დამადების თარიღი: 15.05.2000 (22) სქესი: მამრობითი პირადი # PP5-3626991 პასპორტი # სამედიცინო ისტორია # 1271/23

ტელეფონი #

მასალის აღების ადგილი: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია

########### ბიომასალა: ოპერაციული მასალა 46179036



 AUSTRIA

CERTIFIED
EN DO 1009
Conditionals No. 50100220014012
TUV AMERICA. CERT GMIGH

სტ ისო 15189:2012//
ლაბორატორია
სურთიფიცირუბულია
ხარისხის საერთაშორისო
სტანდარტით ISO 9001:2015



პოსტოპერაციული მასალის ჰისტოპათოლოგიური დიაგნოზი (PM.1) ჰისტოპათოლოგიური დასკვნა № 3611

მასალის სახე:

ოპერაციული.

გამოკვლეული ორგანოები:

კისრის ლიმფური კვსანძები.

კლინიკური დიაგნოზი:

ლიმფური კვანძების გადიდება, დაუზუსტებელი.

მაკროსკოპული აღწერილობა:

კვანძი ზომით 1,8X1,3X1სმ. 1,4X1X0,9სმ. 1,6X1,4X1სმ. განაკვეთზე თეთრი ფერის.

მიკროსკოპული აღწერილობა:

საკვლევად წარმოდგენილ ლიმფურ კვანძებში ლიმფური კვანძისათვის დამახასიათებელი პისტომორფოლოგიური სურათი წაშლილია, ალაგ აღინიშნება ჭარბად წარმოდგენილი რიდ-შტერნბერის ორ და ერთბირთვიანი გიგანტური უჯრედები, აღინიშნება ეოზინოფილური ინფილტრაცია, მიტოზის ფიგურები.

ჰისტომორფოლოგიური დასკვნა:

ჰისტომორფოლოგიური სურათი მეტად შეესაბამება ჰოჯკინის ტიპის ლიმფომას, თუმცა დიაგნოზის საბოლოო ვერიფიკაციის მიზნით საჭიროა იმუნოჰისტოქიმიური კვლევის ჩატარება.

ექიმი პათოლოგანატომი:

მარიამიძე ა.

ექიმი პათოლოგანატომი, პროფესორი:

3. Pubiss

დიდავა გ.

დადასტურების თარიღი: 18.05.2023 16:37:31

agamenta Nas AVERSI CLINIC

20052230105367.

მარცხენა

**336 3336606 JEN6033** საქართველო, თბილისი, 0160 ვაჟა-ფშაველას 27ბ



AVERSI CLINIC Ltd 27b, Vazha-Pshavela ave. 0160, Tbillisi Georgia

სკ/ID: 212002580; ტელ/tel.: (+995 32) 2 500 700; ელ.ფოსტა/e-mail.: info.clinic@aversi.ge

თარიღი: 01/05/2023

სამედიცინო ბარათი / რეგისტრაციის

№ 21477.23

სახელი და გვარი: ფედორ გრიზიკ დაბ.თარილი: 15/05/2000 ასაკი: 22 პ/6:

მისამართი და ტელ.: 555617023

# ფარისებრი ჯირკვლის ულტრაბგერითი გამოკვლევა

სიმეტრიული ფორმის, კონტურები სადა, სტრუქტურა მცირედ არაერთგვაროვანი, ფარისებრი

ლოკალურად ფიჭისებრი. ექოგენობა საშუალო, ვასკულარიზაცია ნორმალური.

მოცულობა: 9,4 სმ3 მარჯვენა წილის ზომები: 2,0X1,7X5,3 სმ.

მარცხენა წილის ზომები: 1,8X1,7X5,2 სმ. მოცულობა: **8,3** სმ<sup>3</sup>

ისთმუსის სისქე:  $\mathbf{3}$  მმ. საერთო მოცულობა: 17,7 სმ $^3$ 

ორივე წილში ფიქსირდება რამოდენიმე კოლოიდური ცისტა, ზომით 2-5 მმ. კეროვანი

ცვლილებები:

პათოლოგიის გარეშე სამილე

არტერიები:

პათოლოგიის გარეშე. საუღლე

ვენები:

დამატებითი ინფორმაცია:

კისრის მარჯვენა მხარეს ისახება რამოდენიმე გადიდებული, ჰიპოექოგენური ლიმფური კვანძი, უდიდესი ზომით 18 მმ, 21 მმ და 23 მმ, მათი კორტიკო მედულური დიფერენციაცია დარღვეული, ვასკულარიზაცია გაძლიერებული. ანალოგიური ლიმფური კვანძები ფიქსირდება მრჯვენა ლავიწზედა მიდამოში უდიდესი ზომით 22 მმ, 25 მმ და 28 მმ.

დასკვნა ::

ექიმი რადიოლოგი: ედუარდი ზაქარეიშვილი ექიმის ტელ.: 593 166 123

ხელმოწერა:

3003333000:

ფორმა № 200-5/ა - დამტკიცებულია საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის 2011 წ-ის 15 აგვისტოს N 01-41/ნ ბრძანებით

თარიღი: 05/05/2023

სამედიცინო ბარათი / რეგისტრაციის

Nº 21477.23

სახელი და გვარი: ფედორ გრიზიკ დაბ.თარიღი: 15/05/2000 ასაკი: 22 წლის პ/ნ:

მისამართი და ტელ.: 555617023

## პაციენტის გასინჯვის ფურცელი ჰემატოლოგის კონსულტაცია

ექიმის გვარი, სახელი: ირინე დათიკაშვილი-დავიდი

სქესი: ოჯახ.მდგომ: შესაძლებლობის შეზღუდვის სტატუსი:

პროფესია, სამუშაო ადგილი და თანამდებობა: \*

სისხლის ჯგუფი და Rh-ფაქტორი:\* \* \* 99 უცნობია

### ცხოვრების ანამნეზი

| გადატანილი დაავადებები:*              |                                |  |
|---------------------------------------|--------------------------------|--|
| გადატანილი ქირურგიული ჩარე            | ევები:*                        |  |
| ქრონიკული დაავადებები:*               |                                |  |
| სისხლის გადასხმა:*                    |                                |  |
| იმუნიზაცია:*                          |                                |  |
| <br>სკრინინგი:*                       |                                |  |
| ————————————————————————————————————— | მშობიარობების რაოდენობა:*      |  |
| <u>ალერგიები და გვერდითი რ</u>        | ე <u>აქციები:</u>              |  |
| ალერგია სამკურნალო საშუალე            | ბების, მედიკამენტების მიმართ:* |  |
| სხვა ალერგია და გვერდითი რეა          |                                |  |
| ————————————————————————————————————— | ების ანამნეზის შესახებ:*       |  |

ამბულატორიული ეპიზოდი

შემთხვევის ტიპი: \* \* 3 გეგმიური

მომართვის მიზეზი, ჩივილები: \* \* \*

პაციენტი გამოგზავნილია ოჯახისე ქიმის მიერ. საყურადღებოა ლიმფადენოპატია (4 სმ-მდე) ლიმფური კვანშები პალპაციით უმტკივნეულო, მკვირივი კონსისტენციის. ჰემოჰგრამაშ საყურადღეოა

კადების გამოსავალი:\* \* 2 გაუმჯობესება სხვა რეკომენდაციები: \* დანიშნული მკურნალობა და შრომითი რეკომენდაციები: 1. 05/05/2023 - F3E10006965517, nimesulide / Nimesulide / 100მგ/2გ 2გ გრანულები შიგნით მისაღები სუსპენ8იის 8ოსამ8ადებლად პაკეტი №30, 1 საშე, 2-ჯერ დღეში, 1 კვირა, პერორალურად ჭამის შემდეგ, , (რაოდ. 14) 2. 05/05/2023 - 50002353370, Loratadine / Loratadine / 10მგ ტაბლეტი №10 (1X10), 1 ტაბლეტი, 1-ჯერ დღეში, 1 კვირა, პერორალურად ჭამის შემდეგ, , (რაოდ. 7) 3. 05/05/2023 - F3E10006965523, Methylprednisolone / Methylprednisolone / 16მგ ტაბლეტი №50, 1 ტაბლეტი, 1-ჯერ დღეში, 1 კვირა, პერორალურად ჭამის შემდეგ, ოპეარიული ჩრეავის შემდეგ, (რაოდ. 7) რეკომენდებულია ლიმფური კვლანძის ზიოფსია და პოსტოპერაციული მასალის იმუნოჰოსტოქიმიური კვლევა. ამბულატორიაში (კლინიკაში ადგილზე) ჩატარებული მკურნალობა: \* ქირურგიული ოპერაციები: O bocono / Allow / Видимое 🖲 രാദ്യാന്ന്വന്നം / Deny / Скрытое ുന്റെരുരുട്ടെരാസ്വന്റര / Confidence / Конфиденциальный დამატებითი ვიზიტები თარიღი და დრო ექიმის ჩანაწერი / კომენტარი

ექიმის გვარი, სახელი ირინე დათიკაშვილი-დავიდი

ხელმოწერა: ე. ഉംഗെട്ടർച്ചുവ - ლൂട്ടാള

სატელეფონო კონსულტაცია

თარილი პაციენტის მდგომარეობა რეკომენდაციები

| დააგადების ანამნენი: *  თავს ავად თვლის რამოდენიშე თვეა  ტრავმის შამდევაში: მომართვა განხორციელდა ტრავმიდან ნთ-ში.  ტრავმის შამდევაში: " აგტოსავზათ ;   |  | კას.  |  |   | ღევაცია და ლდ      |            |                             |          |
|---|--|---|--|---|--------------------|------------|-----------------------------|----------|
| ტრავმის სახე:   |  |   |  |   |                    |            |                             |          |
| ტრავმის სახე:   | თავს ავად თ  | ივლის რამოდ   | დენიმე თვეა  |   |                    |            |                             |          |
| ტრავმას სახე:   |  |   |  | იიმიის ტრაიმიი  | ან წთ-ში           |            |                             |          |
| დამწვრობა ;   | ტრავმის სახე:  |   |  |   | 33 307 30.         |            |                             |          |
| გარეგანი მიშეზის ICD_10 კოდი: * გარეგანი მიშეზი:  ფიზიკალური მონაცემები  ფიზიკალური მონაცემები  არერული გალის გუკმლებს სენოძებს საცელბა გადა (გუმსები)  მოგადი მდგომარეობა:  ობიექტური გასინჯვის მონაცემები:  ლიმფადენოპატია  დამატებითი ინფორმაცია: მირველადი დიაგნოში: მირველადი დიაგნოში (კლასიფიკატორიდან)  დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსას კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  ფიზიკური გამოკვლევის შედეგების ****  CD_10 კოდი* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა** 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება  ირითადი დიაგნომის დადგენის თარიღი: 17/03/2023  გიაგნოზი(ები) გართულებების; ***  გიაგნოზი(ები) გართულებების; ***  გიაგნოზი(ები) გართულებების; ***  |  |   |  | , ,   |                    |            |                             |          |
| გარეგანი მიზეზი:  ფონიკალური მონაცემები  ფონიკალური მონაცემები  სამალლე (სმ) ნონა (კგ) სმა არტერობლი გულის მეგიმებს სუნოქებს გალები (კუმერატერი (17) წყ22 (17))  ზოგადი მდგომარეობა:  ობიექტური გასინჯვის მონაცემები:  ლიმფადენოპატია  დამატებითი ინფორმაცია:  პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან)  დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  დაინიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  დაინიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  დაინიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები სინტრპრეტაცია: *  დაინიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები სინტრპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * * * * * * * * * * * * * * * * *   |  |   |  |   |                    |            |                             |          |
| ფიზიკალური მონაცემები  სიმაღლე (სმ) ნონა (კვ) სმა სინელო გავლის მეკვაშვის საქალის საქალის და გავლის მეკვაშვის საქალის და გავლის მეკვაშვის საქალის და გავლის მეკვაშვის საქალის და გავლის მეკვაშვის საქალის და გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მონაცემები:  ლიმ ფადენოპატია  მარველადი დიაგნოზი:  პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  ფლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დაიგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  დაიგნოზი(ები) მართალებების დოკალური გადიდება  ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიდი: 17/03/2023  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * * *   |  |   |  |   |                    |            |                             |          |
| ფიზიკალური მონაცემები  სიმაღლე (სმ) ნონა (კვ) სმა სინელო გავლის მეკვაშვის საქალის საქალის და გავლის მეკვაშვის საქალის და გავლის მეკვაშვის საქალის და გავლის მეკვაშვის საქალის და გავლის მეკვაშვის საქალის და გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მეკვა გავლის მონაცემები:  ლიმ ფადენოპატია  მარველადი დიაგნოზი:  პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  ფლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დაიგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  დაიგნოზი(ები) მართალებების დოკალური გადიდება  ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიდი: 17/03/2023  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * * *   |  |   |  | asmalianmas ad  | offeliment for     | F 40       |                             |          |
| ფიზიკალური მონაცემები  სამაღლე (სმ) ნონა (კგ) სმი არტეროელი გალოს შეკუმგუს სენოძეოს ტემპერიტერი კონ და გალოს შეკუმგუს სამამარე 8° ტემპერიტერი კონ წვევა T/A სამამარე 8° ტემპერიტერი კონ ტემპერიტერი კონ გალოს შეკუმგუს სამამარე 8° ტემპერიტერი კონ გალოს შეკუმგუს სამამარე 8° ტემპერიტერი კონ გალოს გ |  |   |  | 3-6030-00   | იიიიიქიი იიიოდეიულ | იხფორმაცია |                             | ხილმონირ |
| სამაღლე (სმ) ნონა (კვ) სმი არტერიული მელმ მკეგმშებს სუნოქვის სამელის ტემპერატურა (იღ მემპერატურა (იღ მემპერატ |  |   |  | თიზიკალური  | მონაციმიბი         |            | 0000                        | -000     |
| ზოგადი მდგომარეობა:  თბიექტური გასინჯვის მონაცემები: ლიმფადენოპატია  პირველადი დიაგნოზი: პირველადი დიაგნოზი: პირველადი დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან):  დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები დავადების * * * * * * * * * * * * * * * * * * *   | სიმაღლე (სმ)   | წონა (კვ)   | ₩.   | არტერიული   | გულის შეკუმშვის    | სუნთქვის   | Ubanenal                    |          |
| ობიექტური გასინჯვის მონაცემები: ლიმფადენოპატია  დამატებითი ინფორმაცია: პირველადი დიაგნოზი: პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  ფლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  CD_10 კოდი: * R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა: * * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება  ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * * დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * * *  |  |   |  | 66 <sub>03</sub> T/A                                      | სიხშირე P'         | სიხშირე R' | ტემპერატურა t°C             | SpO2 (   |
| ლიმფადენოპატია დამატებითი ინფორმაცია: მირველადი დიაგნოზი: მირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): * ლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების **** CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:** 3 ქრონიკული; დიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიდი: 17/03/2023 იაგნოზი(ები) გართულებების: *** იაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების ****   | ბოგადი მდგომ   | მარეობა:  |  |   |                    |            |                             |          |
| ობიექტური გასინჯვის მონაცემები: ლიმფადენოპატია  დამატებითი ინფორმაცია: პირველადი დიაგნოზი: პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  ფლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  CD_10 კოდი: * R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა: * * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება  ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * * *   |  |   |  |   |                    |            |                             |          |
| ლიმფადენოპატია  დამატებითი ინფორმაცია:  პირველადი დიაგნოზი: პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან)  დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  ფლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * * *  CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება  ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიდი: 17/03/2023  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * * *   |  | C. 10 C   |  |   |                    |            |                             |          |
| დამატებითი ინფორმაცია: პირველადი დიაგნოზი: პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): * ლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: * ლიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * * * CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიდი: 17/03/2023 თაგნოზი(ები) გართულებების: * * * თაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * * *   |  |   | ემები:   |   |                    |            |                             |          |
| პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან)  დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  დოინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * * *  დიამფური კვანძების ლოკალური გადიდება  ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *   | C-008200000  | 22002   |  |   |                    |            |                             |          |
| პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან)  დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  დაიგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  დიაგნოზი(ები) ავადმყოფ. მიმდინარეობა: * 3 ქრონიკული; დიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება  თრითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *   | დამატებითი ინ  | დორმასია:   |  |   |                    |            |                             |          |
| პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან)  დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  დოინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების ****  CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:** 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება  ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023  დიაგნოზი(ები) გართულებების: ***  დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების ****   |  | 3   |  |   |                    |            |                             |          |
| პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): * ლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: * დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების **** CD_10 კოდი: *R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა: ** 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 დიაგნოზი(ები) გართულებების: *** დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების ***   |  |   |  |   |                    |            |                             |          |
| პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): * ლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: * დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების **** CD_10 კოდი: *R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა: ** 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 დიაგნოზი(ები) გართულებების: *** დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების ***   |  |   |  |   |                    |            |                             |          |
| დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  ფლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების ** **  CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   | პირველადი დ  | იაგნოზი:  |  |   |                    |            |                             |          |
| დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): *  ფლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების ** **  CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   |  |   |  |   |                    |            |                             |          |
| ვლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება  ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023  დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *  დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   |  |   | სიფიკატორიი  | p <b>ა</b> 6)   |                    |            |                             |          |
| გლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: *  დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 ლიაგნოზი(ები) გართულებების: * * * ლიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *  | პირველადი დი   | იაგნოზი (კლა  |  |   |                    |            |                             |          |
| დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  CD_10 კოდი: * R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა: * * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 ლიაგნოზი(ები) გართულებების: * * * ლიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *  | პირველადი დი   | იაგნოზი (კლა  |  |   | ავერსის კლინიკი    | ის კლასით  | იკატორიდან); *              |          |
| დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  CD_10 კოდი: * R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა: * * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 დიაგნოზი(ები) გართულებების: * * * დიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *  | პირველადი დი   | იაგნოზი (კლა  |  |   | ავერსის კლინიკი    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): <b>*</b><br>—— |          |
| დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 ლიაგნოზი(ები) გართულებების: * * * ლიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *  | პირველადი დი   | იაგნოზი (კლა  |  |   | ავერსის კლინიკი    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების * * * *  CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 ლიაგნოზი(ები) გართულებების: * * * ლიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *  | პირველადი დი   | იაგნოზი (კლა  |  |   | ავერსის კლინიკი    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 იიაგნოზი(ები) გართულებების: * * * იიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   | პირველადი დი<br>დანიშნული დი   | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური   | კვლევები და  | კონსულტაციები (   | ავერსის კლინიკი    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| CD_10 კოდი:* R59.0 ავადმყოფ. მიმდინარეობა:* * 3 ქრონიკული; ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023 იიაგნოზი(ები) გართულებების: * * * იიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   | პირველადი დი<br>დანიშნული დი   | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური   | კვლევები და  | კონსულტაციები (   | ავერსის კლინიკი    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება<br>ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023<br>ღიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *<br>ღიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ლინიკური გამ   | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი   | კვლევები და  | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *                           | ავერსის კლინიკი    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| ლიმფური კვანძების ლოკალური გადიდება<br>ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 17/03/2023<br>იიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *<br>იიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ლინიკური გამ   | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი   | კვლევები და  | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *                           | ავერსის კლინიკი    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| ირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიდი: 17/03/2023<br>იიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *<br>იიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *  | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ელინიკური გამ<br>დიაგნოზი(ები) ი   | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი   | კვლევები და<br>დეგების ინტერ   | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *                           |                    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| იიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *<br>იიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ლინიკური გამ<br>ღიაგნოზი(ები) ი  | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი<br>ძირითადი და                                    | კვლევები და<br>დეგების ინტერ<br>ავადების * * *   | კონსულტაციები ( რპრეტაცია: * •                            |                    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| იიაგნოზი(ები) გართულებების: * * *<br>იიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ლინიკური გამ<br>ღიაგნოზი(ები) ი  | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი<br>ძირითადი და                                    | კვლევები და<br>დეგების ინტერ<br>ავადების * * *   | კონსულტაციები ( რპრეტაცია: * •                            |                    | ის კლასით  | იკატორიდან): *              |          |
| იაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *   | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ლინიკური გამ<br>ღიაგნოზი(ები) ი<br>CD_10 კოდი:* ე  | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი<br>ძირითადი და<br>R59.0 ავადმყო                   | კვლევები და<br>დეგების ინტერ<br>ავადების * * *<br>იფ. მიმდინარე                                | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *<br>•<br>ეობა:* * 3 ქრონიკ |                    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| იიაგნოზი(ები) თანმხლები დაავადების * * *  | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ლინიკური გამ<br>ღიაგნოზი(ები) ი<br>CD_10 კოდი:* ე  | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი<br>ძირითადი და<br>R59.0 ავადმყო                   | კვლევები და<br>დეგების ინტერ<br>ავადების * * *<br>იფ. მიმდინარე                                | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *<br>•<br>ეობა:* * 3 ქრონიკ |                    | ის კლასით  | იკატორიდან): *              |          |
|   | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>დიაგნოზი(ები) დ<br>დიაგნოზი(ები) დ<br>დიაგნოზი(ები) დ<br>დიაგნოზი(ები) დ                             | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი<br>ძირითადი და<br>გნ9.0 ავადმყო<br>ნძების ლოკაი   | კვლევები და<br>დეგების ინტერ<br>ავადების * * *<br>იფ. მიმდინარე<br>ლური გადიდ<br>ნის თარიღი: 1 | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *<br>•<br>ეობა:* * 3 ქრონიკ |                    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| ულეტენის გახსნა:  | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ცლინიკური გამ<br>დიაგნოზი(ები) ი<br>CD_10 კოდი:* 1<br>ლიმფური კვან<br>ირითადი დიაგ                   | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი<br>ძირითადი დამ<br>გართალებების<br>გართულებების   | კვლევები და<br>დეგების ინტერ<br>ავადების * * *<br>იფ. მიმდინარე<br>ლური გადიდ<br>ნის თარიდი: 1 | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *<br>•<br>ეობა:* * 3 ქრონიკ |                    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| ულეტენის გახსნა:  | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ცლინიკური გამ<br>დიაგნოზი(ები) ი<br>CD_10 კოდი:* 1<br>ლიმფური კვან<br>ირითადი დიაგ                   | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი<br>ძირითადი დამ<br>გართალებების<br>გართულებების   | კვლევები და<br>დეგების ინტერ<br>ავადების * * *<br>იფ. მიმდინარე<br>ლური გადიდ<br>ნის თარიდი: 1 | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *<br>•<br>ეობა:* * 3 ქრონიკ |                    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |
| 20~1000 Agagga:   | პირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>ცლინიკური გამ<br>დიაგნოზი(ები) ი<br>CD_10 კოდი:* 1<br>ლიმფური კვან<br>ირითადი დიაგ                   | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი<br>ძირითადი დამ<br>გართალებების<br>გართულებების   | კვლევები და<br>დეგების ინტერ<br>ავადების * * *<br>იფ. მიმდინარე<br>ლური გადიდ<br>ნის თარიდი: 1 | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *<br>•<br>ეობა:* * 3 ქრონიკ |                    | ის კლასიფ  | ეიკატორიდან): *             |          |
|   | მირველადი დი<br>დანიშნული დი<br>დანიშეური გამ<br>დიაგნოზი(ები) ი<br>CD_10 კოდი:*1<br>ღიმფური კვან<br>ირითადი დიაგ<br>იიაგნოზი(ები) ი | იაგნოზი (კლა<br>აგნოსტიკური<br>ოკვლევის შეი<br>ძირითადი დამ<br>გართადი დადგეს<br>გართულებების | კვლევები და<br>დეგების ინტერ<br>ავადების * * *<br>იფ. მიმდინარე<br>ლური გადიდ<br>ნის თარიდი: 1 | კონსულტაციები (<br>რპრეტაცია: *<br>•<br>ეობა:* * 3 ქრონიკ |                    | ის კლასიფ  | იკატორიდან): *              |          |

ფორმა № 200-5/ა - დამტკიცებულია საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის 2011 წ-ის 15 აგვისტოს N 01-41/6 ბრძანებით

თარიღი: 27/04/2023

სამედიცინო ბარათი / რეგისტრაციის

№ 21477.23

სახელი და გვარი: ფედორ გრიზიკ დაბ.თარიღი: 15/05/2000 ასაკი: 22 წლის პ/ნ: მისამართი და ტელ.: 555617023

### პაციენტის გასინჯვის ფურცელი ქირურგის კონსულტაცია

ექიმის გვარი, სახელი: ედიშერ სიხარულიძე

სქესი: ოჯახ.მდგომ: შესაძლებლობის შეზღუდვის სტატუსი:

პროფესია, სამუშაო ადგილი და თანამდებობა: \*

სისხლის ჯგუფი და Rh-ფაქტორი:\* \* \* 99 უცნობია

### ცხოვრების ანამნეზი

| გადატანილი დაავადებები:*                                 |
|--|
| გადატანილი ქირურგიული ჩარევები:*                         |
| ქრონიკული დაავადებები:*                                  |
| სისხლის გადასხმა:*                                       |
| იმუნიზაცია:*   |
| სკრინინგი:*  |
| ორსულობების რაოდენობა:* მშობიარობების რაოდენობა:*        |
| <u>ალერგიები და გვერდითი რეაქციები:</u>                  |
| ალერგია სამკურნალო საშუალებების, მედიკამენტების მიმართ:* |
| სხვა ალერგია და გვერდითი რეაქცია:*                       |
| დამატებითი ინფორმაცია ცხოვრების ანამნეზის შესახებ:*      |

<u>ამბულატორიული ეპიზოდი</u>

შემთხვევის ტიპი: \*\* 3 გეგმიური

მომართვის მიზეზი, ჩივილები: \* \* \*

ჰაციენტი უჩივის ლიმფურიკვანძების გადიდებას კისრის და ლავიწზედა მიდამოში.

ების ანამნეზი: \* კენტს ბოლო რამოდენიმე კვირაა გამოეხატა ლიმფური კვანძების ზრდა. ჩატარებული ლიშფურიკვანძების ულტრაბგერითი გამოკვლევით კისრის ორივე მხარეს ფიქსირდება რამოდენიმე სუსტად ჰიპოექოგენური ლიმფური კვანძი , უდიდესის ზომაა მარჯვნივ – 16 მმ, მარცხნივ – 9 მმ. იღლიის ფოსოში, ფიქსირდება რამდენიმე, ჰიპოექოგენური ლიმფური კვანძი, უდიდესის ზომაა მარჯვნივ – 20 მმ , 33 X 11 მმ, სუსტი ვასკულარიზაციით. მათი კორტიკო-მედულური დიფერენციაცია შესუსტებულია, მარცხნივ ნორმალური ლიმფური კვანძი ზომით 9 მმ და 15 მმ საზარდულის არეში, მარჯვნივ სუსტად ჰიპოექოგენური ლიმფური კვანძი - 7 მმ, მარცხნივ – ნორმალური ექოსტრუქტურის ლიმფური კვანძი 5 მმ. მარჯვენა ლავიწზედა არე -ფიქსირდება მრავლობითი გადიდებული ჰიპოექოგენური ლიმფური კვანძი ზომით 10-16 მმ უდიდესი 17 მმ და 27 მმ ,მათი კორტიკო-მედულური დიფერენციაცია შესუსტებულია, ,ვასკულარიზაცია სუსტი მარჯვენა ლავიწქვეშა მიდამოში ანალოგიური ლიმფური კვანძი უდიდესი ზომით 7-8 მმ. პაციენტმა მომართა ჩვენს კლინიკას ზუსტი დიაგნოსტირებისათვის. ტრავმის შემთხვევაში: მომართვა განხორციელდა ტრავმიდან წთ-ში. ტრავმის სახე: 🗆 ავტოსაგზაო ; 🗀 სხვა მექანიზმი ; 🗆 დამწვრობა ; 🗀 ჭრილობა ; ; გარეგანი მიზეზის ICD\_10 კოდი: \* გარეგანი მიზეზი: ვადასტურებ ექიმისთვის მიწოდებულ ინფორმაციას პაციენტის ხელმონერა ფიზიკალური მონაცემები სუნთქვის სახშირი R სხეულის ნონა (კგ) SpO2 (%) სიმაღლე (სმ) 680 ზოგადი მდგომარეობა: ობიექტური გასინჯვის მონაცემები: პალპაციით კისრისა და ლავიწზედა მიდამოში ვლინდება მრავლობითი გადიდებული ლიმფური კვანძი დამატებითი ინფორმაცია: პირველადი დიაგნოზი: პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): \* კლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: \*

დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების \* \* \* \*

ICD\_10 კოდი:\* R59.9 ავადმყოთ. მიმდინარეობა:\* \* 3 ქრონიკული; ლიმთური კვანძების გადიდება, დაუზუსტებელი

ძირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 27/04/2023

| ააკნობი(ები) თაბბალ              | ები დაავადების * * *                         |                               |
|----------------------------------|--|-------------------------------|
| ულეტენის გახსნა:                 |  |                               |
| იგოდის შედეგი:** 1               | დასრულებული ეპიზოდი/მკურნალობა               |                               |
| აავადების გამოსავაი              | <b>ლი:* *</b> 3 უცვლელი                      |                               |
| ივა რეკომენდაციები:              |  |                               |
| ანიშნული მკურნაღ                 | ლობა და შრომითი რეკომენდაციები:              |                               |
| შაციენტს სასწრაფო<br>JSD99-70144 | ი-დაყოვნებული წესით ესაჭიროება ლიმფური კვანი | მების ამოკვეთა (დიაგნოსტიკური |
|                                  |  |                               |
|                                  |  |                               |
| ამბულატორიაში (კღ                | ლინიკაში ადგილზე) ჩატარებული მკურნალობა: *   |                               |
| ქირურგიული ოპერ                  | აციები: *                                    |                               |
|                                  |  |                               |
|                                  |  |                               |
|                                  | boლული / Allow / Видимое                     | / Deny / Скрытое              |
|                                  | ുന6ფიდენციალური / Confidence / Конфиде       | енциальный                    |
| დამატებითი ვიზიტებ               |  |                               |
| თარიღი და დრო                    |  | მენტარი                       |
| ექიმის გვარი, სახელ              | ეი ედიშერ სიხარულიძე ხელმოწერა: ქამტერ       | 4                             |
|                                  |  |                               |
| სატელეფონო კონსუ                 | ელტაცია                                      |                               |

რეკომენდაციები

ების ანამნეზი: \* კენტს ბოლო რამოდენიმე კვირაა გამოეხატა ლიმფური კვანძების ზრდა. ჩატარებული ლიშფურიკვანძების ულტრაბგერითი გამოკვლევით კისრის ორივე მხარეს ფიქსირდება რამოდენიმე სუსტად ჰიპოექოგენური ლიმფური კვანძი , უდიდესის ზომაა მარჯვნივ – 16 მმ, მარცხნივ – 9 მმ. იღლიის ფოსოში, ფიქსირდება რამდენიმე, ჰიპოექოგენური ლიმფური კვანძი, უდიდესის ზომაა მარჯვნივ – 20 მმ , 33 X 11 მმ, სუსტი ვასკულარიზაციით. მათი კორტიკო-მედულური დიფერენციაცია შესუსტებულია, მარცხნივ ნორმალური ლიმფური კვანძი ზომით 9 მმ და 15 მმ საზარდულის არეში, მარჯვნივ სუსტად ჰიპოექოგენური ლიმფური კვანძი - 7 მმ, მარცხნივ – ნორმალური ექოსტრუქტურის ლიმფური კვანძი 5 მმ. მარჯვენა ლავიწზედა არე -ფიქსირდება მრავლობითი გადიდებული ჰიპოექოგენური ლიმფური კვანძი ზომით 10-16 მმ უდიდესი 17 მმ და 27 მმ ,მათი კორტიკო-მედულური დიფერენციაცია შესუსტებულია, ,ვასკულარიზაცია სუსტი მარჯვენა ლავიწქვეშა მიდამოში ანალოგიური ლიმფური კვანძი უდიდესი ზომით 7-8 მმ. პაციენტმა მომართა ჩვენს კლინიკას ზუსტი დიაგნოსტირებისათვის. ტრავმის შემთხვევაში: მომართვა განხორციელდა ტრავმიდან წთ-ში. ტრავმის სახე: 🗆 ავტოსაგზაო ; 🗀 სხვა მექანიზმი ; 🗆 დამწვრობა ; 🗀 ჭრილობა ; ; გარეგანი მიზეზის ICD\_10 კოდი: \* გარეგანი მიზეზი: ვადასტურებ ექიმისთვის მიწოდებულ ინფორმაციას პაციენტის ხელმონერა ფიზიკალური მონაცემები სუნთქვის სახშირი R სხეულის ნონა (კგ) SpO2 (%) სიმაღლე (სმ) 680 ზოგადი მდგომარეობა: ობიექტური გასინჯვის მონაცემები: პალპაციით კისრისა და ლავიწზედა მიდამოში ვლინდება მრავლობითი გადიდებული ლიმფური კვანძი დამატებითი ინფორმაცია: პირველადი დიაგნოზი: პირველადი დიაგნოზი (კლასიფიკატორიდან) დანიშნული დიაგნოსტიკური კვლევები და კონსულტაციები (ავერსის კლინიკის კლასიფიკატორიდან): \* კლინიკური გამოკვლევის შედეგების ინტერპრეტაცია: \*

დიაგნოზი(ები) ძირითადი დაავადების \* \* \* \*

ICD\_10 კოდი:\* R59.9 ავადმყოთ. მიმდინარეობა:\* \* 3 ქრონიკული; ლიმთური კვანძების გადიდება, დაუზუსტებელი

ძირითადი დიაგნოზის დადგენის თარიღი: 27/04/2023

დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 პასპორტი# სამედიცინო ისტორია # ქ1374/23 ტილეფონი #



შეკვეთა # AC1943318 შეკვეთის თარიღი: 01/05/23

სერთიფიცირებულია ხარისხის საერთაშორისო

blug alon 15189:2012/2015 ლაბორატორია აკრედიტებულია საკ-ის მიურ ISO 15189:2015 სტანდარტით ISO 9001:2015 სტანდარტთან შესაბამისობაზე

მასალის აღების ადგილი; შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია

ბიომასალა: შარდი

| 8                             | არდის საერთო ანალიზი (UR.7) |            |   |
|-------------------------------|-----------------------------|------------|---|
| მაჩვენებელი                   | შედეგი                      | ერთეული    | რეფერალური საზღვრები                                |
| ხვედრითი წონა (UR.1.2)        | 1005                        |            | 1005 - 1025   |
| რეაქცია (U.R.2.1)             | 7                           |            | 4.5-7.5 (pH<7 მჟავე, pH=7<br>ნეიტრალური, pH>7 ტუტე) |
| ფერი(UR.1.1)                  | ყვითელი                     |            | ყვითელი   |
| გამჭვირვალობა                 | ოდნავ მღვრიე !              |            | გამჭვირვალე   |
| ცილის რაოდენობა (UR.2. )      |                             |            | < 0.033 ‰   |
| გლუკოზის რაოდენობა (UR.2.4)   |                             |            | არ განისაზღვრა                                      |
| კეტონური სხეულები (UR.2.5)    |                             | 24 200     | არა   |
| ბილირუბინი (UR.2.7)           |                             |            | არა   |
| ურობილინი (UR.2.7)            |                             |            | არა   |
| ბრტყელი ეპითელიუმი (UR.3.)    | 2-3                         |            |   |
| გარდამავალი ეპითელიუმი (UR.3) | -                           | მხ/არე     |   |
| თირკმლის ეპითელიუმი (U.R.3)   | -                           | მხ/არე     | არა   |
| ერითროციტები (UR.3)           | -                           | მხ/არეში   | 0 - 1   |
| ერითროციტი შეუცვლელი (UR.3)   | 50-60 ↑                     | მხ/არე     | 0 - 1   |
| რითროციტი შეცვლილი (U.R.3)    | 10-12                       | მხ/არეში   | არა   |
| უეიკოციტი (B.L.41)            | 3-4                         | მხ/არე     | 0 - 7   |
| იალინური ცილინდრი (U.R.3)     | -                           | პრეპარატში | 0 - 1   |
| მარცვლოვანი ცილინდრი (U.R.3)  | -                           | პრეპარატში | არა   |
| ცვილისებრი ცილინდრი (UR.3)    | -                           | პრეპარატში | არა   |
| რითროციტალური ცილინდრი (UR.3) | -                           | პრეპარატში | არა   |
| უეიკოციტარული ცილინდრი (UR.3) |                             | პრეპარატში | არა   |
| ოორწო (UR.3.2)                | მცირე რაოდენობით !          |            | არა   |
| არილები (U.R.3.2)             | -                           |            | უმნიშვნელო რაოდენობიი                               |
| აქტერიები (UR.2.12)           |                             |            | არა   |
| იტრიტები                      |                             |            | არა   |

ბიომასალა: შარდი

5282249 მანიპულაციის თარიღი: 01.05.2023 14:24

| 555100                  | ცილის განსაზღვრა შარდ | ში      |                      |
|-------------------------|-----------------------|---------|----------------------|
| მაჩვენებელი             | შედეგი                | ერთეული | რეფერალური საზღვრები |
| ცილის განსაზოვრა შარდში | 0.10                  | 8/ლ     | 0 - 0.15             |

ექიმი-ლაბორანტი: ტ. ხევ

ხიდაშელი თ.

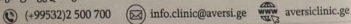
დადასტურეზის თარიღი: 01.05.2023 16:46

რეფერალური საზღვრები მოწოდებულია მეთოდური რეკომენდაციებით, სქესისა და ასაკის შესაბამისად !

რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე მაღალია !

რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე დაბალია !

თვისობრივი ტესტის შედეგი განსხვავდება რეფერალური მაჩვენებლისგან !





დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 პასპორტი# სამედიცინო ისტორია # ქ1374/23 ტელეფონი #



შეკვეთა # AC1943317 შეკვეთის თარიღი: 01/05/23



ლაბორატორია სერთიფიცირებულია ხარისხის საერთაშორისო



სსტისო 15189:2012/2015

ლაზორატორია აკრედიტებულია საკ-ის მიერ ISO 15189:2015 სტანდარტით ISO 9001:2015 სტანდარტთან შესაბამისობაზე

ბიომასალა: შრატი

დამფინანსებელი ორგანიზაცია: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია

| 45282072 მანიპულაციის თარიდი: 01.05.2025 12.56<br>მაჩვენებელი | შედეგი       | ერთეული | რეფერალური<br>საზღვრები | დადასტურების<br>თარიღი |
|---|--------------|---------|-------------------------|------------------------|
| GLU   | IC (BL.12.1) |         |                         |                        |
| გლუკოზის კონცენტრაციის განსაზღვრა უზმოდ<br>(GLUC)(BL.12.1)    | 4.65         | მმოლ/ლ  | 4.1 - 5.5               | 01.05.2023 14:31       |

|პრედიაბეტი :5.6 - 6.9 მმოლ/ლ|

დიაბეტის სადიაგნოსტიკო კრიტერიუმები აშშ-ის დიაბეტოლოგთა ასოციაციის რეკომენდაციით (ADA): |გლუკოზა უზმოდ ≥7.0 მმოლ/ლ (≥126 მგ/დლ)| | გლუკოზის დონე სპონტანურად აღებულ სისხლში ≥11.1 მმოლ/ლ (≥200 მგ/დლ)|

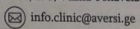
ექიმი-ლაზორანტი:

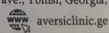
ხასია წ.

რეფერალური საზღვრები მოწოდებულია მეთოდური რეკომენდაციებით, სქესისა და ასაკის შესაბამისად !

რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე მაღალია! რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე დაბალია!

თვისობრივი ტესტის შედეგი განსხვავდება რეფერალური მაჩვენებლისგან!





დაზადეზის თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 პასპორტი# სამედიცინო ისტორია # ქ1374/23 ტელეფონი #



შეკვეთა # AC1943317 შეკვეთის თარიღი: 01/05/23



GAC-ML-0009 სსტ ისო 15189:2012/2015 სერთიფიცირებულია ხარისხის საერთაშორისო სტანდარტით ISO 9001:2015 სტანდარტთან შესაბამისობაზე

ლაზორატორია

ანალიზატორი: STA-R Evolution (Stago)

მასალის აღების ადგილი: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია შემის გიომასალა: პლაზმა

01 05 2023 12-58

| მაჩვენებელი   | შედეგი          | ერთეული | რეფერალური<br>საზღვრები | დადასტურების<br>თარიღი |
|---|-----------------|---------|-------------------------|------------------------|
| FIBR (C   | G.2.1.13)       |         |                         |                        |
| (CG.2.1.13) ფიბრინოგენის კონცენტრაციის განსაზღვრა             | 6.06 1          | 8/20    | 2-4                     | 01.05.2023 13:50       |
|   | CG.2.1.7)(CG.6) |         |                         |                        |
| პროთრომბინის დრო PT(CG.2.1.7)                                 | 14.7            | ₩9      | 12 - 16.1               | 01.05.2023 13:50       |
| პროთრომბინის ინდექსი PI(CG.2.1.7)                             | 87              | %       | 75 - 120                | 01.05.2023 13:50       |
| საერთაშორისო ნორმალიზებული შეფარდება INR(CG.6)                | 1.09            |         | 0.90 - 1.20             | 01.05.2023 13:50       |
| π(0   | G2.1.13)        |         |                         |                        |
| თრომბინის დროის განსაზღვრა (CG2.1.13)                         | 16.6            | ₩9      | <21                     | 01.05.2023 13:54       |
| aPTT (  | CG2.1.2)        |         |                         |                        |
| ექტივირებული პარციალური თრომბოპლასტინის დრო<br>aPTT)(CG2.1.2) | 37.5            | ₩9      | 26 - 41                 | 01.05.2023 13:5        |

| პერორალური ანტიკოაგულანტების მონიტორინგის დრო<br>კლინიკური მდგომარეობები | INR                  |
|--|----------------------|
| ღრმა ვენების თრომბოზის პროფილაქტიკა                                      | 2.0 - 3.0            |
| ღრმა ვენების თრომბოზის მკურნალობა  | 2.0 - 3.0            |
| ვილტვების თრომბოემბოლიის მკურნალობა                                      | 2.0 - 3.0            |
| სისტემური ემბოლიის პრევენცია   | 2.0 - 3.0            |
| წინაგულთა ფიბრილაცია   | 2.0 - 3.0            |
| გულის ხელოვნური სარქველები   | 2.5 - 3.5            |
| კლინიკური მდგომარეობა  | TT                   |
| სტრეპტოკინაზით მკურნალობის დროს  | ნორმა : 34 - 96 წმ.  |
| ჰეპარინით მკურნალობის დროს   | ნორმა : 34 - 110 წმ. |
| D-Dimer - ის რეფერალური საზ  | ღვარი ორსულებში      |
| ორსულობის კვირა  | D-Dimer              |
| 13 - 20 კვირა  | 0.2 - 1.4 მკგ/მლ/ფე  |
| 21 - 28 კვირა  | 0.3 - 1.7 მკგ/მლ/ფე  |
| 29 - 34 კვირა  | 0.3 - 3.0 მკგ/მლ/ფე  |
| 35 - 42 კვირა  | 0.4 - 3.1 მკგ/მლ/ფე  |
| Fibrinogen - ის რეფერალური სა  |                      |
| ორსულობის კვირა  | Fibrinogen           |
| 13 - 20 კვირა  | 2.9 - 5.3 გ/ლ        |
| 21 - 28 კვირა  | 3.0 - 5.7 a/g        |
| 29 - 34 კვირა  | 3.2 - 5.7 a/gr       |
| 35 - 42 კვირა  | 3.5 - 6.5 a/m        |

ექიმი-ლაზორანტი:

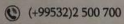
დავითიანი ე. ზ.

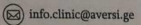
რეფერალური საზღვრები მოწოდებულია მეთოდური რეკომენდაციებით, სქესისა და ასაკის შესაბამისად !

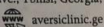
რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე მაღალია!

რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე დაბალია!

თვისობრივი ტესტის შედეგი განსხვავდება რეფერალური მაჩვენებლისგან!







დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 პასპორტი# სამედიცინო ისტორია # ქ1374/23 ტელეფონი #



შეკვეთა # AC1943317 შეკვეთის თარიღი: 01/05/23



ლაბორატორია ლაგორატორია აკრედიტებულ საკ-ის მიერ ISO 15189-2015 სერთიფიცირებულია ხარისხის საერთაშორისო სტანდარტით ISO 9001:2015 სტანდარტთან შესაბაშისობაზე

633 GAC **GAC-ML-0009** სსტ ისო 15189;2012/2015

5

ები

დამფინანსებელი ორგანიზაცია: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია ბიომასალა: შრატი მანიპულაციის თარიღი: 01.05.2023 12:58 45282195 მაჩვენებელი

დადასტურების რეფერალური ერთეული შედეგი საზღვრები თარიღი Anti\_HCV (MB.9)(VIR.26) < 0.9 უარყოფითი; Anti\_HCV (C ვირუსული ჰეპატიტის მიმართ ანტისხეულების 0.90 - 1.0 01.05.2023 17:00 COI 0.085 განსაზღვრა ) (Roche) ზღვრული ზონა. > 1.0 დადებითი.

შენიშვნა: დადებითი შედეგი საჭიროებს კონფირმაციულ კვლევას

HIV-Ag/Ab (MB.9)(VIR.35) < 0.9 უარყოფითი; 0.90 - 1.0 HIV-1 /HIV2 ანტისხეულების და HIV p24 ანტიგენის COI 01.05.2023 17:00 0.217 ზღვრული ზონა; სუმარული განსაზღვრა სისხლში (Roche) > 1.0 დადებითი;

შენიშვნა: დადებითი შედეგი საჭიროებს კონფირმაციულ კვლევას

mon

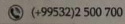
ექიმი-ლაბორანტი:

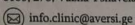
შვანგირაძე მ.

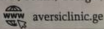
რეფერალური საზღვრები მოწოდებულია მეთოდური რეკომენდაციებით, სქესისა და ასაკის შესაბამისად !

რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე მაღალია ! რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე დაბალია!

თვისობრივი ტესტის შედეგი განსხვავდება რეფერალური მაჩვენებლისგან!

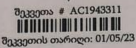






დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 # იტორსსან სამედიცინო ისტორია # ქ1374/23 ტილეფონი #







სერთიფიცირებულია ხარისხის საერთაშორისო სტანდარტით ISO 9001:2015 სტანდარტთან შესაბამოსობაზე



მასალის აღების ადგილი: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია

ბიომასალა: სისხლი

მანიპულაციის თარიღი: 01.05.2023 12:57

დადასტურების შედეგი თარიღი მაჩვენებელი სისხლის ჯგუფისა და რეზუსის განსაზღვრა გელ ტექნოლოგიით (JM.12.1.2)(JM.10.1.2) 01.05.2023 14:49

B(III) სისხლის ჯგუფის განსაზღვრა

01.05.2023 14:49 (+) დადებითი სისხლის რეზუსის განსაზღვრა

ექიმი-ლაბორანტი: 6 . ყ.Ж.

ყარსიმაშვილი ხ.

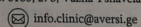
რეფერალური საზღვრები მოწოდებულია მეთოდური რეკომენდაციებით, სქესისა და ასაკის შესაბამისად!

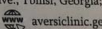
რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე მაღალია! რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე დაბალია!

თვისობრივი ტესტის შედეგი განსხვავდება რეფერალური მაჩვენებლისგან!

საქართველო, თბილისი, 0160, ვაჟა-ფშაველას გამზ., 278. 0160; 27b, Vazha-Pshavela ave., Tbilisi, Georgia;

(+99532)2 500 700





დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 შასპორტი# სამედიცინო ისტორია # ქ1374/23 ტელეფონი #



შეკვეთა # AC1943309 შეკვეთის თარიღი: 01/05/23

Ulid num 15189:2012/2015

มาตัดกาลุกลูกตัวจำระหง มะกัดโปลดโ ในวุตัดมลัติตกัดเล ไปสู่-คน สาวุตัด ISO 9001:2015 ไปสู่-คน สาวุตัดมลัติตกัดโมก ไปสู่-คน สาวุตัดมลัติที่การ มาตัวตาลุกระหา

მასალის აღეზის ადგილი: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაზორატორია

bomმასალა: EDTA სისხლი აგიის თარიღი: 01.05.2023 12:57

| BL.6 სისხლის საერთო ა  | შედეგი |      | ერთეული           | რეფერალური საზღვრები |
|--|--------|------|-------------------|----------------------|
|  | 14.40  | 1    | 10^9/ლ            | 4.4 - 10             |
| BL.4.1 ლეიკოციტი (WBC)   | 5.14   |      | 10^12/ლ           | 4.6 - 5.9            |
| BL.2.1 ერითროციტები (RBC)  | 14.7   |      | 2/00              | 13.5 - 17.5          |
| BL.1.1 ჰემოგლობინი (HGB)   | 43.5   |      | %                 | 39 - 53              |
| BL.2.3.4 ჰემატოკრიტი (HCT) BL.2.4.4 ერითროციტების საშუალო მოცულობა (MCV) | 84.6   |      | ფლ                | 80 - 96              |
| BL.2.4.2 ჰემოგლობინის საშ. შემცველობა ერითროციტში (MCH)                  | 28.6   |      | 3,38              | 26 - 33              |
| BL.2.4.1 ჰემოგლობინის საშ. კონცენტრაცია ერითროციტში (MCHC)               | 33.8   |      | ୬/୦୯              | 32.5 - 35.6          |
| BL.2.4.6 ერითროციტების განაწილების ფართი (RDW-CV)                        | 13.3   |      | %                 | 12 - 16              |
| BL.3.1 თრომზოვიტი (PLT)  | 216    |      | 10^9/ლ            | 180 - 400            |
| BL.3.3 თრომბოციტების საშუალო მოცულობა (MPV)                              | 12.3   | 1    | ფლ                | 7-11                 |
| ნორმობლასტი % (NRBC%)  | 0.0    | 1100 | %                 | 0 - 0.5              |
| ნორმობლასტი # (NRBC#)  | 0.00   |      | 10^9/ლ            | 0 - 0.03             |
| ბლასტი (Blasts)  |        |      | %                 |                      |
| ელინერ (გიგან)<br>ელემწიფებელი გრანულოციტი % (IG%)                       |        |      | %                 | 0 - 0.5              |
| ოუმწიფებელი გრანულოციტი # (IG#)  |        |      | 10^9/ლ            | 0 - 0.05             |
| რომიელოციტი (Promyelo)   |        |      | %                 |                      |
| იელოციტი (Myelo)   |        |      | %                 |                      |
| ეტამიელოციტი (Meta)  |        |      | %                 |                      |
| იტროფილი % (Neut%)   |        |      | %                 | 51 - 72              |
| იტროფილი # (Neut#)   |        |      | 10^9/ლ            | 2.24 - 7.2           |
| .4.2.1 ჩხირბირთვიანი ნეიტროფილი % (Bands%)                               | 4      |      | %                 | 0-5                  |
| .4.2.1 ჩხირბირთვიანი ნეიტროფილი# (Bands#)                                | 0.5    |      | 10^9/ლ            | 0 - 0.5              |
| .4.3.1 სეგმენტზირთვიანი ნეიტროფილი % (Seg%)                              | 75     | 1    | 96                | 50-67                |
| .4.3.1 სეგმენტზირთვიანი ნეიტროფილი# (Seg#)                               | 10.5   | 1    |                   | 2.2 - 6.7            |
| ოლიმფოციტი (Prolympho)   |        |      | %                 |                      |
|  | 9      | 4    | 96                | 20 - 40              |
| .4.2.6 ლიმფოციტი % (LYMPH%)  | 1.3    |      | 10^9/cm           |                      |
| .4.2.6 ლიმფოციტი # (LYMPH#)  | 11     | 1    | -                 | 2-10                 |
| 4.2.5 მონოციტი % (MONO%)   |        |      |                   | - Charles Comment    |
| .4.2.5 მონოციტი # (MONO#)  | 1.7    | 1    | The second second |                      |
| .4.2.4 ეოზინოფილი % (Eosino %)   | 1      | -    | %                 | 1-5                  |
| 4.2.4 ეოზინოფილი # (Eosino#)   | 0.1    |      | 10^9/ლ            |                      |
| L.4.2.3 ბაზოფილი % (BASO%)   |        |      | %                 | 0-1                  |
| L.4.2.3 ბაზოფილი # (BASO#)   |        |      | 10^9/ლ            | 0 - 0.1              |
| L.4.2.7 პლაზმური უჯრედი % (Plasma cells%)                                |        |      | %                 | 0 - 0.5              |
| L.4.2.7 პლაზმური უჯრედი # (Plasma cells#)                                |        |      | 10^9/ლ            | 0 - 0.05             |

AFRICATION OF THE BOOK OF THE მანიპულაციის თარიღი: 01.05.2023 12:57

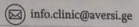
| 0                                    | დს     |         |                     |
|--------------------------------------|--------|---------|---------------------|
| მაჩვენებელი                          | შედეგი | ერთეული | რეფერალური საზღვრებ |
| ედს- ვესტერგრინის მეთოდით (BL.2.3.3) | 53 ↑   | მმ/სთ   | 2 - 15              |
| ედს – პანჩენკოვის მეთოდით (BL.2.3.3) |        | მმ/სთ   | 2 - 10              |

ექიმი-ლაბორანტი:

დადასტურების თარიღი: 01.05.2023 16:28

ჩავლეიშვილი ნ.

საქართველო, თბილისი, 0160, ვაჟა-ფშაველას გამზ., 278. 0160; 27b, Vazha-Pshavela ave., Tbilisi, Georg (+99532)2 500 700





6 B B

B B B B B

დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 # იტოონძან სამედიცინო ისტორია # 21477/23



შეკვეთა # AC1899202 შეკვეთის თარიღი: 26/03/23 TOV AUSTRIA CERT GMBH ლაბორატორია

633 GAC GAC-ML-0009 სხტ ისო 15189:2012/2015 ლამორატორია აკრედიტებულია საკ-ის მიერ ISO 15189:2015 სერთიფიცირებულია ლაბორატორია აკრედიტეთულია ხარისხის საერთაშორისო საკ-ის მიერ ISO 15189:2015 სტანდარტით ISO 9001:2015 სტანდარტთან შესაბამისობაზე

დამფინანსებელი ორგანიზაცია: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია

ბიომასალა: შრატი

β-2 მიკროგლობულინი

ტელეფონი #

მანიპულაციის თარიღი: 26.03.2023 14:06

დადასტურების რეფერალური საზღვრები შედეგი ერთეული თარიღი მაჩვენებელი β-2-Microglobulin 29.03.2023 13:59 მკგ/მლ <3.0

ექიმი-ლაბორანტი:

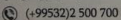
დეკანოსიძე მ.

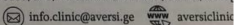
რეფერალური საზღვრები მოწოდებულია მეთოდური რეკომენდაციებით, სქესისა და ასაკის შესაბამისად !

რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე მაღალია ! რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე დაბალია!

თვისობრივი ტესტის შედეგი განსხვავდება რეფერალური მაჩვენებლისგან!









დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 პასპორტი# სამედიცინო ისტორია # 21477/23 ტელეფონი #



შეკვეთა # AC1899200 შეკვეთის თარიღი: 26/03/23

GAC-ML-0009 Ulid num 15189:2012/2015 საკ-ის მიერ ISO 15189:2015

სერთიფიცირებულია ხარისხის საერთაშორისო სტანდარტით ISO 9001:2015

მასალის აღების ადგილი: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია ბიომასალა: EDTA სისხლი

| 42277026 მანიპულაციის თარიღი: 26.03.2023 14:05 BL.6 სისხლის საერთო ან   | შედეგი | ერთეული | რეფერალური საზღვრები |
|---|--------|---------|----------------------|
| მაჩვენებელი   | 4.69   | 10^9/ლ  | 4.4 - 10             |
|   | 5.35   | 10^12/ლ | 4.6 - 5.9            |
| BL.4.1 ლეიკოციტი (WBC)  | 15.3   | 2/00    | 13.5 - 17.5          |
| BL.2.1 ერითროციტები (RBC)   | 45.4   | %       | 39 - 53              |
| BL.1.1 ჰემოგლობინი (HGB)  | 84.9   | 90      | 80 - 96              |
| BL.2.3.4 ჰემატოკრიტი (HCT) BL.2.4.4 ერითროციტების საშუალო მოცულობა (MCV)                                      | 28.6   | 3,38    | 26 - 33              |
| BL.2.4.4 ერითროციტების სამუალის სიჭების სიტები (MCH) BL.2.4.2 ჰემოგლობინის სამ. შემცველობა ერითროციტში (MCHC) | 33.7   | 2/00    | 32.5 - 35.6          |
|   | 13.6   | %       | 12 - 16              |
| BL.2.4.6 ერითროციტების განაწილების ფართი (RDW-CV)   | 280    | 10^9/ლ  | 180 - 400            |
| nv n t 6 93 m n n h n (PLT)   |        | 1 80    | 7-11                 |
| BL.3.3 თრომბოციტების საშუალო მოცულობა (MPV)   | 0.0    | 96      | 0 - 0.5              |
| რომობლასტი % (NRBC%)  | 0.00   | 10^9/©  | 0 - 0.03             |
| ორმობლასტი # (NRBC#)  | 0.00   | 96      |                      |
| ლასტი (Blasts)  | 0.2    | %       | 0 - 0.5              |
| ლახები გრანულოციტი % (IG%)  | 0.01   | 10^9/0  | m 0 - 0.05           |
| უქმწიფებელი გრანულოციტი # (IG#)   |        | %       |                      |
| რომიელოციტი (Promyelo)  |        | 96      |                      |
| ელოციტი (Myelo)   |        | %       | F4 72                |
| ტამიელოციტი (Meta)  | 50.4   | ₩ %     | 51 - 72              |
| ტროფილი % (Neut%)   | 2.36   | 10^9    | 0.5                  |
| Africano # (Neut#)  |        | %       |                      |
| 4.2.1 ჩხერზერთვიანი ნეიტროფილი % (Bands%)   |        | 10^9    |                      |
| 4.2.1 ცხარბირთვიანი ნეიტროფილი# (Bands#)  |        | 9/      |                      |
| 4.3.1 სეგმენტზირთვიანი ნეიტროფილი % (Seg%)  |        | 10^9    | 9/cm 2.2 - 6.7       |
| 4.3.1 სეგმენტზირთვიანი ნეიტროფილი# (Seg#)   |        | 9       | 6                    |
| ოლიმფოციტი (Prolympho)  | 24.4   | 9       | 20 40                |
| 4.2.6 ლიმფოციტი % (LYMPH%)  | 34.1   | -       | 9/ლ 0.88 - 4         |
| 4.2.6 (molygraph # (LYMPH#)   | 1.60   |         | 70                   |
| .4.2.6 ლიმფოციტი # (LYMPH#)   | 11.1   |         | 0                    |
| 4.2.5 მონოციტი % (MONO%)  | 0.52   | 10^4    | 7/6'                 |
| 4.2.5 მონოციტი # (MONO#)  | 3.6    | 9       | 0                    |
| .4.2.4 ეოზინოფილი % (Eosino %)  | 0.17   | -       | 9/ლ 0.044 - 0.5      |
| L.4.2.4 ეოზინოფილი # (Eosino#)  | 0.6    | 9       |                      |
| L.4.2.3 ბაზოფილი % (BASO%)  | 0.03   | 10^     | 9/ლ 0 - 0.1          |
| 1.4.2.3.3.55mgomo # (BASO#)   |        | 9       | 6 0-0.5              |
| 1. 4.2.7.3cms ზმაური უჯრედი % (Plasma cells%)   |        | 10^     | 9/cm 0 - 0.05        |
| I. 4.2.7 პლაზმური უჯრედი # (Plasma cells#)  |        |         |                      |

ბიომასალა: EDTA სისხლი

ოაციის თარიღი: 26.03.2023 14:05

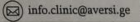
|  | ედს | Zomon o | ერთეული | რეფერალური საზღვრები |
|--|-----|---------|---------|----------------------|
| მაჩვენებელი                                    |     | შედეგი  |         | 2 - 15               |
| ედს- ვესტერგრინის მეთოდით (BL.2.3.3)           |     | 16 T    | მმ/სთ   |                      |
| araly = 3\rightarrow arable aramona (BL.2.3.3) |     |         | მმ/სთ   | 2-10                 |

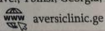
ექიმი-ლაბორანტი: 🔘

დოლაბერიძე მ.

დადასტურების თარიღი: 26.03.2023 15:07

საქართველო, თბილისი, 0160, ვაჟა-ფშაველას გამზ., 278. 0160; 27b, Vazha-Pshavela ave., Tbilisi, Georgia;





8 6 8

BI BI BI B

(+99532)2 500 700



დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 პასპორტი#

სამედიცინო ისტორია # 21477/23

ტელეფონი #

მასალის აღების ადგილი: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია





ლაბორატორია

AUSTRIA

TÜV AUSTRIA CERT GMBH



blid nbm 15189:2012/2015 ლაბორატორია აკრედიტებულია სერთიფიცირებულია ხარისხის საერთაშორისო სტანდარტით ISO 9001:2015

16.03.2023 09:49

| Epstein-Barr Vir   | us markers determination (MB.9) |                      |
|--------------------|---------------------------------|----------------------|
| მაჩვენებელი        | შედეგი                          | რეფერალური საზღვრები |
| VCA IgM            | (-) უარყოფითი                   | (-) უარყოფითი        |
| Heterophile ab IgM | (-) უარყოფითი                   | (-) უარყოფითი        |
| VCA IgG            | (-) უარყოფითი                   | (-) უარყოფითი        |
| EBNA IgG           | სუსტად დადებითი                 | ! (-) უარყოფითი      |

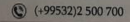
|         |             |         | შედეგების : | ინტერპრეტაცია                 |
|---------|-------------|---------|-------------|-------------------------------|
| VCA IgM | Het. ab IgM | VCA IgG | EBNA - IgG  | ინტერპრეტაცია                 |
| -       | -           | -       | -           | E B V ინტერპრეტაცია უარყოფითი |
| +       | -/+         | +       | -           | ადრეული, პირველადი ინფექცია   |
| -/+     | +           | +       | -           | აქტიური ინფექცია              |
| -       | -           | -/+     | +           | გადატანილი ინფექცია           |
|         | +           | +       | +           | ვირუსის რეაქტივაცია           |

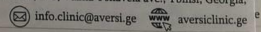
mound

ექიმი-ლაზორანტი:

შვანგირამე მ.

დადასტურების თარიღი: 16.03.2023 12:44







დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 ჰასპორტი#

სამედიცინო ისტორია # 21477/23 ტელეფონი #

ბიომასალა: შრატი

მასალის აღების ადგილი: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია



#### შეკვეთა # AC1885411

შეკვეთის თარიღი: 16/03/23



blid num 15189:2012/2015 ლაბორატორია აკრედიტებუ საკ-ის მიურ ISO 15189:2015 ხარისხის საერთაშორისო სტანდარტით ISO 9001:2015 სტანდარტით ISO 9001:2015

სერთიფიცირებულია

| 41346402 მანი      | პულაციის თარიღი: | 16.03.2023 09:49      |                          |                      |
|--------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|
|                    | Ep               | stein-Barr Virus mark | ers determination (MB.9) |                      |
|                    | მაჩვენებელი      |                       | შედეგი                   | რეფერალური საზღვრები |
| VCA IgM            |                  |                       | (-) უარყოფითი            | (-) უარყოფითი        |
| Heterophile ab IgM |                  |                       | (-) უარყოფითი            | (-) უარყოფითი        |
| VCA IgG            |                  |                       | (-) უარყოფითი            | (-) უარყოფითი        |
| EBNA IgG           |                  |                       | სუსტად დადებითი          | ! (-) უარყოფითი      |

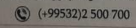
|         |             |                                     | შედეგების ინც | <u>ტერპრეტაცია</u>          |  |
|---------|-------------|-------------------------------------|---------------|-----------------------------|--|
| VCA IgM | Het. ab IgM | gM VCA IgG EBNA - IgG ინტერპრეტაცია |               |                             |  |
| -       | -           | -                                   | -             | EBV ინტერპრეტაცია უარყოფითი |  |
| +       | -/+         | +                                   | -             | ადრეული, პირველადი ინფექცია |  |
| -/+     | +           | +                                   | -             | აქტიური ინფექცია            |  |
| -       | -           | -/+                                 | +             | გადატანილი ინფექცია         |  |
| -       | +           | +                                   | +             | วดตำบดบ ตางส์ดิดวงหดง       |  |

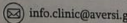
more

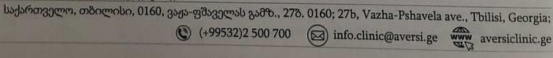
ექიმი-ლაბორანტი:

შვანგირამე მ.

დადასტურების თარიღი: 16.03.2023 12:44









დაბადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამრობითი პირადი # PP5-3626991 ჰასპორტი# სამედიცინო ისტორია # 21477/23

AVERSI CLINIC

შეკვეთა # AC1885411 შეკვეთის თარიღი: 16/03/23 AUSTRIA

GAC-ML-0009 სხტ ისო 15189:2012/2015

ლაზორატორია

სერთიფიცირებულია ლაბორატორია აკრედიტებულია ხარისხის საერთაშორისო სტანდარტით ISO 9001:2015 სტანდარტთან შესაბამისობაზე

633 GAC

დამფინანსებელი ორგანიზაცია: შეკვეთის მიმღები : ცენტრალური ლაბორატორია

| HREED HER IS IN | BILLIE I |
|-----------------|----------|
|                 |          |
| 4124637         |          |

ტელეფონი #

ზიომასალა: შრატი

| 41346372 მანიპულაციის თარიღი: 16.03.2023 09:49  |            | I   |        | რეფერალური  | დადასტურების     |
|---|------------|-----|--------|-------------|------------------|
| მაჩვენებელი                                     | შედეგი     | 30  | რთეული | საზღვრები   | თარიღი           |
| CRP (   | BL.7.9.1)  |     |        |             |                  |
| С რეაქტიული ცილის რაოდენობრივი განსაზღვრა (CRP) | 113.715    | 1   | ∂გ/ლ   | <5.0        | 16.03.2023 11:48 |
| (BL.7.9.1)(Roche)                               | BL.11.1.1) |     |        |             | _                |
| ლაქტატდეჰიდრო გენაზა LDH (BL.11.1.1)            | 5.55       | 1 8 | 3338/m | 2.25 - 3.75 | 16.03.2023 11:48 |
| 2,000-020-2                                     |            |     |        |             |                  |

ხასია ნ. ექიმი-ლაბორანტი:

რეფერალური საზღვრები მოწოდებულია მეთოდური რეკომენდაციებით, სქესისა და ასაკის შესაბამისად!

რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე მაღალია!

რაოდენობრივი შედეგი რეფერალურ ზღვარზე დაბალია! თვისობრივი ტესტის შედეგი განსხვავდება რეფერალური მაჩვენებლისგან!

საქართველო, თბილისი, 0160, ვაჟა-ფშაველას გამზ., 27ბ. 0160; 27b, Vazha-Pshavela ave., Tbilisi, Georgia

(+99532)2 500 700 info.clinic@aversi.ge www aversiclinic.g





დაზადების თარიღი: 15/05/00 (22) სქესი: მამროზითი პირადი # PP5-3626991 პასპორტი # სამედიცინო ისტორია # 21477/23 ტელეფონი #

მასალის აღეზის ადგილი:



#### შეკვეთა # AC1885412

შეკვეთის თარიღი: 16/03/23



blug nlm 15189:2012/2015 ლაბორატორია აკ มาตอกสุดสูกกับข้าฐาวาง อะทักปรถป โมวุทีสมอิตทักในๆ และกับ สิกาที ISO 15189:2015 และกับ สิกาที ISO 9001:2015

**C**nguyaguan

| შეკვეთის მიმღებ | ი : ცენტრალური ლაბორატონ | რია       |
|-----------------|--------------------------|-----------|
|                 | გიომასალა: EDTA სისხლ    | 0         |
| 41346471        | მანიპულაციის თარიღი:     | 16.03.202 |

| BL.6 სისხლის საერთო ა                                      |               |    | ერთეული  | რეფერალური საზღვრები   |
|--|---------------|----|--|--|
| მაჩვენებელი  | შედეგი        | 1  | 10^9/cm  | 4.4 - 10   |
| BL.4.1 ლეიკოციტი (WBC)                                     | 14.76<br>5.26 | T  | 10°12/cm   | 4.6 - 5.9  |
| BL.2.1 ერითროციტები (RBC)                                  | 15.1          | -  | 8/QC   | 13.5 - 17.5  |
| BL.1.1 ჰემოგლობინი (HGB)                                   | 44.9          | -  | %  | 39 - 53  |
| BL.2.3.4 ჰემატოკრიტი (HCT)                                 | 85.4          |    | ფლ   | 80 - 96  |
| BL.2.4.4 ერითროციტების საშუალო მოცულობა (MCV)              | 28.7          |    | 338  | 26 - 33  |
| BL.2.4.2 ჰემოგლობინის საშ. შემცველობა ერითროციტში (MCH)    | 33.6          |    | 8/0cm  | 32.5 - 35.6  |
| BL.2.4.1 ჰემოგლობინის საშ. კონცენტრაცია ერითროციტში (MCHC) | 14.0          |    | %  | 12 - 16  |
| BL.2.4.6 ერითროციტების განაწილების ფართი (RDW-CV)          | 226           |    | 10^9/ლ   | 180 - 400  |
| BL.3.1 თრომზოციტი (PLT)                                    | 12.0          |    | -  | 7-11   |
| BL.3.3 თრომბოციტების საშუალო მოცულობა (MPV)                | 0.0           | 1  | ფლ<br>%  | 0-0.5  |
| ნორმობლასტი % (NRBC%)                                      | 0.00          |    | 10^9/ლ   | 0 - 0.03   |
| ნორმობლასტი # (NRBC#)                                      | 0.00          |    | %  |  |
| ბლასტი (Blasts)  |               | -  | %  | 0 - 0.5  |
| მოუმწიფებელი გრანულოციტი % (IG%)                           |               |    | 10^9/cm  | 0 - 0.05   |
| მოუმწიფებელი გრანულოციტი # (IG#)                           |               |    | %  |  |
| რომიელოციტი (Promyelo)                                     |               |    | %  |  |
| იელოციტი (Myelo)   |               |    | %  |  |
| ეტამიელოციტი (Meta)  |               |    | %  | 51 - 72  |
| ეიტროფილი % (Neut%)  |               |    | 10^9/cm  | 2.24 - 7.2   |
| ეიტროფილი # (Neut#)  | 5             |    | %  | 0-5  |
| .4.2.1 ჩხირზირთვიანი ნეიტროფილი % (Bands%)                 | 0.7           | 4  | 200000000000000000000000000000000000000  | 0-0.5  |
| 4.2.1 ჩხირბირთვიანი ნეიტროფილი# (Bands#)                   | 68            | 1  | 7.70   | 50-67  |
| .4.3.1 სეგმენტბირთვიანი ნეიტროფილი % (Seg%)                | 9.5           | 1  |  |  |
| .4.3.1 სეგმენტზირთვიანი ნეიტროფილი# (Seg#)                 | 9.5           | _1 | %  | 2.2 0.7  |
| ოლიმფოციტი (Prolympho)                                     |               |    | -  | 20 - 40  |
| .4.2.6 ლიმფოციტი % (LYMPH%)                                | 14            | 4  | A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH |  |
| 4.2.6 ლიმფოციტი # (LYMPH#)                                 | 2.0           |    | 10^9/ლ   | The second secon |
| 4.2.5 მონოციტი % (MONO%)                                   | 11            | 1  | The second secon | 2 - 10   |
| 4.2.5 მონოციტი # (MONO#)                                   | 1.7           | 1  | 10 <sup>9</sup> /ლ   |  |
| L.4.2.4 ეოზინოფილი % (Eosino %)                            | 2             |    | %  | 1-5  |
| L.4.2.4 ეოზინოფილი # (Eosino#)                             | 0.3           |    | 10^9/ლ   | 0.044 - 0.5  |
| L.4.2.3 გაზოფილი % (BASO%)                                 |               |    | %  | 0-1  |
| L.4.2.3 გაზოფილი # (BASO#)                                 |               |    | 10^9/ლ   | 0-0.1  |
| L.4.2.7 პლაზმური უჯრედი % (Plasma cells%)                  |               |    | %  | 0-0.5  |
| L.4.2.7 პლაზმური უჯრედი # (Plasma cells#)                  |               |    | 10^9/cm  | 0 - 0.05   |
| E-12.7 OCTOO, FINT TIXING CONTROL OF THE CONTROL           |               |    | 1000   |  |

ბიომასალა: EDTA სისხლი

| 41346488 მანიპულაციის თარიღი: 16.03.2023 09:50 |        |         |                      |
|--|--------|---------|----------------------|
| 38   | oli    |         |                      |
| მაჩვენებელი                                    | შედეგი | ერთეული | რეფერალური საზღვრები |
| ედს- ვესტერგრინის მეთოდით (BL.2.3.3)           | 46 1   | ∂∂/სთ   | 2 - 15               |
| amls - 3s68ofi amonds Rammonom (RL 2 3 3)      |        | 88/Ism  | 2 - 10               |

დადასტურების თარიღი: 16.03.2023 13:09

ექიმი-ლაბორანტი: 6. ჩქ

ჩავლეიშვილი ნ.

ანალიზატორი: Vacuette SRS 20/II Greiner



