

Δέσποινα Τζανακάκη

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Επώνυμο	Τζανακάκη
Όνομα	Δέσποινα
Ημερομηνία γεννήσεως	15 Ιουνίου 1975
Τόπος γεννήσεως	Αθήνα
Οικογενειακή κατάσταση	Έγγαμη (μητέρα 2 παιδιών)

Διεύθυνση Οικίας:

Μάντζαρου 10
Ηράκλειο Αττικής
14122
Τηλ. 6944 141180, 211 1830511
E-mail: dtzanakaki@gmail.com

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Ιανουάριος 2004 – σήμερα

Εργαστήριο Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής
Τμήμα Εξωσωματικής Γονιμοποίησης
Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Αρεταίειο Νοσοκομείο

**Υπεύθυνη Εργαστηρίου Εμβρυολογίας, Ανδρολογίας και Τράπεζας
Κρυοσυντήρησης
Υπεύθυνη Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας**

Κλινική Εμβρυολόγος

- Ενεργοποίηση σπέρματος (διαγνωστική ή για χρήση σε ART), σπερμοδιάγραμμα, προσδιορισμός κατακερματισμού DNA σπερματοζωαρίων, IVF, μικρογονιμοποίηση (ICSI), κρυοσυντήρηση σπέρματος, κρυοσυντήρηση ωαρίων και εμβρύων με μέθοδο υαλοποίησης (vitrification), αξιολόγηση (grading) ωαρίων και εμβρύων, εμβρυομεταφορά.
- Σύνταξη και εφαρμογή πρωτοκόλλων για τις προαναφερθείσες τεχνικές.
- Γενική φροντίδα καλής λειτουργίας και ποιοτικός έλεγχος εργαστηρίου.
- Διαχείριση υλικού και αναλωσίμων εργαστηρίου (παραγγελίες, σύνταξη προδιαγραφών για διαγωνισμούς κλπ).
- Προτάσεις και εφαρμογές νέου τεχνολογικού εξοπλισμού.
- Ανίχνευση προβλημάτων εργαστηρίου και διαχείριση καταστάσεων κρίσης.
- Εφαρμογή Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας Τμήματος Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής.

Ιανουάριος 2001 – Απρίλιος 2003

Κέντρο Εξωσωματικής Γονιμοποίησης «Μίτωση», Πειραιάς.

Κλινική Εμβρυολόγος

Σεπτέμβριος 2002 – Μάιος 2004

Φροντιστήριο Μέσης Εκπαίδευσης «Διόφαντος»

Μαθήματα Βιολογίας (προετοιμασία μαθητών Γ' Λυκείου)

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Σεπτέμβριος 1999 – Σεπτέμβριος 2000

Masters of Medical Sciences (M. Med. Sci) in Assisted Reproduction Technology (A.R.T.)

Πανεπιστήμιο Nottingham, Αγγλία

Βασικά θέματα:

- Βασική Βιολογία Κυττάρου / Βιολογία Αναπαραγωγής
- Σπερματολογία και κρυσυντήρηση
- Γαμέτες και έμβρυα
- Γονιμότητα και υποβοηθούμενη σύλληψη – κλινικές εφαρμογές/ διοίκηση και δεοντολογία
- Μικροχειρισμοί γαμετών και εμβρύων
- Μοριακή Βιολογία

Πρακτική εξάσκηση:

- Σπερμοδιάγραμμα (συγκέντρωση σπερματοζωαρίων/ κινητικότητα/ μορφολογία, αντισώματα σπερματοζωαρίων), ARIC test, Computer Assisted Semen Analysis (CASA)
- Προετοιμασία γαμετών για γονιμοποίηση
- Κρυσυντήρηση σπέρματος και εμβρύων
- Χειρισμός και καλλιέργεια εμβρύων
- Αξιολόγηση ωαρίων και εμβρύων
- Εργαστηριακή ωρίμανση (*In vitro* maturation, IVM) ωαρίων
- *In vitro* fertilization (IVF)
- Micromanipulation (ρυθμίσεις, ακινητοποίηση σπερματοζωαρίων, προετοιμασία ωαρίων, μικρογονιμοποίηση (ICSI), υποβοηθούμενη εκκόλαψη, απομόνωση βλαστομεριδίων για προεμφυτευτική διάγνωση).
- Ενδοκρινολογικές αναλύσεις
- PCR, FISH
- Υπερηχογραφήματα
- Ανατομία εργαστηριακών ζώων
- Flushing technique
- Θηλυκό αναπαραγωγικό σύστημα
- Άσηπτες τεχνικές/ μέσα καλλιέργειας

Ερευνητική Εργασία - Διπλωματική

(Ιούνιος 2000 – Σεπτέμβριος 2000):

Τίτλος: “ Διερεύνηση των επιδράσεων διαφορετικών μεθόδων ενεργοποίησης σπέρματος στο DHA (Docosahexaenoic acid) που περιέχεται στο ανθρώπινο σπερματοζώαριο”.

Σεπτέμβριος 1995 – Σεπτέμβριος 1999

Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πάτρας

Βαθμός Πτυχίου: Λίαν Καλώς

Κύρια Θέματα: Αναπτυξιακή Βιολογία, Γενετική, Βιολογία Κυττάρου, Μοριακή Βιολογία, Βιοχημεία, Φυσιολογία Ζώων, Φυσιολογία Φυτών, Ανθρωπολογία, Ζωολογία, Οικολογία.

Ιούνιος 1993:

Απόφοιτη του 1^{ου} Λυκείου Ταύρου, Αθήνα

Βαθμός Απολυτηρίου: 19.3/20

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

- Webinar “Το επικαιροποιημένο Istanbul Consensus για την αξιολόγηση των εμβρύων”, Επιστημονική Εταιρεία Κλινικής Εμβρυολογίας και Βιολογίας της Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, 10/2/2026.
- The 12th IVF-Worldwide Online Congress, “Optimizing IVF treatment to maximize the likelihood of conception”, September 12–13, 2025 (Online Congress).
- Hands-on Workshop “Best practices and Clinical Evidence for Embryo Transfer Procedure”, Αρεταίειο Νοσοκομείο, 11/4/2025.
- «Αρχές Μεθοδολογίας της Ιατρικής Έρευνας», Εργαστήριο Υγιεινής, Επιδημιολογίας & Ιατρικής Στατιστικής της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, 20 & 21 Δεκεμβρίου 2024.
- “Advancing blastocyst warming: The impact of Vitrolife’s ultra-fast protocol using low sucrose”, Vitrolife Academy, 4/12/2024 (Webinar).
- “Experts Insights: ZyMot™ Sperm Separation Device”, Cooper Surgical (Webinar), 20/11/2024.
- “Non-invasive genetic sampling of the preimplantation embryo”, International IVF Initiative, 17/9/2024 (online attendance).
- “How we operate”, International IVF Initiative, 25/6/2024 (online attendance).
- "Αυτοματισμοί στο εμβρυολογικό εργαστήριο - η περίπτωση αυτομάτου συστήματος υαλοποίησης", Genea Biomedx - ΕΕΚΕΒΑΑ, 13/6/2024 (Webinar).
- Preimplantation Genetic Testing (PGT) in the fertility clinic", 15/5/2024, ΠΕΚΕ (Webinar).
- «Η αποτελεσματικότητα των add-ons στο εμβρυολογικό εργαστήριο σύμφωνα με τον οδηγό καλής πρακτικής της ESHRE», ΕΕΚΕΒΑΑ, 25/4/2024 (Webinar).
- "Quality all the way - It's not what you do, it's the way that you do it!", Vitrolife Academy, 26/3/2024 (Webinar).

- “PGT troubleshooting from intake to follow up” ESHRE PGT Consortium Seminar, 23-24 Νοεμβρίου 2023, Βρυξέλλες – Βέλγιο (online παρακολούθηση).
- “1st IVF Athens Workshop – Time lapse technology and artificial intelligence in the IVF lab: a hands-on experience” (Heal Academy – Hygeia IVF Embryogenesis – Vitrolife Group, 8/9/2023, Athens).
- «Καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση σε ενήλικα, παιδί και βρέφος με απινίδωση BLS» (Emergency First Response, Αθήνα 19/3/2018).
- “Embryo Culture, Quality Control & Vitrification” Workshop (Vitrolife, 22/3/2016, Αθήνα)
- Workshop on Advanced Vitrification (ΠΕΚΕ, 22/11/2014, Αθήνα)
- ESHRE workshop “The best sperm for the best oocyte” (ESHRE, 6 & 7 Οκτωβρίου 2012, Αθήνα).
- “Course on culture media” (Artemide, Οκτώβριος 2009, Grosseto, Ιταλία).
- “Cryobiology and cryopreservation of human gametes and embryos” – ESHRE Campus (Σεπτέμβριος 2009, Αθήνα).
- Hands-on Workshop for Vitrification (Cryo Bio Systems, Αθήνα, 27 Σεπτεμβρίου 2009).
- “Basic Genetics for ART practitioners” - ESHRE Workshop (Αθήνα, Ελλάδα, 5 Απριλίου 2008). Embryo selection: A new era (Ξενοδοχείο Hilton, 30/10/2007).
- Εφαρμογές μικροσκοπίας πολωμένου φωτός στην εξωσωματική γονιμοποίηση (Ξενοδοχείο Caravel, 18/3/2007).
- Σεμινάριο Μοριακής Βιολογίας – Γενικό Νοσοκομείο Derby (Αγγλία), Ιούνιος 2000: Βασικές αρχές μοριακής βιολογίας και εφαρμογή τους στον τομέα της υποβοηθούμενης γονιμοποίησης. Πρακτική εξάσκηση.
- Μεταπτυχιακές Ημερίδες, School of Human Development, Πανεπιστήμιο Nottingham (Αγγλία) (1999-2000).
Θέματα: Υγεία και ασφάλεια, Πληροφορική, Κριτική Ανάλυση Δημοσιεύσεων, Ερευνητικές Τεχνικές, Βιοστατιστική, Σχεδιασμός Μελετών και Οικονομικά Ερευνών, Παρουσίαση Αποτελεσμάτων.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΗΜΕΡΙΔΕΣ - ΔΙΗΜΕΡΙΔΕΣ

- 4ο Σεμινάριο: «Επίκαιρα Θέματα Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής», Β΄ Μαιευτική & Γυν/κή Κλινική ΕΚΠΑ, 27/3/2026.
- Υποβοηθούμενη Αναπαραγωγή – Επιστημονικές Εξελίξεις, Ηθικές και Νομικές Προεκτάσεις, Keele University Greece & Εθνική Αρχή Ιατρικώς Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής, 19/3/2026.
- Επιστημονική Ημερίδα «Ανδρόπαυση, Η σιωπηλή μετάβαση», Ελληνική Εταιρεία Αναπαραγωγικής Ιατρικής, Συνεδριακό Κέντρο ΕΕΑΙ, 6/12/2025.
- “From Principles to Practice: Understanding Ultra-Fast Protocols”, Organized by Life Science Chemilab, OTE ACADEMY Venue, 26/11/2025.
- 3^o Σεμινάριο: «Επίκαιρα Θέματα Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής», Β΄ Μαιευτική & Γυν/κή Κλινική ΕΚΠΑ, 11/4/2025.
- 2nd International Meeting “The future of A.R.T.”, Next Fertility Procrea, 13-14 Σεπτεμβρίου 2024 (διαδικτυακή παρακολούθηση).

- “Ανδρική Αναπαραγωγική & Σεξουαλική Υγεία στην εποχή της Covid-19”, Ελληνική Ανδρολογική Εταιρεία, Αθήνα (4/6/2022).
- “Reproductive Health Summit, 2022”, Cook Medical, Βιέννη (31/5/2022-1/6/2022).
- «Νομικά θέματα στην εξωσωματική γονιμοποίηση» ΕΛ.Ε.Ι.Υ.Α. & Εθνική Αρχή Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής, Αθήνα (7/12/2014).
- “Benefits of quality control in the IVF laboratory” – Μονάδα Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής Γ’ Γυν/κής – Μαιευτικής Κλινικής του Π.Γ.Ν. «ΑΤΤΙΚΟΝ», Αθήνα (29/11/2014).
- «Εξωσωματική γονιμοποίηση και μικρογονιμοποίηση – Οι αλήθειες και οι μύθοι» - Ένωση Μαιευτήρων Γυναικολόγων Ελλάδος – Μαιευτήριο ΜΗΤΕΡΑ, Αθήνα (24 Νοεμβρίου 2012).
- «Σύγχρονες απόψεις στην εξωσωματική γονιμοποίηση» - Π.Γ.Ν. Μαιευτήριο «Έλενα Βενιζέλου» & Κλινική «Γένεσις Αθηνών», Αθήνα (3 Νοεμβρίου 2012).
- «Υγεία της γυναίκας – Πρόληψη» - Β’ Μαιευτική & Γυν/κή Κλινική ΕΚΠΑ - Αρεταίειο Νοσοκομείο - Αθήνα (6 Μαρτίου 2012).
- “IVF...Towards the future” – 6^ο Επιστημονικό Συμπόσιο – Εμβρυογένεσις (Ιατρική Μονάδα Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής) – Αθήνα (17 Σεπτεμβρίου 2011).
- «20 Χρόνια Προεμφυτευτική Γενετική Διάγνωση» - Εργαστήριο Ιατρικής Γενετικής & Α’ Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών – Αθήνα (29-30 Μαΐου 2010).
- 3^ο Επιστημονικό Συμπόσιο στην Υποβοηθούμενη Αναπαραγωγή – Αθήνα (27 Σεπτεμβρίου 2008).
- Ημερίδα Αναπαραγωγής, 30 χρόνια IVF: Τι θα δούμε στο μέλλον; - Ένωση Μαιευτήρων Γυναικολόγων Ελλάδος – Αθήνα (24 Μαΐου 2008).
- Νεότερες εξελίξεις στην ενδοκρινολογία της αναπαραγωγής: Από τη θεωρία στην πράξη – Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία και Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ. – Νοσοκομείο «Παπαγεωργίου», Θεσσαλονίκη (8-9 Δεκεμβρίου 2007).
- Νεότερα δεδομένα υποβοηθούμενης αναπαραγωγής και αναγεννητικής ιατρικής – Α’ Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών- Νοσοκομείο «Αλεξάνδρα» (30-31 Μαρτίου 2007).
- Θέματα και εξελίξεις στην υποβοηθούμενη αναπαραγωγή – Β’ Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών- Αρεταίειο Νοσοκομείο (Ιούνιος 2005, Αθήνα).
- Εξωσωματική Νομιμοποίηση – Πανελλήνια Ένωση Κλινικών Εμβρυολόγων (Μάρτιος 2003, Αθήνα).

ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. 11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κλιμακτηρίου & Εμμηνόπαυσης, Ελληνική Εταιρεία Κλιμακτηρίου & Εμμηνόπαυσης, 13-15 Φεβρουαρίου 2026, Αθήνα.
2. «Let’s talk about IVF: Conversations in a new era», Heal Academy by HHG – ΥΓΕΙΑ IVF ΕΜΒΡΥΟΓΕΝΕΣΙΣ, 14-15 Νοεμβρίου 2025.
3. 4ο Επιστημονικό Συμπόσιο Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής «IVF 47 χρόνια μετά», Conception of Life, Μέγαρο Μουσικής Αθηνών, 6-8 Μαρτίου 2025.

4. 14th Biennial Alpha Conference (Alpha Scientists in Reproductive Medicine), 30/5 έως 2/6 2024, Λισαβόνα, Πορτογαλία.
5. 6^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Ιατρών Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής & Πανελληνίας Ένωσης Κλινικών Εμβρυολόγων «Εξωσωματική Γονιμοποίηση», 11-13 Απριλίου 2024, Αθήνα. *(Συμμετοχή σε Προεδρείο).*
6. 39th Annual Meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Ιούνιος 2023, Κοπεγχάγη, Δανία (online).
7. 4^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Ιατρών Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής & Πανελληνίας Ένωσης Κλινικών Εμβρυολόγων «Εξωσωματική Γονιμοποίηση», 20-22 Φεβρουαρίου 2020, Αθήνα. *(Συμμετοχή σε Προεδρείο).*
8. 2^ο Επιστημονικό Συμπόσιο Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής «Νέοι Ορίζοντες στην Εξωσωματική Γονιμοποίηση», 10-12 Ιανουαρίου 2019, Αθήνα.
9. 3^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Ιατρών Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής & Πανελληνίας Ένωσης Κλινικών Εμβρυολόγων «Εξωσωματική Γονιμοποίηση», 22-24 Φεβρουαρίου 2018, Αθήνα. *(Συμμετοχή σε Προεδρείο).*
10. 10th Athens Congress on Women's Health & Disease "Preconception to Menopause", 1-3 Σεπτεμβρίου 2016.
11. 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εξωσωματικής Γονιμοποίησης Ελληνικής Εταιρείας Ιατρών Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής και Πανελληνίας Ένωσης Κλινικών Εμβρυολόγων (19-21 Νοεμβρίου 2015, Αθήνα).
12. 9th Women's Health & Disease Congress "From Puberty to Menopause", 28-30 Αυγούστου 2014, Αθήνα.
13. Διεθνές συνέδριο IFFS / ASRM 2013 (Οκτώβριος 2013, Βοστώνη, Η.Π.Α.).
14. 1ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Ιατρών Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής «Εξωσωματική Γονιμοποίηση, παρελθόν – παρόν & μέλλον», 22-24 Νοεμβρίου 2013, Αθήνα.
15. 29th Annual Meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Ιούλιος 2013, Λονδίνο, Ηνωμένο Βασίλειο.
16. 27th annual meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Ιούλιος 2011, Στοκχόλμη, Σουηδία.
17. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Γονιμότητας & Στειρότητας, Δεκέμβριος 2010, Αθήνα.
18. 26th annual meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Ιούνιος 2010, Ρώμη, Ιταλία.
19. 25th annual meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Ιούνιος 2009, Άμστερνταμ, Ολλανδία.
20. 8^ο Συνέδριο της ALPHA, 30 Απριλίου – 2 Μαΐου 2010, Βουδαπέστη, Ουγγαρία.
21. 11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαιευτικής & Γυναικολογίας, Μάιος 2009, Αθήνα.
22. 15^ο Συμπόσιο Λάρισας "Infertility and ART update", Τμήμα Μαιευτικής & Γυναικολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Μάρτιος 2009, Λάρισα.
23. 64^ο Ετήσιο Συνέδριο ASRM (American Society for Reproductive Medicine), Νοέμβριος 2008, Σαν Φρανσίσκο, Η.Π.Α..
24. 7th Athens Congress on Women's Health & Disease – Gynecologic, Endocrine & Reproductive Issues, Σεπτέμβριος 2008, Αθήνα.
25. 24rd annual meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Ιούλιος 2008, Βαρκελώνη, Ισπανία.

26. 23rd annual meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Ιούλιος 2007, Λυόν, Γαλλία.
27. XIX World Congress on Fertility & Sterility (IFFS), Μάιος 2007, Durban, Ν. Αφρική.
28. 22nd annual meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Ιούνιος 2006, Πράγα.
29. 5th MSRSM (Mediterranean Society for Reproductive Medicine) Annual Meeting, Απρίλιος 2006, Ηράκλειο Κρήτης.
30. 6th Athens Congress on Women's Health & Disease – Gynecologic & Reproductive Issues, Σεπτέμβριος 2005, Αθήνα.
31. 21st annual meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology), Ιούνιος 2005, Κοπεγχάγη.
32. 7th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology and Infertility (Απρίλιος 2005, Αθήνα).
33. 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Θεραπεία Υπογονιμότητας, Εμβρυολογική και Γυναικολογική Προσέγγιση» (Απρίλιος 2005, Αθήνα).
34. 15^ο Πανελλήνιο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Γυναικολογικής Ενδοκρινολογίας (Ιανουάριος 2005, Αθήνα).
35. 20^ο annual meeting of ESHRE (European Society of Human Reproduction and Embryology) (Ιούνιος 2004, Βερολίνο).
36. Συμπόσιο «Νέες Εξελίξεις στην Υποβοηθούμενη Αναπαραγωγή (ART)» (Απρίλιος, 2004)
37. 3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Βιολογία & Υγεία» (Μάρτιος 2004, Αθήνα).
38. 54^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας (Οκτώβριος 2002, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων).
39. «Νεώτερες Εξελίξεις στην Εργαστηριακή Ανδρολογία» - εφαρμοσμένο κλινικό φροντιστήριο της Ελληνικής Ανδρολογικής Εταιρείας (Απρίλιος 2002, Αθήνα).
40. 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μοριακής Βιολογίας στην Υγεία (Οκτώβριος 2001, Αθήνα).
41. Πανελλήνιο Συνέδριο Βιολογίας (Μάιος 1998, Σάμος).

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. «Η χρήση καλλιεργητικού υλικού εμπλουτισμένου με υαλουρονικό οξύ σε υψηλή συγκέντρωση πριν την εμβρυομεταφορά σε κύκλους IVF/ICSI σε γυναίκες προχωρημένης ηλικίας και η επίδρασή του στα ποσοστά κυήσεων. Πρωτόκολλο για μια μη τυχαιοποιημένη κλινική μελέτη». 16^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαιευτικής & Γυναικολογίας, ΕΜΓΕ, Ιωάννινα, 13-16 Ιουνίου 2024 (Poster).
2. Η επίδραση συσκευής διαχωρισμού σπερματοζωαρίων με την τεχνική της μικροδιήθησης κατά την επεξεργασία του σπέρματος σε περιπτώσεις με αυξημένο ποσοστό κατακερματισμού του DNA σπερματοζωαρίων, στα καταληκτικά αποτελέσματα της εξωσωματικής γονιμοποίησης. Μια μη τυχαιοποιημένη κλινική μελέτη. 16ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαιευτικής & Γυναικολογίας, ΕΜΓΕ, Ιωάννινα, 13-16 Ιουνίου 2024 (Poster).
3. "Visfatin levels in seminal plasma negatively correlate with sperm concentration" - 9th Women's Health & Disease Congress "From Puberty to Menopause", 28-30 Αυγούστου 2014, Αθήνα.

4. «Πώς επηρεάζει η ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία των κινητών τηλεφώνων την ανδρική γονιμότητα;» - 11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαιευτικής & Γυναικολογίας, Μάιος 2009, Αθήνα.
5. “A comparative study between serum and follicular fluid visfatin and leptin levels during assisted reproductive cycles” – XVI Meeting of Balkan Clinical Laboratory Federation & Hellenic Congress of Clinical Chemistry, 16-18 Οκτωβρίου 2008, Αθήνα. [Poster Award].
6. “Does electromagnetic radiation from cell phones influence sperm motility in humans?” - 7th Athens Congress on Women’s Health & Disease – Gynecologic, Endocrine & Reproductive Issues, Σεπτέμβριος 2008, Αθήνα.
7. “Visfatin and leptin levels in women with polycystic ovaries undergoing ovarian stimulation” - 7th Athens Congress on Women’s Health & Disease – Gynecologic, Endocrine & Reproductive Issues, Σεπτέμβριος 2008, Αθήνα.
8. “The fair wear and tear of time on a Makler counting chamber can affect the accuracy of assessing sperm concentration” – 23rd annual meeting of ESHRE (Ιούλιος 2007, Λυόν, Γαλλία).
9. “Matrix metalloproteinases 2 and 9 and their tissue inhibitors in patients with polycystic ovaries undergoing ovarian stimulation - 23rd annual meeting of ESHRE (Ιούλιος 2007, Λυόν, Γαλλία).
10. “Natural cycles for ivf in poor responders” - 6th Athens Congress on Women’s Health & Disease – Gynecologic & Reproductive Issues (Σεπτέμβριος 2005, Αθήνα).
11. “Poor responders to ovarian hyperstimulation ivf outcomes” - 6th Athens Congress on Women’s Health & Disease – Gynecologic & Reproductive Issues (Σεπτέμβριος 2005, Αθήνα).
12. “Is there a correlation between body mass index and ovarian response to clomiphene citrate?” - 6th Athens Congress on Women’s Health & Disease – Gynecologic & Reproductive Issues (Σεπτέμβριος 2005, Αθήνα).
13. “Poor responders undergoing in vitro fertilization” - 7th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology and Infertility (Απρίλιος 2005, Αθήνα).
14. “In vitro fertilization in poor responders: Results of natural cycles” - 7th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology and Infertility (Απρίλιος 2005, Αθήνα).
15. “Turner’s syndrome and reproduction” - 7th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology and Infertility (Απρίλιος 2005, Αθήνα).

ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΗ ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

1. «Όταν η IVF αποτυγχάνει ξανά: εργαστηριακή ανάλυση και σημεία παρέμβασης». 4^ο Σεμινάριο «Επίκαιρα θέματα υποβοηθούμενης αναπαραγωγής» (Β’ Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αθήνα, 27/3/2026).

2. «Λάθη στην εξωσωματική γονιμοποίηση: Αναγνώριση, διαχείριση και μέτρα πρόληψης». 3ο Σεμινάριο «Επίκαιρα θέματα υποβοηθούμενης αναπαραγωγής» (Β' Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αθήνα, 11/4/2025).
3. «IVF και ICSI: Σύγχρονα δεδομένα της βασισμένης στην τεκμηρίωση ιατρικής και πρακτική εφαρμογή». 6^ο Συνέδριο ΕΛ.Ε.Ι.Υ.Α. & Π.Ε.Κ.Ε. (11-13 Απριλίου 2024, Αθήνα).
4. «IVF vs ICSI: Σύγχρονα δεδομένα». 2ο Σεμινάριο «Επίκαιρα θέματα υποβοηθούμενης αναπαραγωγής» (Β' Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αθήνα 8-12-2023).
5. «Μέθοδοι γονιμοποίησης & αξιολόγηση επιτυχίας». Καινοτόμο Σεμινάριο με θέμα: «Εισαγωγή στην Κλινική Εμβρυολογία, Κλινικοεργαστηριακές Πρακτικές Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής», Πανελλήνια Ένωση Βιοεπιστημόνων, Αθήνα, 13 Μαΐου 2023.
6. «Κρυσυντήρηση σπέρματος και ορχικού ιστού». Μαθήματα Εργαστηριακής Ανδρολογίας – Μύθοι και πραγματικότητα, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ (Εργαστήριο Ιστολογίας – Εμβρυολογίας), Αθήνα, 8 Απριλίου 2023.
7. «Διατήρηση ανδρικής γονιμότητας σε ογκολογικούς ασθενείς με σοβαρή ολιγοασθενοζωοσπερμία: Σύγχρονες δυνατότητες κρυσυντήρησης σπέρματος και προγνωστικοί παράγοντες». 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καρκίνος, Υπογονιμότητα, Υποβοηθούμενη Αναπαραγωγή, Μύθος και Πραγματικότητα, Ελληνική Εταιρεία Αναπαραγωγικής Ιατρικής, 2-4 Δεκεμβρίου 2022, Αθήνα.
8. 3^ο Επιστημονικό Συμπόσιο Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής «Υπογονιμότητα γένους...αρσενικού», Μάρτιος 2022, Αθήνα. Θέμα: Οδηγός καλής πρακτικής σύγχρονου ανδρολογικού εργαστηρίου και η σημασία της εφαρμογής του στη διαχείριση της ανδρικής υπογονιμότητας
9. Workshop «Πρακτικές ανάλυσης και επεξεργασίας σπέρματος για διαγνωστικούς & κλινικούς σκοπούς (Αθήνα, Μάρτιος 2022). Θέμα: Προσδιορισμός κατακερματισμού DNA σπερματοζωαρίων – μέθοδος Halo.
10. «Εργαστηριακή διερεύνηση υπογονιμότητας σε άνδρες»
Στρογγυλό τραπέζι
Υπογονιμότητα: Κλινικά χαρακτηριστικά και εργαστηριακή διερεύνηση
16^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κλινικής Χημείας
11-13 Οκτωβρίου 2018, Αλεξανδρούπολη

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ – ΟΜΙΛΙΕΣ

1. «Εισαγωγή στην Υποβοηθούμενη Αναπαραγωγή», Β' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών – Αρεταίειο Νοσοκομείο. Θέμα: Σπερμοδιάγραμμα και μέθοδοι προετοιμασίας σπέρματος (7/10/2014).
2. Επιστημονικές Εκδηλώσεις Βιβλιογραφικής Ενημέρωσης Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών: Σχόλιο με θέμα «Κλινικά αποτελέσματα μετά από ICSI με σπερματοζωάρια επιλεγμένα με μορφολογικά κριτήρια (IMSI)» (Ιανουάριος 2012, Αθήνα).

3. Επιστημονικές Εκδηλώσεις Βιβλιογραφικής Ενημέρωσης Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών: Σχόλιο με θέμα «Το μεταβολικό προφίλ των εμβρύων ως επιπρόσθετος προγνωστικός παράγοντας, μαζί με τη μορφολογία, σε γυναίκες που υποβάλλονται σε IVF» (Νοέμβριος 2010, Αθήνα).
4. Επιστημονικές Εκδηλώσεις Βιβλιογραφικής Ενημέρωσης Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών: Σχόλιο με θέμα «Έλεγχος κατακερματισμού DNA σπερματοζωαρίων» (Φεβρουάριος 2010, Αθήνα).
5. Επιστημονικές Εκδηλώσεις Βιβλιογραφικής Ενημέρωσης Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών: Σχόλιο με θέμα «Η μειωτική άτρακτος του ωαρίου ως προγνωστικός δείκτης της εμβρυϊκής ανάπτυξης και της εμφύτευσης» (Δεκέμβριος 2008, Αθήνα).
6. Επιστημονικές Εκδηλώσεις Βιβλιογραφικής Ενημέρωσης Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών: Σχόλιο με θέμα «Αυξημένα ποσοστά αποτυχίας στη σύλληψη για τους άνδρες άνω των 40 ετών: συμπεράσματα από την εξωσωματική γονιμοποίηση στον πληθυσμό της Γαλλίας» (Νοέμβριος 2006, Αθήνα).
7. Επιστημονικές Εκδηλώσεις Βιβλιογραφικής Ενημέρωσης Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών: Σχόλιο με θέμα «Δημιουργία βλαστοκύστεων μετά από IVF και ICSI, η επίδραση του τρόπου γονιμοποίησης» (Δεκέμβριος 2005, Αθήνα).
8. Επιστημονικές Εκδηλώσεις Βιβλιογραφικής Ενημέρωσης Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών: Σχόλιο με θέμα «Επίδραση του συνολικού αριθμού κινητών σπερματοζωαρίων στην αποτελεσματικότητα της ενδομήτριας σπερματέγχυσης και της εξωσωματικής γονιμοποίησης» (Νοέμβριος 2004, Αθήνα).
9. «Ποιοτικός έλεγχος εργαστηρίου IVF» - Επιστημονική Ημερίδα «Θέματα και εξελίξεις στην υποβοηθούμενη αναπαραγωγή» – Β' Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών- Αρεταίειο Νοσοκομείο (Ιούνιος 2005, Αθήνα).
10. «Αξιολόγηση σπερμοδιαγράμματος – Εργαστηριακές τεχνικές εξωσωματικής γονιμοποίησης» - Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα Μαιευτικής – Γυναικολογικής Κλινικής Περιφερειακού Γενικού Νοσοκομείου Νίκαιας Πειραιώς «Άγιος Παντελεήμων» (Νοέμβριος 2004).

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

1. Impact of Hysteroscopic Polypectomy on IVF Outcomes in Women with Unexplained Infertility.
Triantafyllidou O, Korompokis I, Chasiakou S, Bakas P, Kalampokas T, Simopoulou M, **Tzanakaki D**, Kalampokas E, Panagodimou E, Xerapadaki M, Christopoulos P, Valsamakis G, Vlahos NF.
J Clin Med. 2024 Aug 13;13(16):4755.

2. Commercially Available Molecular Approaches to Evaluate Endometrial Receptivity: A Systematic Review and Critical Analysis of the Literature.
Maziotis E, Kalampokas T, Giannelou P, Grigoriadis S, Rapani A, Anifantakis M, Kotsifaki A, Pantou A, Triantafyllidou O, **Tzanakaki D**, Neofytou S, Vogiatzi P, Bakas P, Simopoulou M, Vlahos N.
Diagnostics (Basel). 2022 Oct 27;12(11):2611.
3. Seminal plasma visfatin levels negatively correlate with sperm concentration.
Anagnostopoulou K, **Tzanakaki D**, Gryparis A, Demeridou S, Baka S.
Folia Med (Plovdiv). 2022 Apr 30;64(2):283-287.
4. The Current Evidence Regarding COVID-19 and Pregnancy: Where Are We Now and Where Should We Head to Next?
Kalampokas T, Rapani A, Papageorgiou M, Grigoriadis S, Maziotis E, Anifandis G, Triantafyllidou O, **Tzanakaki D**, Neofytou S, Bakas P, Simopoulou M, Vlahos N.
Viruses. 2021 Oct 5;13(10):2000.
5. Empty Zona Pellucida Only Case: A Critical Review of the Literature.
Siristatidis C, **Tzanakaki D**, Simopoulou M, Vaitsoyopoulou C, Tsioulou P, Stavros S, Papapanou M, Drakakis P, Bakas P, Vlahos N.
Int J Environ Res Public Health. 2021 Sep 6;18(17):9409.
6. Getting to Know Endometriosis-Related Infertility Better: A Review on How Endometriosis Affects Oocyte Quality and Embryo Development.
Simopoulou M, Rapani A, Grigoriadis S, Pantou A, Tsioulou P, Maziotis E, **Tzanakaki D**, Triantafyllidou O, Kalampokas T, Siristatidis C, Bakas P, Vlahos N.
Biomedicines. 2021 Mar 9;9(3):273.
7. Accuracy and efficacy of embryo transfer based on the previous measurement of cervical length and total uterine length.
Bakas P, Simopoulou M, Giner M, **Tzanakaki D**, Deligeoroglou E.
Arch Gynecol Obstet. 2019 Feb;299(2):565-570.
8. Oocyte and embryo vitrification in the IVF laboratory: a comprehensive review.
Simopoulou M, Asimakopoulos B, Bakas P, Boyadjiev N, **Tzanakaki D**, Creatsas G.
Folia Med (Plovdiv). 2014 Jul-Sep;56(3):161-9.
9. Endometrial polyps and their relationship in the pregnancy rates of patients undergoing intrauterine insemination.
Kalampokas T, **Tzanakaki D**, Konidaris S, Iavazzo C, Kalampokas E, Gregoriou O.
Clin Exp Obstet Gynecol. 2012;39(3):299-302.
10. Role of gonadotropin-releasing hormone antagonist in the management of subfertile couples with intrauterine insemination and controlled ovarian stimulation.
Bakas P, Konidaris S, Liapis A, Gregoriou O, **Tzanakaki D**, Creatsas G.
Fertil Steril. 2011 May;95(6):2024-8.

11. Matrix metalloproteinases 2 and 9 and their tissue inhibitors in the follicular fluid of patients with polycystic ovaries undergoing in vitro fertilisation.
Baka S, Zourla K, Kouskouni E, Makrakis E, Demeridou S, **Tzanakaki D**, Hassiakos D, Creatsas G.
In Vivo. 2010 May-Jun;24(3):293-6.
12. Intrafollicular levels of matrix metalloproteinases-2 and -9 in patients with polycystic ovaries are not associated with pregnancy rate during IVF cycle.
Baka S, Zourla K, Malamitsi-Puchner A, Makrakis E, Kaparos G, Demeridou S, Moustakarias T, **Tzanakaki D**, Hassiakos D, Kouskouni E.
In Vivo. 2009 Jan-Feb;23(1):89-92.
13. Poor responders in IVF: cancellation of a first cycle is not predictive of a subsequent failure.
Baka S, Makrakis E, **Tzanakaki D**, Konidaris S, Hassiakos D, Moustakarias T, Creatsas G.
Ann N Y Acad Sci. 2006 Dec;1092:418-25.

ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Μοριακή και Εφαρμοσμένη Φυσιολογία», Ειδίκευση «Κλινική Εμβρυολογία & Γενετική του Προεμφυτευτικού Εμβρύου». Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Ακαδημαϊκά έτη 2023 – σήμερα.
Τίτλος μαθήματος: «Οργάνωση, Εξοπλισμός και Στελέχωση Εργαστηρίων Εμβρυολογίας και Ανδρολογίας Μονάδων Ιατρικώς Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής».
- Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Υπογονιμότητα – Τεχνικές Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής». Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Ακαδημαϊκά έτη 2022 - σήμερα.
Τίτλος μαθήματος: «Σχεδιασμός και οργάνωση εργαστηρίου και TK: Χώροι, εγκαταστάσεις, κατασκευή, προσωπικό».
Τίτλος μαθήματος: «Ενεργοποίηση σπέρματος: βασικές μέθοδοι/εναλλακτικές τεχνικές & εξατομικευμένες προσεγγίσεις».
Τίτλος μαθήματος: «Διαχείριση φτωχών αποτελεσμάτων σε ένα κέντρο Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής»
Τίτλος μαθήματος: «Θεωρητική προσέγγιση κλινικών περιστατικών από τον Κλινικό Εμβρυολόγο».
- “Advanced Course in Clinical Embryology” Center of Continuing Education and Lifelong Learning – National and Kapodistrian University of Athens.
Ακαδημαϊκά έτη 2022 – σήμερα.
Τίτλος μαθήματος: «Organization and management on setting up an Assisted Reproduction Unit».

- Πρόγραμμα Εξειδικευμένης Επιμόρφωσης «Κλινική Εμβρυολογία και Φυσιολογία του Προεμφυτευτικού Εμβρύου» Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών – Κέντρο Επιμόρφωσης και Δια Βίου Μάθησης. Ακαδημαϊκά έτη: 2021-2022
Τίτλος μαθήματος: «Οργάνωση και διαχείριση για την εγκατάσταση Μονάδων Ιατρικώς Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής».
- Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Έρευνα στη γυναικεία αναπαραγωγή». Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας (Τμήμα Μαιευτικής). Ακαδημαϊκά έτη 2008 - σήμερα.
Τίτλος μαθήματος: «Εργαστηριακές τεχνικές στην υποβοηθούμενη αναπαραγωγή».
- Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Εμβρυομητρική Ιατρική». Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Ακαδημαϊκά έτη 2020 - σήμερα.
Τίτλος μαθήματος: «Εργαστηριακή διερεύνηση ανδρικής υπογονιμότητας – Εργαστηριακές τεχνικές στην υποβοηθούμενη αναπαραγωγή».
- Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό μάθημα «Αναπαραγωγική Ιατρική – Υπογονιμότητα - Τεχνικές Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής». Ιατρική Σχολή - Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Ακαδημαϊκά έτη: 2021- 2022.
Τίτλος διάλεξης: «Τεχνικές και εφαρμογές στο εμβρυολογικό εργαστήριο».
- Optional Compulsory Course «Reproductive Medicine - Assisted Reproductive Technology». School of Medicine, National and Kapodistrian University of Athens.
Ακαδημαϊκά έτη: 2022 έως σήμερα.
Τίτλος διάλεξης: «Techniques and applications in the embryological laboratory».
- Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Έρευνα στη γυναικεία αναπαραγωγή». Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας (Τμήμα Μαιευτικής). Ακαδημαϊκό έτος 2007-2008.
Τίτλος μαθήματος : Μεθοδολογία της Έρευνας Ι – Εργαστήριο: «Εργαστηριακή μεθοδολογία διερευνήσεως σπέρματος».
Επίδειξη λειτουργίας εργαστηρίου εξωσωματικής γονιμοποίησης.
- Εργαστηριακή επίβλεψη σε διπλωματική εργασία της φοιτήτριας Αναγνωστοπούλου Καλλιόπης του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Έρευνα στη γυναικεία αναπαραγωγή» (Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & ΤΕΙ Αθήνας – Τμήμα Μαιευτικής). Ακαδημαϊκό έτος 2012-2013. Θέμα: Επίπεδα βισφατίνης στο σπερματικό πλάσμα.
- Εργαστηριακή επίβλεψη σε δύο διπλωματικές εργασίες φοιτητριών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Έρευνα στη γυναικεία

αναπαραγωγή» (Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & ΤΕΙ Αθήνας – Τμήμα Μαιευτικής). Ακαδημαϊκό έτος 2010-2011. Θέματα:

α) Ο ρόλος της βιταμίνης C κατά τη διάρκεια της κρυοσυντήρησης ανθρώπινου σπέρματος (μεταπτυχιακή φοιτήτρια Αδάμ Ζωή)

β) Επίδραση των επανειλημμένων κύκλων κατάψυξης-απόψυξης σε δείγματα σπέρματος (μεταπτυχιακή φοιτήτρια Αλβανοπούλου Φωτεινή).

- Μάθημα στις σειρές των εκτοετών φοιτητών της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ, που ασκούνται στη Μαιευτική – Γυναικολογία με θέμα «Εργαστηριακές Τεχνικές της Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής». Ακαδημαϊκά έτη 2008 - σήμερα.
- Μάθημα ειδικευομένων Μαιευτικής – Γυναικολογίας (Β' Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αρεταίειο Νοσοκομείο): «Διαγνωστική προσέγγιση του υπογόνιμου ζευγαριού (ανδρικός παράγοντας). Ακαδημαϊκά έτη 2008 – σήμερα.
- Επίβλεψη εργασίας εκτοετών φοιτητών της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, με θέμα «Ανδρική Υπογονιμότητα». Ακαδημαϊκό έτος 2008-2009.
- Εργαστηριακή εκπαίδευση μικροβιολόγων και βιολόγων στη μεθοδολογία διερεύνησης σπέρματος – σπερμοδιάγραμμα και σε τεχνικές του εργαστηρίου υποβοηθούμενης αναπαραγωγής. (2005 – σήμερα).

ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

- European Society of Human Reproduction and Embryology (ESHRE).
- Alpha Scientists in Reproductive Medicine (ALPHA).
- Πανελλήνια Ένωση Κλινικών Εμβρυολόγων (ΠΕΚΕ).
- Επιστημονική Εταιρεία Κλινικής Εμβρυολογίας και Βιολογίας της Ανθρώπινης Αναπαραγωγής (ΕΕΚΕΒΑΑ) – Ιδρυτικό μέλος και μέλος ΔΣ

ΚΡΙΤΗΣ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ

- Journal of Clinical Medicine.
- Fertility and Sterility.

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- Αγγλικά :
-Certificate of Proficiency in English (University of Cambridge, 1992).
- Κάτοχος άδειας διδασκαλίας Αγγλικής γλώσσας.

- Εμπειρία στη μετάφραση επιστημονικών και άλλων κειμένων και πανεπιστημιακών εργασιών καθώς και στη συγγραφή εργασιών στην Αγγλική γλώσσα.
- Ιδιαίτερη ευχέρεια με την Αγγλική ορολογία σχετική με την κλινική εμβρυολογία και γενικότερα την ιατρική και τη βιολογία.

ΑΛΛΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ

- Άριστη εμπειρία χρήσης ηλεκτρονικών υπολογιστών: MS Office (Word, Excel, PowerPoint), Internet.
- Γνώση τυφλού συστήματος δακτυλογραφίας.