

ΒΙΟΨΙΑ ΜΑΣΤΟΥ ΜΕ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΘΟΔΗΓΟΥΜΕΝΗ ΥΠΟ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟ

ΜΗΝ ΞΕΧΑΣΕΤΕ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΜΑΖΙ ΣΑΣ

- Προηγούμενες απεικονιστικές εξετάσεις της ίδιας περιοχής (π.χ. μαστογραφία, Υπέρηχος μαστών)
- Ιατρικό σημείωμα από τον παραπέμποντα ιατρό με την αιτιολογία εξέτασης (λόγος για τον οποίο γίνεται η εξέταση)
- Το παραπεμπτικό που σας έδωσε ο ιατρός σας
- Το σκιαγραφικό μέσο που σας συνταγογράφησε ο ιατρός σας
- Τις αιματολογικές εξετάσεις, που αναφέρονται κατωτέρω, εάν δεν έχουν διενεργηθεί στο Metropolitan Hospital
- Οποιοδήποτε έγγραφο ταυτοποίησης (π.χ. ταυτότητα, διαβατήριο, δίπλωμα οδήγησης) και το ΑΜΚΑ σας

ΠΩΣ ΓΙΝΕΤΑΙ Η ΕΞΕΤΑΣΗ

Για μέγιστη ασφάλεια θα σας ζητηθεί πριν την πραγματοποίηση της εξέτασης να συμπληρώσετε ένα σύντομο ερωτηματολόγιο. Λόγω του ισχυρού μαγνητικού πεδίου, προτού εισέλθετε στον χώρο εξέτασης θα πρέπει να απομακρύνετε από πάνω σας οποιοδήποτε μεταλλικό αντικείμενο (π.χ. κοσμήματα, ζώνη, ακουστικά βοηθήματα, γυαλιά, προθέματα δοντιών που αφαιρούνται). Θα ξαπλώσετε ανάσκελα σε ένα στενό εξεταστικό τραπέζι που ολισθαίνει μέσα σε έναν δακτύλιο. Εν συνεχεία, θα ληφθούν εικόνες για να προσδιορισθεί με ακρίβεια η θέση της βλάβης, ενώ η βιοψία θα λάβει χώρα σε μικρή περιοχή του δέρματος υπό τοπική αναισθησία.

ΠΩΣ ΝΑ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΤΕΙΤΕ

Ενημερωθείτε για την εξέταση μέσω του εντύπου συναίνεσης που θα βρείτε εδώ και επικοινωνήστε με το τμήμα μας στο **2104809596**, 08:00-16:00 προκειμένου να σας δοθούν περαιτέρω πληροφορίες. Επίσης πρέπει πριν την διενέργεια της εξέτασης να μας έχετε αποστείλει την **διαγνωστική μαγνητική τομογραφία μαστών** που έχετε κάνει.

Τέλος, θα πρέπει να έχετε υποβληθεί στις ακόλουθες εξετάσεις:

- ✓ Γενική αίματος (έως 24 ώρες πριν την βιοψία)
- ✓ Χρόνος προθρομβίνης (PT, INR) (έως 24 ώρες πριν την βιοψία)
- ✓ Κρεατινίνη (έως 30 ημέρες πριν από την βιοψία)

Εάν επιθυμείτε οι εξετάσεις μπορούν να γίνουν στο Metropolitan Hospital την ημέρα της εξέτασης, ωστόσο θα πρέπει να λάβετε υπόψιν σας ότι απαιτείται περίπου 1 ώρα για την έκδοση των αποτελεσμάτων από τη στιγμή της λήψης του δείγματος.

Χορήγηση Μέθης

Η εξέταση μπορεί να πραγματοποιηθεί υπό τοπική αναισθησία. Ωστόσο, λόγω της μεγάλης διάρκειας της (τουλάχιστον 1,5 ώρα), προτείνεται η διενέργεια της υπό μέθη για τη δική σας διευκόλυνση. **Επικοινωνήστε με το Τμήμα Ακτινολογίας – Ιατρικής Απεικόνισης** στα **210 480 9596/ 7082**, 08:00-16:00, εάν επιθυμείτε να σας χορηγηθεί **ΜΕΘΗ**.

Εάν έχετε κλειστοφοβία

Ζητήστε από τον ιατρό σας να σας συστήσει κάποιο αγχολυτικό σκεύασμα για την ημέρα της εξέτασης και αξιολογήστε το ενδεχόμενο χορήγησης **ΜΕΘΗΣ**.

Εάν είστε αλλεργική

Εάν έχετε εκδηλώσει στο παρελθόν αλλεργία σε **ΣΚΙΑΓΡΑΦΙΚΟ ΜΕΣΟ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΥ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟΥ**, θα πρέπει να επικοινωνήσετε τηλεφωνικά με το Τμήμα Ακτινολογίας – Ιατρικής Απεικόνισης στο **2104807082**. Ενδέχεται ο παραπέμπων ιατρός να σας συνταγογραφήσει προληπτικά ειδική φαρμακευτική αγωγή. Ενδεικτικά, αναφέρεται το ακόλουθο σχήμα:

- 12 ώρες πριν την εξέταση, 2 χάπια Medrol 16mg
- 2 ώρες πριν την εξέταση, 2 χάπια Medrol 16mg
- 1 ώρα πριν την εξέταση 1 χάπι Zirtek 5mg

Εάν φέρετε απινιδωτή ή βηματοδότη

Μπορείτε να υποβληθείτε στην εξέταση, εάν φέρετε βηματοδότη ή απινιδωτή συμβατό με τον μαγνητικό τομογράφο (MRI conditional). Ωστόσο θα πρέπει να γίνει έλεγχος της συσκευής και κατάλληλος προγραμματισμός της πριν την εξέταση. Παρακαλούμε καλέστε στο **2104809171**, 08:00-14:00, προκειμένου να το προγραμματίσετε.

ΠΟΤΕ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΡΘΕΤΕ

Ελάτε 30' πριν την ώρα του ραντεβού σας για να ολοκληρώσετε τις απαιτούμενες διατυπώσεις.

ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΣΑΣ

Εάν φέρετε βηματοδότη ή απινιδωτή, θα πρέπει να γίνει επαναφορά των ρυθμίσεων της συσκευής μετά το πέρας της εξέτασης.

Συστήνεται μετά το πέρας της εξέτασης να πίνετε πολλά υγρά για να βοηθήσετε την αποβολή του σκιαγραφικού μέσου από τον οργανισμό σας, ενώ θα πρέπει να ακολουθήσετε πιστά τις οδηγίες που θα σας δώσουν για την περιποίηση της περιοχής.

ΠΟΤΕ ΘΑ ΠΑΡΕΤΕ ΤΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΣΑΣ

Το αποτέλεσμα της βιοψίας είναι διαθέσιμο **15 με 20 ημέρες** μετά την εξέταση. Όταν εκδοθεί το αποτέλεσμα θα ενημερωθείτε από τη Γραμματεία του τμήματος.