





Περιεχόμενα

1. 4ο Διεθνές Επιστημονικό Συμπόσιο EDUCATE – Harvard
2. Επανεκλογή Καθ. Ευρυδίκης Πατελάρου στο Συμβούλιο Διοίκησης
3. Ημερίδα Ενημέρωσης για τη Δωρεά Μυελού των Οστών
4. 3η Παγκρήτια Νοσηλευτική Διημερίδα
5. 2ος Κύκλος Εκπαίδευσης IABP – Εργαστήριο EDUCATE
6. Athens Cardiac Surgery Advanced Life Support – CALS 2026
7. Open Days Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ
8. Ημερίδα Επαγγελματικού Προσανατολισμού – Σύλλογος Φροντιστών Ν. Ηρακλείου
9. Κινητικότητα Erasmus+ στο Tampere University of Applied Sciences, Φινλανδία
10. 34ο Ευρωπαϊκό Συνέδριο Ψυχιατρικής – EPA 2026, Πράγα
11. 2ος Κύκλος ΚΑΡΠΑ & Πρώτες Βοήθειες – Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ. ΕΛΜΕΠΑ
12. Εκπαιδευτικά Μαθήματα Εξωσωματικής Κυκλοφορίας 2025–2026 – 401 ΓΣΝΑ
13. Ημέρες Καριέρας ΕΛΜΕΠΑ
14. Κινητικότητα Erasmus+ στο Πανεπιστήμιο της Βαλένθια
15. Διεθνές Συνέδριο Human Genome Meeting 2026, Αθήνα
16. Πρόσφατες Δημοσιεύσεις Μελών ΔΕΠ Τμ. Νοσηλευτικής


Ακολουθήστε μας:

 nurs.hmu.gr

 Facebook:
Τμήμα
Νοσηλευτικής
ΕΛΜΕΠΑ

 Instagram:
[@hmu_nursing](https://www.instagram.com/hmu_nursing)

 LinkedIn:
HMU Nursing
Department

 TikTok:
[@hmu_nursing](https://www.tiktok.com/@hmu_nursing)

Email:
nursing@hmu.gr

4ο Διεθνές Επιστημονικό Συμπόσιο
«Emerging Climatic & Environmental Health Risks»
Συνεργασία EDUCATE ΕΛΜΕΠΑ – Harvard T.H. Chan School of Public Health



4TH SCIENTIFIC SYMPOSIUM
EMERGING CLIMATIC

&

ENVIRONMENTAL HEALTH RISKS

Με εξαιρετική επιστημονική απήχηση και υψηλή συμμετοχή ολοκληρώθηκε το 4ο Διεθνές Επιστημονικό Συμπόσιο με τίτλο «Emerging Climatic & Environmental Health Risks», που διοργάνωσε από κοινού το Εργαστήριο Τεκμηριωμένης Φροντίδας Υγείας, Εκπαίδευσης και Κλινικών Πρωτοκόλλων (EDUCATE) του Τμήματος Νοσηλευτικής του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (ΕΛΜΕΠΑ) με το κορυφαίο Harvard T.H. Chan School of Public Health.

Το Συμπόσιο υλοποιήθηκε στις 19 & 20 Ιανουαρίου 2026, στο Αμφιθέατρο της Σχολής Επιστημών Υγείας του ΕΛΜΕΠΑ στο Ηράκλειο. Με τη συμμετοχή διακεκριμένων επιστημόνων από την Ελλάδα και το εξωτερικό, το Συμπόσιο ανέδειξε κρίσιμες πτυχές των αναδυόμενων κινδύνων για τη δημόσια υγεία που συνδέονται με την κλιματική αλλαγή και τις περιβαλλοντικές προκλήσεις. Μέσα από υψηλού επιπέδου εισηγήσεις, θεματικές συνεδρίες και διεπιστημονικό διάλογο, παρουσιάστηκαν σύγχρονα ερευνητικά δεδομένα, καινοτόμες προσεγγίσεις και βέλτιστες πρακτικές για την πρόληψη και διαχείριση των επιπτώσεων στην υγεία των πληθυσμών.



Θεματικές Ενότητες και Επιστημονικά Ευρήματα

Το Συμπόσιο ανέδειξε χρήσιμα, μετρήσιμα επιστημονικά δεδομένα σχετικά με τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στη δημόσια υγεία, μέσα από πολυκεντρικές μελέτες, επιδημιολογικές αναλύσεις και συγκριτικά δεδομένα από την Ελλάδα, την Κύπρο, τη Μέση Ανατολή, την Ευρώπη και την Ασία. Συγκεκριμένα:

- Επίδραση ακτινοβολίας και πυρηνικών εγκαταστάσεων στη δημόσια υγεία: παρουσιάστηκαν ποσοτικά δεδομένα συνδεδεμένα με δείκτες θνησιμότητας, νοσηρότητας και νευροαναπτυξιακών επιπτώσεων, υπογραμμίζοντας την ανάγκη ενισχυμένων μηχανισμών επιτήρησης.
- Ατμοσφαιρική ρύπανση, θερμοκρασία και αναπνευστική νοσηρότητα: επιδημιολογικά ευρήματα από πολυετή δεδομένα κατέδειξαν αυξημένες νοσηλείες σε ευάλωτους πληθυσμούς, και ιδίως σε παιδιά.
- Ακραίες θερμοκρασίες και εργασιακή υγεία: μετρήσιμα στοιχεία ανέδειξαν αυξημένο καρδιαγγειακό κίνδυνο, μειωμένη λειτουργική ικανότητα και έντονες κοινωνικές ανισότητες στην έκθεση.
- Κλιματική αλλαγή και ψυχική υγεία: αναλύθηκαν δεδομένα που συνδέουν κλιματικούς παράγοντες με δείκτες αυτοτραυματισμού και επιθετικής συμπεριφοράς, αναδεικνύοντας την ανάγκη ενσωμάτωσης της ψυχικής υγείας στον σχεδιασμό πολιτικών κλιματικής προσαρμογής.



Ιδιαίτερα σημαντική ήταν η συνάντηση που ακολούθησε την ολοκλήρωση του Συμποσίου, κατά την οποία η επιστημονική ομάδα του ΕΛΜΕΠΑ και του Harvard T.H. Chan School of Public Health συναντήθηκε με τον Περιφερειάρχη Κρήτης. Κατά τη διάρκεια της συνάντησης παρουσιάστηκαν τα κύρια επιστημονικά ευρήματα και συζητήθηκαν δυνατότητες αξιοποίησής τους στο πλαίσιο της περιφερειακής πολιτικής υγείας, με στόχο τη μεταφορά της επιστημονικής γνώσης στην τοπική κλινική πράξη και την ενίσχυση της ανθεκτικότητας της Κρήτης απέναντι στις κλιματικές και περιβαλλοντικές προκλήσεις.

Η επιτυχής διοργάνωση επιβεβαιώνει τη στρατηγική εξωστρέφειας και διεθνοποίησης του Τμήματος Νοσηλευτικής του ΕΛΜΕΠΑ και του Εργαστηρίου EDUCATE, ενισχύοντας τον ρόλο τους ως κόμβων παραγωγής και διάχυσης επιστημονικής γνώσης σε ζητήματα αιχμής που αφορούν τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον.



Επανεκλογή Καθ. Ευρυδίκης Πατελάρου στο Συμβούλιο Διοίκησης ΕΛΜΕΠΑ



Στις 28 Απριλίου 2026 διεξήχθησαν με επιτυχία οι εκλογές για το Συμβούλιο Διοίκησης του ΕΛΜΕΠΑ, στο πλαίσιο της διαρκούς ανανέωσης και ενίσχυσης των διοικητικών δομών του Ιδρύματος.

Από τη Σχολή Επιστημών Υγείας, εξελέγη ως μέλος του Συμβουλίου Διοίκησης του ΕΛΜΕΠΑ η Καθηγήτρια Ευρυδίκη Πατελάρου, διεθνώς αναγνωρισμένη και διακεκριμένη επιστήμονας στον χώρο των Επιστημών Υγείας. Η εκλογή της αποτελεί ιδιαίτερα σημαντική διάκριση, καθώς αναδεικνύει την αναγνώριση της επιστημονικής, ακαδημαϊκής και διοικητικής της πορείας, καθώς και της ουσιαστικής συμβολής της στην ανάπτυξη της Σχολής Επιστημών Υγείας και του Ιδρύματος συνολικά.

Η επανεκλογή της αντανακλά την εμπιστοσύνη της ακαδημαϊκής κοινότητας προς το πρόσωπό της, τόσο ως προς τις ηγετικές και διοικητικές της ικανότητες όσο και ως προς τη σταθερή προσήλωσή της στην προώθηση της ποιότητας στην εκπαίδευση και την έρευνα. Από τη θέση αυτή ενισχύεται η δυνατότητα αμφίδρομης επικοινωνίας σημαντικών ζητημάτων που αφορούν τόσο την Σχολή Επιστημών Υγείας συνολικά, όσο και το Τμήμα Νοσηλευτικής, με σταθερή δέσμευση στην εφαρμογή σύγχρονων πολιτικών εκπαίδευσης, έρευνας και κοινωνικής προσφοράς.

Το Συμβούλιο Διοίκησης αποτελεί το ανώτατο διοικητικό όργανο του ΕΛΜΕΠΑ, με αρμοδιότητες που περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων, τη χάραξη στρατηγικής του Ιδρύματος, την έγκριση του προϋπολογισμού, την εποπτεία της λειτουργίας των ακαδημαϊκών τμημάτων και τη διασφάλιση της ποιότητας στην εκπαίδευση και την έρευνα. Επιπλέον, λαμβάνει αποφάσεις για θέματα που σχετίζονται με τη διεθνή συνεργασία, την ανάπτυξη νέων πρωτοβουλιών και την ενίσχυση της εξωστρέφειας του Ιδρύματος.

Ημερίδα Ενημέρωσης για τη Δωρεά Μυελού των Οστών



Στο πλαίσιο της έμπρακτης δέσμευσης του Τμήματος Νοσηλευτικής για κοινωνική προσφορά και δημόσια υγεία, το Εργαστήριο EDUCATE συμμετείχε ως συνδιοργανωτής σε ημερίδα ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης για τη σημασία της εθελοντικής δωρεάς μυελού των οστών.

Η εκδήλωση πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 1 Απριλίου 2026, 11:00–13:00, στο Κεντρικό Αμφιθέατρο της Σχολής Επιστημών Υγείας του ΕΛΜΕΠΑ, με ελεύθερη πρόσβαση για το ευρύ κοινό. Στόχος της ήταν η ενημέρωση του πληθυσμού για τη διαδικασία, τη σημασία και τους μύθους γύρω από τη δωρεά μυελού των οστών, η οποία αποτελεί μοναδική ευκαιρία διάσωσης ζωής για ασθενείς με κακοήθη νοσήματα του αιμοποιητικού συστήματος.

Δεδομένου ότι η εθελοντική δωρεά αφορά κυρίως νέους ηλικίας 18–45 ετών, η εκδήλωση απευθύνθηκε ειδικά στους φοιτητές και στις φοιτήτριες του ΕΛΜΕΠΑ. Στο τέλος της εκδήλωσης πραγματοποιήθηκε εγγραφή εθελοντών δότες μυελού των οστών, συνεισφέροντας έτσι άμεσα στην επέκταση του εθνικού μητρώου δότες.

2ος Κύκλος Επιμόρφωσης IABP – Εργαστήριο EDUCATE

Προσομοιωμένη Κλινική Εκπαίδευση στην Ενδοαορτική Αντλία Αντιώθησης



Με πλήρη επιτυχία ολοκληρώθηκε ο 2ος κύκλος του εξειδικευμένου επιμορφωτικού προγράμματος «Προσομοιωμένη Κλινική Εκπαίδευση στην Ενδοαορτική Αντλία Αντιώθησης (IABP)», που διοργανώθηκε από το Κέντρο Επιμόρφωσης και Διά Βίου Μάθησης (Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ.) του ΕΛΜΕΠΑ, υπό την επιστημονική ευθύνη του Αναπλ. Καθηγητή κ. Γιακουμιδάκη και του Εργαστηρίου EDUCATE του Τμήματος Νοσηλευτικής.

Στο πρόγραμμα συμμετείχαν ιατροί, νοσηλευτές και ειδικοί εξωσωματικής κυκλοφορίας που υπηρετούν σε κρίσιμες δομές υγείας όπως Μονάδες Εντατικής Θεραπείας, Αιμοδυναμικά Εργαστήρια, Χειρουργεία και Τμήματα Επειγόντων Περιστατικών δημόσιου και ιδιωτικού τομέα. Η εκπαίδευση ήταν μικτή – διά ζώσης και εξ αποστάσεως – καλύπτοντας επαγγελματίες από την Ελλάδα και την Κύπρο.

Η IABP (Intra-Aortic Balloon Pump) αποτελεί τη συχνότερα χρησιμοποιούμενη συσκευή μηχανικής υποστήριξης της κυκλοφορίας παγκοσμίως. Η εκπαίδευση στη σωστή λειτουργία και χρήση της είναι κρίσιμη για τη διαχείριση ασθενών σε αιμοδυναμική αστάθεια, και ο συγκεκριμένος κύκλος κατέδειξε για ακόμη μια φορά τη δυνατότητα του Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ να λειτουργεί ως κέντρο αναφοράς για εξειδικευμένη κλινική εκπαίδευση.

- ☑ **70+ λειτουργοί υγείας εκπαιδευθέντες & πιστοποιηθέντες συνολικά (1ος & 2ος κύκλος)**
- ☑ Νοσοκομεία δημόσιου & ιδιωτικού τομέα – Ελλάδα & Κύπρος
- ☑ Μικτή μορφή εκπαίδευσης: διά ζώσης & εξ αποστάσεως
- ☑ Μοναδικό πρόγραμμα του είδους σε ελληνικό πανεπιστημιακό τμήμα νοσηλευτικής

Θερμές ευχαριστίες εκφράζονται στη Διευθύντρια του Εργαστηρίου EDUCATE και Πρόεδρο του Τμήματος, Καθηγήτρια Αθηνά Πατελάρου, καθώς και στα μέλη της εκπαιδευτικής ομάδας: Καθ. Ευρυδίκη Πατελάρου, Δρ. Michael Zografakis-Sfakianakis και Δρ. Ελευθερία Μαρκάκη, των οποίων η συμβολή υπήρξε καθοριστική για τον σχεδιασμό και την υλοποίηση του προγράμματος.

Athens Cardiac Surgery Advanced Life Support – CALS 2026



Με ιδιαίτερη τιμή και επιστημονική ικανοποίηση, ο κ. Γιακουμιάκης, Αναπλ. Καθηγητής του Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ συμμετείχε ως εκπαιδευτής στο Athens Cardiac Surgery Advanced Life Support (CALS) 2026, παρουσιάζοντας στους εκπαιδευόμενους την ενδοαορτική αντλία αντιώθησης (IABP).

Η εκδήλωση διοργανώθηκε από τη Διακλαδική Καρδιοχειρουργική Κλινική Ενόπλων Δυνάμεων του 401 Γενικού Στρατιωτικού Νοσοκομείου Αθηνών (401 ΓΣΝΑ).

Το Athens CALS αποτελεί ένα εκπαιδευτικό πρόγραμμα υψηλής επιστημονικής στάθμης, το οποίο συνδυάζει αποτελεσματικά τη θεωρητική γνώση με την πρακτική εξάσκηση σε προσομοιωμένες κλινικές συνθήκες. Κατά τον τρέχοντα κύκλο εκπαίδευσης, ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε στη χρήση της IABP και της Impella, με τη συμμετοχή εξειδικευμένων λειτουργών υγείας στον τομέα της μηχανικής υποστήριξης της κυκλοφορίας.

Η συμμετοχή αυτή αποτέλεσε ακόμη μια επιβεβαίωση της επιστημονικής αναγνώρισης που απολαμβάνει το Εργαστήριο EDUCATE στον εξειδικευμένο τομέα της κλινικής εκπαίδευσης, και αποτυπώνει τη διαρκή δέσμευση του Τμήματος για τη συνεχιζόμενη εκπαίδευση των λειτουργών υγείας.

Open Days Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ



Με εξαιρετικό ενδιαφέρον και ζωντανή συμμετοχή από μαθητές Λυκείου και εκπαιδευτικούς πραγματοποιήθηκαν τα Open Days του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου. Το Τμήμα Νοσηλευτικής υποδέχθηκε εκατοντάδες επισκέπτες, οι οποίοι είχαν την ευκαιρία να ξεναγηθούν στις σύγχρονες εγκαταστάσεις, να γνωρίσουν από κοντά τα εκπαιδευτικά εργαστήρια – συμπεριλαμβανομένου του εξοπλισμού προσομοίωσης και της IABP – και να ενημερωθούν αναλυτικά για τα προγράμματα σπουδών.

Τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος παρουσίασαν τα πεδία εξειδίκευσης της Νοσηλευτικής επιστήμης, ενώ φοιτητές μοιράστηκαν τις εμπειρίες τους από την ακαδημαϊκή και κλινική εκπαίδευση. Ιδιαίτερο ενδιαφέρον κέντρισαν οι ζωντανές επιδείξεις πρώτων βοηθειών και η παρουσίαση του εξοπλισμού εντατικής φροντίδας, που αποτυπώνουν τον σύγχρονο και εφαρμοσμένο χαρακτήρα των σπουδών.

Η πρωτοβουλία των Open Days αποσκοπεί στην ουσιαστική ενημέρωση των μαθητών για τις πραγματικές διαστάσεις των νοσηλευτικών σπουδών, ξεπερνώντας τυχόν στερεότυπα και αναδεικνύοντας τις ευρύτατες επαγγελματικές και ακαδημαϊκές προοπτικές που προσφέρει το επάγγελμα. Το Τμήμα εκφράζει ζεστές ευχαριστίες σε όλους τους μαθητές, εκπαιδευτικούς και γονείς που συμμετείχαν. Η ενεργή συμμετοχή και το έντονο ενδιαφέρον που εκδηλώθηκε επιβεβαίωσαν τη σημασία τέτοιων δράσεων εξωστρέφειας και διαλόγου με τη σχολική κοινότητα. Το Τμήμα δεσμεύεται να συνεχίσει αντίστοιχες πρωτοβουλίες, ενισχύοντας τη σύνδεση της εκπαίδευσης με την κοινωνία και τις σύγχρονες ανάγκες της υγείας.



Ημερίδα Επαγγελματικού Προσανατολισμού – Σύλλογος Φροντιστών Ν. Ηρακλείου

Για ακόμη μια χρονιά, το Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ επέδειξε δυναμική παρουσία στην Ημερίδα Επαγγελματικού Προσανατολισμού του Συλλόγου Φροντιστών Νομού Ηρακλείου, που πραγματοποιήθηκε την Κυριακή 8 Μαρτίου 2026 στον συνεδριακό χώρο του ξενοδοχείου «Atlantis» του Ηρακλείου.

Ο Αναπλ. Καθηγητής κ. Μιχάλης Ζωγραφάκης-Σφακιανάκης, η Δρ. Ειρήνη Στρατιδάκη και η Υποψ. Διδάκτορας κα Γεσθημανή Καλαϊτζόγλου εκπροσώπησαν το Τμήμα, απαντώντας με ακρίβεια και ζεστασιά στα ερωτήματα μαθητών που εξετάζουν τις σπουδές Νοσηλευτικής.

Ο διάλογος που αναπτύχθηκε ήταν γόνιμος και εποικοδομητικός ενώ συζητήθηκαν τα αντικείμενα σπουδών, οι κλινικές ασκήσεις, οι μεταπτυχιακές ευκαιρίες και οι επαγγελματικές προοπτικές στην Ελλάδα και το εξωτερικό.

Η παρουσία του Τμήματος σε τέτοιες εκδηλώσεις αποτελεί μέρος της στρατηγικής του για εξωστρέφεια και σύνδεση με τη νεολαία, αναδεικνύοντας τη Νοσηλευτική ως σύγχρονο, επιστημονικά τεκμηριωμένο και κοινωνικά αναγκαίο επάγγελμα. Παράλληλα, η συμμετοχή στην Ημερίδα Επαγγελματικού Προσανατολισμού συμβάλλει ουσιαστικά στη γεφύρωση του σχολείου με την τριτοβάθμια εκπαίδευση και την αγορά εργασίας, προσφέροντας στους μαθητές αξιόπιστη πληροφόρηση για τις πραγματικές επαγγελματικές δυνατότητες του κλάδου. Μέσα από τέτοιες δράσεις, το Τμήμα ενισχύει τον ρόλο του ως ενεργός σύνδεσμος μεταξύ εκπαίδευσης, επαγγελματικής αποκατάστασης και αναγκών του σύγχρονου συστήματος υγείας.



Erasmus+ Επίσκεψη στο Tampere University of Applied Sciences (TAMK) – Φινλανδία

Στο πλαίσιο του προγράμματος ακαδημαϊκής κινητικότητας Erasmus+ για επιμόρφωση διδακτικού προσωπικού, πραγματοποιήθηκε επίσκεψη στελεχών του Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ στο Tampere University of Applied Sciences (TAMK) της Φινλανδίας. Η αποστολή αποτελείται από την Πρόεδρο του Τμήματος, την εντεταλμένη διδάσκουσα κα Ειρήνη Στρατιδάκη και την Υποφ. Διδάκτορα κα Κυριακή Ανυφαντάκη.

Κατά τη διάρκεια της επίσκεψης πραγματοποιήθηκαν δομημένες συναντήσεις με μέλη ΔΕΠ και ερευνητικές ομάδες του Τμήματος Νοσηλευτικής του TAMK, με αντικείμενο τη διερεύνηση δυνατοτήτων κοινών εκπαιδευτικών προγραμμάτων, ανταλλαγής φοιτητών και διεθνών ερευνητικών συνεργασιών. Ιδιαίτερο ενδιαφέρον παρουσίασε η επίσκεψη στα

- WellTech Lab TAMK: προηγμένο εκπαιδευτικό εργαστήριο με τεχνολογίες προσομοίωσης αιχμής για την υγεία και την ευεξία
- Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Τάμπερε – TAYS Hospital: κλινική δομή αναφοράς, πρότυπο οργάνωσης νοσηλευτικής φροντίδας
- Taitokeskus – Tampere Centre for Skills Training and Simulation: κέντρο εξειδικευμένης κλινικής εκπαίδευσης με εκτεταμένη χρήση ψηφιακής προσομοίωσης

Η επίσκεψη υπήρξε εξαιρετικά αποδοτική, ενισχύοντας την προοπτική διεθνούς συνεργασίας του Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ με ακαδημαϊκά ιδρύματα του εξωτερικού. Η ανταλλαγή καλών πρακτικών και η παρατήρηση καινοτόμων εκπαιδευτικών μοντέλων αποτέλεσαν πολύτιμη πηγή έμπνευσης για την περαιτέρω ανάπτυξη του εκπαιδευτικού έργου του Τμήματος. Θερμές ευχαριστίες εκφράζονται στο Γραφείο Διεθνών Σχέσεων του ΕΛΜΕΠΑ για τη συνεχή υποστήριξή του.



34ο Ευρωπαϊκό Συνέδριο Ψυχιατρικής – ΕΡΑ 2026, Πράγα



Το Εργαστήριο EDUCATE του Τμήματος Νοσηλευτικής εκπροσωπήθηκε με επιτυχία στο 34ο Ευρωπαϊκό Συνέδριο Ψυχιατρικής (ΕΡΑ 2026), που διεξήχθη στην Πράγα της Τσεχίας από τις 28 έως τις 31 Μαρτίου 2026. Το συνέδριο αποτελεί ένα από τα κορυφαία ευρωπαϊκά φόρουμ επιστημονικής ανταλλαγής στον τομέα της ψυχικής υγείας, με εκατοντάδες ερευνητές, κλινικούς επαγγελματίες και φορείς χάραξης πολιτικής από ολόκληρη την Ευρώπη.

Οι επιστημονικές εργασίες που παρουσιάστηκαν εκπονήθηκαν από τον Επίκ. Καθηγητή Αλέξανδρο Αργυριάδη, σε συνεργασία με την Πρόεδρο του Τμήματος Καθ. Αθηνά Πατελάρου και την Καθ. Ευρυδίκη Πατελάρου. Τα θέματα που παρουσιάστηκαν άπτονται της τεκμηριωμένης πρακτικής στην ψυχική υγεία, της σύνδεσης κλιματικής αλλαγής και ψυχοπαθολογίας, καθώς και εφαρμοσμένων κλινικών παρεμβάσεων – τομείς στους οποίους το Τμήμα έχει αναπτύξει συστηματική ερευνητική δραστηριότητα.

Τα πρακτικά του συνεδρίου πρόκειται να δημοσιευθούν στο European Psychiatry, ένα από τα υψηλότερης εμβέλειας περιοδικά στον χώρο της ψυχιατρικής έρευνας (Scopus / WoS), ενισχύοντας σημαντικά τη διεθνή ακαδημαϊκή παρουσία του Τμήματος.

Η συμμετοχή στο ΕΡΑ 2026 αποτυπώνει τη στρατηγική επιλογή του Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ να παρεμβαίνει διεπιστημονικά και στο πεδίο της ψυχικής υγείας, αξιοποιώντας τη μεθοδολογική εμπειρία και τις ερευνητικές υποδομές του Εργαστηρίου EDUCATE.

2ος Κύκλος Επιμόρφωσης: ΚΑΡΠΑ & Πρώτες Βοήθειες στην Κοινότητα Κέντρο Επιμόρφωσης και Διά Βίου Μάθησης (Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ.) ΕΛΜΕΠΑ



Μετά την ανταπόκριση που έτυχε ο 1ος κύκλος του προγράμματος, το Κέντρο Επιμόρφωσης και Διά Βίου Μάθησης (Κ.Ε.ΔΙ.ΒΙ.Μ.) του ΕΛΜΕΠΑ υλοποίησε με επιτυχία τον 2ο κύκλο του προγράμματος «Παροχή καρδιοπνευμονικής αναζωογόνησης (ΚΑΡΠΑ) και πρώτων βοηθειών στην κοινότητα».

Πρόκειται για ένα πρακτικό πρόγραμμα που απευθύνεται σε μη κλινικό κοινό και αποσκοπεί στη διάδοση βασικών δεξιοτήτων έκτακτης ανάγκης σε ευρύτερα τμήματα του πληθυσμού.

Εκπαιδευτικά Μαθήματα Εξωσωματικής Κυκλοφορίας 2025–2026 – 401 ΓΣΝΑ

4ο Μάθημα: «IABP – Bedside Practice»

Ιδιαίτερη τιμή αποτέλεσε η συμμετοχή του κ. Γιακουμιδάκη, Αναπλ. Καθηγητή του Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ ως εκπαιδευτή στα Εκπαιδευτικά Μαθήματα Εξωσωματικής Κυκλοφορίας 2025–2026 (4ο Μάθημα), με θέμα «IABP: Bedside Practice», που οργανώθηκαν από τη Διακλαδική Καρδιοχειρουργική Κλινική Ενόπλων Δυνάμεων του 401 ΓΣΝΑ. Η εκδήλωση είχε υψηλό επιστημονικό επίπεδο, συνδυάζοντας αποτελεσματικά τη θεωρητική γνώση για τη φυσιολογία και παθοφυσιολογία της αντιπαλμικής αντλίας με εξάσκηση σε πραγματικές κλινικές συνθήκες (bedside). Παράλληλα, αναπτύχθηκε και η χρήση της Impella, της νεότερης γενιάς μηχανικής υποστήριξης κυκλοφορίας. Η συμμετοχή ειδικών λειτουργών υγείας εξασφάλισε υψηλή ποιότητα αλληλεπίδρασης και διδακτικής ανταλλαγής.

Εκφράζονται θερμότατες ευχαριστίες στον Διευθυντή της Κλινικής, Γενικό Αρχίατρο – Καρδιοχειρουργό κ. Χριστόφορο Κωτούλα, για την τιμητική πρόσκληση και τη σταθερή αφοσίωσή του στη συνεχιζόμενη εκπαίδευση των λειτουργών υγείας, καθώς και στον κ. Ιωάννη Παναγιώτου, Επιμελητή της Κλινικής, για την άριστη συνεργασία.



Ημέρες Καριέρας ΕΛΜΕΠΑ



Με ιδιαίτερη επιτυχία πραγματοποιήθηκε και η Εβδομάδα Καριέρας του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (21–24 Απριλίου 2026), με την ενεργό συμμετοχή της Σχολής Επιστημών Υγείας και του Τμήματος Νοσηλευτικής. Στο πλαίσιο της διοργάνωσης, φοιτητές και απόφοιτοι Νοσηλευτικής είχαν την ευκαιρία να έρθουν σε άμεση επαφή με εκπροσώπους της αγοράς εργασίας, δομών υγείας και οργανισμών, να ενημερωθούν για σύγχρονες επαγγελματικές προοπτικές και να αναπτύξουν ουσιαστικά δίκτυα συνεργασίας. Ιδιαίτερα

σημαντική ήταν η συμβολή των αποφοίτων του Τμήματος, οι οποίοι μέσα από θεματικές συζητήσεις (round tables) μοιράστηκαν την επαγγελματική τους πορεία, προσφέροντας πολύτιμη καθοδήγηση και έμπνευση στους νεότερους. Η πρωτοβουλία αυτή ενίσχυσε έμπρακτα τη διασύνδεση του Πανεπιστημίου με την αγορά εργασίας, αναδεικνύοντας τον ρόλο του ΕΛΜΕΠΑ ως δυναμικού φορέα εκπαίδευσης, επαγγελματικής ανάπτυξης και εξωστρέφειας.

Κινητικότητα μέσω Erasmus στο Πανεπιστήμιο της Βαλένθια



Στο πλαίσιο της ενίσχυσης της διεθνοποίησης και των ακαδημαϊκών συνεργασιών, πραγματοποιήθηκε επίσκεψη του Επικ. Καθηγητή Αλέξανδρου Αργυριάδη στο Τμήμα Νοσηλευτικής του Universitat de València, όπου είχε την ευκαιρία να συμμετάσχει σε ιδιαίτερα εποικοδομητικούς διαλόγους με μέλη ΔΕΠ και ερευνητές, διερευνώντας δυνατότητες για μελλοντικές κοινές ερευνητικές δράσεις και ανταλλαγές. Παράλληλα, αναπτύχθηκαν σημαντικές διασυνδέσεις με το Lithuanian University of Health Sciences,



το University of Antwerp και το Πανεπιστήμιο I.S.P.I.T.S Tetouan του Μαρόκου, ενισχύοντας ένα δυναμικό διεθνές δίκτυο συνεργασιών. Οι επαφές αυτές δημιουργούν τις προϋποθέσεις για κοινά ερευνητικά προγράμματα, ανταλλαγές φοιτητών και προσωπικού, καθώς και ανάπτυξη καινοτόμων εκπαιδευτικών και επιστημονικών πρωτοβουλιών.

Διεθνές συνέδριο Human Genome Meeting 2026, 21-24 Απριλίου στην Αθήνα

Η Πρόεδρος του Τμήματος Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ και Διευθύντρια του Εργαστηρίου Τεκμηριωμένης Φροντίδας Υγείας, Εκπαίδευσης και Κλινικών Πρωτοκόλλων (EDUCATE), συμμετείχε στο Διεθνές συνέδριο Human Genome Meeting 2026, 21-24 Απριλίου στην Αθήνα, σε μία διεθνή επιστημονική συνάντηση υψηλού επιπέδου.

Πρόκειται για μια ιδιαίτερα πολύτιμη εμπειρία, μέσω της οποίας δόθηκε η δυνατότητα ουσιαστικής επιστημονικής αλληλεπίδρασης και ανταλλαγής γνώσης με κορυφαίους ειδικούς από όλο τον κόσμο, οι οποίοι παρουσίασαν τα πιο πρόσφατα δεδομένα στη γονιδιωματική και την υγεία ακριβείας.



Η δυναμική αυτή δικτύωση, ενίσχυσε τη διεθνή παρουσία του Τμήματος, ανέδειξε το έργο του Εργαστηρίου EDUCATE και άνοιξε τον δρόμο για νέες επιστημονικές συνεργασίες. Αξιοσημείωτη είναι η ενεργός συμμετοχή της νέας γενιάς ερευνητών μας και η μύησή τους σε τέτοιους είδους δράσεις.

Θερμά συγχαρητήρια στην Υποψήφια Διδάκτορα και νέο μέλος του Εργαστηρίου EDUCATE, κ. Κυριακή Ανυφαντάκη, για την εξαιρετική παρουσίαση δεδομένων από τη διδακτορική της διατριβής.

Πρόσφατες Δημοσιεύσεις Μελών ΔΕΠ Τμήματος Νοσηλευτικής

- Argyriadi A., Patelarou A., Ioannidou L., Patelarou E., Kleanthous E., Argyriadis A. (2026). Bridging the Shorelines: International Collaboration for Mental Health Equity in Insular and Coastal Areas. In *Reshaping Nursing Practice Through Cross- Border Partnerships*, pp. 1 – 22. DOI: 10.4018/979-8-3373-5931-1.ch001
- Bourazani M., Konstantinidis T. (2026). Research on the classification of glossectomies in patients with tongue cancer. *Archives of Hellenic Medicine*, 43 (2), pp. 173 - 181
- Christodoulakis A., Giakoumidakis K., Tsiligianni I. (2026). Nurses are Leaving Hospitals: The Example of Greece. *Policy, Politics, and Nursing Practice*, 27 (1), pp. 5 – 6. DOI: 10.1177/15271544251381241
- Christodoulakis A., Sergaki A., Vavoulas D., Bouloukaki I., Zografakis-Sfakianakis M., Mavrogianni A., Symvoulakis E.K., Tsiligianni I. (2026). Assessing the Critical Thinking and Training Needs of Healthcare Professionals, and Patient Experiences: An Exploratory Cross-Sectional Study in Primary Care of Crete, Greece. *Healthcare*, 14 (3), art. no. 294. DOI: 10.3390/healthcare14030294
- Dimitros E., Katsarou D.V., Mantzos E., Bara A., Argyriadi A., Argyriadis A., Goupos T. (2026). Perceptions of primary and secondary school principals on the support, educational forms and methods of gifted students in Greece. *Journal of Research in Special Educational Needs*, 26 (1), art. no. e70045, DOI: 10.1111/1471-3802.70045
- Efthymiou E., Argyriadis A., Katsarou D.V., Daiban S., Sofologi M., Argyriadi A., Mantzos E. (2026). Digital Belonging and the Politics of Inclusion in Machine-Mediated Classrooms. In *Implications for Students' Mental Health in the Digital Age: AI and Cyber Behavior*, pp. 51 – 67. DOI: 10.4018/979-8-3373-4222-1.ch003
- Fradelos E.C., Skampardonis K., Sarafis P., Alexopoulos A., Toska A., Saridi M., Konstantinidis T.I., Lavdaniti M., Cella P., Kotsakis A., Koinis F. (2026). Determinants of Chemotherapy Convenience and Satisfaction: The Role of Symptom and Psychological Burden in Cancer Patients—A Cross-Sectional Study. *Healthcare*, 14 (8), art. no. 1017. DOI: 10.3390/healthcare14081017
- Fragkioudaki C.A., Mechili E.A., Galanis P., Patelarou E., Giakoumidakis K., Patelarou A. (2026). Cultural Adaptation, Translation and Psychometric Validation of a Technology and eHealth Literacy Questionnaire Among Albanian Undergraduate Nursing Students. *Nursing Reports*, 16 (4), art. no. 139. DOI: 10.3390/nursrep16040139
- Gavala A., Ploukou S., Tsatsou I., Saridi M., Sarafis P., Govina O., Konstantinidis T.I. (2026). Symptom Burden and Treatment Satisfaction Among Patients with Cancer in a Day Care Unit. *Medicina*, 62 (4), art. no. 656. DOI: 10.3390/medicina62040656
- Giakoumidakis K. (2026). Conclusion. In *Reshaping Nursing Practice Through Cross- Border Partnerships*, pp. 255 – 256. IGI Global.
- Kafantaridou G., Margari N., Konstantinidis T., Govina O., Vlachou E., Dokoutsidou E., Zartaloudi A., Adamakidou T. (2026). What Is the Knowledge of Pediatric Nursing Staff About Palliative Care? A Cross-Sectional Greek Study. *Advances in Experimental Medicine and Biology*, 1490, pp. 191 – 199. DOI: 10.1007/978-3-032-03402-1_21
- Melidoniotis E., Kalogeropoulos K., Tsatsaris A., Zografakis-Sfakianakis M., Lazopoulos G., Tzanakis N., Anastasiou I., Skalidis E. (2026). Reading the percutaneous coronary intervention in the light of geospatial health. *Health Geography: Innovative Geospatial Epidemiology*, pp. 201 – 218. DOI: 10.1016/B978-0-443-29147-0.00015-9
- Patelarou A., Argyriadis A., Patelarou E. (2026). Preface. In *Reshaping Nursing Practice Through Cross- Border Partnerships*. IGI Global.
- Patelarou A., Argyriadis A., Patelarou E. (2026). *Reshaping Nursing Practice Through Cross- Border Partnerships*. IGI Global. DOI: 10.4018/979-8-3373-5931-1
- Perantonaki A., Tsoullchai S., Kleisiaris C., Linardakis M., Rikos N. (2026). Identifying nurses' perceptions and attitudes toward nursing errors in a clinical environment A pilot study. *Archives of Hellenic Medicine*, 43 (2), pp. 241 - 248
- Petsi E., Gojda F., Krasanakis F., Shaalan A., Stylianakis M.M., Di Silvio L., Chrissopoulou K., Anastasiadis S.H. (2026). Development of non-fluorinated superhydrophobic and cytocompatible polymer coatings. *Polymer*, 352, art. no. 129851. DOI: 10.1016/j.polymer.2026.129851
- Piletska V.C., Kotrotsiou E., Argyriadis A., Charalampous G. (2026). Cultural competence in healthcare: A systematic review of perceptions, assessment, and mental health interventions among professionals/students in Greece/Cyprus. *Polski Merkuriusz Lekarski*, 54 (1), pp. 42 – 53. DOI: 10.36740/Merkur202601107

Porfyri G.-N., Kastari I., Stratou E., Gamvroula A., Toska A., Fradelos E.C., Sarafis P., Konstantinidis T., I, Saridi M. (2026). The interplay between mental resilience, loneliness, and psychological distress: a cross-sectional study in “Siberia of Greece”. *Frontiers in Public Health*, 14, art. no. 1772164. DOI: 10.3389/fpubh.2026.1772164

Rovithis M., Koukouli S., Konstantinou A., Moudatsou M., Rikos N., Linardakis M., Piliotis K., Stavropoulou A. (2026). COVID-19's Impact on Health Professionals' Quality of Professional Life: A Single-Site Cross-Sectional Study. *Healthcare*, 14 (2), art. no. 279. DOI: 10.3390/healthcare14020279

Tsatsou I., Konstantinidis T.I., Mystakidou K., Nikoloudi M., Panagou E., Prapa P.-M., Angelaki M., Bartzi D., Govina O. (2026). Attachment Styles and Sexual Function Among Survivors of Autologous Hematopoietic Stem Cell Transplantation: A Multicenter Study. *Medicina*, 62 (1), art. no. 38. DOI: 10.3390/medicina62010038

Tzatzadakis V., Giannakaki E., Krasanakis F., Skouras A., Asimakopoulou A.G., Patelarou E., Chrissopoulou K., Anastasiadis S.H., Stylianakis M.M. (2026). A Comprehensive Life Cycle Assessment of Graphene Derivatives Synthesized by a Modified Hummers' Method. *ACS Omega*, 11 (2), pp. 3108 – 3114. DOI: 10.1021/acsomega.5c09672

Το Τμήμα Νοσηλευτικής ΕΛΜΕΠΑ

συνεχίζει να ενισχύει τη διεθνή του παρουσία, προάγοντας την επιστημονική έρευνα και τη σύνδεση της γνώσης με την κλινική και εκπαιδευτική πράξη.

Αν θέλετε να στείλετε υλικό ή να προτείνετε θέματα για τα επόμενα τεύχη, παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας.

nursing@hmu.gr | www.nurs.hmu.gr