

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

გამოკვლევის დასახელება	რაოდენობა
ძუძუს კიბოს სკრინინგი	1172
საშვილოსნოს ყელის სკრინინგი	932
კოლპოსკოპია	148
კოლპოსკოპია (მორფოლოგიით)	13
პროსტატის კიბოს სკრინინგი	275
კოლორექტალური სკრინინგი	282
კოლონოსკოპია (სკრინინგი)	15
კოლონოსკოპია (მორფოლოგია)	0

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

სულ ჩატარებულია 1172 ქალის მამოგრაფიული კვლევა; მათგან პირველადი სკრინინგი ჩაუტარდა 657 ქალს, მეორადი (ექიმის დანიშნულებით) – 155 ქალს, ხოლო განმეორებითი - 360 ქალს. დამატებით ძუძუს ექოსკოპიური გამოკვლევა და ფიზიკალური გასინჯვა ჩაუტარდა - 469 ბენეფიციარს, ამათგან 32 ბენეფიციარს ჩაუტარდა ბიოფსიური მასალის აღება და ციტოლოგიური კვლევა.

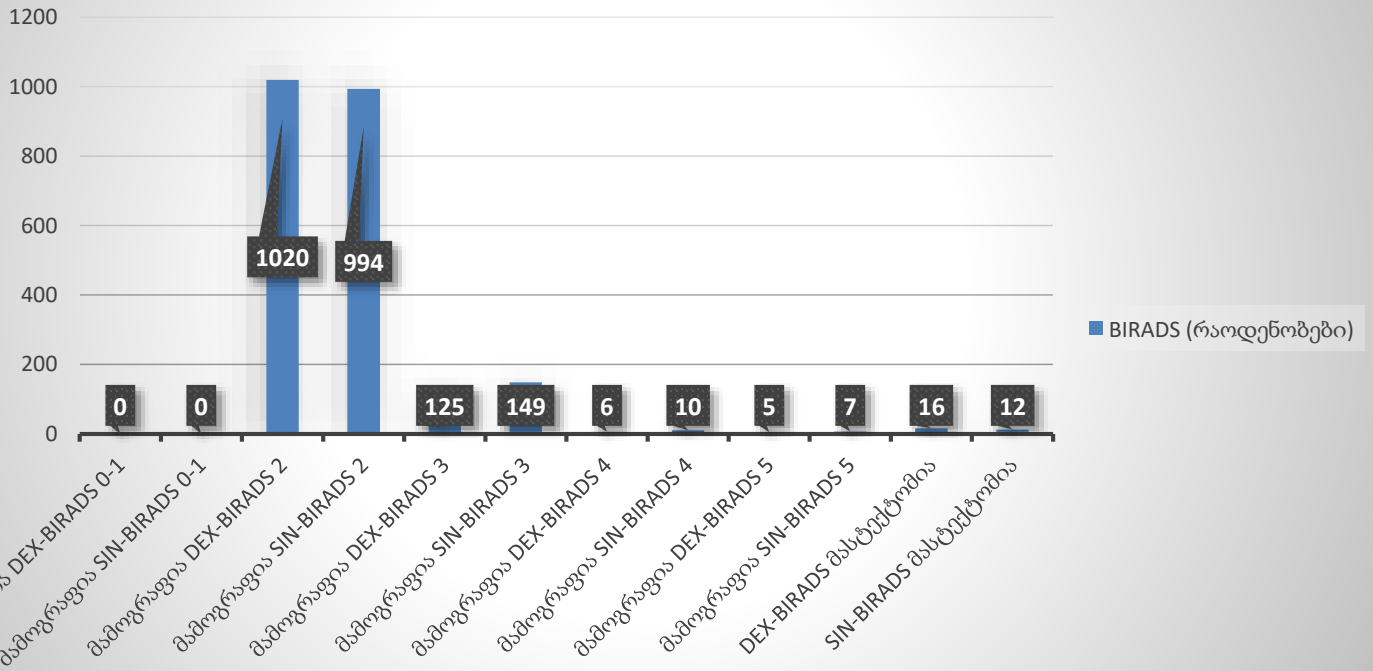
მამოგრაფიული კვლევით გამოვლინდა:

გამოკვლევის ტიპი	BIRADS (რაოდენობები)
მამოგრაფია DEX-BIRADS 0-1	0
მამოგრაფია SIN-BIRADS 0-1	0
მამოგრაფია DEX-BIRADS 2	1020
მამოგრაფია SIN-BIRADS 2	994
მამოგრაფია DEX-BIRADS 3	125
მამოგრაფია SIN-BIRADS 3	149
მამოგრაფია DEX-BIRADS 4	6
მამოგრაფია SIN-BIRADS 4	10
მამოგრაფია DEX-BIRADS 5	5

მამოგრაფია SIN-BIRADS 5	7
DEX-BIRADS მასტექტომია	16
SIN-BIRADS მასტექტომია	12

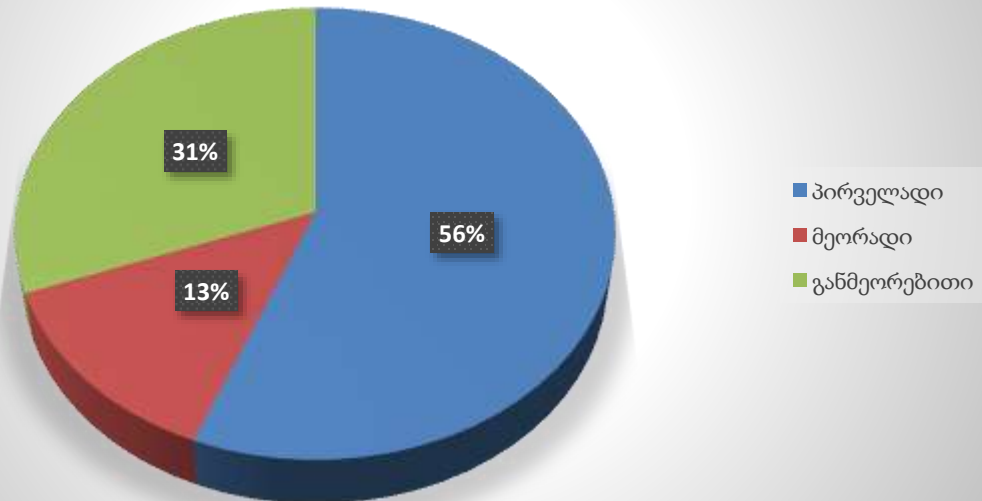
ძუძუს კიბოს სკრინინგში დიაგნოზების რაოდენობრივი მაჩვენებლები

BIRADS (რაოდენობები)



ჩატარებული ძუძუს სკრინინგი ვიზიტის ტიპების მიხედვით

ძუძუს სკრინინგი

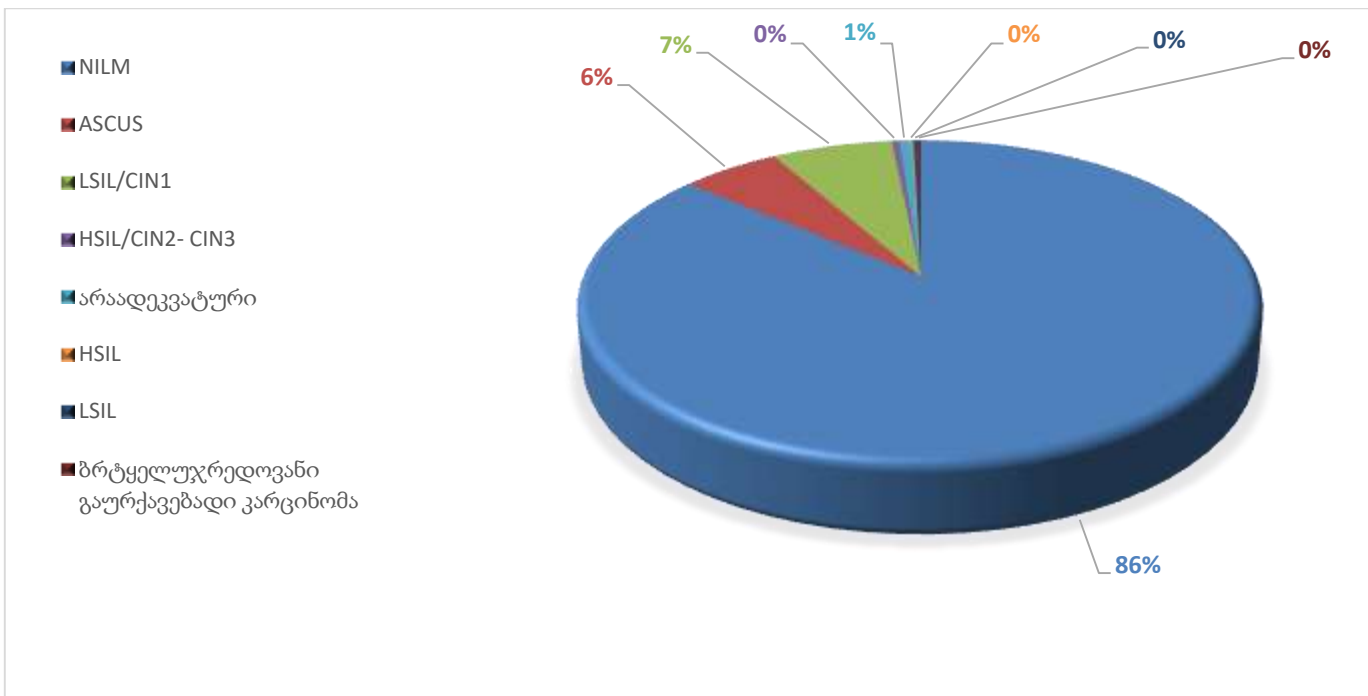


საშვილოსნოს ყელის კიბოს სკრინინგი

PAP ტესტი ჩატარდა **932** ქალს. მათგან **პირველადი** სკრინინგი ჩატარდა **547** ქალს, **მეორადი** (ექიმის დანიშნულებით) – **106** ქალს, ხოლო **განმეორებითი** - **279** ქალს. ციტოლოგიური გამოკვლევის შედეგად გამოვლინდა:

ათიპიური PAP ტესტი	რაოდენობა
NILM	804
ASCUS	51
LSIL/CIN1	62
HSIL/CIN2- CIN3	4
არაადეკვატური	6
HSIL	1
LSIL	3
ბრტყელუჯრედოვანი გაურქავებადი კარცინომა	1
ჯამი	932

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



დამატებით **კოლპოსკოპიური სკრინინგი** ჩატარდა **148** ქალს. კოლპოსკოპიური სკრინინგით გამოვლინდა:

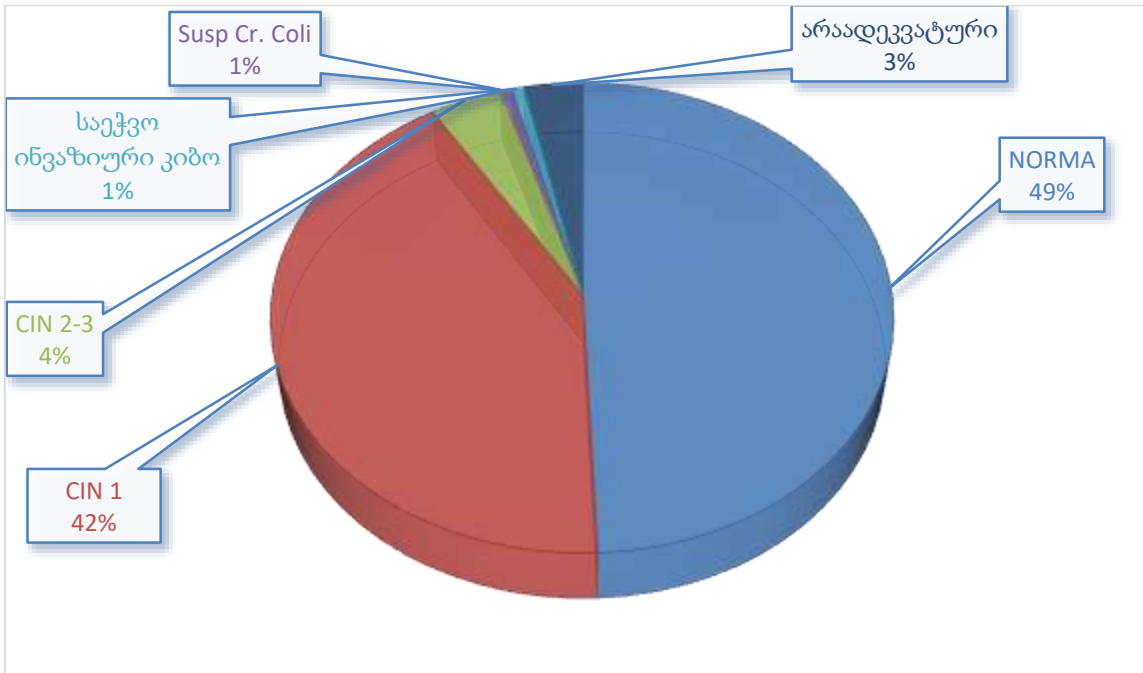
კოლპოსკოპიური სკრინინგი	რაოდენობა
NORMA	73
CIN 1	62
CIN 2-3	6

Susp Cr. Coli	1
საექვო ინვაზიური კიბო	1
არაადეკვატური	5

კოლპოსკოპიის დროს ბიოფსია ჩატარდა 13 შემთხვევაში, რომლის შედეგად გამოვლინდა:

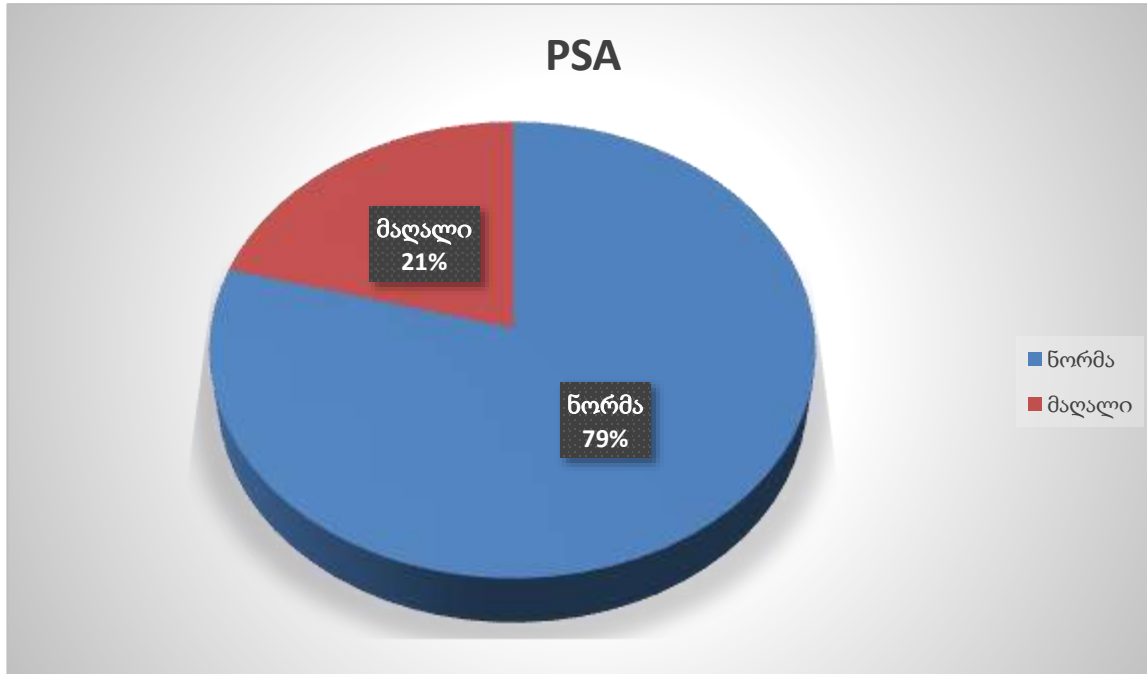
კოლპოსკოპია მორფოლოგიით	რაოდენობა
ბრტყელუჯრედოვანი მეტაპლაზია	2
CIN 1	7
CIN 2	2
არასაკმარისი მასალა	2

საშვილოსნოს ყელის კიბოს სკრინინგში დიაგნოზების პროცენტული მაჩვენებლები კოლპოსკოპიური კვლევის დროს:



პროსტატის კიბოს სკრინინგი

პროსტატის კიბოს სკრინინგი ჩატარდა 275 მამაკაცს. მათგან 151 იყო პირველადი სკრინინგი, ხოლო 124 - განმეორებითი. გამოკვლეული მამაკაცებიდან 57 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 282 ქალსა და მამაკაცს. მათგან 276 იყო პირველადი, ხოლო - 6 განმეორებითი სკრინინგი. გამოკვლეულთა FOBT ტესტის შედეგი 28 შემთხვევაში აღმოჩნდა დადებითი.

ჩატარებული სკრინინგული კვლევები ვიზიტის ტიპის მიხედვით:

სკრინინგის დასახელება	პირველადი სკრინინგი	მეორადი სკრინინგი (ექიმის დანიშნულებით)	განმეორებითი სკრინინგი
ძუძუს კიბოს სკრინინგი	657	155	360
საშვილოსნოს ყელის სკრინინგი	547	106	279
კოლპოსკოპია	64	53	31
კოლპოსკოპია (მორფოლოგიით)	6	3	4
პროსტატის კიბოს სკრინინგი	151	0	124
კოლორექტალური სკრინინგი	276	0	6
კოლონოსკოპია (სკრინინგი)	15	0	0
კოლონოსკოპია (მორფოლოგია)	0	0	0