

ა(ა)იპ ეროვნული სკრინინგ ცენტრის ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 27 დეკემბრის №33-92 დადგენილებით დამტკიცებული „დაავადებათა სკრინინგის ქვეპროგრამის“ ფარგლებში, 2017 წლის ივნისის თვის შესრულებული სამუშაოს ეპიდემიოლოგიური ანგარიში

გამოკვლევის დასახელება	რაოდენობა
ძუძუს კიბოს სკრინინგი	1007
საშვილოსნოს ყელის სკრინინგი	1304
კოლპოსკოპია	207
კოლპოსკოპია (მორფოლოგიით)	22
პროსტატის კიბოს სკრინინგი	389
კოლორექტალური სკრინინგი	233
კოლონოსკოპია (სკრინინგი)	34
კოლონოსკოპია (მორფოლოგია)	2

**ჩატარებული სკრინინგული კვლევებით მიღებული შედეგები
ძუძუს კიბოს სკრინინგი**

სულ ჩატარებულია 1007 ქალის მამოგრაფიული კვლევა; მათგან პირველადი სკრინინგი ჩაუტარდა 518 ქალს, მეორადი (ექიმის დანიშნულებით) – 140 ქალს, ხოლო განმეორებითი - 486 ქალს. დამატებით ძუძუს ექოსკოპიური გამოკვლევა და ფიზიკალური გასინჯვა ჩაუტარდა - 410 ბენეფიციარს, ამათგან 41 ბენეფიციარს ჩაუტარდა ბიოფსიური მასალის აღება და ციტოლოგიური კვლევა.

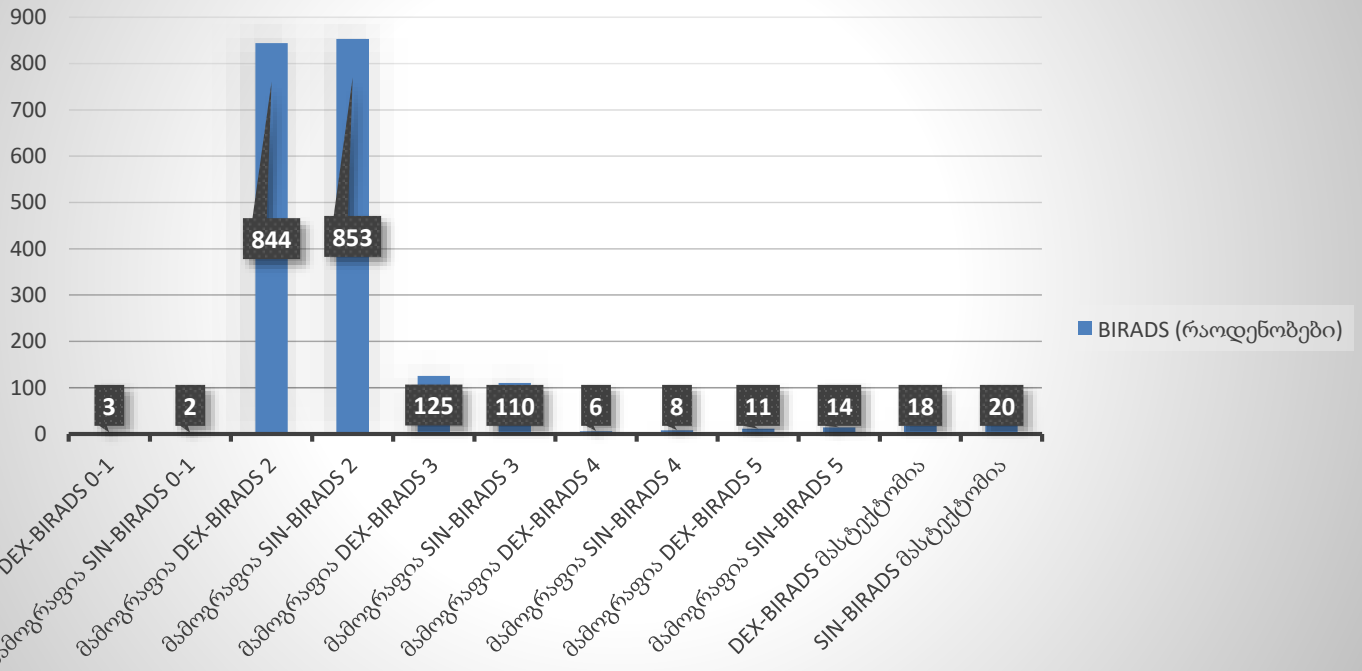
მამოგრაფიული კვლევით გამოვლინდა:

გამოკვლევის ტიპი	BIRADS (რაოდენობები)
მამოგრაფია DEX-BIRADS 0-1	3
მამოგრაფია SIN-BIRADS 0-1	2
მამოგრაფია DEX-BIRADS 2	844
მამოგრაფია SIN-BIRADS 2	853
მამოგრაფია DEX-BIRADS 3	125
მამოგრაფია SIN-BIRADS 3	110
მამოგრაფია DEX-BIRADS 4	6
მამოგრაფია SIN-BIRADS 4	8
მამოგრაფია DEX-BIRADS 5	11

მამოგრაფია SIN-BIRADS 5	14
DEX-BIRADS მასტექტომია	18
SIN-BIRADS მასტექტომია	20

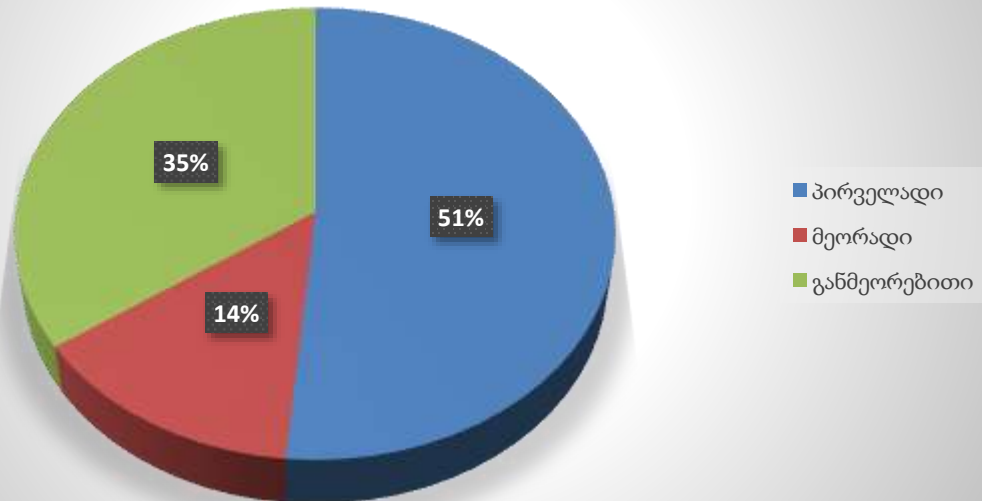
ძუძუს კიბოს სკრინინგში დიაგნოზების რაოდენობრივი მაჩვენებლები

BIRADS (რაოდენობები)



ჩატარებული ძუძუს სკრინინგი ვიზიტის ტიპების მიხედვით

ძუძუს სკრინინგი

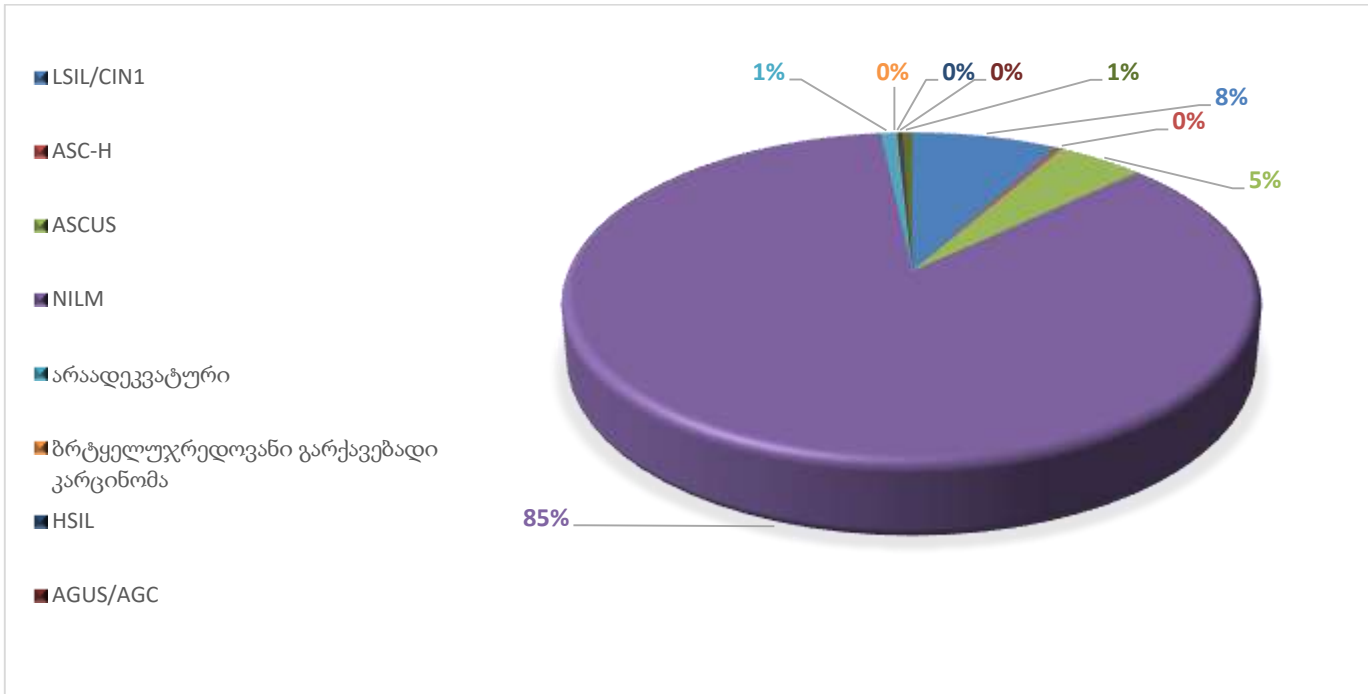


საშვილოსნოს ყელის კიბოს სკრინინგი

PAP ტესტი ჩატარდა **1304** ქალს. მათგან **პირველადი** სკრინინგი ჩატარდა **685** ქალს, **მეორადი** (ექიმის დანიშნულებით) – **158** ქალს, ხოლო **განმეორებითი** - **461** ქალს. ციტოლოგიური გამოკვლევის შედეგად გამოვლინდა:

ათიპიური PAP ტესტი	რაოდენობა
LSIL/CIN1	104
ASC-H	4
ASCUS	62
NILM	1112
არაადეკვატური	10
ბრტყელუჯრედოვანი გარქავებადი კარცინომა	1
HSIL	3
AGUS/AGC	1
HSIL/CIN2-3	7
ჯამი	1304

საშვილოსნოს ყელის კიბოს სკრინინგში დიაგნოზების %-ული მაჩვენებლები პაპ ტესტის დროს:



დამატებით **კოლპოსკოპიური** სკრინინგი ჩატარდა **207** ქალს, მათგან 22 ბენეფიციარს ჰისტოლოგიური კვლევით.

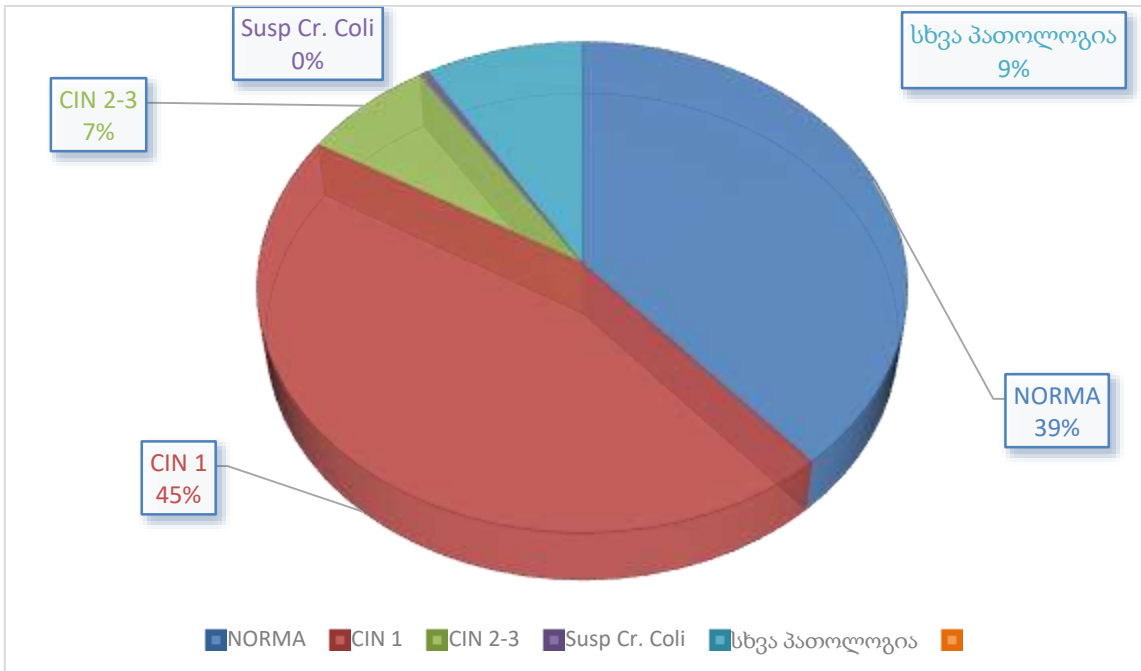
კოლპოსკოპიური სკრინინგით გამოვლინდა:

კოლპოსკოპიური სკრინინგი	რაოდენობა
NORMA	80
CIN 1	93
CIN 2-3	15
Susp Cr. Coli	1
სხვა პათოლოგია	18

კოლპოსკოპიის დროს ბიოფსია ჩატარდა 22 შემთხვევაში, რომლის შედეგად გამოვლინდა:

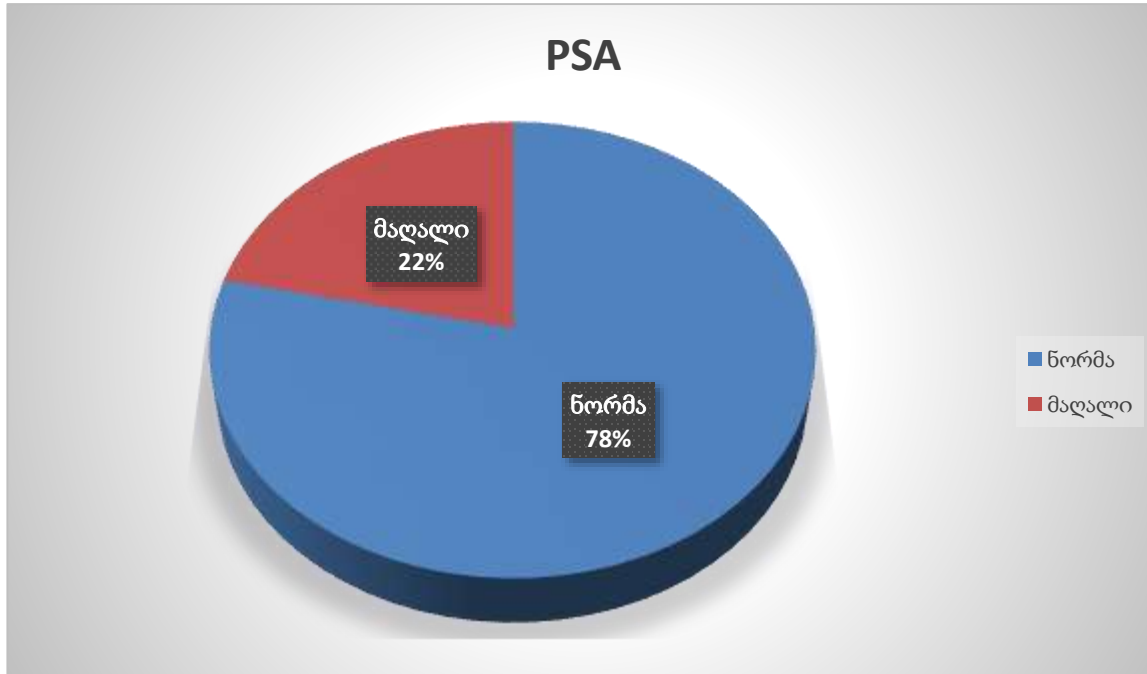
კოლპოსკოპია მორფოლოგიით	რაოდენობა
სხვა პათოლოგია	5
CIN 1	12
CIN 2	4
CIN 3	1

საშვილოსნოს ყელის კიბოს სკრინინგში დიაგნოზების პროცენტული მაჩვენებლები კოლპოსკოპიური კვლევის დროს:



პროსტატის კიბოს სკრინინგი

პროსტატის კიბოს სკრინინგი ჩატარდა **389** მამაკაცს. მათგან **229** იყო **პირველადი** სკრინინგი, ხოლო **160** - **განმეორებითი**. გამოკვლეული მამაკაცებიდან **58** შემთხვევაში აღმოაჩნდა პროსტატის სპეციფიური ანტიგენის დონე მომატებული. ყველა მათგანს მიეცა რეკომენდაცია, ონკოლოგის კონსულტაციის ჩატარების აუცილებლობის შესახებ.



კოლორექტალური კიბოს სკრინინგი

კოლორექტალური კიბოს სკრინინგი (ფარულ სისხლდენაზე) ჩატარდა **233** ქალსა და მამაკაცს. მათგან **220** იყო **პირველადი**, ხოლო **-13** **განმეორებითი** სკრინინგი. გამოკვლეულთა **FOBT** ტესტის შედეგი **39** შემთხვევაში აღმოჩნდა დადებითი, აქედან 34 მათგანს ჩატარდათ კოლონოსკოპიური კვლევა, მათგან **2** პაციენტს აღმოაჩნდა სწორი ნაწლავის ადენოკარცინომა

ჩატარებული სკრინინგული კვლევები ვიზიტის ტიპის მიხედვით:

სკრინინგის დასახელება	პირველადი სკრინინგი	მეორადი სკრინინგი (ექიმის დანიშნულებით)	განმეორებითი სკრინინგი
ძუძუს კიბოს სკრინინგი	518	140	486
საშვილოსნოს ყელის სკრინინგი	685	158	461
კოლპოსკოპია	71	65	49
კოლპოსკოპია (მორფოლოგიით)	13	5	4
პროსტატის კიბოს სკრინინგი	389	229	160
კოლორექტალური სკრინინგი	220	0	13
კოლონოსკოპია (სკრინინგი)	32	0	2
კოლონოსკოპია (მორფოლოგია)	2	0	0

ა(ა)იპ „ეროვნული სკრინინგ ცენტრი“