

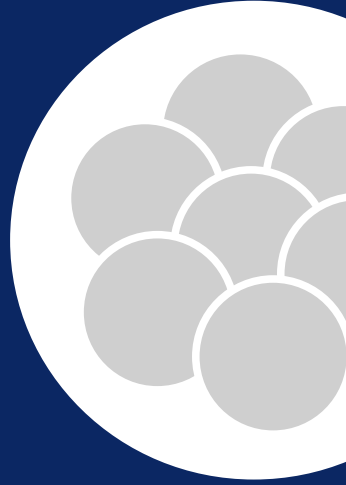


ΜΟΝΑΔΑ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΠΘ



# Ανάλυση μοριακού καρυότυπου PGS


Η πιο **αξιόπιστη** μέθοδος  
προεμφυτευτικής ανάλυσης  
ανεupλοειδιών




**10**  
ημέρες



## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ

 Εργαστήριο Βιολογίας ΔΠΘ  
Πανεπιστημιούπολη Δραγάνας  
Αλεξανδρούπολη, 68100

 25510-30581

 [ioakarak@med.duth.gr](mailto:ioakarak@med.duth.gr)





ΜΟΝΑΔΑ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΔΠΘ



- Συνεννοείστε με τον ιατρό σας για την ημέρα ωληψίας και IVF
- Μετά τη διαδικασία ανάπτυξης το βιοπτικό υλικό αποστέλλεται από τον ιατρό/εμβρυολόγο στο εργαστήριό μας
- Οι ενδιαφερόμενοι καταθέτουν στο λογαριασμό του ΔΠΘ με IBAN: **GR18 0172 3520 0053 5204 5052 038** στην ΤΡΑΠΕΖΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ σημειώνοντας το όνομα του καταθέτη μαζί με τον κωδικό της ανάλυσης KE82524
- Εντός 10 ημερών ο ιατρός/εμβρυολόγος παραλαμβάνει την αναφορά ανευπλοειδίας και σας ενημερώνει για την συνέχιση της διαδικασίας

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ

 Εργαστήριο Βιολογίας ΔΠΘ  
Πανεπιστημιούπολη Δραγάνας  
Αλεξανδρούπολη, 68100

 25510-30581

 ioakarak@med.duth.gr