

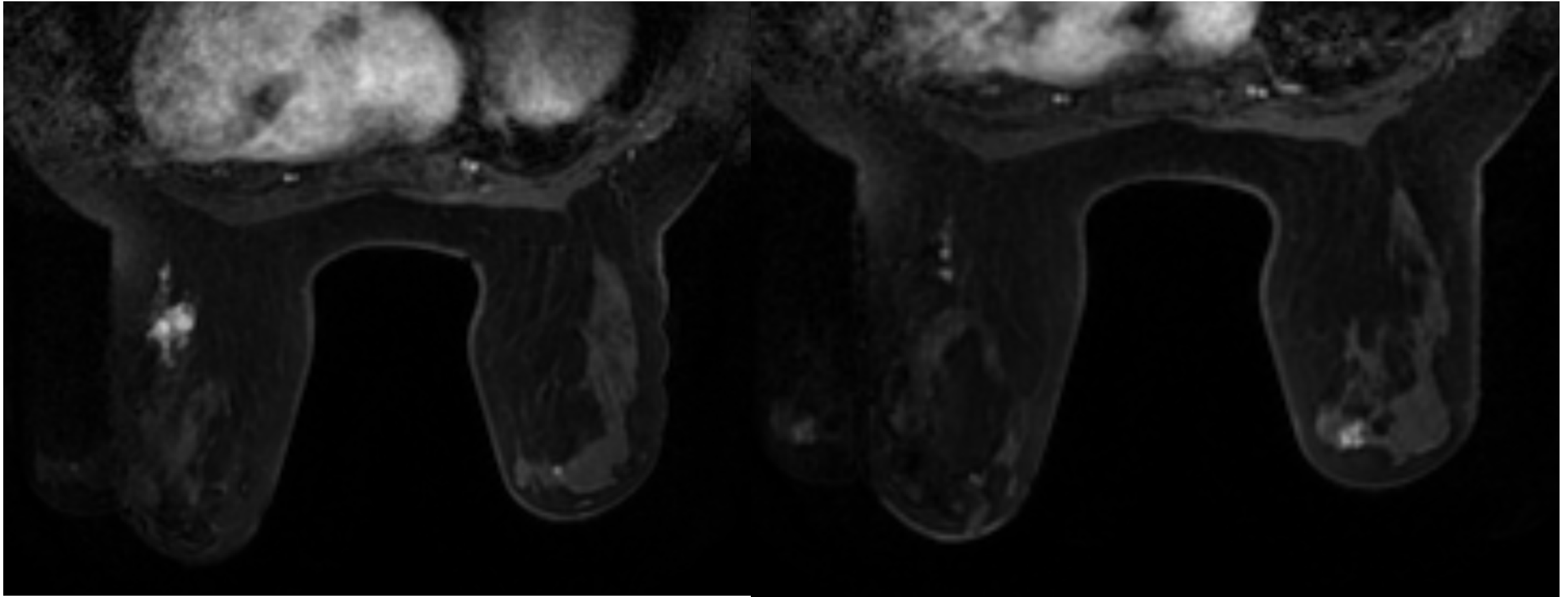
ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ Νο 2

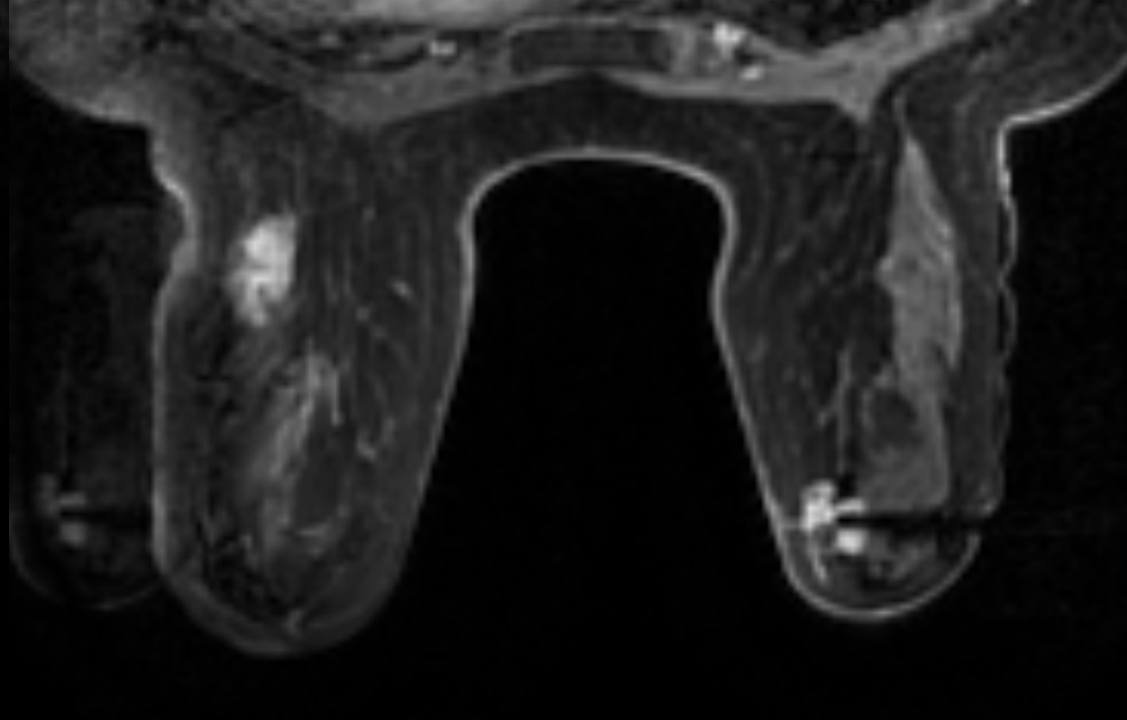
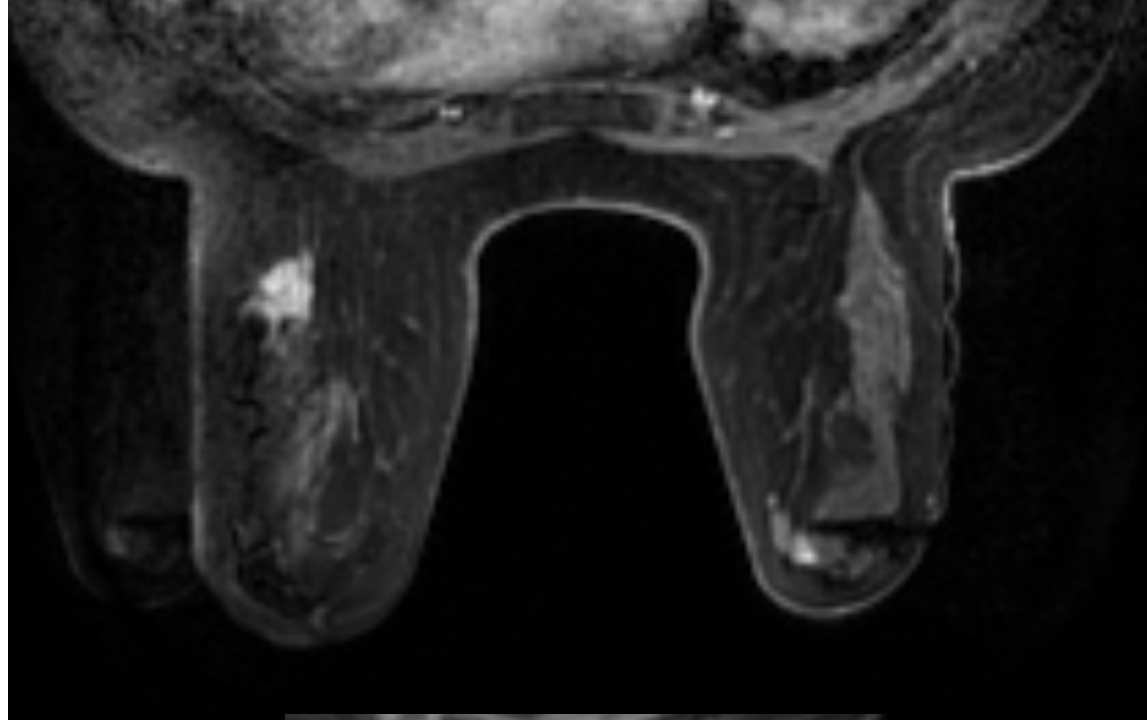
MRI Biopsy



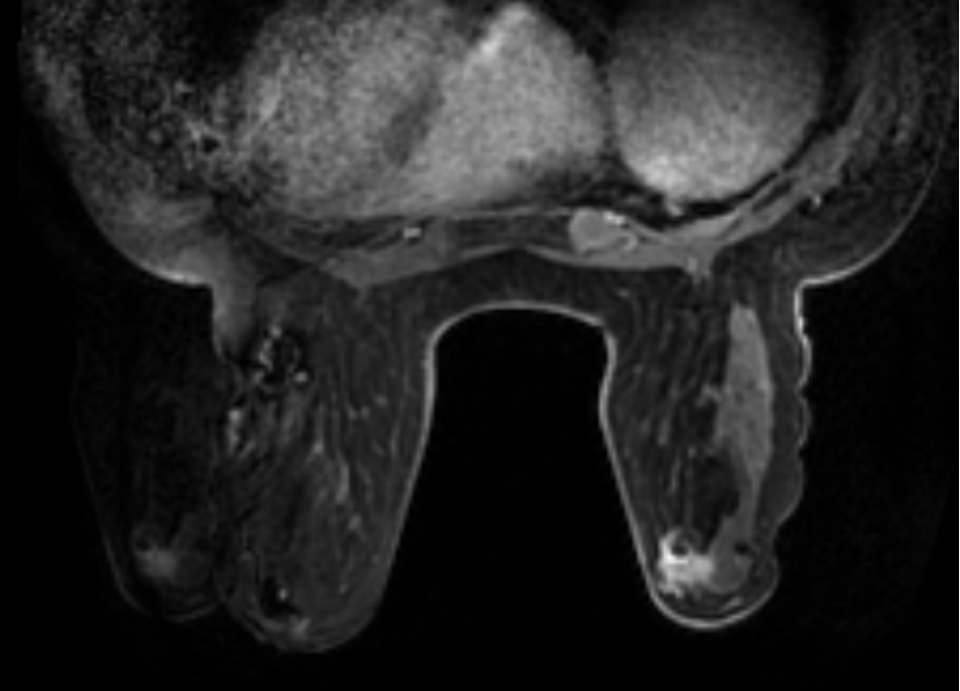
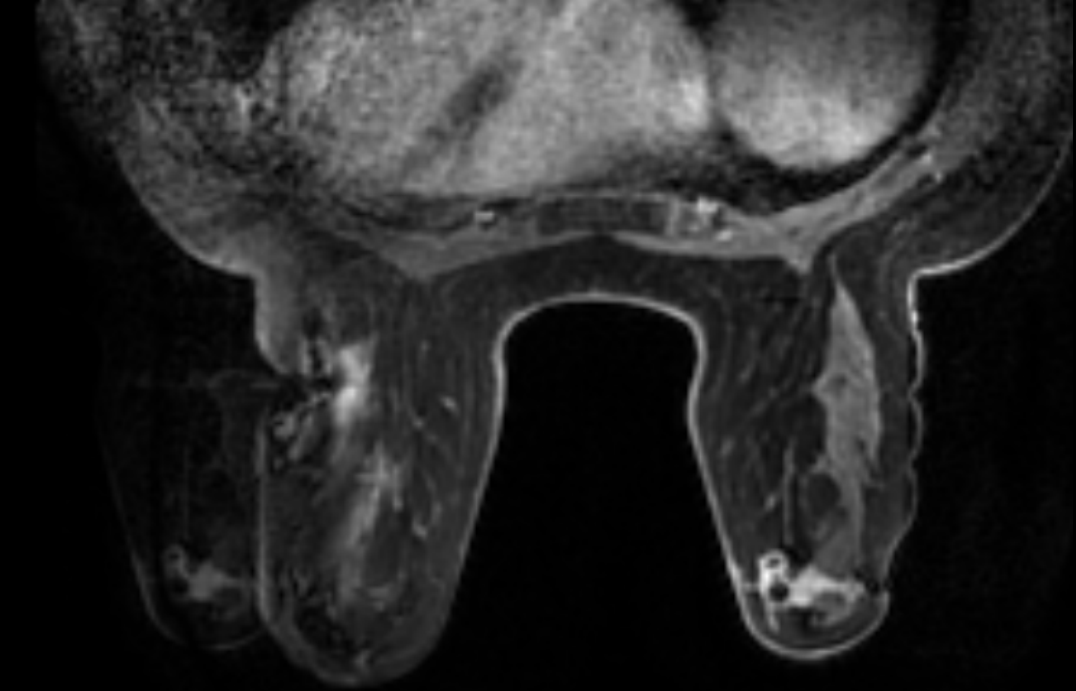
Μετεμηνοπαυσιακή
γυναίκα 63ετών με
θετικό
οικογενειακό
ιστορικό, σε
τακτικό MRI έλεγχο

MR-Birads 4 bilaterally -





**R
I
G
H
T**



**L
E
F
T**

MRI-GUIDED BIOPSY UNDER LOCAL ANESTHESIA

A. RIGHT BREAST Retroareolar region MRI BI-RADS 4c

B. LEFT BREAST Retromammary region MRI BI-RADS 4c

A tissue marker was placed at each biopsy site.

The biopsy samples were sent to the pathology laboratory for histological examination.

Είδος Παρασκευάσματος:

1. Υλικό στερεοτακτικής βιοψίας από οπισθοθηλαία θέση του δεξιού μαστού BIRADS 4c.
2. Υλικό στερεοτακτικής βιοψίας από οπισθομαστική θέση του αριστερού μαστού BIRADS 4c.

Συμπέρασμα:

1. Δεξιός μαστός οπισθοθηλαία

Λίγες εστίες χαμηλού έως ενδιάμεσου βαθμού in situ καρκινώματος των πόρων του μαζικού αδένου ηθμοειδούς τύπου στο παρόν υλικό.

Εστία άτυπης επιθηλιακής υπερπλασίας των πόρων του μαζικού αδένου.

Εστία άτυπης αδένωσης.

2. Αριστερός μαστός οπισθομαστικά

Διηθητικό καρκίνωμα των πόρων του μαζικού αδένου χωρίς ειδικούς χαρακτήρες/καρκίνωμα του μαζικού αδένου μη ειδικού τύπου (NST) grade 2 κατά Elston & Ellis στο παρόν υλικό.

Χαμηλού και κυρίως ενδιάμεσου βαθμού in situ καρκίνωμα των πόρων του μαζικού αδένου ηθμοειδούς τύπου στο παρόν υλικό.