



**1. Τι είναι η Κατάποση/ Γεύμα στη διάρκεια Απεικόνισης;**

Η Κατάποση/ Γεύμα είναι μια μέθοδος ακτινογράφησης του οισοφάγου, στομαχιού και του πάνω λεπτού εντέρου.  
 Λαμβάνονται μια σειρά ακτινογραφιών ενώ καταπίνετε Χρωστικό Υγρό (Contrast) (παλιά ονομάζονταν χρώμα ακτινογράφησης).  
 Μερικές φορές, κομμάτια φαγητού επικαλύπτονται με Χρωστικό Υγρό και θα σας ζητηθεί να τα καταπιείτε ενώ γίνεται η λήψη των ακτινογραφιών.

Μια Έρευνα Τροποποιημένης Κατάποσης ή Βιντεοκατάποση είναι παρόμοιες μέθοδοι ακτινοσκόπησης που μελετάνε πως καταπίνετε.

**2. Θα υπάρξουν τυχόν ενοχλήσεις, χρειάζεται αναισθησία;**

Η μέθοδος Κατάποσης/ Γεύμα στη διάρκεια Απεικόνισης είναι μια ανώδυνη μέθοδος, δεν απαιτείται αναισθησία.

**3. Προετοιμασία για τη διαδικασία**

Το τμήμα ιατρικής απεικόνισης θα σας δώσει οδηγίες για το πως να προετοιμαστείτε για τη διαδικασία σας.

- Παρακαλείσθε να ενημερώσετε το προσωπικό αν υποψιάζεστε ότι μπορεί να είστε έγκυος.

**4. Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας**

Θα σας ζητηθεί να καταπιείτε το Χρωστικό Υγρό ή κομμάτια φαγητού ενώ γίνεται λήψη ακτινογραφιών.  
 Μπορεί να σας ζητηθεί να καταπιείτε ένα υγρό, μια σκόνη, ή χαπάκι που θα παράγουν ένα αέριο στο στομάχι. Αυτό μπορεί να σας κάνει να αισθάνεστε γεμάτοι και θα επιτρέψει στο γιατρό να δει μέσα στο στομάχι σας.

**5. Μετά τη διαδικασία**

Μετά τη διαδικασία θα μπορέσετε να πάτε στην τουαλέτα. Για μερικές ημέρες τα κόπρανά σας μπορεί να φαίνονται λευκά, αυτό είναι φυσιολογικό.  
 Είναι σημαντικό να πίνετε άφθονο νερό για λίγες ημέρες μετά τη διαδικασία για να αποφευχθεί η δυσκοιλιότητα και η αφυδάτωση.

**6. Ποιοι είναι οι κίνδυνοι της συγκεκριμένης διαδικασίας;**

Οι κίνδυνοι και οι επιπλοκές με αυτή τη διαδικασία μπορεί να περιλαμβάνουν, αλλά δεν περιορίζονται στα εξής.

**Οι κοινοί κίνδυνοι και επιπλοκές περιλαμβάνουν:**

- Μπορεί να έχετε εμετό και να χρειαστείτε φαρμακευτική αγωγή.
- Δυσκοιλιότητα, το πόσιμο επιπλέον υγρών και καθαρικών μπορεί να βοηθήσει αυτό.

- Διάρροια, που προκαλεί αφυδάτωση, το πόσιμο επιπλέον υγρών μπορεί να βοηθήσει αυτό.

**Οι λιγότερο κοινοί κίνδυνοι και επιπλοκές περιλαμβάνουν:**

- Μπορεί να προκύψει πνευμονία αν υγρά από το στομάχι πάνε στους πνεύμονες. Μπορεί να απαιτηθεί η λήψη αντιβιοτικών και επιπλέον αγωγή.
- Η διαδικασία μπορεί να μην είναι δυνατή λόγω ιατρικών ή/και τεχνικών λόγων.

**Οι σπάνιοι κίνδυνοι και επιπλοκές περιλαμβάνουν:**

- Αυξημένο κίνδυνο καρκίνου σε όλη τη διάρκεια ζωής λόγω της έκθεσης σε ακτινογραφίες
- Αλλεργική αντίδραση στο Χρωστικό Υγρό. Αυτό θα μπορούσε να καταλήξει σε εξάνθημα, κνίδωση, φαγούρα, ναυτία, λιποθυμία ή δύσπνοια. Μπορεί να δοθεί φαρμακευτική αγωγή για ανακούφιση αυτών των συμπτωμάτων.
- Οι θάνατοι από αυτή τη διαδικασία είναι *πολύ* σπάνιοι.

**7. Ποια είναι τα θέματα ασφάλειας όταν πάρετε εξιτήριο από το νοσοκομείο;**

Αν αδιαθετήσετε, να πάτε στο πλησιέστερό σας τμήμα A&E (Accident and Emergency – Πρώτων Βοηθειών και Επειγόντων Περιστατικών) ή GP (παθολόγο).

**Σημειώσεις για να μιλήσω στο γιατρό μου/ ιατρικό επαγγελματία για:**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



**Queensland  
Government**

**PATIENT INFORMATION SHEET ONLY**

**NO DOCUMENTED CONSENT REQUIRED**

*Unless patient is renal impaired*

If a documented consent is required  
Interpreter Services *must* be accessed