

512.2 -/ კისრის სხვა დაუზუსტებელი მალის მოტეხილობა -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
512.7 -/ ხერხეშლის კისრის ნაწილის მრავლობითი მოტეხილობები -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
512.8 -/ კისრის სხვა ნაწილების მოტეხილობა -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
512.9 -/ კისრის მოტეხილობა დაუზუსტებელი ნაწილი -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
514.0 -/ ზურვის ტვიზის კისრის ნაწილის კონტურა და მუშუტება -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
514.1 -/ ზურვის ტვიზის კისრის ნაწილის სხვა და დაუზუსტებელი ტრავმები -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
514.2 -/ ხერხეშლის კისრის ნაწილის ზურვის ფეხვის ტრავმა -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
514.3 -/ მხრის წეხლის ტრავმა -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
514.4 -/ კისრის პერიფერიული სერევის ტრავმა -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
514.5 -/ კისრის სიმბათიკური სერევის ტრავმა -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
514.6 -/ კისრის სხვა და დაუზუსტებელი სერევის ტრავმა -/ NASG70 -/ ხერხეშლის კისრის არეს ფორფიტებსშიდა რედრესაცია/სტაბილიზაცია ფოქსაციით ან ფოქსაციის გარეშე -/	3000
522.0 -/ გულმკერდის მალის მოტეხილობა -/ NASG90 -/ ხერხეშლის გულმკერდის არეს წინა და უკანა რედრესაცია/სტაბილიზაცია -/	3000
532.7 -/ ხერხეშლის გაცაქელის ნაწილის და მხერის მრავლობითი მოტეხილობა -/ ხერხეშლის მოტეხილობის სხვა ობიექტი -/	4800

541.1 -/ მზრის ღია ქრილობა -/ NBS1 -/ იპერცივიტი ბეჭის და ზედა კიდურის კუჩხებზე და მცხენზე -/	994
542.0 -/ ლავრის მოტეხილობა -/ NBS122 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების გარდაწანი ფოქსაცია; ლავრნი -/	1181
542.0 -/ ლავრის მოტეხილობა -/ NBS142 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების შიდა ფოქსაცია ჩხრის, ღეროს, სერკლიაის ან ღერსმნის გამოყენებით; ლავრნი -/ /	1181
542.0 -/ ლავრის მოტეხილობა -/ NBS152 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების შიდა ფოქსაცია ინტრამედულარული ღერსმნის გამოყენებით; ლავრნი -/	1181
542.0 -/ ლავრის მოტეხილობა -/ NBS162 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების შიდა ფოქსაცია ფორფიტის და ქანჭიკების გამოყენებით; ლავრნი -/	1501
542.0 -/ ლავრის მოტეხილობა -/ NBS172 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების შიდა ფოქსაცია მხოლოდ ქანჭიკების გამოყენებით; ლავრნი -/	1181
542.1 -/ ბეჭის მოტეხილობა -/ NBS123 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების გარდაწანი ფოქსაცია; ბეჭი -/	1181
542.1 -/ ბეჭის მოტეხილობა -/ NBS143 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების შიდა ფოქსაცია ჩხრის, ღეროს, სერკლიაის ან ღერსმნის გამოყენებით; ბეჭის ძვალი -/	1532
542.1 -/ ბეჭის მოტეხილობა -/ NBS153 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების შიდა ფოქსაცია ინტრამედულარული ღერსმნის გამოყენებით; ბეჭის ძვალი -/	1532
542.1 -/ ბეჭის მოტეხილობა -/ NBS163 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების შიდა ფოქსაცია ფორფიტის და ქანჭიკების გამოყენებით; ბეჭის ძვალი -/	1854
542.1 -/ ბეჭის მოტეხილობა -/ NBS173 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების შიდა ფოქსაცია მხოლოდ ქანჭიკების გამოყენებით; ბეჭის ძვალი -/	1532
542.2 -/ მზრის ძვლის ზედა ბოლოს მოტეხილობა -/ NBS121 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების გარდაწანი ფოქსაცია; მზრის ძვალი -/	1532
542.3 -/ მზრის ძვლის სხეულის (დიოფორი) მოტეხილობა -/ NBS121 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების გარდაწანი ფოქსაცია; მზრის ძვალი -/	1532
542.4 -/ მზრის ძვლის ქვედა ბოლოს მოტეხილობა -/ NBS121 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების გარდაწანი ფოქსაცია; მზრის ძვალი -/	1532
542.2 -/ მზრის ძვლის ზედა ბოლოს მოტეხილობა -/ NBS141 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის მოტეხილობების შიდა ფოქსაცია ჩხრის, ღეროს, სერკლიაის ან ღერსმნის გამოყენებით; მზრის ძვალი -/	1532

572.7 -/ ზარდაყის მრავლობითი მოტეხილობა -/ NFS59 -/ ზარდაყის ძელოს მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია ინტრიმედულარული ლურსმნის გამოყენებით -/	2634
572.7 -/ ზარდაყის მრავლობითი მოტეხილობა -/ NFS69 -/ ზარდაყის ძელოს მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია ფორეჯის და ჰანჭიკების გამოყენებით -/	2634
573.0 -/ ზარდაყის ამოვარდნილობა -/ NESH09 -/ მეჩულის სახსრის ამოვარდნილობის ჩასწორება -/	895
582.0 -/ კეობისთავის მოტეხილობა -/ NGS140 -/ მუხლის ან წევის მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია ჩხრის, ღეროს, სერკლევის ან ლურსმნის/ჰანჭიკის გამოყენებით; კეობისთავი -/	1181
582.0 -/ კეობისთავის მოტეხილობა -/ NGS170 -/ მუხლის ან წევის მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია მხოლოდ ჰანჭიკების გამოყენებით; კეობისთავი -/	1181
582.0 -/ კეობისთავის მოტეხილობა -/ NGS180 -/ მუხლის ან წევის მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია სხვა ან კომბინირებული მეთოდების გამოყენებით; კეობისთავი -/	1181
582.1 -/ დიდი წევის პროქსიმალური ბოლოს მოტეხილობა -/ NGS142 -/ მუხლის ან წევის მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია ჩხრის, ღეროს, სერკლევის ან ლურსმნის/ჰანჭიკის გამოყენებით; დიდი წევის დიაფიზი -/	2634
582.2 -/ დიდი წევის დიაფიზური (სხეულის) მოტეხილობა -/ NGS142 -/ მუხლის ან წევის მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია ჩხრის, ღეროს, სერკლევის ან ლურსმნის/ჰანჭიკის გამოყენებით; დიდი წევის დიაფიზი -/	2634
582.3 -/ დიდი წევის დისტალური ნაწილის მოტეხილობა -/ NGS142 -/ მუხლის ან წევის მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია ჩხრის, ღეროს, სერკლევის ან ლურსმნის/ჰანჭიკის გამოყენებით; დიდი წევის დიაფიზი -/	2634
582.1 -/ დიდი წევის პროქსიმალური ბოლოს მოტეხილობა -/ NGS152 -/ მუხლის ან წევის მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია ინტრიმედულარული ლურსმნის გამოყენებით; დიდი წევის დიაფიზი -/	2634
582.2 -/ დიდი წევის დიაფიზური (სხეულის) მოტეხილობა -/ NGS152 -/ მუხლის ან წევის მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია ინტრიმედულარული ლურსმნის გამოყენებით; დიდი წევის დიაფიზი -/	2634
582.3 -/ დიდი წევის დისტალური ნაწილის მოტეხილობა -/ NGS152 -/ მუხლის ან წევის მოტეხილობის მიღა ფოქსაცია ინტრიმედულარული ლურსმნის გამოყენებით; დიდი წევის დიაფიზი -/	2634

T02.1 -/ გულმკერდის ზურვის ქვედა ნაწილისა და მუხრის მოტეხილობები -/ NAS199 -/ ხერხეზლის მოტეხილობის სხვა ოპერაცია -/	5680
T02.2 -/ მოტეხილობები, რომლებზე მოიცავს ერთი რომელიმე ზედა კიდურის სხვადასხვა მიდამოს -/ NAS199 -/ ხერხეზლის მოტეხილობის სხვა ოპერაცია -/	4800
T02.3 -/ მოტეხილობები, რომლებზე მოიცავს ერთი რომელიმე ქვედა კიდურის სხვადასხვა მიდამოს -/ NAS199 -/ ხერხეზლის მოტეხილობის სხვა ოპერაცია -/	5400
T02.4 -/ მოტეხილობები, რომლებზე მოიცავს ორივე ზედა კიდურის სხვადასხვა მიდამოს -/ NAS199 -/ ხერხეზლის მოტეხილობის სხვა ოპერაცია -/	6000
T02.5 -/ მოტეხილობები, რომლებზე მოიცავს ორივე ქვედა კიდურის სხვადასხვა მიდამოს -/ NAS199 -/ ხერხეზლის მოტეხილობის სხვა ოპერაცია -/	6000
T02.6 -/ მოტეხილობები, რომლებზე მოიცავს ზედა და ქვედა კიდურების სხვადასხვა მიდამოს -/ NAS199 -/ ხერხეზლის მოტეხილობის სხვა ოპერაცია -/	6000
T02.7 -/ მოტეხილობები, რომლებზე მოიცავს გულმკერდის ზურვის ქვედა ნაწილისა და მუხრის კიდურებისათვის ერთად -/ NAS199 -/ ხერხეზლის მოტეხილობის სხვა ოპერაცია -/	6000
T02.8 -/ მოტეხილობების შეუღლების სხვადასხვა ვარიანტები, რომლებზე მოიცავს სხეულის რომდენიმე მიდამოს -/ NAS199 -/ ხერხეზლის მოტეხილობის სხვა ოპერაცია -/	6000
T02.9 -/ მრეცლობითი მოტეხილობები, დაუზუსტებელი -/ NAS199 -/ ხერხეზლის მოტეხილობის სხვა ოპერაცია -/	6000
T06.1 -/ წერეზისა და ზურვის ტვინის ტრავმა, რომელიც მოიცავს სხვა მრავალრიცხოვან სხეულის ნაწილებს -/ ABSW99 -/ სხვა ოპერაცია ზურვის ტვინზე ან წერეზის ფსევდზე -/	6000
T08 -/ ხერხეზლის მოტეხილობა დაუზუსტებელი დონეზე -/ NASG -/ ხერხეზლის სხეულშია რედრესაცია/სტაბილიზაცია მიდა ფიქსაციით სხვა ან დაუზუსტებელი -/	6000
T09.2 -/ სახსრებისა და იოგების ღრბისა, დაქიმულშია და გადაძაბვა ტორსის დაუზუსტებელი დონეზე -/ NASG -/ ხერხეზლის სხეულშია რედრესაცია/სტაბილიზაცია მიდა ფიქსაციით სხვა ან დაუზუსტებელი -/	8280
T09.4 -/ დაუზუსტებელი წერვის, ზურვის წერვის ფსევდის და ტორსის წხელის ტრავმა -/ NASG -/ ხერხეზლის სხეულშია რედრესაცია/სტაბილიზაცია მიდა ფიქსაციით სხვა ან დაუზუსტებელი -/	8280

T09.5 -/- ტობის დაუზუსტებელი კუჩხის და მცხის ტრავმა -/- NASG -/- ხერხელოს სხეულშია რედრესაცია/სტაბილიზაცია შიდა ფოქსაციით სხვა ან დაუზუსტებელი -/-

8280

T09.6 -/- ტობის ტრავმული ამსუტაცია, დაუზუსტებელი დონეზე -/- NASG -/- ხერხელოს სხეულშია რედრესაცია/სტაბილიზაცია შიდა ფოქსაციით სხვა ან დაუზუსტებელი -/-

8280

T09.8 -/- ტობის სხვა დაუზუსტებელი ტრავმები, დაუზუსტებელი დონეზე -/- NASG -/- ხერხელოს სხეულშია რედრესაცია/სტაბილიზაცია შიდა ფოქსაციით სხვა ან დაუზუსტებელი -/-

8280

T09.9 -/- ტობის დაუზუსტებელი ტრავმები, დაუზუსტებელი დონეზე -/- NASG -/- ხერხელოს სხეულშია რედრესაცია/სტაბილიზაცია შიდა ფოქსაციით სხვა ან დაუზუსტებელი -/-

8280

T09.3 -/- ზურვის ტვინის ტრავმა დაუზუსტებელი დონეზე -/- ABSW99 -/- სხვა ოსტეოა ზურვის ტვინზე ან ზურვის ფეხებზე -/-

8280

S32.0 -/- წელის მალის მოტეხილობა (ხერხელოს წელის ნაწილის მოტეხილობა) -/- NASG46 NASG47 -/- ხერხელოს წელის არეს უკანა სხეულშია რედრესაცია/სტაბილიზაცია, 2 მალაზე მეტი; ხერხელოს წელის არეს უკანა სხეულშია რედრესაცია/სტაბილიზაცია, 2 მალა

3000

S32.3 -/- თვის ძვლის მოტეხილობა -/- NESI09 NESI49 NESI69 NESI79 -/- მენჯის მოტეხილობის დაზარალებული ჩასწორება მენჯის მოტეხილობის შიდა ფოქსაცია ჩხირის, ღეროს, სერკლავის ან ლურსმნის გამოყენებით; მენჯის მოტეხილობის შიდა ფოქსაცია ფორფიტის და კანკიკების გამოყენებით; მენჯის მოტეხილობის შიდა ფოქსაცია მხოლოდ კანკიკების გამოყენებით

4800

S32.4 -/- ტაშის მოტეხილობა -/- NESI09 NESI49 NESI69 NESI79 -/- მენჯის მოტეხილობის დაზარალებული ჩასწორება მენჯის მოტეხილობის შიდა ფოქსაცია ჩხირის, ღეროს, სერკლავის ან ლურსმნის გამოყენებით; მენჯის მოტეხილობის შიდა ფოქსაცია ფორფიტის და კანკიკების გამოყენებით; მენჯის მოტეხილობის შიდა ფოქსაცია მხოლოდ კანკიკების გამოყენებით

4800

S32.5 -/- ბიჭვინის ძვლის მოტეხილობა -/- NESI09 NESI49 NESI69 NESI79 -/- მენჯის მოტეხილობის დაზარალებული ჩასწორება მენჯის მოტეხილობის შიდა ფოქსაცია ჩხირის, ღეროს, სერკლავის ან ლურსმნის გამოყენებით; მენჯის მოტეხილობის შიდა ფოქსაცია ფორფიტის და კანკიკების გამოყენებით; მენჯის მოტეხილობის შიდა ფოქსაცია მხოლოდ კანკიკების გამოყენებით

4800

K65.8 -/- პერიტონიტის სხვა სახეები -/ JASH00 JASK JFSA JKSA20 -/- ლაბორატორია პერიტონიტების დროს დრენირება და გამორეცხვა ლოკალური ოპერაციები ნაწლავებზე ქოლეცისტექტომია -/ ჩირქოვანი ტერმინალური სტადია (72 საათი და მეტი) ორგანოზე ჩარევით (არ იგულისხმება აქენდექტომია და ულცეროზაცია)

3360

K65.9 -/- პერიტონიტი დაუზუსტებელი -/ JASH00 JASK JFSA JKSA20 -/- ლაბორატორია პერიტონიტების დროს დრენირება და გამორეცხვა ლოკალური ოპერაციები ნაწლავებზე ქოლეცისტექტომია -/ ჩირქოვანი ტერმინალური სტადია (72 საათი და მეტი) ორგანოზე ჩარევით (არ იგულისხმება აქენდექტომია და ულცეროზაცია)

3360

548 -/- მხრის სარტყლისა და მხრის ტრავმული ამბუტაცია -/ NBSQ29 -/- ბექის ან ზედა კიდურის არეში ამბუტაციის ან ექსტრემიტეტის შეზღუდვით ტავის რევიზია/შემოწმება -/

2160

548.0 -/- ტრავმული ამბუტაცია მხრის სახრის დონეზე -/ NBSQ29 -/- ბექის ან ზედა კიდურის არეში ამბუტაციის ან ექსტრემიტეტის შეზღუდვით ტავის რევიზია/შემოწმება

2160

548.1 -/- ტრავმული ამბუტაცია მხრისა და იდაყვის დონეზე მხრის -/ NBSQ29 -/- ბექის ან ზედა კიდურის არეში ამბუტაციის ან ექსტრემიტეტის შეზღუდვით ტავის რევიზია/შემოწმება

2160

558.0 -/- ტრავმული ამბუტაცია იდაყვის დონეზე -/ NBSQ29 -/- ბექის ან ზედა კიდურის არეში ამბუტაციის ან ექსტრემიტეტის შეზღუდვით ტავის რევიზია/შემოწმება

2160

558.1 -/- ტრავმული ამბუტაცია იდაყვის და მაჯის დონეზე მხრის -/ NBSQ29 -/- ბექის ან ზედა კიდურის არეში ამბუტაციის ან ექსტრემიტეტის შეზღუდვით ტავის რევიზია/შემოწმება

1800

558.9 -/- წინამხრის ტრავმული ამბუტაცია დაუზუსტებელი დონეზე -/ NBSQ29 -/- ბექის ან ზედა კიდურის არეში ამბუტაციის ან ექსტრემიტეტის შეზღუდვით ტავის რევიზია/შემოწმება

1800

568.3 -/- თითების (ნაწილის) კომპლექსური ტრავმული ამბუტაცია მაჯის და მტკეწის ნაწილების ერთად -/ NBSQ29 -/- ბექის ან ზედა კიდურის არეში ამბუტაციის ან ექსტრემიტეტის შეზღუდვით ტავის რევიზია/შემოწმება

1440

568.4 -/- მტკეწის ტრავმული ამბუტაცია მაჯის დონეზე -/ NBSQ29 -/- ბექის ან ზედა კიდურის არეში ამბუტაციის ან ექსტრემიტეტის შეზღუდვით ტავის რევიზია/შემოწმება

1440

568.8 -/- მაჯის და მტკეწის სხვა ნაწილების ტრავმული ამბუტაცია -/ NBSQ29 -/- ბექის ან ზედა კიდურის არეში ამბუტაციის ან ექსტრემიტეტის შეზღუდვით ტავის რევიზია/შემოწმება

1440

568.9 -/ მათის და ტრავმული ამბუტაცია დაუზუსტებელ დონეზე -/ NBSQ29 -/ ბეჭის ან ზედა კიდურის არემი ამბუტაციის ან ექსპროტულიციის შემდგომი ტაქის რევიზია/შეხიწება	1440
578.0 -/ ტრავმული ამბუტაცია მენჯ-ბარძაყის სახსრის დონეზე -/ NBSQ29 -/ მენჯ-ბარძაყის ან ბარძაყის ძელოს ამბუტაციის ან ექსპროტულიციის შემდგომი რევიზია	3000
578.1 -/ ტრავმული ამბუტაცია მენჯ-ბარძაყის სახსრისა და მუხლის დონეებს შორის -/ NBSQ29 -/ მენჯ-ბარძაყის ან ბარძაყის ძელოს ამბუტაციის ან ექსპროტულიციის შემდგომი რევიზია	3000
578.9 -/ მენჯ-ბარძაყის სახსრის და ბარძაყის მიღამის ტრავმული ამბუტაცია დაუზუსტებელ დონეზე -/ NBSQ29 -/ მენჯ-ბარძაყის ან ბარძაყის ძელოს ამბუტაციის ან ექსპროტულიციის შემდგომი რევიზია -/	3000
588.0 -/ ტრავმული ამბუტაცია მუხლის სახსრის დონეზე -/ NGSQ -/ მუხლის და წვივის ამბუტაციები და მსგავსი ოპერაციები	2160
588.1 -/ ტრავმული ამბუტაცია მუხლისა და კოჭს შორი -/ NGSQ -/ მუხლის და წვივის ამბუტაციები და მსგავსი ოპერაციები	2160
588.9 -/ წვივის ტრავმული ამბუტაცია დაუზუსტებელ დონეზე -/ NGSQ -/ მუხლის და წვივის ამბუტაციები და მსგავსი ოპერაციები	2160
598.0 -/ ტერფის ტრავმული ამბუტაცია კოჭ-წვივის სახსრის დონეზე -/ NBSQ29 -/ ამბუტორებული ან ექსპროტულიციური კოჭ-წვივის ან ტერფის ტაქის რევიზია, სხვა ან დაუზუსტებელი	2160
598.1 -/ ტერფის ერთი თითის ტრავმული ამბუტაცია -/ NBSQ29 -/ ამბუტორებული ან ექსპროტულიციური კოჭ-წვივის ან ტერფის ტაქის რევიზია, სხვა ან დაუზუსტებელი	1440
598.2 -/ ტერფის ორი ან მეტი თითის ტრავმული ამბუტაცია -/ NBSQ29 -/ ამბუტორებული ან ექსპროტულიციური კოჭ-წვივის ან ტერფის ტაქის რევიზია, სხვა ან დაუზუსტებელი	1440
598.3 -/ ტერფის სხვა ნაწილების ტრავმული ამბუტაცია -/ NBSQ29 -/ ამბუტორებული ან ექსპროტულიციური კოჭ-წვივის ან ტერფის ტაქის რევიზია, სხვა ან დაუზუსტებელი	1440
598.4 -/ ტერფის ტრავმული ამბუტაცია დაუზუსტებელ დონეზე -/ NBSQ29 -/ ამბუტორებული ან ექსპროტულიციური კოჭ-წვივის ან ტერფის ტაქის რევიზია, სხვა ან დაუზუსტებელი	1440
T09.3 -/ ორივე ტერფის ტრავმული ამბუტაცია -/ NGSQ NBSQ29 -/ მუხლის და წვივის ამბუტაციები და მსგავსი ოპერაციები; ამბუტორებული ან ექსპროტულიციური კოჭ-წვივის ან ტერფის ტაქის რევიზია, სხვა ან დაუზუსტებელი	1440

T05.4 -/- ერთი ტერფის ტრანსმული ამპუტაცია შეუღლებული მუიოვ ფეხის ამპუტაციისთან (ნებისმიერ დონეზე გარდა ტერფისა) -/- NGSQ NHSQ29 -/- მუხლის და წევის ამპუტაციები და მსგავსი ოპერაციები: ამპუტირებული ან ცენტრალური კოქ-წევის ან ტერფის ტაკის რეგონია, სხვა ან დაუზუსტებელი:

1440

T05.5 -/- ორივე ფეხის ტრანსმული ამპუტაცია (ნებისმიერ დონეზე) -/- NGSQ NHSQ29 -/- მუხლის და წევის ამპუტაციები და მსგავსი ოპერაციები: ამპუტირებული ან ცენტრალური კოქ-წევის ან ტერფის ტაკის რეგონია, სხვა ან დაუზუსტებელი:

1440

T05.6 -/- ზედა და ქვედა კიდურების ტრანსმული ამპუტაცია, ნებისმიერი კომბინაციით (ნებისმიერ დონეზე) -/- NGSQ NHSQ29 -/- მუხლის და წევის ამპუტაციები და მსგავსი ოპერაციები: ამპუტირებული ან ცენტრალური კოქ-წევის ან ტერფის ტაკის რეგონია, სხვა ან დაუზუსტებელი:

2160

T05.8 -/- ტრანსმული ამპუტაციები, რომლებიც მოიცავს სხელის სხვა ნაწილებს სხვადასხვა კომბინაციებით -/- NGSQ NHSQ29 -/- მუხლის და წევის ამპუტაციები და მსგავსი ოპერაციები: ამპუტირებული ან ცენტრალური კოქ-წევის ან ტერფის ტაკის რეგონია, სხვა ან დაუზუსტებელი:

2160

T05.9 -/- მრავლობითი ტრანსმული ამპუტაციები, დაუზუსტებელი -/- NGSQ NHSQ29 -/- მუხლის და წევის ამპუტაციები და მსგავსი ოპერაციები: ამპუტირებული ან ცენტრალური კოქ-წევის ან ტერფის ტაკის რეგონია, სხვა ან დაუზუსტებელი:

2160

T18.3 -/- უცხო სხეული წერილ ნაწილებში -/- JFE003 -/- უცხო სხეულის ამოღება წერილ ნაწილებიდან ენდოსკოპიური მეთოდით -/-

384

T18.5 -/- უცხო სხეული ანუსსა და სწორ ნაწილებში -/- JGE003 -/- უცხო სხეულის ამოღება სწორი ნაწილებიდან ენდოსკოპიური მეთოდით

384

T05.0 -/- ორივე მტკეხის ტრანსმული ამპუტაცია -/- NHSQ29 -/- ბეჭის ან ზედა კიდურის არეში ამპუტაციის ან ცენტრალური მუხდგომი ტაკის რეგონია/მუხიწმება

2160

T05.1 -/- ერთი მტკეხის ტრანსმული ამპუტაცია, შეუღლებული მუიოვ ხელის ამპუტაციისთან (ნებისმიერი დონეზე გარდა ხელის მტკეხისა) -/- NHSQ29 -/- ბეჭის ან ზედა კიდურის არეში ამპუტაციის ან ცენტრალური მუხდგომი ტაკის რეგონია/მუხიწმება

2160

T05.2 -/- ორივე ხელის ტრანსმული ამპუტაცია (ნებისმიერ დონეზე) -/- NHSQ29 -/- ბეჭის ან ზედა კიდურის არეში ამპუტაციის ან ცენტრალური მუხდგომი ტაკის რეგონია/მუხიწმება

2160

T17.5 -/- უცხო სხეული ბრონქში -/- GCSA10 -/- ბრონქის გაკვეთი და უცხო სხეულის ამოღება -/-

4200

T17.2 -/ უცხო სხეული ხახში -/ GCSA12 -/ უცხო სხეულის ამოღება ბრონქოსკოპიული მეთოდით -/	384
T17.5 -/ უცხო სხეული ბრონქში -/ GCSA12 -/ უცხო სხეულის ამოღება ბრონქოსკოპიული მეთოდით -/	384
T17.0 -/ უცხო სხეული ცხვირის სინუსში -/ DHS40 -/ პენეტრირებული უცხო სხეულის ამოღება ცხვირიდან -/	384
T17.1 -/ უცხო სხეული ნესტოში ცხვირში, რომელიც სხევიდან არ არის დაზუსტებული -/ DHS40 -/ პენეტრირებული უცხო სხეულის ამოღება ცხვირიდან -/	384
T17.3 -/ უცხო სხეული ხორხში -/ DQSC00 -/ ხორხიდან უცხო სხეულის ამოღება -/	384
T17.3 -/ უცხო სხეული ხორხში -/ DQSC10 -/ ხორხიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით -/	384
T17.4 -/ უცხო სხეული ტრacheაში -/ GBSA10 -/ ტრacheიტოზი და უცხო სხეულის ამოღება -/	804
T17.4 -/ უცხო სხეული ტრacheაში -/ GBSA12 -/ ტრacheიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით -/	384
T17.4 -/ უცხო სხეული ტრacheაში -/ GBSB06 -/ ტრacheიტოზი და უცხო სხეულის ამოღება -/	804
T18.1 -/ უცხო სხეული საყლისაგან -/ JCSA08 -/ საყლისაგან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით -/	384
T18.2 -/ უცხო სხეული კეჭში -/ JDSA08 -/ კეჭიდან ან პილორუსიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით -/	384
T18.9 -/ უცხო სხეული საჭმლის მოწოდებელი ტრacheის დაუზუსტებელ ნაწილში -/ JDSH08 -/ თორმეტკოცა ნაწილიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით -/	384
T18.4 -/ უცხო სხეული კოლიონში -/ JFSA12 -/ უცხო სხეულის ამოღება მსხვილი ნაწილიდან ენდოსკოპიური მეთოდით -/	384
თერმული, ქიმიური და ელექტროკონსტრუქციული დაზიანება სრული კელი ინტენსიური თერაპიის საწილ-დღე	384
თერმული, ქიმიური და ელექტროკონსტრუქციული დაზიანება (საწილ-დღე) ქირურგია /კონსერვატიული მკურნალობა	384
სისხლი და სისხლის კომპონენტები	120
G45.0/ცერებრო-მანიფარული არტერიული სისხდროში/გადადებელი თერაპია (I საწილ-დღე)	900
G45.9/გარდასავალი ცერებრული იშემიური შეტევა, დაუზუსტებელი/გადადებელი თერაპია (I საწილ-დღე)	473
G46.0*/თავის ტვინის შე არტერიის სისხდროში (I 66.0)/გადადებელი თერაპია (I საწილ-დღე)	473

G46.8*/თავის ტვინის სხვა სისხლძარღვოვანი სინდრომები (ცერებრევასკულური ავადმყოფობის დროს (I 60-I 67)*/გადუდებული თერაპია (I სწოლ დღე)	473
G92/ტოქსიური ენცეფალოპათია/გადუდებული თერაპია (I სწოლ დღე)	486
G61.0/ვენ-ბაზეს სინდრომი/გადუდებული თერაპია (I სწოლ დღე)	1226
I06.8/ზედა სასუნთქი გზების სხვა მწვავე ინფექციები მრავლობითი ლოკალიზაციის/გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე)	148
I06.9/ზედა სასუნთქი გზების ინფექციები, დაუზუსტებელი/გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე)	148
I18.0/ბრონქოპნევმონია, დაუზუსტებელი/გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე)	288
I18.8/სხვა პნევმონიები, დაუზუსტებელი მიკროორგანიზმებით გამოწვეული/გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე)	288
I18.9/პნევმონია, დაუზუსტებელი/გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე)	288
J20.9/მწვავე ბრონქიტი, დაუზუსტებელი/გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე)	148
J44.1/ფილტვების ქრონიკული ინსტრუქციული ავადმყოფობა გამწვავებით, დაუზუსტებელი/გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე)	222
N10/მწვავე ტუბულო-ინტერსტიციული ნეფროზი/გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე)	306
N39.0/სამხრვე გზების ინფექცია, დაუზუსტებელი ლოკალიზაციის/გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე)	244
-/- პეტუური წყლული, დაუზუსტებელი -/- გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე) -/-	420
-/- O20.8 -/- სისხლდენა ორსულობის ადრულ პერიოდში -/- გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე) -/-	420
-/- R11 -/- გულიხრევა და პირღებინება -/- გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე) -/-	420
-/- R50.0 -/- სხვა და უცნობი წარმოშობის ცხელება -/- გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე) -/-	480
-/- J21.9 -/- მწვავე ბრონქიოლიტი, დაუზუსტებელი -/- გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე) -/-	420
I20-I24 -/- გულის იშემიური ავადმყოფობა -/- გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე) -/-	480
-/- მძიმე ქრონიკული და მწვავე გულის უკმართისობა -/- გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე) -/-	540
-/- გულყრის შედეგობი სავაიხარბული დაავადება -/- გადუდებული თერაპია (I სწოლდღე) -/-	540

კლასიკური ინსტრუქციული კოდი	ICD	ICD კოსტაყვეცხი	წარმოშობის დასახელება	ტარიფი
C5-1-1	I25, I20.8, I20.0, I21	კორონარული არტერიის მოკვდაობა, სპონდილარული სტენოზირება, მარჯვენა კორონარული არტერიის მკვდაობა	INSURELINE - ინტენსიური კარდიოპროტექცია	11000.00
C5-1-2	I25, I20.8, I20.0, I21	კორონარული არტერიის მოკვდაობა, სპონდილარული სტენოზირება, მარჯვენა კორონარული არტერიის მკვდაობა	INSURELINE - კლასიკური-ინტენსიური კარდიოპროტექცია	11000.00

CP-1	131.0, 131.1	Եւ. հիմնարկում տեղադրված թվ. քանակությամբ հիմնարկում:	FMS0 - հիմնարկում տեղադրված:	7300.00
CVS-1-1	136.1	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	12300.00
CVS-1-2	136.1	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	12300.00
CVS-1-3	134.0	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	12300.00
CVS-1-4	134.0	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	12300.00
CVS-1-5	134.0, 134.1, 134.2	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	12300.00
CVS-1-6	134.0, 134.1, 134.2	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	14300.00
CVS-1-7	135.1	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	12300.00
CVS-1-8	135.1, 135.0, 135.2	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	12300.00
CVS-1-9	135.1, 135.0, 135.2	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	14300.00
CVS-2-1	134.0+135.1; 134.0+135.0	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS0+FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	15150.00
CVS-2-2	134.0+136.1+135.1, 134.0+136.1+135.1	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS0+FMS00+FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	15150.00
CVS-2-3	134.0+135.1+136.1, 134.2+135.1+136.1, 134.2+135.0+136.1,	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00+FMS00+FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	15150.00
CVS-2-4	134.0+135.1, 134.1+135.1, 134.0+135.0, 134.1+135.0	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00+FMS00 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	19150.00
CVS-2-5	135.0+134.0, 135.1+134.0	հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	FMS00+FMS0 - հիմնարկում հիմնարկում հիմնարկում:	19150.00

ერთკამერიანი პეისმეკერის VVI იმპლანტაცია	FP5E00	2750	
ერთკამერიანი პეისმეკერის VVIR იმპლანტაცია	FP5E10	2970	
ორკამერიანი პეისმეკერის DDD იმპლანტაცია	FP5E20	3740	
ორკამერიანი პეისმეკერის DDDR იმპლანტაცია	FP5E20	3960	
ერთკამერიანი კარდიო-ვენტრადეფიბრილატორის იმპლანტაცია	FPSG30	14850	
ორკამერიანი კარდიო-ვენტრადეფიბრილატორის იმპლანტაცია	FPSG33	16335	
სამკამერიანი კარდიო-ვენტრადეფიბრილატორის-რესინქრონიზატორის იმპლანტაცია	FPSG96	19415	
კათეტერული აბლაცია	FP5B22	3300	
ელექტროფიზიოლოგიური კვლევა	FPF009	704	
დროულთი პეისმეკერი	FPX000	495	
გენეტიკური კარდიოგრესია	FPX020	297	
ერთკამერიანი პეისმეკერის იმპლანტაცია და კათეტერული აბლაცია	FP5B22+FP5E00	4950	
ბრუედას სინდრომის მედიკამენტოზური დიაგნოსტიკა		165	
თერაპიის რადიოსიხშირული დენერვაცია		3850	
აუ-კანონის აბლაცია		2200	
კორონარული სინუსის ელექტროდის იმპლანტაცია		5500	
მარეკლის ჩაშვების იმპლანტაცია	FXX020	6600	
MRI-უსაფრთხო ორკამერიანი პეისმეკერის (DDD) იმპლანტაცია		9900	
კონსულტაცია			800
	KAT1-0	კონსულტაცია + მადისტური კონსულტაციის შეფასება	2000
	KAT1-1	კონსულტაცია + კონსულტაციის შეფასება (1 სესიონი)	2000
	KAT1-2	კონსულტაცია + კონსულტაციის შეფასება (ორი სესიონი)	2400
	KAT1-3	კონსულტაცია + კონსულტაციის შეფასება (ორი სესიონი)	2800
	KAT1-4	კონსულტაციის შეფასება (4 სესიონი)	3200
	KAT1-5	კონსულტაციის შეფასება (5 სესიონი)	3600
	KAT1-1D	კონსულტაცია + სესიონები 1 წიგლით დაფარული სესიონი	2700
	KAT1-2D	კონსულტაცია + სესიონები 2 წიგლით დაფარული სესიონი	3800
	KAT1-3D	კონსულტაცია + სესიონები 3 წიგლით დაფარული სესიონი	4900
	KAT1-4D	კონსულტაცია + სესიონები 4 წიგლით დაფარული სესიონი	6000
	KAT1-5D	კონსულტაცია + სესიონები 5 წიგლით	7100

	KAT1-1D/1B	კანონმდებელი - სენატორები 1 წილანი დარჩება და 1 დეპუტატი სენატში	3100
	KAT1-2D/1B	კანონმდებელი - სენატორები 2 წილანი დარჩება და 1 დეპუტატი სენატში	4200
	KAT1-3D/1B	კანონმდებელი - სენატორები 3 წილანი დარჩება და 1 დეპუტატი სენატში	5300
	KAT1-4D/1B	კანონმდებელი - სენატორები 4 წილანი დარჩება და 1 დეპუტატი სენატში	6400
	KAT1-5D/1B	კანონმდებელი - სენატორები 5 წილანი დარჩება და 1 დეპუტატი სენატში	7500
	KAT1-1D/2B	კანონმდებელი - სენატორები 1 წილანი დარჩება და 2 დეპუტატი სენატში	3500
	KAT1-2D/2B	კანონმდებელი - სენატორები 2 წილანი დარჩება და 2 დეპუტატი სენატში	4600
	KAT1-3D/2B	კანონმდებელი - სენატორები 3 წილანი დარჩება და 2 დეპუტატი სენატში	5700
	KAT1-4D/2B	კანონმდებელი - სენატორები 4 წილანი დარჩება და 2 დეპუტატი სენატში	6800
	KAT1-1D/3B	კანონმდებელი - სენატორები 1 წილანი დარჩება და 3 დეპუტატი სენატში	3900
	KAT1-2D/3B	კანონმდებელი - სენატორები 2 წილანი დარჩება და 3 დეპუტატი სენატში	5000
	KAT1-3D/3B	კანონმდებელი - სენატორები 3 წილანი დარჩება და 3 დეპუტატი სენატში	6100
	KAT1-1D/4B	კანონმდებელი - სენატორები 1 წილანი დარჩება და 4 დეპუტატი სენატში	4300
	KAT1-2D/4B	კანონმდებელი - სენატორები 2 წილანი დარჩება და 4 დეპუტატი სენატში	5400
	KAT1-1D/5B	კანონმდებელი - სენატორები 1 წილანი დარჩება და 5 დეპუტატი სენატში	5500
	P00140	P00140 - მკვლევარი თიბილისის რადიოლოგიის კონტროლი	2000
	P01299	P01299 - ექიმის კარტოგრაფია სხვა პროცედურების გარეშე	2000
	P00112	P00112 - ექიმის ორგანიზაციის ფორმის ამოღება	3080
		P00112 - ექიმის ორგანიზაციის ფორმის ამოღება	2860
	P0004A	P0004A - ექიმის კოდების რეგისტრაციის პროცედურა	900
-/- თავის ტერმინს გადამანადვარი ინფორმაციის მფლობელობა და მისი დაკავშირებული სისტემები -/- რომელიც არ საჭიროებს სისპეციალისტის -/- დამონტაჟირებულ კვლევა, იქ იმყოფება			ყველა ახალი 150 - CT დანაკლები
-/- ნეფროლოგი და ნეფროტი დარღვევები -/- რენტგენოლოგიის კვლევა, ტკივილის კვლევა			150
-/- ოჯახური -/-			150
-/- სინკოპ (გულის წასვლა) და კოლეგის -/- 855 -/- რომელიც არ საჭიროებს სისპეციალისტის -/- ექიმის დამონტაჟირებულ			180
-/- სპილენძის -/- 195.9 -/- ექიმის რენტგენოლოგიის მფლობელობა			100
-/- ტკივილი ექიმის კვლევის არსებობის -/- რომელიც არ საჭიროებს სისპეციალისტის -/- ექიმის დამონტაჟირებულ კვლევა			210
-/- ტკივილი მუცლის და მუცლის არსებობის -/- რენტგენოლოგიის კვლევა, ტკივილის კვლევა, რენტგენოლოგიის კვლევა			210
-/- დარღვევები ნეფროლოგიის ამოღება -/-			150
-/- კონკურსის, დარღვევები -/-			210

ჩ. ცხელიძე /-/- ჩომელი არ სპორტებს სისპორტულადას /	150
ჩ. ასონა /-/- 145.9 /-/- ბროქისასხი /-/- ბროქისასხის კუბურები	210
ჩ. ურუციანია (ქობის ცეხა) /-/- 150.9 /-/-/-	210
ჩ. პირის დონის ფეხების და ასევე /-/-/-	100
ჩ. ანის ასევე, ფორტული და კარბული /-/-/- წარმონაქმნის გაცემა და სასადა	120
ჩ. ფრინოლის და მინერალური მარილის ანთიბიოტიკები /-/-/- ქარფრული დახმარება, მუხეცა	110
ჩ. მარაგულური გულგონი და ნაწილის მსკრუტეა თიხის გარეშე /-/- ჩომელი არ სპორტებს სისპორტულადას	210
ჩ. გაღვივებული ნაწილის სინდრომი /-/-/-	210
ჩ. მკვირ /-/- R18 /-/- დამრავლოვანი კვლევა, სითხის დეკლარაცია	378
ჩ. მუხეცა /-/- მარდის სპ. ულტრამერიტი კვლევა	150
ჩ. მათილოვური სინდრომი სამედიცინოდან და სინდრომი /-/-/- სინდრომი სპ. ულტრამერიტი კვლევა	210
ჩ. უცხი სხეული თიხის გარეშე ნაწილი /-/-/-	150
ჩ. რბილ ქსოვილებში დარჩენილი უცხი სხეული /-/-/-	150
ჩ. დაკვირვება რაც ექვთა გადაღებული ნივთიერების კონკრეტულ შემთხვევებზე /-/-/-	210
ჩ. სითხის დეკლარაცია და მისი დეკლარაცია /-/-/-	150
ჩ. მსხვილი უცხი, დაუზუსტებელი /-/-/-	200
ჩ. მსხვილი უცხი, დაუზუსტებელი /-/-/-	250
ჩ. ცივილი, დაუზუსტებელი /-/-/-	210
ჩ. გულგონის მუხეცაში პერიოდი /-/-/- ზეგონილის კონსულტაცია/გლეკონის განმარტება სინდრომი	150+CT
ჩ. ზღვრითობები (კვლის უცხისითხის და ინკოლოვური მათილოვების დონის) /-/- ჩომელი არ სპორტებს 130 სისპორტულადას /-/- სინდრომი სპ. რენტგენოგრაფია, ულტრამერიტი კვლევა, სითხის დეკლარაცია	360
ჩ. მარდის ზეგონის კანცეროზაცია (კანცერის მუხეცა) /-/-/-	126
ჩ. კრების მუხეცაში პერიოდი /-/- გადაღებული ამბულატორიის ფარგლებში გაცემული კრებისკოლოვური დახმარების მუხეცაში პერიოდი /-/- კონსულტაცია, რენტგენოგრაფია, სპორტების მუხეცაში ფიქცია	115
ჩ. მუხეცა/გადაღება (1 პერიოდში) /-/- გადაღებული ამბულატორიის ფარგლებში გაცემული ქარფრული დახმარების მუხეცაში პერიოდი /-/-	80
ჩ. თიხის ცეხა /-/- ჩომელი არ სპორტებს სისპორტულადას /-/-	320 CT-ს გარეშე
ჩ. I დონის კრებისკოლოვური დახმარება /-/- მოტეხილობა ცეხის გარეშე / ამოვარდნობა / კვების და მუხეცის ნაწილობრივი დაზიანებები /-/- მოტეხილობის რენტგენოლოვური კვლევა, იმობილიზაცია / ჩაქვება	115
ჩ. II დონის კრებისკოლოვური დახმარება /-/- მოტეხილობა ცეხის / ამოვარდნობა / კვების და მუხეცის ნაწილობრივი დაზიანებები /-/- მოტეხილობის რენტგენოლოვური კვლევა, რეპოზიცია ან ჩასწორება დახმარებული წესით, ფიქცია / იმობილიზაცია / მუხეცები	170
ჩ. IV დონის კრებისკოლოვური დახმარება /-/- სისხის ძელების მოტეხილობები /-/- მოტეხილობის რენტგენოლოვური კვლევა, რეპოზიცია	300
ჩ. I დონის ქარფრული დახმარება /-/- ზედაპირული კრება და მცირე ზომის ღია ქროლები /-/- ქროლების ქარფრული დახმარება, მუხეცა, მუხეცა/მუხეცები	90
ჩ. II დონის ქარფრული დახმარება /-/- საშუალო ზომის ან ორი ან მეტი მცირე ზომის ქროლები ან ქროლების ქარფრული დახმარება, გაკვრა, მუხეცა/მუხეცები	185
ჩ. III დონის ქარფრული დახმარება /-/- დიდი ზომის ქროლები ან კომბინირებული ქროლები და /ან მუხეცა დაზიანება /-/- ქროლების ქარფრული დახმარება, გაკვრა, მუხეცა/მუხეცები	462
ჩ. IV დონის ქარფრული დახმარება /-/- სისხის არის ღია ქროლები (მუხეცის დაზიანების გარეშე) /-/-	185
ჩ. უცხი სხეული /-/-/- ზედა სახეობა გზებში, უკრში სახეობა სეგნოში, სპლის მომწოდებელ სისტემის /-/-	350
ჩ. თერმული, ქიმიური და ელექტროკონსტრუქციული დაზიანება (დაწვრობა, მოყინვა) /-/-/- ჩომელი არ სპორტებს სისპორტულადას /-/- დაზიანებული უბნის ქარფრული დახმარება - ნეკროტომა, მუხეცა	350
ჩ. ცხვირიდან სინდრომი /-/-/- კანპონა (გარდა უცხი კანპონადის)	100
თერმული, ქიმიური და ელექტროკონსტრუქციული დაზიანება (დაწვრობა, მოყინვა) 3%-მდე /-/- ჩომელი არ სპორტებს სისპორტულადას /-/- დაზიანებული უბნის ქარფრული დახმარება / მუხეცა	350
თერმული, ქიმიური და ელექტროკონსტრუქციული დაზიანება (დაწვრობა, მოყინვა) 4-6% მდე /-/- ჩომელი არ სპორტებს სისპორტულადას /-/- დაზიანებული უბნის ქარფრული დახმარება / მუხეცა	350
თერმული, ქიმიური და ელექტროკონსტრუქციული დაზიანება (დაწვრობა, მოყინვა) 6-10% მდე /-/- ჩომელი არ სპორტებს სისპორტულადას /-/- დაზიანებული უბნის ქარფრული დახმარება / მუხეცა	350
თერმული, ქიმიური და ელექტროკონსტრუქციული დაზიანება (დაწვრობა, მოყინვა) 10%-ის ზეით /-/- ჩომელი არ სპორტებს სისპორტულადას /-/- დაზიანებული უბნის ქარფრული დახმარება / მუხეცა	350
იმუნოზაციის უკუღებლობა ტეტანუსის წინააღმდეგ (მუხეცები) (ექტური და ასოური)	110
იმუნოზაციის უკუღებლობა ტეტანუსის წინააღმდეგ (მოზარდელები) (ექტური და ასოური)	110

იმუნიზაციის პედაგოგობა ტექნიკის წინააღმდეგ (ტექნიკური)	70
ქ. გელის რაიონის დარღვევები ქ. ქ. მონტაჟის არაიონის პროექტში ქ.	250
ქ. გელის რაიონის დარღვევები ქ. ქ. წინააღმდეგობის სტრუქტურული (კვლევი) და სისის კონსტრუქცია უფის ზღოვება ქ.	250
ქ. გელის რაიონის დარღვევები ქ. ქ. პროექტის ტექნიკური ქ.	250
ქ. გელის რაიონის დარღვევები ქ. ქ. წინააღმდეგობის ფუნქციონალი და თანხლება ქ.	250
ქ. გელის რაიონის დარღვევები ქ. ქ. პროექტის კონსტრუქცია და თანხლება ქ.	250
ქ. გელის რაიონის დარღვევები ქ. ქ. სინქრონიზაციის სისტემის სინქრონიზაცია ქ.	250
ქ. ჰაბიტატიონული კონსტრუქცია ქ. ქ. ქ. არქიტექტურული მხარის სტრუქტურული	150
ქ. მხარე იმპროვიზირებული დარღვევები (კონსტრუქცია) ქ. ქ. ქ.	150
ქ. მხარე ენერჯიტი ქ. ქ. ქ.	120
ქ. აღმოსავლეთი ანგარიშობის მდგომარეობისა და ხორხის მუხრების განვითარების ტექნიკური ქ. ქ. ქ.	180
ქ. თბილისი, ადგილობრივი და სახელმწიფო კვლევა ქ. ქ. ქ. სიხლის ს/ა, მარდის ს/ა, ერთი სისკების ექსპლუატაცია, იმე	150+et
ქ. ტელევიზიული კვლევის და მუხრის არხი, დარღვევები ქ. ქ. ქ. ტელევიზიული კვლევის ზღოვება	150+et
ქ. თვის ტელევიზიული ქ. ქ. ქ. ტელევიზიული კვლევის	150+et დამატებით
ქ. მარდის მუხრები ქ. ქ. ქ. კაბინეტობა (მარდის გამოშვება), იმე ინფორმაცია და მარდის ს/ა	210
ქ. ინტელექტუალური ქ. ქ. ქ. დეზინფორმაცია / ინფორმაციის თანხა, დამონაცემი კვლევი	210
III დონის ტრენინგობა და მარდის	378
მხარე მონიტორინგობა / მონიტორინგობის კვლევი	180

ამბულატორიული დეპარტამენტი

კონსულტაციები		
კოდი	დასახელება	ფასი
AMB-1/00	კონსულტაცია პროფესორის	50
AMB-1/01	კონსულტაცია ექიმ-სპეციალისტის	40
	კონსულტაცია ექიმ-სპეციალისტის	50
	მეორადი კონსულტაცია	20
	ტრანსპორტობა	
amb-15	მაკრობის მონხა	19
amb-16	ინფორმაცია სახარში	19
amb-17	თანამშრომლის დადგება	62
amb-18	პარამეტრის მონხა	25
amb-19	მხარე	35
	ქირურგია	
amb-36	რბილი ქსოვილების ქრონიკული (ადგილობრივი ანესთეზია)	90
amb-37	ქრონიკული პირველადი ქირურგიული დამუხრება-მეგდომი მდგომარეობა	70
amb-38	რბილი ქსოვილების სიმხრე-ადგილობრივი ანესთეზია (ლოპონა, ათრომა)	180
amb-39	რბილი ქსოვილების დადგილობა	56
amb-40	ანესთეზიის გაკეთება-ანესთეზიები	120
amb-41	მხარე ინფორმაციული ქრონიკული (ჩრქოვან ღრუ)	35
amb-45	პლევრის პუნქცია	90
amb-46	პლევრის ღრუ დრენირება (ჩაღება ამოღება)	54
amb-47	ჩანჩდილი ფრბილი	100
amb-48	ოპერაციული მთრეხა (ლოპონა, ათრო მა)	45
amb-49	ფიზიოთერაპიები	57
amb-100	პუნქცია	50
amb-51	ანესთეზიის დისტრუქცია	124
amb-52	ფიზიოთერაპიული კონსულტაცია მასაჟობა	237
amb-53	სუფთა მხარე	15
amb-54	სინქრონიზაცია	35
	კინეკოლოგია	
amb-34	მარდის აღება	10

	გენეკოლოგიური პროცედურა	10
	სადონორგანო რესტრუქციის კონტროლი	170
	ენდომეტრიუმის მაიკრო ბიოპსია	80+
	სპირალის ჩადგმა	100+
	სპირალის ამოღება	25
	სამუიოსნის დრუს დიაგნოსტიკური გამოცეცა	150
	სამუიოსნის უკანა ტანის პუნქცია	80
	სამუიოსნის ყელის აბლაცია	150
	სამუიოსნის ყელის რესექცია	250
	სამუიოსნის ყელის ბიოდევიტალიზაცია	40
	მცირე გენეკოლოგიური ოპერაცია	150
	ბიოფსია	60
	სამის ტამპონაჟი	40
	ბარტოლინის ჯირკვლის მარსუპალიზაცია	150
	უზვილომაზე ქალის კამო ელფეცა	200
	ნაყოფის კარდიოტომოგრაფია	35
	ჩახვის პროდუქტების ევაკუაცია და სამუიოსნის კურეტაჟი	200
	ალერგოლოგია	
AMB-137	სინჯი ადეგილობრივ საინფორმაციო სამუიოსნის მიმართ	25
AMB-138	სინჯი ანტიბიოტიკზე საინფორმაციო სამუიოსნის მიმართ	25
AMB-139	პროვოკაციული სინჯი(ტესტებს კონიუქტიური მემბრანაზე)	20
AMB-140	სინჯი ზოგად საინფორმაციო სამუიოსნის მიმართ	28
AMB-141	სინჯი სხვადასხვა ალერგენის მიმართ(15 ალერგენი)	40
AMB-142	სპეციფიური კაპილემანობილიზაცია(4 5 ინექცია)	220
AMB-233	პოსტალერგიული მკურნალობის კურსი	95
AMB-251	იმუნოთერაპიის ერთი თვიანი კურსი	55
AMB-248	ალერგიოლოგის მედიკამენტების მონიტორინგი	6
AMB-89	კანქცემა ინექცია	5
AMB-232	ალერგიული იმუნოთერაპიის ერთი პროცედურა	30
	პროქტოლოგია	
AMB-211	რექტორინომის კოპია	40
	უროლოგია	
AMB-199	მარდის ბეჭტის კათეტერიზაცია	70
AMB-199	მარდის ბეჭტის კათეტერიზაციის გამოცეცა	30

AMB-199	მარდის ბუშტის კათეტერის ამოღება	20
AMB-199	რენტგენოლოგიური ურთიერთ კონტრასტია	350
AMB-199	მარდის ბუშტის გამოჩვენება	40
AMB-199	ცისტოსკოპია	130
AMB-199	ცისტოსკოპია ზიოფსიით	180
AMB-199	წინამდებარე ჯირკვლის ზიოფსია წყლით (პათანატომიით)	355
AMB-199	მარდადგენის დილაჯირება	50
AMB-199	მარდადგენიდან წახვის აღება ბაშის ტანსონით	15
AMB-199	წინამდებარე ჯირკვლის პერკუტია	150
AMB-199	წინამდებარე ჯირკვლის პიოფსია (პათანატომიის გარეშე)	300
AMB-199	კეტის სასქესო ორგანოების კლინიკური გამოკვლევები(სღება)	15
AMB-199	ასის სხვა რეკონსტრუქციული ოპერაცია	130
AMB-199	ურდუკის ხელოვნური გამოწვევა (ვაკუუმ ურდუკო-1 სესხი)	25
AMB-199	ჩუქის შევსება პარაფინშიზის დროს	50
AMB-199	მარდის ბუშტის ბიქსენზედა კათეტერის შემოწმება გამოცვლა ან მოღება	60
AMB-199	მარდასწვდომის ტრანსლუმინალური ენდოსკოპიური კათეტერიზაცია	250
	ნევროლოგია (კვლევები)	
NEV-2	ციფრული ელექტროენცეფალოგრაფია რუტინული	60
NEV-3	გახანგრძლივებული ელექტროენცეფალოგრაფია ფილი მონიტორინგი	100
NEV-4	ელექტროენცეფალოგრაფია ადგილზე(ციფრული)	70
NEV-5	პოლისომნოგრაფია 3სთ	250
NEV-6	პოლისომნოგრაფია 6სთ	300
NEV-7	პოლისომნოგრაფია ძილის მონიტორინგი 12სთ	400
NEV-8	ელექტროსეიზომოგრაფია (1 წერტილ/კუჩხი)	30
	კარდიოლოგია (კვლევები)	
AMB-200	ტრანსთორაკალური უქის კოპია	30
AMB-202	338 დატვირთვა ტრედემილზე	45
AMB-203	პოლტერის 24 სთ	45
AMB-226	პოლტერის 24 სთ 338 მონიტორინგი	55
AMB-227	პოლტერის 48სთ 338 მონიტორინგი	70

AMB-206	გულის სტრუქტურა დიაბეტში	120
A-176/1	ელექტროკარდიოგრაფია	15
	ენდოკრინოლოგია (აღლი)	
BASA00	ფარისებრი ჯირკვლის ბიოქსია	70
	მანიაქულიები	
AMB-85	სპირომეტრია	25
AMB-86	ვენის ინექციები-მედიკამენტების გარეშე	5
AMB-87	გადახმა სისტემა მედიკამენტების გარეშე	6
AMB-88	კანქვეშა ინექციები-ინსულინი-მედიკამენტების გარეშე	6
AMB-89	ინექციები კუნთში მედიკამენტების გარეშე	4
AMB-91	ბიომიკროსკოპია	6.5
AMB-92	გონიოსკოპია	8
AMB-93	უკნიომეტრია	8
AMB-94	ფონომეტრია კონტრასტით	10
AMB-95	რტამეტკულარული და ინტრავენური ინექცია	8
AMB-97	ლორწოვანი ნაკრების მოხსნა	22
	ექოსკოპია	
A93	ექოსკოპია ადგილზე	35
A105/1	გონიოსკოპია ორგანიზაციის სტრუქტურის დიაგნოზის დადგენის	30
A105/2	ერთი სისტემის გამოკვლევა დამატებითი მეთოდით	35
A162	ექოკარდიოგრაფია	50
A162/2	თვალის გამოკვლევა	35
A298	ექსტრატრინიალური	50
A298/1	ექსტრატრინიალური არასამუშაო დღეებში	90
A390	თირკმლის არტერიების კვლევა	50
A563	თირკმელზედა ჯირკვლის კვლევა	25
A724	მუცლის ღრუს სისხლძარღვები და რეტროპერიტონეალური სივრცე	30
G20	ორსულობის კვლევა	30
G24	პლევრის ღრუს გამოკვლევა	20
G25	რბილი ქსოვილები	25
G27	საივსლე ჯირკვლები	40
G28	სანერწყვე ჯირკვალი	30
G29	სარბრევე ჯირკვალი	30
G31	სახსრები	40
G35	ფარისებრი ჯირკვალი	25
G37	მარდგამომყოფი სისტემა	30
G40	ქვასტობილიარული სისტემა	30
G42	მუცლის ღრუს ორგანოები ტრამული დაზიანებისას	40
G43	პერიტონეუმის ღრუში სიტების არსებობა	25

	მუცლის ღრუს ორგანოები ტრანსველი დაზიანებისას	40
	რენტგენოლოგიური კვლევები	
RR-1	რენტგენოგრაფია 18X24;24X30 (1 პროექცია)	20
RR-2	რენტგენოგრაფია 18X24;24X30 (2 პროექცია)	35
RR-3	რენტგენოგრაფია 35X35;30X40 (1 პროექცია)	25
RR-4	რენტგენოგრაფია 35X35;30X40 (2 პროექცია)	45
RR-5	რენტგენოგრაფია თერმულ ფირზე	35
RR-9	საელასტის მილის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	35
RR-10	ინტრაოსტეიკული ქოლანგიოგრაფია	60
RR-10/1	ქოლანგიოგრაფია	100
RR-11	ფისტულოგრაფია	80
RR-12	ურთკუნთოვანია	80
RR-13	გულმკერდის რენტგენოსკოპია	20
RR-14	მუცლის ღრუს რენტგენოსკოპია	20
RR-15	ციტოსტრეფია	100
RR-16	ირიგოგრაფია	70
RR-18	ემსტრუტორული უროგრაფია უროგრაფიებით	120
RR-23	უფრო (ციფრული) რენტგენოგრაფია	120
RR-26	კუჭისა და წერილი ნაწლავის ხერტიული რენტგენოლოგიური გამოკვლევა	20
	წერილი ნაწლავის რენტგენოლოგიური გამოკვლევა ორმაგი კონტრასტის გამოყენებით	80
RR-8	კუჭისა და თირმეტკოვან ნაწლავის რენტგენოლოგიური კვლევა	50
	კომპიუტერული ტომოგრაფია	
A-96-1	გულმკერდის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო ნივთიერების გარეშე 2 სლ	200
A-96-2	გულმკერდის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო ნივთიერების გარეშე 16 სლ	250
A-96	გულმკერდის კომპიუტერული ტომოგრაფია კონტრასტით 23რ	260
A-96-3	გულმკერდის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო ნივთიერებით 16 სლ	310
A-324	მუცლის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო ნივთიერებით 23რ	260

A-324-1	მუცლის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო წყვილოვებით 16სლ	310
A-324-2	მუცლის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო წყვილოვების გარეშე 2სლ	200
A-324-3	მუცლის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო წყვილოვების გარეშე 16სლ	250
A-8082	თავის ტვინი კომპიუტერული ტომოგრაფია კონტრასტით 23რ	200
CT-1	თავის ტვინის კომპიუტერული ტომოგრაფია უკონტრასტით 23რ	150
CT-2	მცირე მენჯის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო წყვილოვებით	230
CT-2-1	მცირე მენჯის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო წყვილოვებით 16სლ	310
CT-3	მცირე მენჯის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო წყვილოვების გარეშე 2სლ	170
CT-3-1	მცირე მენჯის ღრუს კომპიუტერული ტომოგრაფია საკონტრასტო წყვილოვების გარეშე 16სლ	230
CT-4	ქისრის მალეზის კომპიუტერული ტომოგრაფია 2სლ	180
CT-4-1	ქისრის მალეზის კომპიუტერული ტომოგრაფია 16სლ	220
CT-5	წელის მალეზის კომპიუტერული ტომოგრაფია 2სლ	180
CT-5-1	წელის მალეზის კომპიუტერული ტომოგრაფია 16სლ	220
CT-6	კორონაროგრაფია 64სლ	590
CT-7	თავის ტვინის კტ ანგიოგრაფია 2სლ	450
CT-7-1	თავის ტვინის კტ ანგიოგრაფია 16სლ	450
CT-8	გულმკერდის ღრუს კტ-ანგიოგრაფია 2სლ	450
CT-8-1	გულმკერდის ღრუს კტ-ანგიოგრაფია 16სლ	450
CT-9	მუცლის ღრუს კტ ანგიოგრაფია 2სლ	450
CT-9-1	მუცლის ღრუს კტ ანგიოგრაფია 16სლ	450
CT-10	მცირე მენჯის ღრუს კტ ანგიოგრაფია 2სლ	450
CT-10-1	მცირე მენჯის ღრუს კტ ანგიოგრაფია 16სლ	450

CT-11	ხელის მატყენის მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია	250
CT-12	ტროვის მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია	250
CT-13	კისრის სისხლძარღვების მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია საკონტრასტო	160
CT-17	სახსრების (მთრია, მუხლი, მერუ- ბარძაყი) მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია	250
CT-19	თავის ტვინის მაგნიტურ რეზონანსული ტომოგრაფია საკონტრასტო	450
CT-19-1	თავის ტვინის მაგნიტურ რეზონანსული ტომოგრაფია საკონტრასტო	450
CT-20	კისრის მალეზის მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია	290
CT-21	გულმკერდის მალეზის მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია	290
CT-22	წელის მალეზის მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია	290
CT-23	მცირე მენჯის ღრუს მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია	300
CT-24	მუცლის ღრუს მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია	360
CT-25	გულის მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია	450
CT-26	პოლიგრაფია	750
CT-27	თირკმლის კოლიკა	350
CT-28	თავის ტვინის კტ კონტრასტის გარეშე 16სლ	200
CT-29	თავის ტვინის კტ კონტრასტით 16სლ	260
CT-30	ქვედა კიდურების კტ ანგიოგრაფია	450
CT-31	აორტის ანგიოგრაფია აღ. მარძაყის ჩათვლით 64სლ	1150
CT-32	ქვედა კიდურების ანგიოგრაფია სუპრარენტალურია სერევიდან 64სლ	450
CT-33	უკონტრასტო ქოლანგიოგრაფია	200
CT-35	კისრის მალეზის მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია კონტრასტით	450
CT-36	გულმკერდის მალეზის მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია კონტრასტით	450
CT-37	წელის მალეზის მაგნიტურ- რეზონანსული ტომოგრაფია კონტრასტით	450

CT-38	მცირე მენჯის ღრუს მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	450
CT-39	მუცლის ღრუს მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	520
CT-40	ბუდის მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	640
CT-41	ხელის მტკეწის მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	450
CT-42	ტერფის მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	450
CT-43	კისრის სისხლძარღვების მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	450
CT-45	სახსრების (ენა, კოჭ- წვივი, სხივ მაჯა) მაგნიტურ-რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	450
CT-46	ბარძაყის(წვივის) სისხლძარღვების მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	450
CT-47	სახსრების(მხარი, მუხლი მუწუ-ბარძაყი) მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	450
ANCT	მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია ანეითიზით	90
CT-49	სახის კომპიუტერული ტიმოგრაფია	220
CT-50	ორბიტების კომპიუტერული ტიმოგრაფია	120
CT-51	კომპიუტერული პისტებისანეითიზოგრაფია	300
CT-52	ხეხუნის სვეტის მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია	450
CT-53	სახსრების კომპიუტერული ტიმოგრაფია	200
CT-54	ხეხუნის სვეტის მიწის მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	610
CT-55	გადილინიუმის ი/ვ	160
CT-57	მუცლის ღრუს და მცირე მენჯის მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია	500
CT-58	მუცლის ღრუს და მცირე მენჯის მაგნიტურ- რეზონანსული ტიმოგრაფია კონტრასტით	660
CT-59	კისრის სისხლძარღვების კტ ანეითიზოგრაფია	450
	ენდოსკოპია	
JIGE002	პროსტატის კოპია	45

JGE005	პრინციპობა ბიოფსასთან ერთად	65
JFE032	კოლონისკობა	100
AMB-133	კოლონისკობა ზოგადი ხელკერძობით	250
JFE034	მარცხენაწივი კოლონისკობა (ანტიფიზი)	210
JFE035	კოლონისკობა ბიოფსის აღებით	120
JDE010	ქრონოგონისკობა,გასტრო სკობა და ფლოფონისკობა	70
JDE005	ქრონოგონისკობა,გასტრო ენისკობა ბიოფსასთან ერთად	90
JDESA35	კუჭში ან პილორუსში კონტაქტური კოაგულაცია ენდოსკოპური მეთოდით	265
JDESA32	კუჭში ან პილორუსში ინექციის გაკეთება ენდოსკოპური მეთოდით	265
JCE012	ქრონოგონისკობა დრეკადი ენდოსკოპით	40
JCE015	ქრონოგონისკობა ბიოფსით დრეკადი ენდოსკოპის გამოყენებით	60
WAA707	ფიბროენდოსკოპით ინსურჯერა	100
JCX000	პრინციპალური ლაგაი (გამორეცხვა)	60
JKE002	ენდოსკოპური რეტროგრადული პანკრეატოლანგიოგრაფია	280
JKE005	ენდოსკოპური რეტროგრადული პანკრეატოლანგიოგრაფია ა ბიოფსით	300
JFSA45	მსხვილი ნაწლავში კონტაქტური კოაგულაცია ენდოსკოპური მეთოდით	290
JCSA05	საელაპეის პოლიპის ამოცილება(პოლიპექტომია ა ენდოსკოპური მეთოდით)	450
JCSA35	საელაპეის კონტაქტური კოაგულაცია ენდოსკოპური მეთოდით	290
JDSA05	კუჭში ან პილორუსში პოლიპის ამოცილება ენდოსკოპური მეთოდით	450
JDSH05	12-გოჯა ნაწლავის პოლიპექტომია ენდოსკოპური მეთოდით	450
JFSA15	პოლიპის ამოცილება მსხვილი ნაწლავიდან ენდოსკოპური მეთოდით	450
JCSA08	საელაპეიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპური მეთოდით	290
JDSA08	კუჭიდან ან პილორუსიდან უცხო სხეული ამოღება ენდოსკოპური მეთოდით	290

JDSH08	12-გოჯა ნაწლივიდან უცხო სხეულის ამოღება ენდოსკოპიური მეთოდით	290
JFSA12	უცხო სხეულის ამოღება მსხვილი ნაწლივიდან ენდოსკოპიური მეთოდით	290
JGE003	უცხო სხეულის ამოღება სწორიანაწლივიდან ენდოსკოპიური მეთოდით	290
GCSA12	უცხო სხეულის ამოღება ბრონქოსკოპიული მეთოდით	350
JDXK10	ზონდის ჩადგმა კეჭში ან 12-გოჯა ნაწლეში	100
JCSA22	საელაგის ვარკობულ კენჭებზე ლოკატურის დადება ენდოსკოპიური მეთოდით	1290
JFE042	სიგმოიდოსკოპია დრეკადი ენდოსკოპით	70
JFE045	სიგმოიდოსკოპია დრეკადი ენდოსკოპით ბიოფსიის აღებით	90
A-993/4	რიგიდული ბრონქოსკოპია უცხო სხეული ამოღებით ან სისხლდენის შეჩერებით	350
JCSA32	ინექცია საელაგეში ენდოსკოპიური მეთოდით	250
JFSA42	ინექცია მსხვილ ნაწლეში ენდოსკოპიური მეთოდით	250
JDSH15	12-გოჯა ნაწლეის ინექცია ენდოსკოპიური მეთოდით	250
JKSE12	ნაღლის სადინარიდან კენჭის ენდოსკოპიური ამღება	900
JKSE02	ტრანსდუქციული ენდოსკოპიური კლეიპაგაჟი (სამაღლისფინქტროტომ ია ენდოსკოპიური მეთოდით)	800
JFE002	პერორალური ენტეროსკოპია	140
JFE005	პერორალური ენტეროსკოპია ბიოფსიისათვის	170
JDSH18	12-გოჯა ნაწლეში კონტაქტური კოაგულაცია ენდოსკოპიური მეთოდით	265
BIO-1	ბიოფსია	20
BR- 02	სადიაგნოსტიკო ბრონქოფიბროსკოპია	180
BR- 02	სადიაგნოსტიკო ბრონქოფიბროსკოპია ბიოფსიური მასალის აღებით	220
	ყმა-სახის ქირურგია	
AMB-143	კბილების გარეთულზელი ექსტრაქცია	44
AMB-144	კბილების ფესვების ექსტრაქცია	35

AMB-145	ნახევრიან რეტენციული კბილების ექსტრაქცია	79
AMB-146	რეტენციული და დისტაპირებული კბილების ექსტრაქცია	182
AMB-147	აღვილოსნოს პლასტიკა	37
AMB-148	აღვილოსნოს მორჩის უსწრობასწორი ზედაპირების კორექცია და შევსება	110
AMB-149	აღვილოსნოს მორჩის ნაწილის რეზექცია	72
AMB-150	ყბების ეგზოსტოზების მოცილება	130
AMB-151	ნაკაბის ზორღვის და წვედის შევსება	314
AMB-152	ქვედა ყბის აღვილოსნო მორჩის სიმბალი აწვევა	166
AMB-153	ენის ან ტუჩის ლეგამის პლასტიკა	79
AMB-154	გარდამავალი ნაოქის ლორწოვანი ან კუნთოვანი ნაწილებების ქიშხის აღმოფხვრა	80
AMB-155	ანიბიდად შეცვლილი ქარბად განვითარებული ქსოვილის ამოკვეთა გარდამავალი ნაოქიდან	130
AMB-156	აღვილოსნო მორჩის ქარბირბილი ქსოვილის მოცილება	110
AMB-157	პირის ღრუს გარდამავალი მხარის პლასტიკა ადვილ ქსოვ	98
AMB-158	პირის ღრუს გარდამავალი ნაოქის პლასტიკა კანის თავისუფალი წველეების გადაწერვით	132
AMB-159	ნაკაბის წერვის გადანაცვლება	198
AMB-160	კბილის ფესვის მწვერვალის რეზექცია	80
AMB-161	ყბების მცირე ზომის კისტები, ცემენტომა, პოსტინფლამატორი	122
AMB-162	ზედა ყბის ოდონტოგენური კისტა ჩაზრდილი ამპოიბოზის, ან ცხვირის ღრუში	148
AMB-163	ქვედა ყბის კისტა ჩაზრდილი ქვედა ყბის არხში	130

AMB-164	პირის ღრუს მკითვ ზომის კლიოლოვისებრი სიმსხვევების და სიმსხვილების მატარი წარმონებების (პალიმალაობა, გუ ლის, ფიბროს, ფიბროს ტოხ, სემანკიონა) კოზის ოფილო, ქსანტომატე რაციული მკურნალობა	97
AMB-165	ოდიტოლოგიური გეოლოგიის 2 ანტიალური დეფექტის პლასტიკური დახურვა	147
AMB-166	ტუჩების ნაწიბროვანი დოვლტების და დეფორმაციების ოპერაციული მკურნალობა	147
AMB-167	პირის ღრუს ლორწვევა რეტენც, კისტების ქირურგიული მკურნალობა	63
AMB-168	ტუჩების სიმსხვის წინა დაადებების ოპერაციული მკურნალობა	97
AMB-169	პაროდონტის ოპერაციული მკურნალობა (სოფრაცია 6 კბილის არეში)	97
AMB-170	სახეზე თვის ქალის საფარველზე და კისრის არეში მკითვ ზომის კლიოლო, სიმ, წარმონებების ამოღება (ანთროპოლოგია, ფიბ როს, პალიმალა და სხვ.)	88
AMB-171	ყბაურა ჯირკვლის ფისტულის მეტნიკური დახურვა (ლიმფოცი მეხვედარი სამკეტხედებით)	149
AMB-172	ყბაურა ჯირკვლის სადინარის ფისტულის პირის ღრუში გადატანა	148
AMB-173	ყბაურის სანერწყვე ჯირკვლის ფისტულის პლასტიკა	181
AMB-174	ყბაურის სანერწყვე ჯირკვლის სადინარის კენჭის ამოღება	95
AMB-175	ყბა სანერწყვე ჯირკვლის სადინარის ბეჭურვა და ჯირკვლის გამორაცხვა ანტიბიოტიკური ხსნარებით	33
AMB-176	ყბის ქვედა ჯირკვლის სადინარიდან წინა და შუა ნაწილიდან) კენჭის ამოღება	109

AMB-177	ენისძვევა სასურწყვე ჯირკვლის კისტების (მცირე ზომის რანგული) ოპორტიული მკურნალობა	120
AMB-178	პირის ღრუს, სახის და კისრის რბილი ქს-ის საწიბროვანი დეფორმაციების პლასტიკა ადგილობრივი ქსოვილებით	181
AMB-179	ზედა ყბის წიაღის პუნქცია და გამოვლენა ანტიფუნგური ხსნარებით	59
AMB-180	ტრამვის შედეგად ამოკრძნობილი კბილების (საწილობრივ, სრული, ჩ აქვედილი) რეპლასტაცია, ფიქსაცია	142
AMB-181	ქვედა ყბის ამოკრძნობის ჩაქვჩვა	77
AMB-182	აღვიწერილი მორჩის მოტეხილობის რეპოზიცია და ფიქსაცია	118
AMB-183	ყბების მონაგები ფრაგმენტის ფიქსაცია მიზონსქილური არტანაშით	143
AMB-184	ყბების მონაგები ფრაგმენტის ფიქსაცია ინტერსქილური არტანაშით	193
AMB-185	ცერისაღის ძვლის და რკალის მონაგები ფრაგმენტების რეპოზიცია ერთკბილიანი კეით, ან ელექტორით პირის ღრუს მხრიდან	144
AMB-186	ცერისაღის ძვლის და რკალის მონაგები ფრაგმენტის რეპოზიცია მართლის მარჯვენეზე	161
AMB-187	ცხვირის ძვის მონაგები ფრაგმენტების რეპოზიცია და ფიქსაცია ცხვირში ტანსონებით, თამაშის სახეებით	144
AMB-188	ყნა-სახის მიდამოს და კისრის რბილი ქსოვილების პროლობების ორველიადი ქირურგიული დამუშავება	97
AMB-189	სახის რბილი ქსოვილების პროლობებზე მორადი ნაკერების დადება	89
AMB-190	სუბპერიოსტალური ანსექციის გახსნა მოხუცობბრივი კბილის ქვსრადცია	95
AMB-191	სუბპერიოსტალური ანსექციის გახსნა კბილის ქვსრადცეის გარეშე	60

AMB-192	პირის დრესსახის და კიორის ზერელა ანსექციების განხა	105
AMB-193	ყბების ქრონიკული ოდონტოგენური ოსტეომიელოიტების დროს ყმა სახე ფისტული ამოკეთის სექცესტრების მოცილება. მიზეზობრივი კბილის ექსტრაქცია	148
AMB-194	ქრონიკული ტრავმული ოსტეომიელოიტის დროს მულოვანი წაკერის მოხსნა. მიზეზობრივი კბილის ექსტრაქცია. სექცესტრების მოცილება	183
AMB-195	საშვერა წერვის პერიოდული ტოტების ბლოკადა დექს/ზო-ლიდოკაინის ხსნარით	34
AMB-196	საშვერა წერვის პერიოდული ტოტების დუკოსლოზაცია	51
AMB-197	საშვერა წერვის პერიოდული ტოტების ეპზერუსი	147
AMB-198	სამკურნალო საშუაებების ინექცია საფიქელ-ქედა ყბის სახსარში	34
AMB-199	ზიოქსიით მასალის აღება მორფოლოგიური კვლევისათვის	45
	სამედიცინო რეაბილიტაცია და სპორტული მედიცინა	
H01	აერობიოლოთერაპია	7
H01/2	ინსალაცია	7
H02	ამპლიპულსო თერაპია(1 ეგლი)	10
H02/2	ინტერფერენციული თერაპია	10
H03	კალენზოზაცია	3
H04	დარსინვალოზაცია	8
H04/2	დარსინვალოზაცია	8
H05	დადიანამოთერაპია	7
H05/2	ამპლიპულსოთერაპია	
H06	ელექტრო-აკუპუნქტურა	10
H07	ელექტრო-ფორეზი	10
H07	ელექტროფორეზი	10
H07/2	კალენზოზაცია	10
H08	ელექტროპუნქტურა	4.35
H09	ელექტრობინაოლისანა ზანა	5
H10	ელექტროსტიმულაცია ავტომატურ რეჟიმში	10

H10/1	ელექტროსტამულაცია ავტომატურ რეჟიმში	10
H10/2	ელექტროსტამულაცია	15
H10/3	ელექტროსტამულაცია წერტილოვანი	15
H10/3	ელექტროსტამულაცია წერტილოვანი	15
H11	ელექტრობიფია	3
H12	ექიმის კონსულტაცია	10
H13	ვაკუუმმასაჟი	10
H14	ინდექტოთერაპია	5
H15	ლაზეროთერაპია	15
H15/2	ლაზეროთერაპია მაგნიტით	15
H16	ლაზეროთერაპია	15
H16/2	ლაზეროთერაპია მაგნიტით (წამლის მეცანათი)	15
H17	მაგნიტოთერაპია	10
H18	მანუალური თერაპია	20
H19	სიკრიტალიზაციის თერაპია	10
H20	მიოფასციულური ბლოკადა	20
H20/2	პიომიზოტერაპია	20
H21	ნეირომუსკულარული რეაბილიტაცია	15
H22	პარაფინოთერაპია	10
H22/2	პარაფინოთერაპია ღრმა სიღრმეში	10
H23	რექტალური სტამულაცია	15
H23/2	რექტალური სტამულაცია	15
H24	სამკურნალო მასაჟის პროცედურა	20
H24/2	საერთო სამკურნალო მასაჟის პროცედურა	20
H25	სამკურნალო ვარჯიშის პროცედურა	20
H25/2	სამკურნალო ტანჯარჯის პროცედურა ინდივიდუალური	20
H27	საყრდენ- მამოძრავებელი აპარატის დეფორმაციების კორექცია ფიზიკური ვარჯიშით	2.8
H27.1, CKSD60	H27.1 + ზრილის დიპლოკაცია, CKSD60 + წინა ვიტრეექტომია	650
H28	სოლიუქსი	2.9
H29	სპორტმენთა ფუნქციონის ალურიგამოკვლევები	20
H30	სხეულის ცალკეული ნაწილების მასაჟი	3
H31	უკ.ს. თერაპია (1 ცელი)	10
H31/2	უკ.ს. თერაპია	10
H32	ულტრაბერძნული თერაპია	10
H32/2	ულტრაბერძნული	10

H33	ულტრაიისფერი დასხივება	6
H33/2	კვარცი დასხივება	7
H34	ულტრაფიოლეტი	10
H35	ფანჯო-ტალახის თერაპია	10
H36	ფიზიკური დატვირთვის (პს-სისხელები)	11
H37	შეირადებული ფსიქოტერაპია (ფარადი ზეცია)	20
H37/2	ფარადი ზეცია	20
H38	კაზო თერაპია	20
H38/2	ჩემოსოფრანია	20
H39	წერტილოვანი მასაჟი	15
H40	ხერხელოს მალეზის მშრალი დაქიმვა	15
H40/2	ხერხელოს დაქიმვა	15
H41	კანკადის მკეიმალური მონხარების განსაზღვრა	50
H42	მეშეიადამოზარდისა კრდერ-მამომრადელოსის ტეში სდავადეშის ამკურნალ იმადერეიკური მეთოდი თ	10
H43	კარიპაზონის ლ ფორეტი (პრეპარატის გარეშე)	15
H43/2	კარიპაზონის ელექტროფორეტი	15
H44	კარიპაზონის ლ ფორეტი (პრეპარატით)	17
H47	ოსტეოპათოლოგიური პროცედურა	20
H47/2	მანუალური თერაპია	20
H48	თრომბოციტებით გამდიდრებული პლაზმის ინექცია	200
H48/2	თრომბოციტებით გამდიდრებული პლაზმის ინექცია ანესთეზიით	200
	პათოლოგანატომიური გამოკვლევები	
PP97/1	ველა 50 ლარიან და 45 ლარიან განფასების ესატება კოდი მკრო მორფოლოგიური დიაგნოსტიკა	10
PP01	აქნდექსისი სიმსივნური პათოლოგია	50
PP02	მადეცონის სიმსივნური პათოლოგია	50
PP03	მრონქების სიმსივნური პათოლოგია	50
PP04	ცხვირის ღრეს სიმსივნური პათოლოგია	50
PP05	ცხვირ-ჩახის სიმსივნური პათოლოგია	50
PP06	ელენის სიმსივნური პათოლოგია	50
PP07	ფარისებრი ჯირკვლის სიმსივნური პათოლოგია	50

PP08	ფიტების სიმსენური პათოლოგია	50
PP09	კანის სიმსენური პათოლოგია	50
PP10	კუჭის სიმსენური პათოლოგია	50
PP11	ლიმფური კვანძების სიმსენური პათოლოგია	50
PP12	ჩაღვლის ბუშტის სიმსენური პათოლოგია	50
PP13	წეშტა ჯირკვლების სიმსენური პათოლოგია	50
PP14	პანკრეასის სიმსენური პათოლოგია	50
PP15	პირის ღრუს სიმსენური პათოლოგია	50
PP16	ქალის გარეთა სასქესო ორგანოების სიმსენური პათოლოგია	50
PP17	რბილი ქსოვილების სიმსენური პათოლოგია	50
PP18	ღვიძლის სიმსენური პათოლოგია	50
PP19	საკვებებისა და კვებვისათვის მიღის სიმსენური პათოლოგია	50
PP20	საწინააღმდეგო ჯირკვლის სიმსენური პათოლოგია	50
PP21	მარჯვენა ბუშტის სიმსენური პათოლოგია	50
PP22	სარბე ჯირკვლის სიმსენური პათოლოგია	50
PP23	სამარჯვენა გულის სიმსენური პათოლოგია	50
PP24	სასქესო აბის სიმსენური პათოლოგია	50
PP25	საშვილოსნოს სიმსენის პათოლოგია	50
PP26	საშვილოსნოს ყელის პათოლოგია	50
PP27	სათესი ჯირკვლების დანიატებ ის სიმსენური პათოლოგია	50
PP28	საელაბების სიმსენური პათოლოგია	50
PP29	სახლმარჯვენის სიმსენური პათოლოგია	50
PP30	სწორი ნაწლავის სიმსენური პათოლოგია	50
PP31	თვისა და ტვინის სიმსენური პათოლოგია	50
PP32	თიაქრის პარკის სიმსენური პათოლოგია	50
PP33	თიმუსის სიმსენური პათოლოგია	50
PP34	თირკმლის სიმსენური პათოლოგია	50
PP35	წინამდებარე ჯირკვლის სიმსენური პათოლოგია	50

PP36	წერილი და მხვილი ნაწილის ხიმშივური მათოლოგია	50
PP37	ხარხის ხიმშივური მათოლოგია	50
PP38	ძვლის ტენის ხიმშივური მათოლოგია	50
PP39	ძვლის და სახსრების ხიმშივური მათოლოგია	50
PP40	ასენდების არასიმშივური მათოლოგია	45
PP41	ზაფხულის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP42	ზრობების არასიმშივური მათოლოგია	45
PP43	ცხვირის ღრუს არასიმშივური მათოლოგია	45
PP44	ცხვირ-ხახის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP45	ელქის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP46	ფარისებრი ჯირკვლის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP47	ფილტვების არასიმშივური მათოლოგია	45
PP48	კახის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP49	კუკის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP50	ლომფური კვამების არასიმშივური მათოლოგია	45
PP51	ხაღვლის ბუმტის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP52	მუხურა ჯირკვლების არასიმშივური მათოლოგია	45
PP53	სანჯიასის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP54	პირის ღრუს არასიმშივური მათოლოგია	45
PP55	ქალის გარეთა ხსტეო იმზაგების არასიმშივური მათოლოგია	45
PP56	რბილი ქივილების არასიმშივური მათოლოგია	45
PP57	ლეილის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP58	საკვრეცებისა და კვრეცხელი მალის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP59	სანჯიყე ჯირკვლის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP60	ზარდის ბუმტის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP61	სარბე ჯირკვლის არასიმშივური მათოლოგია	45
PP62	სამარდე გზების არასიმშივური მათოლოგია	45

PP63	სახეცის ასის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP64	სამედიცინის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP65	სამედიცინის ყელის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP66	საოქსლე ჯირკვლების დანამატების არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP67	საელასტის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP68	სისხლძარღვების არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP69	სწორი ნაწილების არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP70	თევზის და ზურგის ტვიზის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP71	თიანის მარცხის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP72	თიანის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP73	თიანის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP74	წინამდებარე ჯირკვლის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP75	წერილი და მსგეილი ნაწილების არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP76	ხორხის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP77	მელის ტვიზის არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP78	მელისა და სახსრების არასიმეტრიური მათემატიკა	45
PP79	ტონზილი და ავენიდი	40
PP80	კოტორეპნოლოგიური გამოკვლევა მანკიკოლესა მეოდიით	28
PP81	კოტორეპნოლოგიური გამოკვლევა მანკიკოლესა მეოდიით	20
GPP81	კოტორეპნოლოგიური გამოკვლევა მანკიკოლესა მეოდიით	18
PP82	პიკრი ფუქსინი ვანკოლინის მიხედვით	22
PP83	ტვიზების გამოკვლევა	21
PP84	მ რეპქია	23
PP85	გაყინული ანთილის ტექნოლოგია	24
PP86	ექსპრეს დიაგნოსტიკა-მორფოლოგიური	53
PP87	ექსპრეს დიაგნოსტიკა-ციტოლოგიური	29
PP88-1	გვამის მებურვა (მალხამირება)	80
PP89	მეღებვა ალკოლის დონეებით	21
PP90	იმუნო-სისტემაში 2 მარტერის გამოკვლებით	150

PP91	იმუნო-ნისტოქიმა 4 მარცხის გამოცდებით	200
PP92	იმუნო-ნისტოქიმა 8 მარცხის გამოცდებით	245
PP93	იმუნო-ნისტოქიმა 12 მარცხის გამოცდებით	260
PP94	გვამის შესახებ მაცივარი [იგდე]	15
PP95	კლასიკური ათომორფოლოგის კონსულტაცია	35
PP96	კლასიკური და მოლეკულური პათოლოგანატომის კონსულტაცია	67
PP105	იმუნო-ნისტოქიმა 1 მარცხის გამოცდებით	100

კოდი	ლაბორატორიული გამოკვლევის დასახელება	ფასი/ღირსი
CL1H	სისხლის ანალოზი ლუკოციტების ექსტრა დიფერენცირებით უდს - CBC-diff-ESR (Sysmex XT4000)	15
CL2H	სისხლის ანალოზი ლუკოციტების ექსტრა დიფერენცირებით CBC-diff (Sysmex XT4000)	12
CL3H	სისხლის ანალოზი ლუკოციტების დიფერენცირების გარეშე - CBC (Sysmex XT4000)	10
CL4H	უროლოგიტების დაღვწის სიჭრის განსაზღვრა - ESR (GBO SRS 20.11)	5
CL5H	რეტროვირუსების რაოდენობის განსაზღვრა - RET (Sysmex XT 4000)	10
CL6H	სისხლის ანალოზი ლუკოციტების ექსტრა დიფერენცირებით უროლოგიტების უროლოგიტების უდს - CBC-diff-RET-ESR (Sysmex XT4000)	23
CL7H	სისხლის ელემენტების და რეზუსის განსაზღვრა - ABO/Rh	10
CL8U	ზოგჯერ ანალოზი სრული ფორმული კომპლექსი (Urissa1100), მიკროსკოპული გამოკვლევა	10
CL9U	ზოგჯერ ანალოზი სასკინინგო ფორმული და კომპლექსი (Urissa1100) გამოკვლევა	8
CL10BF	თავზურვების სიხის ანალოზი - CSF Assay (Sysmex XT4000, cobas c311)	40
CL11BF	პლევრალური სიხის ანალოზი - Pleural Fluid Assay (Sysmex XT 4000, cobas c311)	40
CL12BF	ასციტური სიხის ანალოზი - Ascitis Fluid Assay (Sysmex XT 4000, cobas c311)	40
CL13BF	პერიტონეალური სიხის ანალოზი - Peritoneal Fluid Assay (Sysmex XT 4000, cobas c311)	40

CL14BF	სინოვიალური სითხის ასალოზი - Synovial Fluid Assay (Syntex XT 4000, cobas c311)	30
CL15BF	გამბლას ასალოზი ფარულ სისხლდენაზე - FOBT	15
CL126BF	უროგენიტალური წიგნის ზატეროსკოპული გამოკვლევა	15
CL127BF	პროსტატის სტრუქტურის ზატეროსკოპული გამოკვლევა	15
CL16C	კოაგულაციური სკრინინგის სკრინინგი - Coagulation Screening (STA Compact Max)	32
CL17C	პროთრომინის დრო / საქრომობრის ნორმალური ფარდობა - PT/INR (STA Compact Max)	13
CL18C	აქტივირებული ნაწილობრივი თრომბოპლასტინის დრო - APTT (STA Compact Max)	10
CL19C	თრომბინის დრო - TT (STA Compact Max)	10
CL20C	ფიბრინოგენის კონცენტრაცია - FIBR (STA Compact Max)	10
CL21C	ანტითრომბინ III - AT III (STA Compact Max)	45
CL22C	მკვდრების დრო ლი- უასის მეთოდით - Clotting Time	5
CL23C	D-დიმერი - D-Dimer (cobas c311)	45
CL24B	სისხლის გაზები და ელექტროლიტები - BGE	12
CL25B	ალანინამინოტრანსფერაზა - ALT (cobas c311)	12
CL26B	ასპარტატამინოტრანსფერა- ზა - AST (cobas c311)	12
CL27B	გამა- გლუტამილტრანსფერაზა - GGT (cobas c311)	13
CL28B	ტუტე ფოსფატაზა - ALP (cobas c311)	13
CL29B	α-ამილაზა, საერთო - αAMYL (cobas c311)	15
CL30B	α-ამილაზა, პანკრეასული - αAMYL (cobas c311)	15
CL31B	ლაქტატდეჰიდროგენაზა - LDH (cobas c311)	15
CL32B	კრეატინინაზა - CK (cobas c311)	13
CL33B	კრეატინინაზა - CK-MB (cobas c311)	16
CL34B	ლიპაზა - LIP (cobas c311)	16
CL35B	ამიკი - NH3 (cobas c311)	30
CL36B	ლაქტატი - LAC (cobas c311)	16
CL37B	კრეატინინი - CREA (cobas c311)	12
CL38B	მარდიგენა - UREA (cobas c311)	12
CL39B	მარდიგენა - UA (cobas c311)	15
CL40B	ბილირუბინი პრინდაპირი - BIL-D (cobas c311)	12
CL41B	ბილირუბინი საერთო - BIL- T (cobas c311)	12
CL42B	საერთო ცილა - TP (cobas c311)	10
CL43B	ალბუმინი - ALB (cobas c311)	12

CL44B	გლუკოზა უხშიდ - GLUC (cobas c311)	8
CL44/B	გლუკოზა 120წთ - GLUC (cobas c311)	8
CL44/2B	გლუკოზა დიუზუსტელო - GLUC (cobas c311)	8
CL45B	გლიკოზირებული ჰემოგლობინი - HbA1c (cobas c311)	37
CL46B	სერითი ქოლესტერინი - CHOL-T (cobas c311)	10
CL47B	მაღალი სიმკვრივის ლიპოპროტეინების ქოლესტერინი - HDL-C (cobas c311)	15
CL48B	დაბალი სიმკვრივის ლიპოპროტეინების ქოლესტერინი - LDL-C (cobas c311)	15
CL49B	ტრიგლიცერიდი - TRIG (cobas c311)	12
CL50B	სერითი კალციუმი - Ca total (cobas c311)	12
CL51B	ფოსფორი - PHOS (cobas c311)	12
CL52B	მაგნიუმი - MG (cobas c311)	12
CL53B	რკინა - Iron (cobas c311)	12
CL54B	ელექტროლიტები - Electrolytes (Na+, K+, Ca++)	12
CL55B	ბიკარბონატი - CO2 (cobas c311)	15
CL56B	ტრანსფერინი - TRSF (cobas c311)	24
CL57B	C-რეაქტიული ცილა - CRP (cobas c311)	17
CL58B	რევმატიული ფაქტორი RF (cobas c311)	17
CL59B	ანტიასტრესტოლიზინ-O - ASLO (cobas c311)	17
CL60B	აპოლიპროტეინ-A - APOA (cobas c311)	18
CL61B	აპოლიპროტეინ-B - APOB (cobas c311)	18
CL62B	ცისტატინ-C - CYSC (cobas c311)	85
CL63B	კომპლემენტი C3c (cobas c311)	52
CL64B	კომპლემენტი C4 (cobas c311)	52
CL65BU	ამილიზა მარცხი - AMYLTe (cobas c311)	15
CL66BU	პანკრეასული ამილაზა მარცხი - AMYLPu (cobas c311)	15
CL67BU	კრეატინინი მარცხი - CREAu (cobas c311)	12
CL67/1BU	კრეატინინი 24სთ მარცხი - CREA24hu (cobas c311)	12
CL68BU	მარდოენა მარცხი - UREAu (cobas c311)	12
CL68/1BU	მარდოენა 24სთ მარცხი - UREA24hu (cobas c311)	12
CL69BU	მარდოენა მარცხი - LAu (cobas c311)	15
CL70BU	ალბუმინი მარცხი - ALBU (cobas c311)	16
CL71BU	ცილა დიფოსფორი სპონტანური მარცხი - PROTu (cobas c311)	16
CL72BU	ცილა 24 სთ მარცხი - PROT24hu (cobas c311)	16
CL73BU	გლუკოზა მარცხი - GLUCu (cobas c311)	8
CL74BU	მაგნიუმი მარცხი - Mgu (cobas c311)	13
CL75BU	ფოსფორი მარცხი - PHOSu (cobas c311)	13
CL128BU	სერითი კალციუმი მარცხი - Cau (cobas c311)	12

CL129BF	ბილირუბინის გამსახურა ბიოლოგიურ სითხეებში	15
CL76BLQ	ალბუმინი თავზურტენის სითხეში - ALBof (cobas c311)	16
CL77BLQ	კოლა თავზურტენის სითხეში - PROTof (cobas c311)	16
CL78BLQ	ლაქტატო თავზურტენის სითხეში - LACTof (cobas c311)	16
CL79BLQ	გლუკოზა თავზურტენის სითხეში - GLUCof (cobas c311)	8
CL80P	გლომერულური ფუნქციის მარცხედილი კრეატინინის კლონინი - GFR (Cr.Cl) (cobas c311)	24
CL81P	ჰომოსტაზური მოდელის შეფასება (ინსულინი) - HOMA2 (with Insulin) (cobas c311, e411)	45
CL82P	ჰომოსტაზური მოდელის შეფასება (C-peptide) - HOMA2 (with Cpeptide) (cobas c311, e411)	45
CL83P	გლუკოზისადმი ტოლერანტობის ტესტი - OGTT (cobas c311)	16
CL84P	ლიპიდური პროფილი - Lipide Profile (cobas c311)	52
CL85P	ღვიძლის ფუნქცია - Liver Function (cobas c311)	71
CL86P	კრამფერინის სატურაცია TSAT (cobas c311)	36
CL87IM	ტროპონინ I - cTnI (cobas e411)	45
CL88IM	პროკალციტონინი - PCT (cobas e411)	95
CL89IM	ინტერლეიკინ-6 - IL6 (cobas e411)	85
CL90IM	თირეოტროპული ჰორმონი - TSH (cobas e411)	28
CL91IM	თავისუფალი თირეოსინი - FT4 (cobas e411)	28
CL92IM	თავისუფალი ტრიიოდოთირონინი - FT3 (cobas e411)	28
CL93IM	ანტისხეულები თირეოგლობულინის მინარი - Anti-Tg (cobas e411)	35
CL94IM	ანტისხეულები თირეოგლობულინის მინარი - Anti TPO (cobas e411)	35
CL95IM	ანტისხეულები თირეოტროპული ჰორმონის რეცეპტორების მინარი - Anti-TSHR (cobas e411)	105
CL96IM	ვიტამინი D3 - Vit D3 (cobas	90
CL97IM	პარათირეოიდული ჰორმონი - PTH (cobas e411)	45
CL98IM	ვიტამინი B12 - Vit B12 (cobas e411)	40
CL99IM	ფოლიკის მცდე RBC Folate (cobas e411)	48
CL100IM	ფერიტინი - FERR (cobas e411)	32
CL101IM	ალფაფეტოპროტეინი - AFP (cobas e411)	35

CL102IM	აღმართის ქრონიული ენადაღორპინი - β სუბტიუელი - HCG-β (cobas e411)	35
CL103IM	კარცინომბრიონული ანტიგენი - CEA (cobas e411)	35
CL104IM	პროსტატა სპეციფიკური ანტიგენი, სუბტიუელი PSA total (cobas e411)	35
CL105IM	სიმსივნური ანტიგენი CA15-3 (cobas e411)	45
CL106IM	სიმსივნური ანტიგენი CA125 (cobas e411)	45
CL107IM	სიმსივნური ანტიგენი CA19-9 (cobas e411)	50
CL108IM	სიმსივნური ანტიგენი CA72-4 (cobas e411)	50
CL109IM	პროლაქტინი - PRL (cobas e411)	30
CL110IM	მალთინინზემული ჰორმონი - LH (cobas e411)	32
CL111IM	ფოლიკულის მასტიმულირებელი ჰორმონი - FSH (cobas e411)	32
CL112IM	ესტრადიოლი - E2 (cobas e411)	32
CL113IM	პროგესტერონი - PROG (cobas e411)	32
CL114IM	ტესტოსტერონი - TESTO (cobas e411)	32
CL115IM	დეჰიდროეპინდროსტერონი B სულფატი - DHEA-S (cobas e411)	32
CL116IM	კორტიზოლი - CORT (cobas e411)	35
CL117IM	ინსულინი - INS (cobas e411)	35
CL118IM	C-პეპტიდი - C-PEPT (cobas e411)	35
CL119IM	ციკლური ციტოპლაზმური ანტიგენის სანაღმდეგო ანტიბიუტები - Anti-CCP (cobas e411)	57
CL120IM	იმუნოგლობულინი E - IgE (cobas e411)	35
CL121IM	B ჰეპატიტის ვირუსის ზედაპირული ანტიგენი - HBsAg (Rapid test)	10
CL122IM	C ჰეპატიტის ვირუსის სანაღმდეგო ანტიბიუტები - Anti-HCV Ab (Rapi test)	10
CL123IM	აივ ინფექციის სანაღმდეგო ანტიბიუტები - Anti-HIV Ab (Rapid test)	10
CL124IM	მწიფი ტრეპონემის სანაღმდეგო ანტიბიუტები - Anti-TP Ab (Rapid test)	10
CL125IM	ტუბერკულოზის მიკობაქტერიის სანაღმდეგო ანტიბიუტები - Anti-MBT Ab (Rapid test)	16
CLAV1	კარბოჰიდრატული COHb	40
CLAV2	თირეოიდული - Tg	55
CLAV3	17-OH პროგესტერონი - 17OHP	43
CLAV4	თავისუფალი ესტროლი - free E3	43
CLAV5	A ჰეპატიტის ვირუსის სანაღმდეგო IgM ანტიბიუტები - Anti-HAV IgM	22
CLAV6	B ჰეპატიტის ვირუსის ზედაპირული ანტიგენის სანაღმდეგო ანტიბიუტები - Anti-HBs Ab	30

CLAV7	B ჰეპატიტის ვირუსის e ანტიგენი და მისი სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - HBeAg Anti-HBe Ab	35
CLAV8	B ჰეპატიტის ვირუსის core ანტიგენის სერინალდევიდო IgM ანტიხედევიდო - Anti-HBe IgM	30
CLAV9	B ჰეპატიტის ვირუსის core ანტიგენის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-HBe Ab	30
CLAV10	D ჰეპატიტის ვირუსის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-HDV IgM, IgG	55
CLAV11	E ჰეპატიტის ვირუსის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-HEV IgM, IgG	45
CLAV12	მრთალო ტრეპონემას სერინალდევიდო ანტიხედევიდო (TPHA)	15
CLAV13	მრთალო ტრეპონემას სერინალდევიდო ანტიხედევიდო თავზურგტეფის სითხეში - Anti-TP cf	20
CLAV14	ცოტომეგალოვირუსის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-CMV IgM	30
CLAV15	ცოტომეგალოვირუსის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-CMV IgG	30
CLAV16	ტოქსოპლაზმას სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-TOXO IgM	30
CLAV17	ტოქსოპლაზმას სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-TOXO IgG	30
CLAV18	წითურას ვირუსის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-RUB IgM	38
CLAV19	წითურას ვირუსის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-RUB IgG	38
CLAV20	მარტევი ჰერპესის ვირუსის 1 ტიპის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-HSV1 IgG	30
CLAV21	მარტევი ჰერპესის ვირუსის 2 ტიპის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-HSV2 IgG	30
CLAV22	Chlamydia Trachomatis IgM	30
CLAV23	Chlamydia Trachomatis IgG	30
CLAV24	Anti-Helicobacter Pylori Ab	25
CLAV25	ვარცელა-ზოსტერ ვირუსის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო სერინალდევიდო VCA IgM, VCA IgG, EBNA IgG	55
CLAV26	Varicella Zoster ვირუსის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-VZV IgM, IgG	55
CLAV27	ჰანტავირუსის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-Hantavirus IgM, IgG	55
CLAV28	ლეპტოსპირის სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-Leptospira IgM, IgG	35
CLAV29	ბორელიას სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-Borrelia IgM, IgG	45
CLAV30	ბრუცელას სერინალდევიდო ანტიხედევიდო - Anti-Brucella IgM, IgG	55

CLAV31	Crimean-Congo ს ვირუსის საინაზღვერო ანტიხედელები - Anti- Crimean-Congo IgM, IgG	75
CLAV32	Tick-Borne Encephalitis ვირუსის ვაქცინაციის ანტიხედელები - Anti-TBE IgM, IgG	75
CLAV33	West Nile ვირუსის საინაზღვერო ანტიხედელები - Anti-WNV IgM, IgG	75
CLAV34	წივილი მელურის უკრძეების განმარტვის სინდრომი (LA)	65
CLAV35	ანტიკარდიოლიპინური ანტიხედელები - Anti- Cardiolipin IgM	32
CLAV36	ანტიკარდიოლიპინური ანტიხედელები - Anti- Cardiolipin IgG	32
CLAV37	ანტიუკალიკრინული ანტიხედელები - ASA	35
CLAV38	ანტიფოსფოლიპიდური ანტიხედელები (ანტიუკალიკრინული, ანტიუკალიკრინული, ანტიუკალიკრინული, ანტიუკალიკრინული, ანტიუკალიკრინული, IgG ანტიუკალიკრინული) Antiphospholipid screen	65
CLAV39	ნახელის გრამის წესით მედევა	10
CLAV40	მარდის ნახელის გრამის წესით მედევა	10
CLAV41	თევზურტეების სიბინის გრამის წესით მედევა	10
CLAV42	ნახელის გრამის წესით მედევა	10
CLAV43	ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა - იდენტიფიკაცია მარდის	60
CLAV44	ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა - იდენტიფიკაცია	60
CLAV45	ნახელის ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა - იდენტიფიკაცია	60
CLAV46	წივილის ან ქრონიკული სიბინის ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა - იდენტიფიკაცია	60
CLAV47	თევზურტეების სიბინის ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა - იდენტიფიკაცია	60
CLAV48	თევზის ნახელის და კონიუქტივის სიბინის ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა - იდენტიფიკაცია	60
CLAV49	უროგენიტალური ნახელის ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა - იდენტიფიკაცია	60
CLAV50	პროსტატის სექტის ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა - იდენტიფიკაცია	60
CLAV51	სხედასხევა ბიოლოგიური მასალის ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა - იდენტიფიკაცია	60
CLAV52	ფესალური მასის ნაქტერიოლოგიური გამოკლევა (სალმონელას, შეგელას, იფსინის, კანალოზტეტონის, ანტიკონსერვაციული ნაქტერიოლოგიური იდენტიფიკაცია)	60
CLAV53	ანტიბიოტიოგრამა	30

CLAV54	უროგენიტალური მიკოპლაზმის და ურეაპლაზმის იდენტიფიკაცია	60
CLAV55	უროგენიტალური მიკოპლაზმის და ურეაპლაზმის მგრძობიერების ანტიბიოტიკებისადმი	30
CLAV56	Clostridium difficile A და B ტიპების განსაზღვრა ფეკალურ მასაში	25
CLAV57	Escherichia coli Verotoxin 1 და 2 განსაზღვრა ფეკალურ მასაში	25
CLAV58	ნოროვირუსის განსაზღვრა ფეკალურ მასაში	25
CLAV59	როტავირუსის განსაზღვრა ფეკალურ მასაში	25
CLAV60	ადენოვირუსის განსაზღვრა ფეკალურ მასაში	25
CLAV61	კოპოსპორიდუმის განსაზღვრა ფეკალურ მასაში	25
CLAV62	ლეიშმანიას განსაზღვრა ფეკალურ მასაში	25
CLAV63	ამეზის განსაზღვრა ფეკალურ მასაში	25
CLAV64	ფეკალური მასის მიკროსკოპული გამოკვლევა	12
CLAV65	ფეკალური მასის გამოკვლევა სელმინიფიზზე	12
CLAV66	Quantiferone-TB ტუბერკულოზის არაპირდაპირი იმუნოლოგიური ტესტი	270
CLAV67	ტუბერკულოზის მიკობაქტერიის განსაზღვრა სახელობი PCR მეთოდით	110
CLAV68	ტუბერკულოზის მიკობაქტერიის განსაზღვრა თერმულ-ცენტრის სიხშირე PCR მეთოდით	110
CLAV69	სახელობი ან ქსოვილოგიური სიხშირე ნაჭი და კულტურა ტუბერკულოზზე	55

შემსყიდველი:

საქართველოს სასჯელაღსრულებისა და პრობაციის სამინისტრო



ბესიკ დევიდარიანი

მიმწოდებელი:

შპს „აკადემიკოს ნიკოლოზ ყიფშიძის სახელობის ცენტრალური საუნივერსიტეტო კლინიკა“

ავთანდილ იმედაძე



01/03/2016



MOC 1 16 00171084

სასჯელაღსრულებისა და პრობაციის მინისტრის მოადგილეს,
ბატონ ზესიკ დევდარიანს

სამედიცინო დეპარტამენტის უფროსის,
თამთა დემურიშვილის

მოხსენებითი ბარათი

ბატონო ზესიკ,

საქართველოს სასჯელაღსრულებისა და პრობაციის სამინისტრო ბრალდებულთა და მსჯავრდებულთა სრულყოფილი სამედიცინო მომსახურების მიზნით, თანამშრომლობს სამოქალაქო სექტორის სამედიცინო დაწესებულებებთან. მათ შორისაა, შპს „აკად ნ. ყიფშიძის სახელობის ცენტრალურ საუნივერსიტეტო კლინიკა“, რომელთანაც მიმდინარე, 2016 წლის 10 თებერვლის, 5 000 (ხუთი ათასი) ლარის ოდენობით დადებული N02/30 ხელშეკრულების მოქმედების ვადა ამოიწურა. ამჟამად, დაგეგმილია აღნიშნულ კლინიკაში პაციენტების გაყვანა გეგმიური და გადაუდებელი, ამბულატორიული და სტაციონარული მომსახურების გაწევის მიზნით და აუცილებელია ახალი ხელშეკრულების გაფორმება.

გთხოვთ, დაავალოთ შესაბამის სამსახურს 2016 წლის 1 მარტიდან უზრუნველყოს შპს „აკად ნ. ყიფშიძის სახელობის ცენტრალურ საუნივერსიტეტო კლინიკა“ – რესპუბლიკურ საავადმყოფოსთან ხელშეკრულების გაფორმება 5 000 (ხუთი ათასი) ლარის ოდენობით, ამბულატორიული და სტაციონარული მომსახურების მიზნით.



საქართველოს მთავრობის განკარგულება

№2776 2015 წლის 25 დეკემბერი ქ. თბილისი

საქართველოს სასჯელაღსრულებისა და პრობაციის სამინისტროს მიერ
სამედიცინო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვის გამარტივებული
შესყიდვის საშუალებით განხორციელების შესახებ

„სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის 10¹ მუხლის მე-3 პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტის შესაბამისად, საქართველოს სასჯელაღსრულებისა და პრობაციის სამინისტრომ, „საქართველოს 2016 წლის სახელმწიფო ბიუჯეტის შესახებ“ საქართველოს კანონით გათვალისწინებული პროგრამისათვის - „ბრალდებულთა და მსჯავრდებულთა ეკვივალენტური სამედიცინო მომსახურებით უზრუნველყოფა“ გამოყოფილ ასიგნებათა ფარგლებში (პროგრამული კოდი: 27 01 02), სტაციონარული და ამბულატორიული ტიპის სამედიცინო მომსახურების სახელმწიფო შესყიდვა განახორციელოს გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით.

პრემიერ-მინისტრის
მოვალეობის შემსრულებელი

  
ბრაკლი ღარიბაშვილი