

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

გამოკვლევის დასახელება	რაოდენობა
ძუძუს კიბოს სკრინინგი	1292
საშვილოსნოს ყელის სკრინინგი	1128
კოლპოსკოპია	208
კოლპოსკოპია (მორფოლოგიით)	14
პროსტატის კიბოს სკრინინგი	394
კოლორექტალური სკრინინგი	130
კოლონოსკოპია (სკრინინგი)	39
კოლონოსკოპია (მორფოლოგია)	1

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

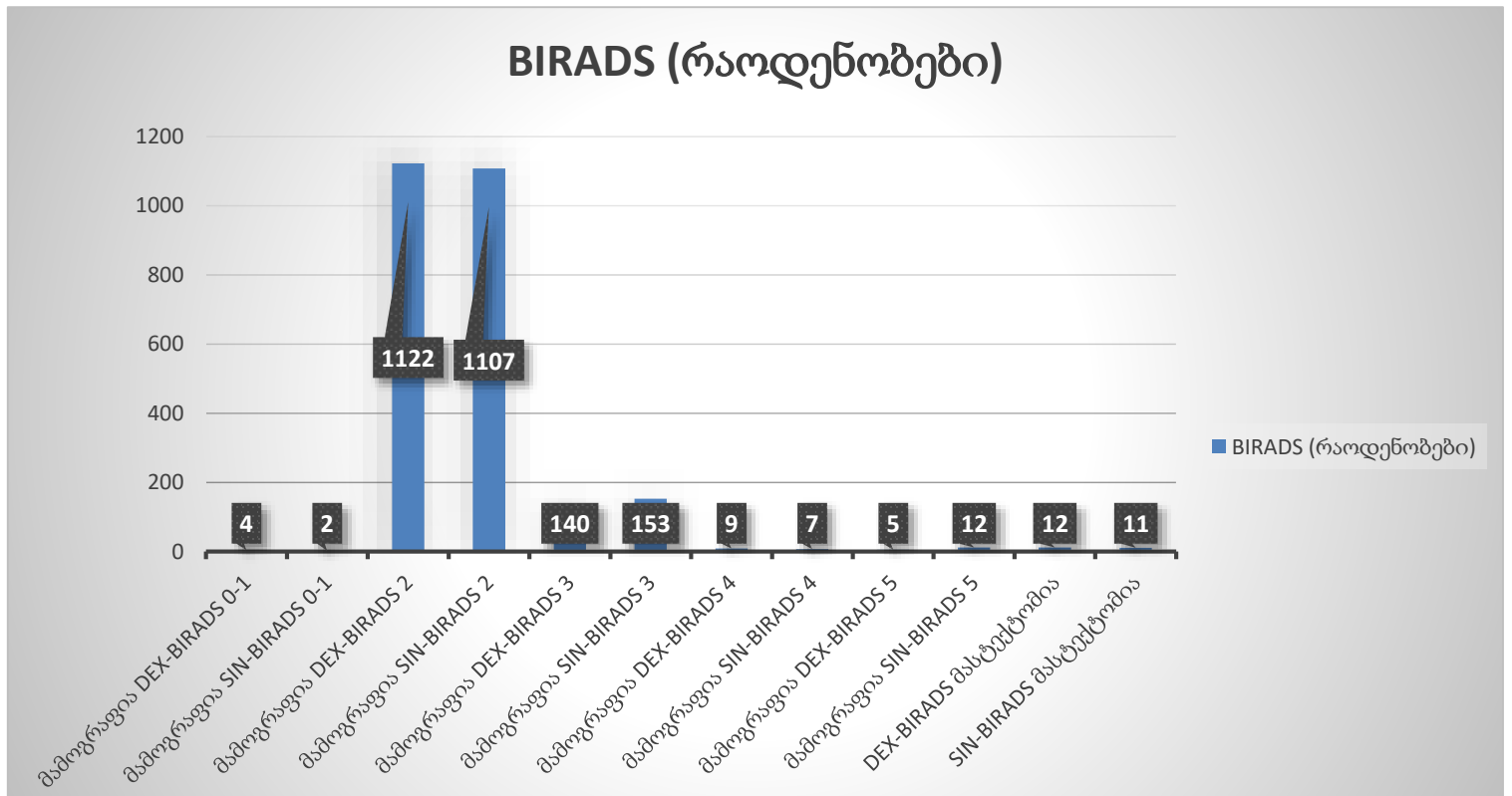
სულ ჩატარებულია 1292 ქალის მამოგრაფიული კვლევა; მათგან პირველადი სკრინინგი ჩატარდა 496 ქალს, მეორადი (ექიმის დანიშნულებით) – 178 ქალს, ხოლო განმეორებითი - 618 ქალს. დამატებით ძუძუს ექოსკოპიური გამოკვლევა და ფიზიკალური გასინჯვა ჩატარდა - 445 ბენეფიციარს, ამათგან 39 ბენეფიციარს ჩატარდა ბიოფსიური მასალის აღება და ციტოლოგიური კვლევა.

მამოგრაფიული კვლევით გამოვლინდა:

გამოკვლევის ტიპი	BIRADS (რაოდენობები)
მამოგრაფია DEX-BIRADS 0-1	4
მამოგრაფია SIN-BIRADS 0-1	2
მამოგრაფია DEX-BIRADS 2	1122
მამოგრაფია SIN-BIRADS 2	1107
მამოგრაფია DEX-BIRADS 3	140
მამოგრაფია SIN-BIRADS 3	153
მამოგრაფია DEX-BIRADS 4	9
მამოგრაფია SIN-BIRADS 4	7

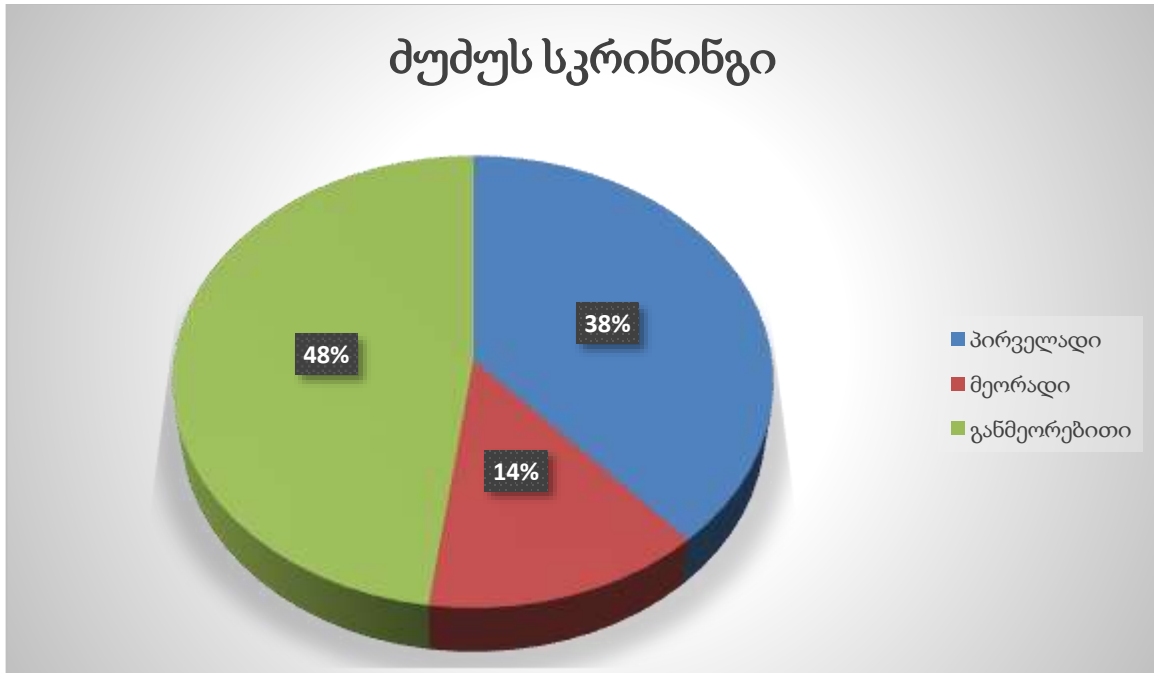
მამოგრაფია DEX-BIRADS 5	5
მამოგრაფია SIN-BIRADS 5	12
DEX-BIRADS მასტექტომია	12
SIN-BIRADS მასტექტომია	11

ძუძუს კიბოს სკრინინგში დიაგნოზების რაოდენობრივი მაჩვენებლები:



ჩატარებული ძუძუს სკრინინგი ვიზიტის ტიპების მიხედვით

ბუბუს სკრინინგი

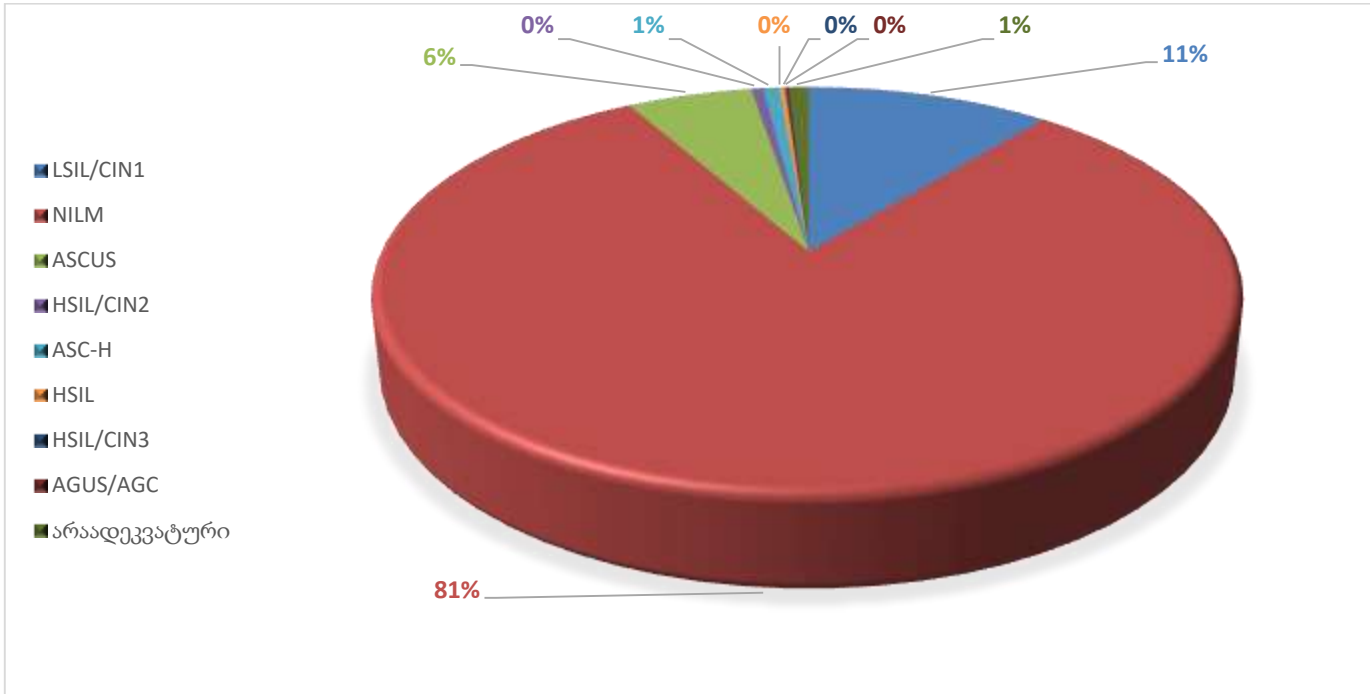


საშვილოსნოს ყელის კიბოს სკრინინგი

PAP ტესტი ჩატარდა **1128** ქალს. მათგან **პირველადი** სკრინინგი ჩატარდა **603** ქალს, **მეორადი** (ექიმის დანიშნულებით) – **145** ქალს, ხოლო **განმეორებითი** – **380** ქალს. ციტოლოგიური გამოკვლევის შედეგად გამოვლინდა:

ათიპიური PAP ტესტი	რაოდენობა
LSIL/CIN1	123
NILM	906
ნორმა	7
ASCUS	63
HSIL/CIN2	6
ASC-H	8
HSIL	3
HSIL/CIN3	1
AGUS/AGC	1
არაადეკვატური	10
ჯამი	1128

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



დამატებით კოლპოსკოპიური სკრინინგი ჩატარდა 208 ქალს, მათგან 14 ბენეფიციარს ჰისტოლოგიური კვლევით.

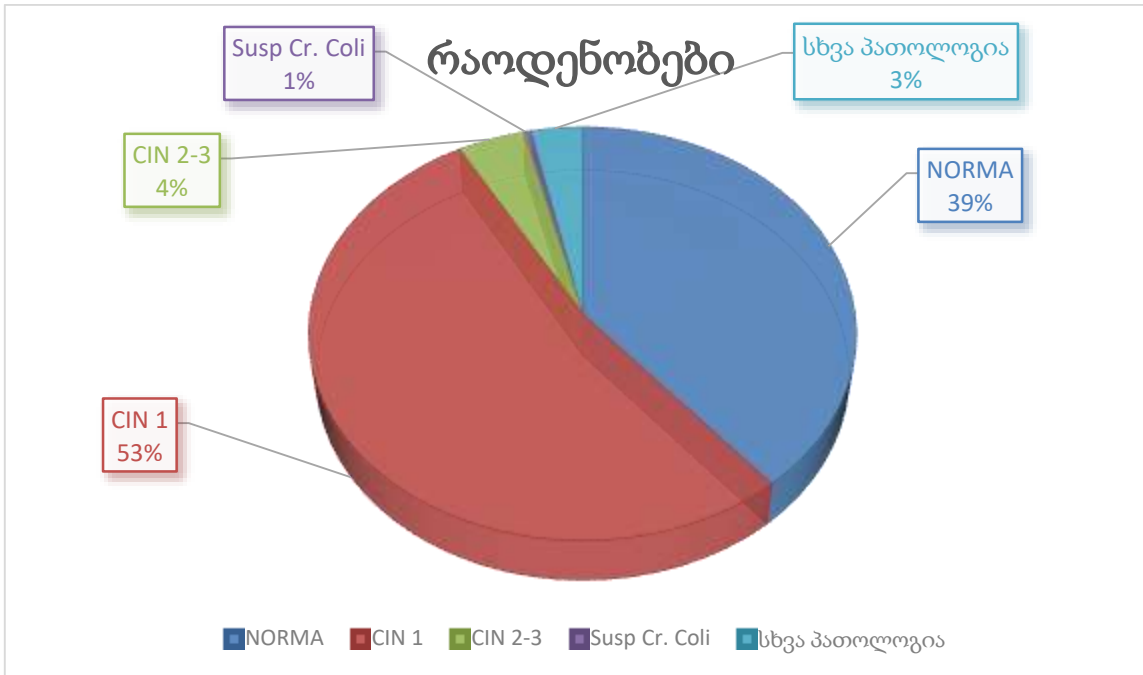
კოლპოსკოპიური სკრინინგით გამოვლინდა:

კოლპოსკოპიური სკრინინგი	რაოდენობა
NORMA	81
CIN 1	110
CIN 2-3	9
Susp Cr. Coli	1
სხვა პათოლოგია	7

კოლპოსკოპიის დროს ბიოფსია ჩატარდა 14 შემთხვევაში, რომლის შედეგად გამოვლინდა:

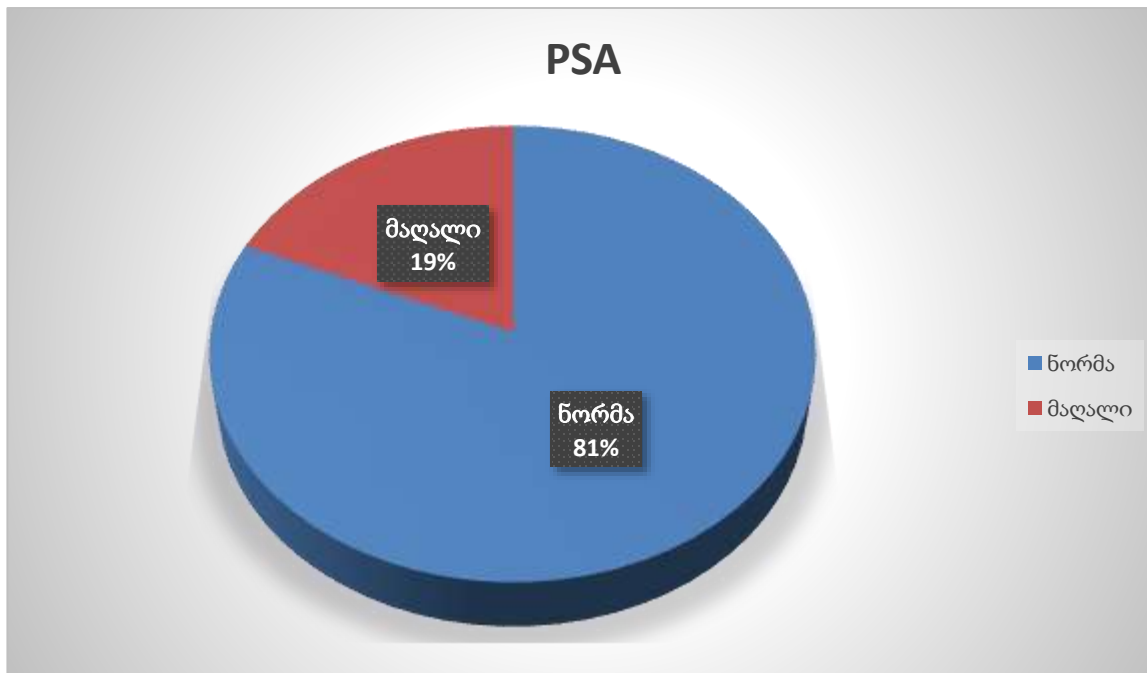
კოლპოსკოპია მორფოლოგიით	რაოდენობა
სხვა პათოლოგია	4
CIN 1	6
CIN 2	2
CIN 3	2
ადენოკარცინომა	0

საშვილოსნოს ყელის კიბოს სკრინინგში დიაგნოზების პროცენტული მაჩვენებლები კოლპოსკოპიური კვლევის დროს:



პროსტატის კიბოს სკრინინგი

პროსტატის კიბოს სკრინინგი ჩატარდა **394** მამაკაცს. მათგან **182** იყო **პირველადი** სკრინინგი, ხოლო **212** - **განმეორებითი**. გამოკვლეული მამაკაცებიდან **73** 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 130 ქალსა და მამაკაცს. მათგან 127 იყო პირველადი, ხოლო -3 განმეორებითი სკრინინგი. გამოკვლეულთა FOBT ტესტის შედეგი 55 შემთხვევაში აღმოჩნდა დადებითი.

ჩატარებული სკრინინგული კვლევები ვიზიტის ტიპის მიხედვით:

სკრინინგის დასახელება	პირველადი სკრინინგი	მეორადი სკრინინგი (ექიმის დანიშნულებით)	განმეორებითი სკრინინგი
ძუძუს კიბოს სკრინინგი	496	178	618
საშვილოსნოს ყელის სკრინინგი	603	145	380
კოლპოსკოპია	92	61	41
კოლპოსკოპია (მორფოლოგიით)	9	2	3
პროსტატის კიბოს სკრინინგი	182	0	212
კოლორექტალური სკრინინგი	127	0	3
კოლონოსკოპია (სკრინინგი)	38	0	1
კოლონოსკოპია (მორფოლოგია)	1	0	0

ა(ა)იპ „ეროვნული სკრინინგ ცენტრი“

ბ.ა.

/

/