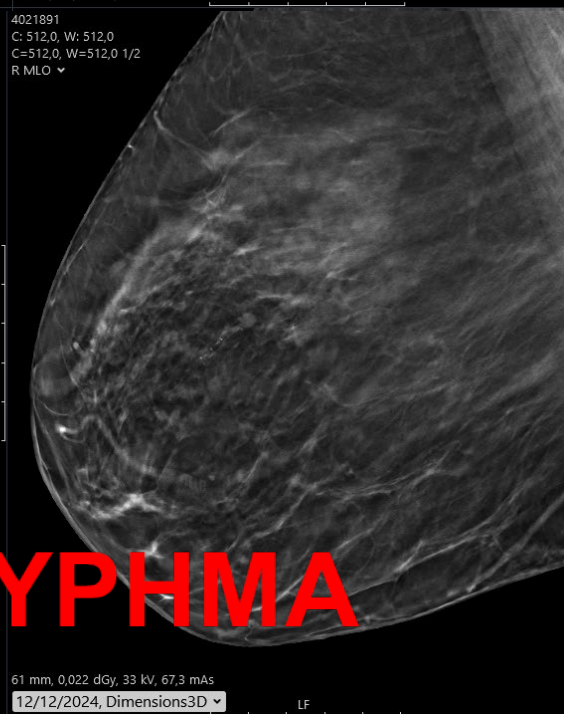
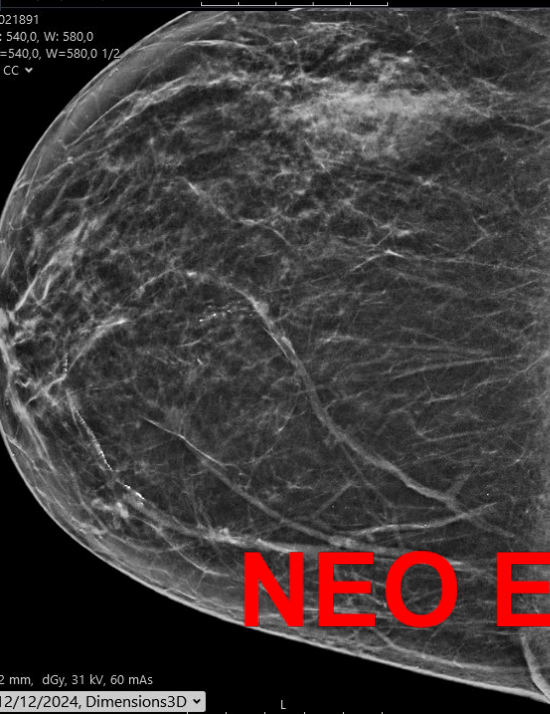
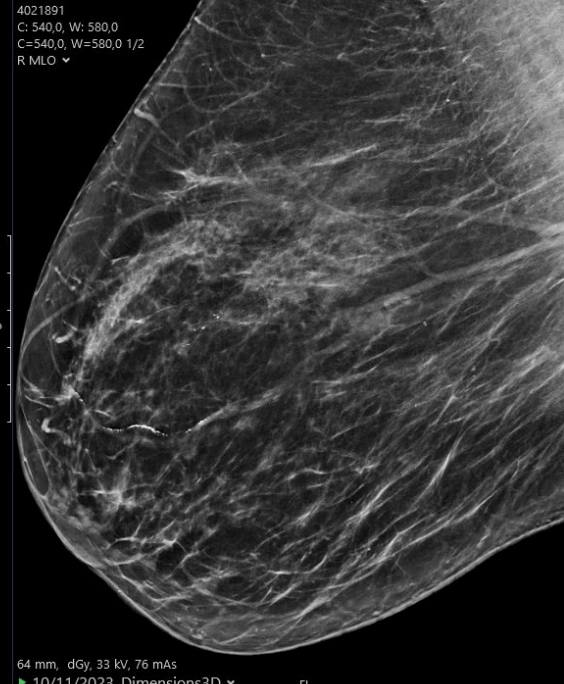
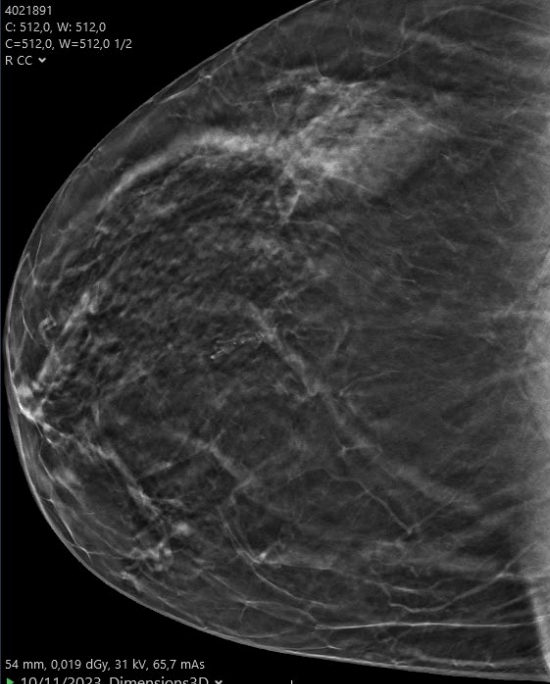


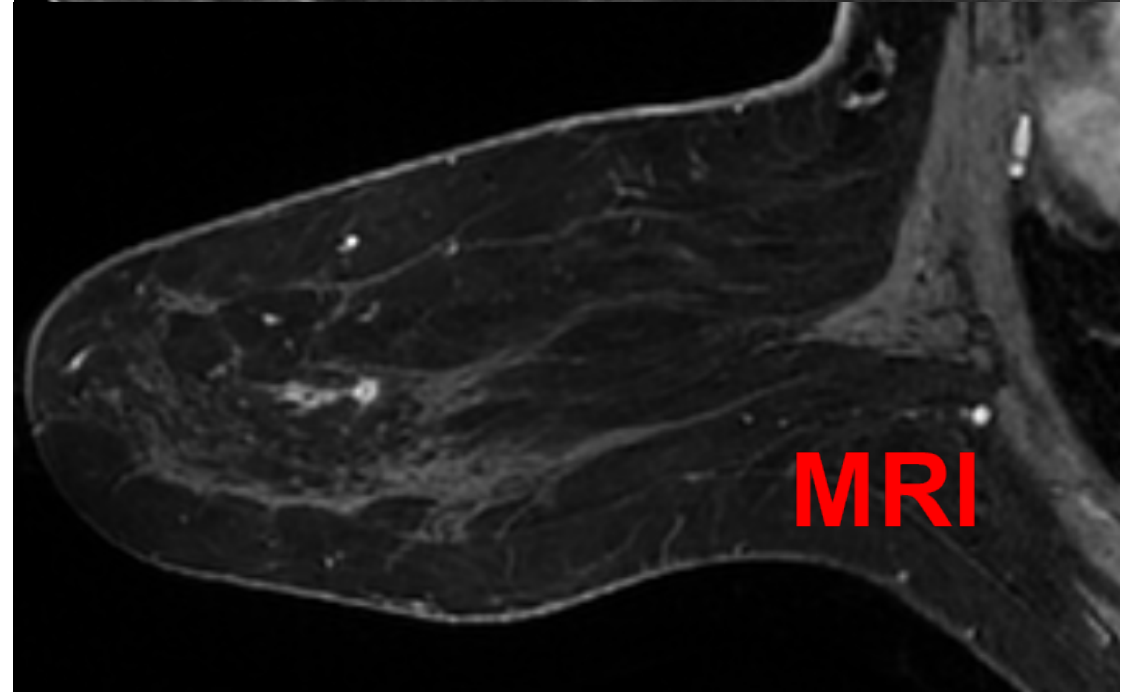
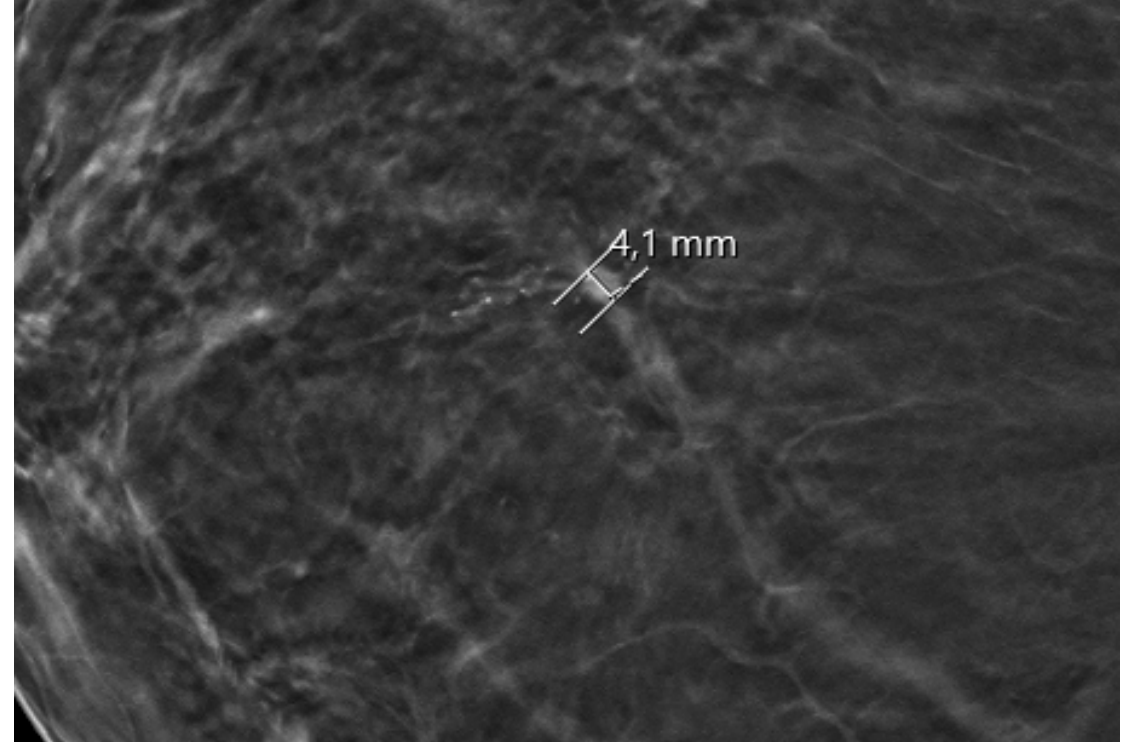


ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ Νο1

ΣΤΕΡΕΟΤΑΚΤΙΚΗ ΒΙΟΨΙΑ



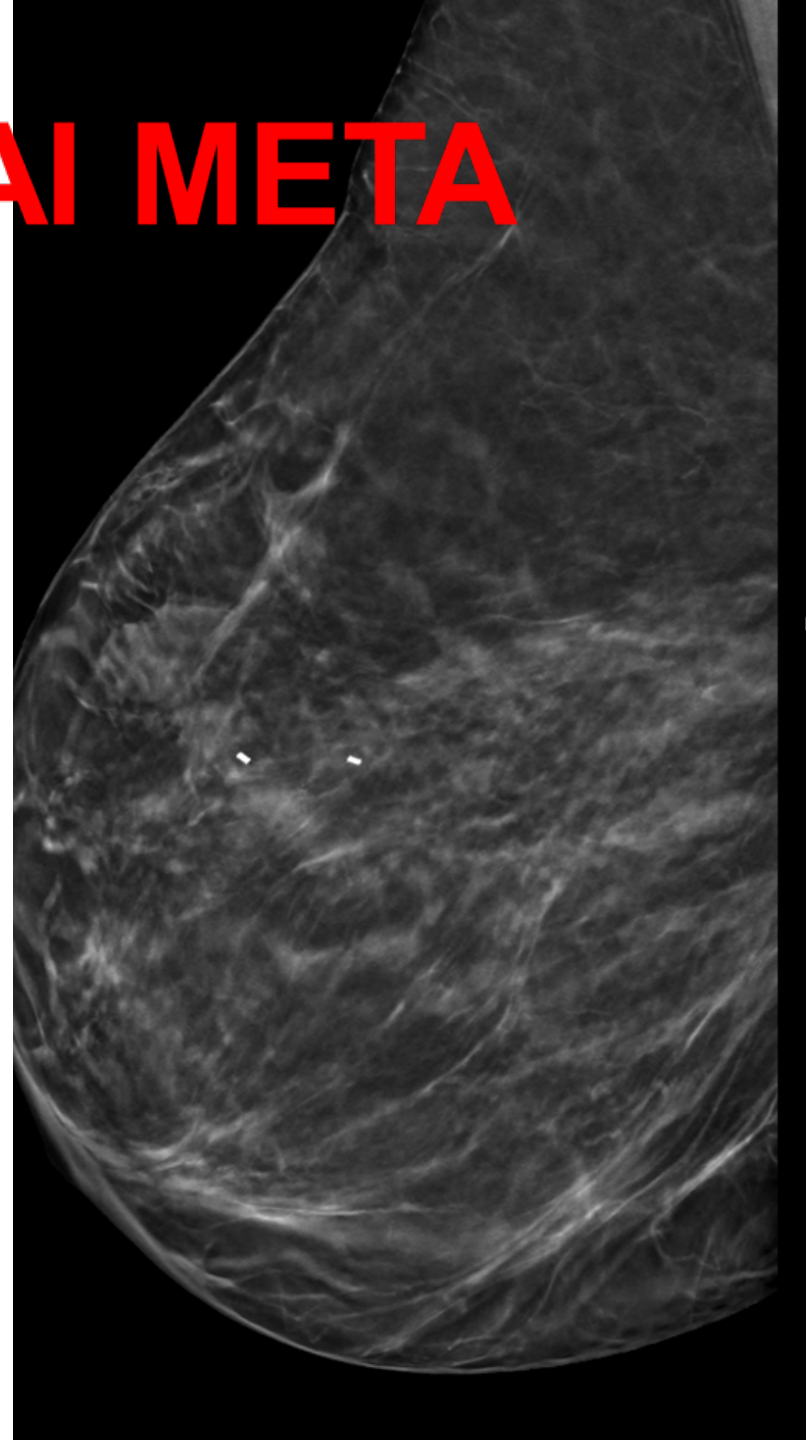
NEO EYPHMA



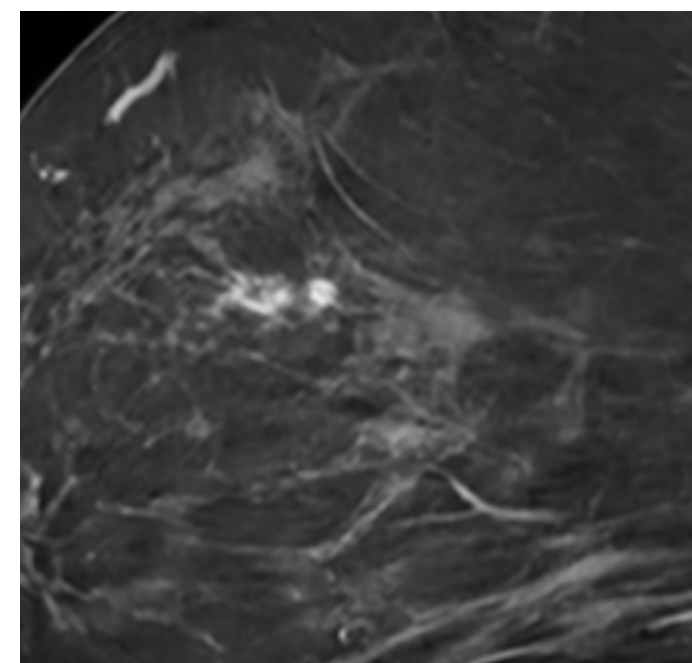
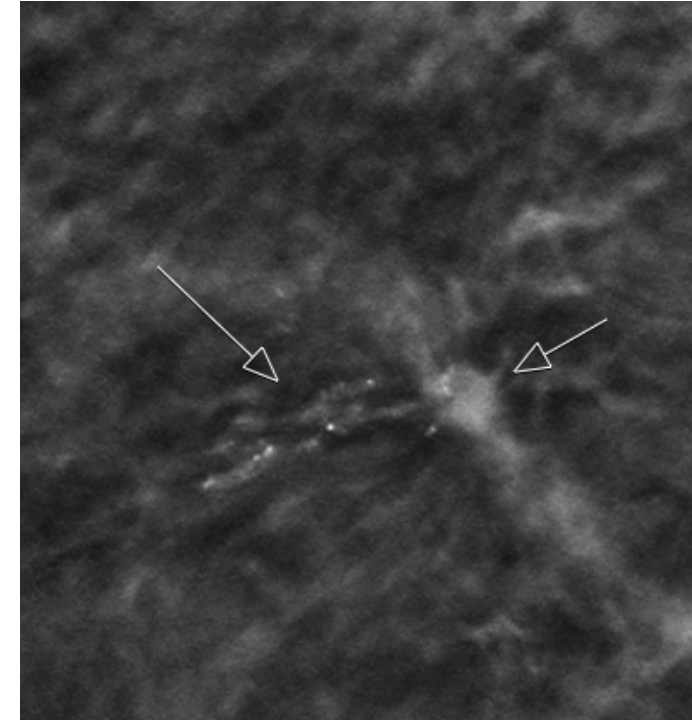
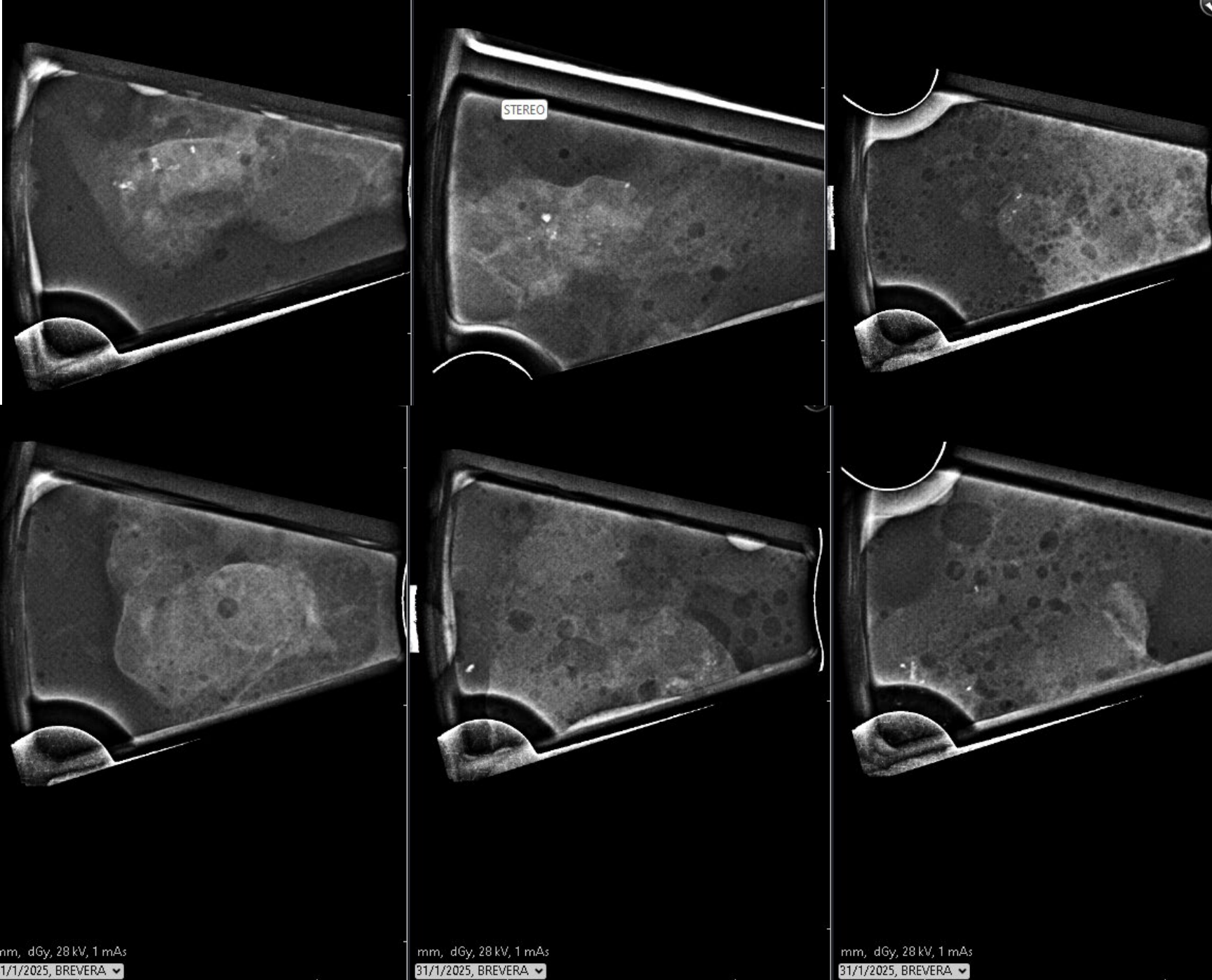
Ο Π Ρ Ε Σ

4021891
C: 512,0, W: 512,0
C=512,0, W=512,0 1/2
R MLO ▾

ΠΡΙΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑ



61 mm, 0,022 dGy, 33 kV, 67,3 mAs



Είδος Παρασκευάσματος:

Υλικό στερεοτακτικής βιοψίας δεξιού μαστού από δύο περιοχές.

Απεικονιστικά ευρήματα:

Οζίδιο μεγαλύτερης διαμέτρου 4εκ. και πολυάριθμες μικροεπασβεστώσεις δεξιού μαστού

Μακροσκοπική περιγραφή:

1. Σε δοχείο με ένδειξη "Α". απεστάλησαν δεκατρία λευκοκίτρινα ιστοτεμάχια μαλακής-ελαστικής σύστασης, μεγαλύτερης διαμέτρου από 0,8-1,3εκ.
2. Σε δοχείο με ένδειξη "Β" απεστάλησαν δεκατρία παρόμοια ιστοτεμάχια μεγαλύτερης διαμέτρου από 0,5 έως 1,2εκ.
3. Σε δοχείο με ένδειξη "Γ" απεστάλησαν πολυάριθμα παρόμοια ιστοτεμάχια μεγαλύτερης διαμέτρου από 0,3 έως 0,7εκ.

Συμπέρασμα:

1. Διηθητικό μικροθηλώδες καρκίνωμα του μαστικού αδένου grade 2 κατά Elston & Ellis, με παρουσία επίσης και ενδιαμέσου και σε μικρότερη αναλογία και υψηλού βαθμού in situ καρκίνωμα των πόρων συμπαγούς, συμπαγούς θηλώδους, ηθμοειδούς και μικροθηλώδους τύπου.
2. Χαμηλού και ενδιαμέσου βαθμού in situ καρκίνωμα των πόρων του μαστικού αδένου μικροθηλώδους και ηθμοειδούς τύπου, με παρουσία επίσης σε μικρή σχετικά αναλογία και διηθητικού μικροθηλώδους καρκινώματος grade 2 κατά Elston & Ellis.
3. Χαμηλού και ενδιαμέσου βαθμού in situ καρκίνωμα των πόρων του μαστικού αδένου ηθμοειδούς τύπου.