



Patient: [REDACTED]
Scan-Mammo Bilateral Document Date: 2023-10-27

Name, surname: [REDACTED]
Personal ID: [REDACTED]
Examination date 27 October 2023, 12:25 p.m.
Referring physician: J. CAPT.
Modality 3D mammography with tomosynthesis
Dose: 32.47 µGy/m2

Description

Lipomatous background with relatively dense fibroglandular tissue more abundant in the upper outer quadrants.
Type C according to the BIRADS classification.
Known history of bilateral breast reduction surgery.
Postsurgical scar tissue is visualised centrally on both sides, an impression of an extra mass with refraction in the left anterior third arises, size ~ 4.5 x 5.0 cm, located at the distance of ~ 5 cm from the nipple.
Skin, subcutaneous layer on both sides - unremarkable.
Small, non-specific lymph nodes are visualised in the pectoral areas on both sides.

Conclusions

The structure of the glandular tissue of the breast is moderately fibrotic with scar tissue fibrosis on both sides and unspecified asymmetrical aggregation of denser tissue in the upper outer third of the left breast.
In addition, an ultrasound examination is mandatory and further tactics must be decided depending on the findings.
Report Cipher: BO
Physician: Sandra Lapuque
Date of report: 27 October 2023, 10:34 p.m.

Notes.

Cipher: Description

B0 BI-RADS 0 - Incomplete examination (additional examinations are required).



Patient:

Scan-Mammo Bilateral

Document Date: 2023-10-27

Name, surname: [REDACTED]
Personal ID: [REDACTED]
Study date: 2023-10-27 12:25
Referring physician: J. CAPT.
Modality: 3D mammography ar tomosintēzi
Dose: 32.47 µGy/m2

Description

Fons lipomatozs ar samērā blīviem fibroglandulāriem audiem bagātīgāk izvietotiem augšējos ārējos kvadrātos.

Pēc BIRADS klasifikācijas C tips.

No anamnēzes zināms par abpusēju krūšu samazināšanas operāciju.

Abās pusēs centrāli iezīmējas pēcoperācijas rētaudi, kreisajā pusē priekšējā trešdaļā rodas iespaids par papildus masu ar retrakciju tajā, izmērs ~ 4.5 x 5.0 cm, atrodas ~ 5 cm no krūts gala.

Ādas, zemādas slānis abās pusēs bez īpatnībām.

Ietvertajās pektorālajās zonās abās pusēs sīki, nespecifiski limfmezgli.

Conclusions

Mēreni fibroza krūts dziedzeru struktūra ar rētaudu fibrozi abās pusēs un neprecīzu asimetrisku blīvāku audu sakopojumu kreisajā krūtī augšējā ārējā trešdaļā.

Papildus obligāti nepieciešama USG un tālākā taktika atkarībā no atrades.

Report Cipher: B0

Physician: Sandra Lapuķe

Date of report: 2023-10-27 22:34

Piezīmes

Šifrs Apraksts

B0 BI-RADS 0 - Nepilnīga izmeklēšana (nepieciešami papildus izmeklējumi).



Patient: [REDACTED]
Scan-Mammo Bilateral Document Date: 2023-10-27



National Defence
Défense nationale

CAN PROTECTED B (When completed)

CAF External Diagnostic Imaging Requisition

Please choose a site

Priority
☐ Routine ☐ Urgent

PRI / SN	Rank	Surname	First name
[REDACTED]			
DOB (yyyy-mm-dd)	Gender	Pronoun	Unit
[REDACTED]	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F		
Home phone number		Work phone number	

Modality

☐ MRI ☐ CT ☐ US ☐ Fluoroscopy ☐ NM ☒ Mammography ☐ Bone Density ☐ Interventional Radiography

Specify:

mammogram

Clinical Information - All Fields Mandatory

Clinical information (Absence of clinical information will result in requisition being returned for proper completion.)

Palpable mass @ breast, 3 o'clock position

Family history of breast cancer

eGFR:	Allergies? <input type="checkbox"/> Yes Specify:
Creatinine:	<input type="checkbox"/> No
For all Female pelvis and obstetrical exams	For all Obstetrical exams
LMP: G: P: A:	EDD: Height (cm): Weight (lbs): BMI: BHCG:
Infection control precautions? <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	For ALL females
<input type="checkbox"/> Droplet <input type="checkbox"/> Contact <input type="checkbox"/> Airborne Specify:	Pregnancy? <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No
Copies to	Date (yyyy-mm-dd) 29 SEP 2023
	Clinician signature, stamp CAPT J. MCNAIRN MEDICAL OFFICER OP REASSURANCE

MRad Tech use only

Comments (For female patients undergoing direct radiation to the abdomen or pelvis, the MRad Tech shall document indication of pregnancy status)

Date (yyyy-mm-dd) 2023-10-27

Time (hh:mm) 1200

Tech initials

Previous studies ☐ Yes ☐ No

Date of previous study (yyyy-mm-dd)

Order number 103023000008-01

CAN PROTECTED B (When completed)



Patient:

Scan-Mammo Bilateral

Document Date: 2023-10-27



RADIOLOĢIJAS KABINETS

K. Barona 117, Rīga, LV-1012, tel.: (+371) 67847100 www.vc4.lv

Vārds, uzvārds:

Personas kods:

Izmeklējuma datums 27/10/2023 12:25

Nosūtītājs: J. CAPT.

3D mammogrāfija ar tomosintēzi

Sagatavots elektroniski un derīgs bez ārsta paraksta

Attālināta piekļuve izmekļējumam internet pārlūkā:

10.31.2023

Internet adrese: www.datamed.lv

Lietotājvārds:

Parole:

Šie ir unikāli rekvizīti drošai, attālinātai, bezmaksas, beztermiņa piekļuvei noteiktam medicīniskajam izmekļējumam, un ir paredzēti pacienta personīgai izmantošanai vai pacienta izvēlētam medicīnas speciālistam, pacienta ārstniecības nolūkiem. Lūdzu, uzrādiet tos tikai uzticamām personām un pārliecinieties par to drošu uzglabāšanu un izmantošanu!

DataMed ir personu datu bāzes operators medicīnas iestādes uzdevumā. Jebkuru nesekmīgu gadījumu vērsieties pie medicīnas iestādes speciālista, kurš šo informāciju jums ir izsniedzis!

DataMed sistēmā iespējams reģistrēties, arī izmantojot internetbankas vai e-ID karti. Pacientam šādā veidā tiek nodrošināta bezmaksas piekļuve visiem pēdējo 30 dienu laikā veiktajiem un DataMed sistēmā saglabātajiem izmekļējumiem un citi pakalpojumi.

END OF DOCUMENT