R110*a	ფიზიოთერაპია*ფიზიკური თერაპია ამბ. (ორსაათიანი პროცედურა)	30,00
R4R110*b	ფიზიოთერაპია*ფიზიკური თერაპია სტაგ. (ორსაათიანი პროცედურა)	18,90
R4R110*c	ფიზიოთერაპია*ფიზიკური თერაპია ბინაზე	33,00
R4R120*a	შრომითი თერაპია*ოკუპაციური თერაპია (ამბ)	22,00
R4R120*b	შრომითი თერაპია*ოკუპაციური თერაპია (სტაგ)	15,49
R4R150*a	ნევროფსიქოლოგიური რეაბილიტაცია*(ამბ)	22,00
R4R150*b	ნევროფსიქოლოგიური რეაბილიტაცია*(სტაგ)	15,75
R4R160*a	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*სამკურნალო მასაჟი ამბ. (1 სთ. პროცედურა)	16,00
R4R160*b	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ქვანტური ამბ. (1 სთ. პროცედურა)	12,00
R4R160*c	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ულტრაბგერითი ამბ. (15 წუთ. პროცედურა)	15,00
R4R160*d	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ელექტროფორეზი ამბ. (15 წუთ. პროცედურა)	15,00
R4R160*e	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ელექტრონეიროსტიმულაცია ამბ. (15 წუთ. პროცედურა)	15,00
R4R160*f	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ელექტროსტიმულაცია ამბ. (15 წუთ. პროცედურა)	15,00
R4R160*g	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ელექტროთერაპია ამბ. (15 წუთ. პროცედურა)	15,00
R4R160*h	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ფონოფორეზი ამბ. (15 წუთ. პროცედურა)	15,00

R4R160*i	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ტრანსკუტანური ელექტროსტიმულაცია (15 წუთ. პროცედურა)	15,00
R4R160*j	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*სამკურნალო მასაჟი სტაც. (1 სთ. პროცედურა)	11,55
R4R160*k	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ელექტროფორეზი სტაც. (15 წუთ. პროცედურა)	12,55
R4R160*l	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ელექტროსტიმულაცია სტაც. (15 წუთ. პროცედურა)	15,00
R4R160*m	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ელექტრონიროსტიმულაცია სტაც. (15 წუთ. პროცედურა)	12,55
R4R160*n	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ელექტროთერაპია სტაც. (15 წუთ. პროცედურა)	12,55
R4R160*o	სხვა სარეაბილიტაციო თერაპია*ფონოფორეზი სტაც. (15 წუთ. პროცედურა)	12,55
RFRA20*a	გეგმიური ფიზიოთერაპია*ოფთალმოლოგიური ფიზიოთერაპია 10 პროცედურა	50,00
RS	სოციალური მოსახურეობა	42,00
WAA000	სასიცოცხლო ფუნქციების მონიტორინგი ანესთეზიის გარეშე	30,00
WAA002	სედაცია და ტკივილის გაყუჩება	100,00
WAA4	ზოგადი ანესთეზია	300,00
WAA707	ფიბროენდოსკოპით ინტუბაცია	50,00
WGX200*a	ვაქცინაცია ან იმუნიზაცია*ტეტანუსის ვაქცინაცია	4,75
WRZA90*a	სხვა ცნობა ჯანმრთელობაზე*ჯანმრთელობის ცნობა (ფორმა 100 არქივიდან)	10,00
WRZA90*b	სხვა ცნობა ჯანმრთელობაზე*ცნობის/ამონაწერის გაცემა	7,00
XXDA9X	სხვა რენტგენოლოგიური გამოკვლევა კონტრასტის გარეშე	25,00
XXDE9X	სხვა ულტრაბგერითი გამოკვლევა	25,00
ZXXX20*a	ინტრავენური*გადასხმა	12,00
ZYZA30*a	ვიზიტი ბინაზე*ქალაქის პერიმეტრში	55,00
ZYZA30*b	ვიზიტი ბინაზე*300 კმ-იან ზონაში	126,50
ZYZX90*a	კლინიკური კონსულტაცია*კონსულტაცია სტაციონარული	10,00
ZYZX90*b	კლინიკური კონსულტაცია*კონსულტაცია თერაპევტის	5,00
ZYZX90*c	კლინიკური კონსულტაცია*განმეორებითი კონსულტაცია	25,00
ZYZX90*d	კლინიკური კონსულტაცია*ოფთალმოლოგის კონსულტაცია მიმღებ განყოფილებაში	40,00
ZYZX90*e	კლინიკური კონსულტაცია*ოფთალმოლოგის კონსულტაცია წამყვან სპეციალისტთან	65,00
ZYZX90*f	კლინიკური კონსულტაცია*ოფთალმოლოგის კონსულტაცია	50,00
ZYZX90*g	კლინიკური კონსულტაცია*კონსულტაცია შესაძლებლობების განსაზღვრისათვის (პროგ.)	43,00
ZYZX90*h	კლინიკური კონსულტაცია*კონსულტაცია გამომახებით სხვა საავადმყოფოში	70,00
ZYZX90*i	კლინიკური კონსულტაცია*პირველადი	40,00
ZYZX90*j	კლინიკური კონსულტაცია*განმეორებითი	15,00
ZYZX90*l	კლინიკური კონსულტაცია*მთავარი მეცნიერთანამშრომლის განმ.	20,00
ZYZX90*m	კლინიკური კონსულტაცია*სამსახურის უფროსის	50,00
ZYZX90*n	კლინიკური კონსულტაცია*კონსულტაცია შესაძლებლობების განსაზღვრისათვის	50,00
ZYZX90*o	კლინიკური კონსულტაცია*(ამბულატორიული)	30,00
ZYZX90*p	კლინიკური კონსულტაცია*სტაციონარული პირველადი	18,39
ZYZX90*q	კლინიკური კონსულტაცია*სტაციონარული განმ.	245,00
ZYZX90*r	კლინიკური კონსულტაცია*მთავარი მეცნიერთანამშრომლის (სტაც)	19,98
ZYZX90*s	კლინიკური კონსულტაცია*მთავარი მეცნიერთანამშრომლის განმ. (სტაც)	10,00
ZYZX90*t	კლინიკური კონსულტაცია*ვიზიტი MS	38,00
ZYZX90*u	კლინიკური კონსულტაცია*ნეიროფსიქოლოგის (სტაც)	18,90
ZZ*a	მომვლელის საქმიანობა*პაციენტის ნათესავი ერთი დღე-ღამე	50,00
BAC.79*a	Chlamydia trachomatis (Ig M)	25,00
BAC.79*b	Chlamydia trachomatis (Ig G)	23,00
BL.1.1	ჰემოგლობინის განსაზღვრა (სისხლში, სისხლის შრატში, პლაზმაში)	6,00
BL.1.8	გლიკირებული ჰემოგლობინის განსაზღვრა	32,00
BL.2.5	რეტაკულოციტების განსაზღვრა სისხლში	7,00
BL.6	სისხლის საერთო ანალიზი	18,00
BL.6*a	სისხლის საერთო ანალიზი*(ფასდათმ.)	3,00
BL.7.1	საერთო ცილის განსაზღვრა სისხლის შრატში	10,00
BL.7.4	ალბუმინის განსაზღვრა სისხლის შრატში	10,00
BL.7.9.1	კრეატინული ცილის განსაზღვრა სისხლის შრატში	17,00
BL.7.10.4	ტრანსფერინის განსაზღვრა სისხლის შრატში	25,00
BL.7.10.5	ფერიტინის განსაზღვრა სისხლის შრატში	32,00
BL.9.1	შარდოვანას განსაზღვრა სისხლის შრატში	10,00
BL.9.3	კრეატინინის განსაზღვრა სისხლის შრატში	10,00

BL.9.7	შარდმქავეას განსაზღვრა სისხლის შრატში	10,00
BL.10.1.3	კონიუგირებული ბილირუბინის განსაზღვრა სისხლის შრატში	11,00
BL.11.2.1	ასპარტატამინოტრანსფერაზის განსაზღვრა სისხლში	10,00
BL.11.2.2	ალანინამინოტრანსფერაზის განსაზღვრა სისხლში	10,00
BL.11.2.3	გამაგლუტამილტრანსფერაზის განსაზღვრა სისხლში	10,00
BL.11.4	ლიაზების განსაზღვრა სისხლში	15,00
BL.11.4*a	ლიაზების განსაზღვრა სისხლში (ამილაზას განსაზღვრა)	10,00
BL.11.4*b	ლიაზების განსაზღვრა სისხლში (პანკრეასული ამილაზას განსაზღვრა)	16,00
BL.12.1	გლუკოზის განსაზღვრა სისხლში და სისხლის შრატში	8,00
BL.12.1*a	გლუკოზის განსაზღვრა სისხლში და სისხლის შრატში*(ფასდათმ.)	3,00
BL.12.1*c	გლუკოზის განსაზღვრა სისხლში და სისხლის შრატში*ექსპრეს მეთოდი	5,00
BL.12.2	გალაქტოზის (ან გალაქტოზოლფოზატი) განსაზღვრა სისხლში და სისხლის შრატში	5,00
BL.13.2.1	საერთო ქოლესტერინის განსაზღვრა სისხლის შრატში	10,00
BL.13.6	საერთო ტრიგლიცერიდების განსაზღვრა სისხლში	10,00
BL.13.7.2a	მაღალი სიმკვრივის ლპ-ქოლესტერინის განსაზღვრა სისხლში (ალფა ლიპოპროტეინების)	10,00
BL.13.7.2c	დაბალი სიმკვრივის ლპ-ქოლესტერინის განსაზღვრა სისხლში (ბეტა ლიპოპროტეინების)	10,00
BL.14.4	მაგნიუმის განსაზღვრა სისხლში	10,00
BL.15.1	კალციუმის განსაზღვრა სისხლში	10,00
BL.16*a	ვიტამინების განსაზღვრა სისხლში*ვიტამინი D3	32,00
BL.16.2	ვიტამინი B განსაზღვრა სისხლში	32,00
BL.17	ანტისტრეპტოლიზინი O-ს განსაზღვრა სისხლში	17,00
CG.2.1.1	არასტაბილიზირებული სისხლის შედედების დროის განსაზღვრა	5,00
CG.2.1.2	თრომბოპლასტინის აქტივირებული ნაწილობრივი (პარციალური) დროის განსაზღვრა	10,00
CG.2.1.7	პროთრომბინის (თრომბოპლასტინის) დროის განსაზღვრა სისხლში ან პლაზმაში	11,00
CG.2.1.7*a	პროთრომბინის (თრომბოპლასტინის) დროის განსაზღვრა სისხლში ან პლაზმაში*(ფასდათმ.)	3,00
CG.2.1.7*b	პროთრომბინის (თრომბოპლასტინის) დროის განსაზღვრა სისხლში ან პლაზმაში	5,45
CG.2.1.11	თრომბინის დროის განსაზღვრა	10,00
CG.2.1.13	ფიბრინოგენის (ფაქტორი I), ფიბრინოგენანტიგენის განსაზღვრა სისხლის პლაზმაში	11,00
CG.4.2.6	ფიბრინის დეგრადაციის პროდუქტების განსაზღვრა (D-დიმერი)	48,00
CG.6	საერთაშორისო ნორმალიზებული შეფარდების (INR) განსაზღვრა	11,00
CG.7	კოაგულოგრამა	35,00
UR.7	შარდის საერთო ანალიზი	11,00
UR.7*a	შარდის საერთო ანალიზი*(ფასდათმ.)	3,00
FA.2.2	სისხლის განსაზღვრა განავალში	11,00
FA.4	განავლის საერთო ანალიზი	11,00
SP.4	ნახველის საერთო ლაბორატორიული გამოკვლევა	15,00
LQ	ლიქვორის თავზურგტვინის სითხე	25,00
EF.1	გამონაჟონი სითხეების ფიზიკური თვისებების განსაზღვრა (ფერი, გამჭვირვალობა, ხვედრითი წონა)	20,00
EF.2	გამონაჟონი სითხეების ქიმიური და ბიოქიმიური გამოკვლევა	20,00
EF.3	გამონაჟონი სითხეების (ექსუდატი, ტრანსუდატი) მიკროსკოპიული გამოკვლევა	20,00
GM	მამაკაცის სასქესო ორგანოს სითხეები (გამონადენი)	22,00
GM.3	ეკულატის მიკროსკოპიული გამოკვლევა	22,00
GM.4	პროსტატის სეკრეტის გამოკვლევა	11,00
GF	ქალის სასქესო ორგანოების გამონადენი	11,00
IM.1.1	A (IgA) იმუნოგლობულინის განსაზღვრა სისხლში	27,00
IM.1.2	M (IgM) იმუნოგლობულინის განსაზღვრა სისხლში	27,00
IM.1.5	E (IgE) იმუნოგლობულინის განსაზღვრა სისხლში	27,00
IM.4.1.1	ანტისხეულები თირეოგლობულინის მიმართ	30,00
IM.4.1.2	ანტისხეულები თირეოიდული პეროქსიდაზის მიმართ	30,00
IM.6.1.2*a	IgG ანტისხეულები უჯრედის მემბრანის კარდიოლიპინის მიმართ	23,00
IM.6.1.2*b	IgM ანტისხეულები უჯრედის მემბრანის კარდიოლიპინის მიმართ	23,00
IM.6.3	ანტისხეულები უჯრედის ბირთვის ანტიგენების მიმართ	30,00

IM.6.3*a	ანტისხეულები უჯრედის ბირთვის ანტიგენების მიმართ (ANA)	30,00
IM.6.3*b	ანტისხეულები უჯრედის ბირთვის ანტიგენების მიმართ (anti Jo1)	41,00
IM.6.3*c	ანტისხეულები უჯრედის ბირთვის ანტიგენების მიმართ (anti Sci-70)	41,00
IM.6.5.5	ანტისხეულები რევმატიოდულ ართრიტთან ასოცირებულ ნუკლეარულ ანტიგენის მიმართ	45,00
IM.8.3.1	ანტისხეულები IgG რევმატიოდული ფაქტორის (Fc) მიმართ	20,00
IM.10	ერთროფიტების ანტიგენური (რეცეპტორული) სისტემა	11,00
IM.10.1	ერთროფიტების ანტიგენების ძირითადი სისტემების განსაზღვრა	11,00
IM.18.1.1	ალფა-ფეტოპროტეინის განსაზღვრა სისხლში	45,00
IM.18.1.2	კანცერო-ემბრიონალური ანტიგენის განსაზღვრა სისხლში	40,00
IM.18.1.3a	კა-19-9 (კარბოჰიდრატული ანტიგენის - Ga-19-9) განსაზღვრა სისხლში	50,00
IM.18.1.3b	კა-125 (კარბოჰიდრატული ანტიგენის - Ga-125) განსაზღვრა სისხლში	45,00
IM.18.1.3c	კა-15-3 (კარბოჰიდრატული ანტიგენის - Ga-15-3) განსაზღვრა სისხლში	45,00
IM.18.1.6a	საერთო პროსტატ-სპეციფიკური ანტიგენის განსაზღვრა სისხლში	35,00
CT.1.1*a	პუნქტატების (ნებ.სიმსივ.წარმონ.-დან და ნებ. ლოკალიზ.-ის გამკვრ. კერიდან) ციტ. გამოკვლევა (CT.2.1; CT.3)	50,00
CT.1.2*a	ენდოსკოპიური მასალის ციტ. გამოკვლევა (მ.შ. ანაფხევის, ანაბეჭდის, ასპირაციული მასალის და სხვა) (CT.2.1; CT.3)	50,00
CT.1.3*a	ექსფოლ. მასალის ციტ.გამოკვ.(ტრანსუდ./ექსუდატი, სეკ./ექსკრტი,მარდი,ნახვ.,სარძ.ჯ.გამონ.,წინ.ჯ.წვენი (CT.2.1; CT.3)	50,00
CT.1.4*a	ინტრაოპერაც. ან სასწრაფო გამოკვლევის დროს მიღებული მასალის ციტ. გამოკვლევა (CT.2.1; CT.3)	50,00
CT.2.2	პაპანიკოლაუს მეთოდით შეღებვა (ციტოლოგიური გამოკვლევა)	35,00
CT.2.3	ჰემატოქსინ-ეოზინით შეღებვა (ციტოლოგიური გამოკვლევა)	50,00
HR.1.3	თიროქსინის თავისუფალი ფრაქციის განსაზღვრა სისხლში	31,00
HR.1.6	ფარისებრი ჯირკვლის სხვა ჰორმონების განსაზღვრა სისხლში	30,00
HR.2.1	პარათირეოიდული ჰორმონის განსაზღვრა სისხლში	65,00
HR.3.4	ფოლიკულმასტიმულირებელი ჰორმონის განსაზღვრა სისხლში	29,00
HR.3.6	თირეოტროპული ჰორმონის განსაზღვრა სისხლში	26,00
HR.3.7	პროლაქტინის განსაზღვრა სისხლში	30,00
HR.3.8	მალუტინიზირებელი ჰორმონის განსაზღვრა სისხლში	30,00
HR.5.5	კორტიზოლის განსაზღვრა სისხლში	35,00
HR.6.1	ინსულინის განსაზღვრა სისხლში	40,00
HR.6.2	C-პეპტიდის განსაზღვრა სისხლში	36,00
HR.7.1	პროგესტერონის განსაზღვრა სისხლში	30,00
HR.7.2	ესტრადიოლის განსაზღვრა სისხლში	30,00
HR.7.3	ტესტოსტერონის განსაზღვრა სისხლში	30,00
HR.7.7	დეჰიდროეპიანდროსტერონ-სულფატის განსაზღვრა სისხლში	29,00
HR.8	სხვა ჰორმონების განსაზღვრა (HCG)	30,00
MB.1.1	ბაქტერიების გამოვლენა ნატიურ ნაცხებში	5,00
MB.1.2	ბაქტერიების გამოვლენა ნატიურ შეღებილ ნაცხებში	5,00
MB.2	ბაქტერიების კულტივირება და იდენტიფიცირება	12,00
MB.6	ვირუსების მიკროსკოპიული გამოკვლევები (ადენოვირუსზე)	8,00
MB.9*a	Hepatitis B virus (anti HBs; ელექტროქემილუმინესცენტული მეთოდი)	30,00
MB.9*b	Hepatitis B virus (anti HBc; ელექტროქემილუმინესცენტული მეთოდი)	30,00
MB.12.1	სოკოს გამოვლენა ბიოლოგიური მასალის ნატიურ ნაცხებში	11,00
MB.12.2	სოკოს გამოვლენა ბიოლოგიური მასალის ნატიურ შეღებილ ნაცხებში	8,00
PR	პარაზიტოლოგიური კვლევა	11,00
PR.1.2	ჰელმინტებზე ფეკალიების მიკროსკოპიული გამოკვლევა	11,00
PR.2.1.1*a	უმარტივესების გამოვლენა ნატიურ პრეპარატებში დემოდეკოზი ერთ თვალზე	5,00
PR.2.1.2	უმარტივესების გამოვლენა შეღებილ ნატიურ პრეპარატებში	11,00
PM1.1.1*a	ჰემატოქსილინით და ეოზინით შეღებვა (ჰისტოლოგიური გამოკვლევა)*ც.ნ.ს-ის სიმსივნეების	50,00
PM1.1.1*b	ჰემატოქსილინით და ეოზინით შეღებვა (ჰისტოლოგიური გამოკვლევა)*ც.ნ.ს-ის არასიმს	40,00
PM1.1.1*c	ჰემატოქსილინით და ეოზინით შეღებვა (ჰისტოლოგიური გამოკვლევა)*ც.ნ.ს-ის არასიმს. ხერხემლის დისკი	30,00
MB.4.79	Chlamydia trachomatis (Ig M)	25,00
MB.4.79*a	Chlamydia trachomatis (Ig G)	23,00

MB.4.386	Treponema pallidum (RW)	7,00
MB.9.8	Citomegalovirus (Ig M)	27,00
MB.9.8*a	Citomegalovirus (Ig G)	26,00
MB.9.25	Hepatitis B virus (HBsAg) ელექტროქემილუმინესცენცტ.	27,00
MB.9.25*a	Hepatitis B virus (HBsAg) სწრაფი მარტივი მეთოდით.	12,00
MB.9.26	Anti-HCV (Hepatitis G virus ელექტროქემილუმინესცენცია	30,00
MB.9.26*a	Anti-HCV (Hepatitis G virus სწრაფი, მარტივი მეთოდით	16,00
MB.9.36	Anti-HIV 1-2 სწრაფი მარტივი მეთოდით	16,00
MB.9.37*a	Anti-HIV 1-2 ელექტროქემილუმინესცენტული მეთოდით	23,00
MB.9.VIR25	Hepatitis B vairus (HBsAg;წრაფი მარტივი მეთოდით)	12,00
MB.9.VIR25a	Hepatitis B vairus (HBsAg;ელექტროქემილუმინესცენტული მეთოდით)	27,00
MB.9.VIR25b	Hepatitis B vairus confirmatiru (HBsAg;ელექტროქემილუმინესცენტული მეთოდით)	27,00
MB.9.VIR22	Hepatitis A vairus (Hav I gM)	30,00
MB.9.VIR67	Rubella virus (Ig G) (ელექტროქემილუმინესცენტული მეთოდით)	40,00
MB.9.VIR67a	Rubella virus (Ig M) (ელექტროქემილუმინესცენტული მეთოდით)	40,00
PR.2.5*a	უმარტივების იმუნოლოგიური გამოკვლევები Toxoplasma gondii (Ig M)	27,00
PR.2.5*b	უმარტივების იმუნოლოგიური გამოკვლევები Toxoplasma gondii (Ig G)	26,00
BL.INT.1	ტუტე ფოსფატიზის განსაზღვრა სისხლში (შრატში)	10,00
BL.INT.2	ლიპიდური ცვლა (მიოცავს BL.13.2.1; BL.13.6; BL.13.7.2a; BL.13.7.2b; BL.13.7.2c)	40,00
AK01A	1 საწ./დღე (არაპირდაპირი ხარჯები დღის სტაციონარი)	50,00
AK01B	1 საწ./დღე (არაპირდაპირი ხარჯები სტაციონარი)	100,00
AK01C	1 საწ./დღე (არაპირდაპირი ხარჯები რეანიმაცია ინტ. თერაპია)	550,00

შემსყიდველი:

სასჯელალსრულების, პროზაციისა და იურიდიული დახმარების



გიორგი არსოშვილი

მიმწოდებელი:

შპს „ნიუ ჰოსპიტალს“



ნიკა ოქრიაშვილი



საქართველოს სასჯელაღსრულების, პრობაციისა და იურიდიული
დახმარების საკითხთა სამინისტრო

ხელწერილი ინტერესთა კონფლიქტის არ არსებობის შესახებ

თარიღი: 20/12/11


მიმწოდებელი: შპს "ნიუ ჰოსპიტალს"

ხელშეკრულების № 02/558

ინტერესთა კონფლიქტის თავიდან აცილების მიზნით, გავეცანით საქართველოს კანონის "სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ" მე-8 მუხლს "ინტერესთა კონფლიქტის თავიდან აცილების პირობები" ვადასტურებთ, რომ საქართველოს სასჯელაღსრულების, პრობაციისა და იურიდიული დახმარების საკითხთა სამინისტროს მიერ აღნიშნულ მიმწოდებელთან ინტერესთა კონფლიქტში არ ვიმყოფებით, რასაც ვადასტურებთ ხელისმოწერით:

ვიზირებულია:

გიორგი არსოშვილი 

ამირან ჯებისაშვილი 

დავით ასათიანი 

ლევან მალაყელიძე 

კახაბერ იშხნელი 