

ΦΛΑΣΣ!

στο Προφίλ τής Καρδιολογίας

Περικλῆς Α. Νταβλοῦρος

Καθηγητῆς Παθολογίας - Καρδιολογίας Ἱατρικῆς Σχολῆς Πανεπιστημίου Πατρῶν

Ο Περικλῆς Νταβλοῦρος γεννήθηκε στήν Πάτρα τὸ 1968, ὅπου ὀλοκλήρωσε τὴν ὑποχρεωτικὴ ἐκπαίδευση τὸν Ἰούλιο τοῦ 1985 μὲ βαθμὸ ἀπολυτηρίου 19 & 19/11. Τὸν Σεπτέμβριο τοῦ 1985 εἰσήχθη πέμπτος στήν Ἱατρικὴ Σχολὴ τοῦ Πανεπιστημίου Πατρῶν. Τὸ 1992 ἀποφοίτησε ἀπὸ τὴν Ἱατρικὴ Σχολὴ μὲ βαθμὸ 8,34 (λίαν καλῶς) καὶ μὲ σειρὰ ἀποφοίτησης πρῶτος γιὰ τὸ ἀντίστοιχο ἀκαδημαϊκὸ ἔτος. Γιὰ τὸ λόγο αὐτὸ ἔλαβε τιμητικὴ διάκριση ἀπὸ τὸ ἱατρικὸ τμῆμα καὶ χρηματικὴ ὑποτροφία γιὰ σπουδὲς στὸ ἐξωτερικὸ.

Τὸν Ἀπρίλιο τοῦ 1992 ἕως τὸν Ἰούλιο τοῦ 1993 ὑπηρέτησε ὡς Ἀγροτικὸς Ἱατρός Υ.Σ. Ἄρνας Λακωνίας, μὲ ἐφημερίες στὸ Κ.Υ. Γυθείου. Τὸ πρῶτο τρίμηνο τῆς ὑπηρεσίας του ἐργάστηκε στὸ Γ.Ν.Ν. Σπάρτης ὡς ἐσωτερικὸς βοηθὸς τῆς Παθολογικῆς Κλινικῆς. Στὴ συνέχεια, ὀλοκλήρωσε τὴ στρατιωτικὴ του θητεία, ὡς ὀπλίτης ἱατρός, στὸ σταθμὸ ἐπανακτῆσεως τοῦ 11^{ου} Σ.Π. Κατόπιν, ὡς εἰδικευόμενος πολίτης, ἐργάστηκε ὡς ἐσωτερικὸς βοηθὸς στήν Καρδιολογικὴ Κλινικὴ τοῦ 401-ΓΣΝΑ. Τὸν Φεβρουάριο τοῦ 1997 ἕως καὶ τὸν Αὐγούστο τοῦ ἴδιου ἔτους ἐργάστηκε ὡς ἱατρός ἐλεύθερος ἐπαγγελματίας στὴ μονάδα τεχνητοῦ νεφροῦ τοῦ Νοσοκομείου “Ὁ Εὐαγγελισμὸς”, μὲ Διευθυντὴ τὸν κ. Κωνσταντῖνο Τρίγκα.

Τὸν Φεβρουάριο τοῦ 2000 ἀπέκτησε τὴν εἰδικότητα καρδιολογίας. Στὴ συνέχεια, ἐξειδικεύθηκε γιὰ δύο ἔτη στὶς συγγενεῖς καρδιοπά-



θειες καὶ τὸ μαγνητικὸ συντονισμὸ καρδιάς, σὲ ἔμμισθη θέση στὸ νοσοκομεῖο Royal Brompton & Harefield, στὸ Λονδίνο (Μάιος 2000 - Μάιος 2002). Κατὰ τὴν παραμονή του στὸ Λονδίνο, ἀπέκτησε δῖπλωμα διασώστη (ALS), στὸ Imperial College. Ἐπίσης, στὸ Λονδίνο, διετέλεσε σύμβουλος καρδιολόγος (part time Consultant)

στην εταιρεία QUINTILES στο Λονδίνο, για παροχή ιατρικών συμβουλών, μέσω τηλεϊατρικής, σε καρδιολογικούς ασθενείς. Το Νοέμβριο του 2000 και για ένα έτος, υπήρξε υπότροφος της Έλληνικής Καρδιολογικής Έταιρείας.

Ο κ. Νταβλουρός, κατά την επιστροφή του στην Ελλάδα, εργάστηκε ως Έπιμελητής Β' του ΕΣΥ, στο Καρδιολογικό Τμήμα του Π.Γ.Ν. Πατρών (Απρίλιος 2002 - Μάρτιος 2006). Έξειδικεύθηκε στη στεφανιογραφία και αγγειοπλαστική των στεφανιαίων αρτηριών, υπό τον Καθηγητή κ. Δημήτριο Αλεξόπουλο. Στη συνέχεια εκπαιδεύθηκε στη διαδερμική εμφύτευση αορτικής βαλβίδος (TAVI), στο ΠΝΓΠ από επισκέπτη ειδικό, με υπεύθυνο προγράμματος τον καθηγητή κ. Γεώργιο Χάχαλη (2013 έως σήμερα). Εκπόνησε τη διδακτορική του διατριβή, με θέμα: Οί Μεταβολές των Έπιπέδων Ένδοθηλίνης κατά τη Διενέργεια Διαδερμικών Έπεμβάσεων στην Καρδιολογία. Δημοσίευση διατριβής σε διεθνές περιοδικό: Release of Endothelin-1 From Human Endocardium After Radiofrequency Catheter Ablation and Coronary Angioplasty: Comparative Results. **Periklis A. Davlouros**, Eftihia Simeonidou, Sotiris Tsakas, Ioannis Vlahojiannis, Dimitrios Alexopoulos and Antonis S. Manolis. Int J Cardiol. 2005 Jul 10;102(2):187-93 Impact Factor: 5,509. Παρουσίαση Φεβρουάριος 2004 - Βαθμός Άριστα. Τον Άπριλιο του 2006 απέκτησε τον τίτλο του Λέκτορα Παθολογίας - Καρδιολογίας στο Π.Γ.Ν.Π., τον Ιούνιο του 2010 έγινε Έπ. Καθηγητής, τον Σεπτέμβριο του 2014 Άν. Καθηγητής και τον Ιούλιο του 2018 έλεξεγ Καθηγητής στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Πατρών.

Ο κ. Νταβλουρός έχει συμβάλει στην ανάπτυξη νέων κλινικών μεθόδων, τεχνολογιών και θεραπειών. Συγκεκριμένα:

- 1. Συγγενείς Καρδιοπάθειες:** Ανάπτυξη του μοναδικού προγράμματος συγγενών καρδιοπαθειών εφήβων και ενηλίκων στη νοτιοδυτική Ελλάδα (από το 2003).
- 2. Καρδιακή Μαγνητική Τομογραφία (CMR):** Εισαγωγή και ανάπτυξη της τεχνικής της μαγνητικής τομογραφίας καρδιάς, στην περιοχή της Πάτρας, μέσω δράσεων (έπιμορφωτικά σεμινάρια, διαλέξεις και εκπαιδευτικές δρα-

στηριότητες), από τη θέση του προέδρου της ομάδας εργασίας μαγνητικού συντονισμού της Έλληνικής Καρδιολογικής Έταιρείας (από το 2003).

- 3. Πρόγραμμα πρωτογενούς αγγειοπλαστικής στο έμφραγμα του μυοκαρδίου:** Ένεργος συμμετοχή στο πρόγραμμα πρωτογενούς αγγειοπλαστικής (σε βάση 24/7), με 7 έφημερίες ετοιμότητας. Το πρόγραμμα οργάνωσε ο καθηγητής κ. Δ. Αλεξόπουλος και συμμετέχουν 5 καρδιολόγοι. Η θεραπεία αυτή εφαρμόζεται σε λίγα κέντρα πανελληνίως (από το 2004).
- 4. Ένδοαγγειακή άπεικόνιση:** Ανάπτυξη, υπό την καθοδήγηση του καθηγητή κ. Δ. Αλεξόπουλου, νέων τεχνολογιών με διαγνωστικό και έρευνητικό ρόλο στο αίμοδυναμικό εργαστήριο του ΠΓΝΠ, με έμφαση στην ένδοαγγειακή άπεικόνιση (όπτική συνεκτική τομογραφία-OCT, ένδοαγγειακό υπερχογράφημα-IVUS, προσδιορισμός στεφανιαίας έφεδρείας-FFR), (από το 2005). Ειδικές γνώσεις στην OCT, με βράβευση στο συνέδριο EuroPCR 2010 και πρόσκληση για συγγραφή κεφαλαίου σε διεθνές βιβλίο (βλ. Έπιστημονικό έργο).
- 5. Διαδερμική εμφύτευση - αντικατάσταση αορτικής βαλβίδος (TAVI):** Συμμετοχή στο πρόγραμμα διαδερμικής εμφύτευσης αορτικής βαλβίδος (TAVI). Το πρόγραμμα διευθύνεται από τον αναπληρωτή καθηγητή κ. Γ. Χάχαλη, υπό την καθοδήγηση του καθηγητή κ. Δ. Αλεξόπουλου. Η τεχνική εφαρμόζεται σε λίγα κέντρα πανελληνίως (από το 2013).
- 6. Νεφρική άπονεύρωση (RDN):** Ανάπτυξη του προγράμματος άπονεύρωσης των νεφρικών αρτηριών για τη θεραπεία της ανθεκτικής υπέρτασης (RDN), υπό την καθοδήγηση του καθηγητή κ. Δ. Αλεξόπουλου. Η τεχνική εφαρμόζεται σε τρία μόνο κέντρα πανελληνίως (από το 2013).

Μαθήματα που διδάσκει:

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ - ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ
2. ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ I
3. ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ II
4. ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ III

5. ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟ
6. ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ (ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ/ ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΑ)
7. ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ)
8. ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ)
9. ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΝΟΣΟΣ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΟ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ (4^ο ΕΤΟΣ)

Έκπαίδευση ειδικευομένων

1. Μαθήματα ειδικευομένων στην καρδιολογία στο ΠΝΓΠΠ (από το 2003).
2. Μαθήματα καρδιολογίας στους ειδικευόμενους της Παθολογικής, Χειρουργικής και Ορθοπαιδικής.
3. Κλινική εκπαίδευση ειδικευόμενων καρδιολογίας.

Μεταπτυχιακοί φοιτητές

1. Μαθήματα στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα της Ιατρικής Φυσικής (έφαρμογές ΗΥ στην καρδιολογία).
2. Επιβλέπων σε 10 διδακτορικές διατριβές (3 ολοκληρωμένες).
3. Μέλος τριμελούς επιτροπής σε 8 διατριβές (2 ολοκληρωμένες).

Έχει ενεργό συμμετοχή στη διαμόρφωση του νέου προγράμματος σπουδών της Ιατρικής Σχολής Πατρών, με τη μορφή της άπαρτιωμένης διδασκαλίας, δουλεύοντας από φοιτητής στην ομάδα εργασίας για το πρόγραμμα σπουδών του όμοιου πλέον καθηγητού κ. Δ. Μπονίκου. Έχει ασχοληθεί με την εκπαίδευση προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών και ειδικευομένων. Τα τελευταία 6 έτη, έχει εισάγει την κάρτα φοιτητή κλινικής άσκησης στην καρδιολογία, η οποία περιλαμβάνει στοχευμένες εκπαιδευτικές δραστηριότητες, με δυνατότητα αντικειμενικής αξιολόγησης τόσο του φοιτητή όσο και του διδάσκοντα. Εφαρμόζει διαδραστική μέθοδο διδασκαλίας τόσο στις μικρές ομάδες όσο και στο άμφιθέατρο, με ενεργό και ένθουσιώδη συμμετοχή των φοιτητών. Οι φοιτητές ενημερώνονται έκτενως, πριν από κάθε διδασκαλία, για τους εκπαιδευτικούς στόχους, ενώ το υλικό, που χρησιμοποιεί για διδασκαλία, έχει ως βασικό κορμό τα αντίστοιχα συγγράμματα που διανέμει η σχολή στους φοιτητές, εμπλουτισμένο

από πολλαπλές πηγές του διαδικτύου. Το υλικό αυτό ανανεώνεται κάθε έτος. Η εκπαιδευτική δραστηριότητά του περιλαμβάνει την ανάρτηση σημειώσεων, επεξηγηματικών ερωταπαντήσεων και παρουσιάσεων στον ιστότοπο e-class του Πανεπιστημίου. Η εκπαιδευτική του ικανότητα έχει αξιολογηθεί από τους φοιτητές της Ιατρικής Σχολής, στα πλαίσια των διαδικασιών αξιολόγησης, με υψηλό βαθμό (4/5). Τέλος, συμμετέχει ενεργά στη διαμόρφωση του εκπαιδευτικού προγράμματος της Καρδιολογικής Κλινικής του ΠΓΝΠ, το οποίο περιλαμβάνει καθημερινές πρωινές παρουσιάσεις, ειδικές διαλέξεις (grand rounds) κάθε 15 ημέρες και δυο ετήσια συνέδρια (μέλος οργανωτικής επιτροπής).

Ο κ. Νταβλουρός διαθέτει πλούσια ερευνητική εμπειρία και δραστηριότητα, με ειδικές γνώσεις στην οργάνωση και συγγραφή ερευνητικών πρωτοκόλλων και πρωτοκόλλων για επιτροπές ήθικης και δεοντολογίας, οργάνωση και εκτέλεση κλινικών μελετών, οργάνωση και ανάλυση βάσεων δεδομένων, συγγραφή κλινικών εργασιών, ανασκοπήσεων και κεφαλαίων σε βιβλία. Επίσης, έχει εμπειρία στην οργάνωση Ευρωπαϊκών ερευνητικών προγραμμάτων και στην κατάθεση προτάσεων για χρηματοδότηση ερευνητικών πρωτοκόλλων από μη κερδοσκοπικούς κοινωφελείς οργανισμούς. Είναι επιβλέπων και μέλος επιτροπής διδακτορικών διατριβών (37). Έχει πλούσιο συγγραφικό έργο. Συγκεκριμένα έχει 171 εργασίες, εκ των οποίων 162 στον ιστότοπο Pubmed και 9 εκτός ιστότοπου Pubmed. Επίσης, έχει συγγράψει κεφάλαια σε 5 βιβλία. Έχει συμμετάσχει ή παρουσιάσει πάνω από 200 ανακοινώσεις σε Έλληνικά και διεθνή συνέδρια από το 2003, εκ των οποίων 4 έχουν βραβευθεί:

1. **Optical coherence tomography features of late-stage recanalised coronary thrombi.**
Davlouros PA, Karantalis V, Mavronasiou E, Damelou A, Alexopoulos D.
Πρώτο βραβείο Best Clinical Case Presentation EuroPCR 2010, Paris.
2. **Α. Ο ρόλος του φαινομένου “R on T” στη γένεση προϋμών κοιλιακών ταχυαρρυθμιών μετά από θρομβόλυση. Η αξία της διασποράς του QT.**

Ίωάννης Χειλαδάκης, Γ. Καραπάνος, Γ. Άγγελόπουλος, **Περιοκλής Νταβλοῦρος**, Δ. Άλεξόπουλος, Άντωνής Σ. Μανώλης, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών, Ρίο, Πάτρα.

Πρώτο Βραβείο στο σεμινάριο Όμάδων Έργασίας Ήλεκτροφυσιολογίας (Άθήνα, Μάρτιος 2000).

3. Diagnostic Superiority of Continuous-Loop ECG Recording Over Other Testing in a Patient With Recurrent Syncope and Underlying Coronary Artery Disease With Severe Left Ventricular Dysfunction.

Ίωάννης Χειλαδάκης, **Περιοκλής Νταβλοῦρος**, Ε. Συμεωνίδου, Άντωνής Σ. Μανώλης, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών, Ρίο, Πάτρα. ADVANCES IN NON-INVASIVE ELECTROCARDIOLOGY (ATHENS 1999).

(Πρώτο βραβείο)

4. Telemedicine application in diagnosis of congenital heart disease: 18 months experience from Patras University Hospital.

Ikonomidis, **P. A. Davlouros**, V. Pavlou, A. Varvarigou, S. Mantagos, N. Beratis, G. Chachalis, D. Alexopoulos, A. S. Manolis. Patras University, Rio, Patras, Greece.

EUROECHO 1999 (Vienna) (Βραβεύτηκε στις ομάδες εργασίας υπερέχων 2000).

Έπιπλέον ο κ. Νταβλοῦρος είναι κριτής εργασιών για τα περιοδικά: *Pediatric Cardiology*, *DRUGS, HEART*, *International Journal of Cardiology*, *Atherosclerosis*, *Hellenic Journal of Cardiology*, *Eurointervention*, *American Journal of Cardiology*, *Anatolian Journal of Cardiology*, *Annals Academy of Medicine Singapore*. Άπό τὸ 1999 ἔχει συμμετάσχει ὡς ὀμιλητὴς σὲ περισσότερα ἀπὸ 300 διεθνή καὶ Ἑλληνικά συνέδρια, συμπόσια καὶ ἡμερίδες. Άπό τὸ 2003, προσκεκλημένος ὀμιλητὴς κάθε χρόνο στο Πανελλήνιο Καρδιολογικὸ Συνέδριο, στὰ Σεμινάρια τῶν Ὀμάδων Ἐργασίας τῆς Καρδιολογικῆς Ἐταιρείας καὶ στο Διεθνὲς Συνέδριο Καρδιολογίας τοῦ Πανεπιστημίου Πατρῶν. Συμμετέχει στὴν ὀργανωτικὴ ἐπιτροπὴ σὲ ὅλα τὰ Διεθνή Συνέδρια Καρδιολογίας τοῦ Πανεπιστημίου Πατρῶν ἀπὸ τὸ 2003. Ἔχει παρουσιάσει ἢ προεδρεύσει σὲ ὅλα τὰ Σεμινάρια Ὀμάδων Ἐργασίας τῆς Ἑλληνικῆς Καρδιολογικῆς Ἐταιρείας, (Ὀμάδα Ἐργασίας Μαγνητι-

κῆς Τομογραφίας, Ὀμάδα Ἐργασίας Συγγενῶν Καρδιοπαθειῶν καὶ Ὀμάδα Ἐργασίας Ἐπεμβατικῆς Καρδιολογίας) ἀπὸ τὸ 2003, καθὼς καὶ σὲ πολλὰ στορογγυλὰ τραπέζια σὲ Διεθνή συνέδρια ὀργανωμένα στὴν Ἑλλάδα, μὲ θέμα τὶς συγγενεῖς καρδιοπάθειες, τὴ μαγνητικὴ τομογραφία καρδιάς, τὴν καρδιακὴ ἀπεικόνιση καὶ τὶς ἐπεμβατικὲς τεχνικὲς.

Ἔχει συμμετοχὴ σὲ ἐρευνητικὰ προγράμματα. Εἶναι ὑπεύθυνος Τηλεϊατρικῆς (ἀπόφαση ΣΔ) τοῦ Νοσοκομείου Π.Γ.Ν.Π. Ὀργανωτὴς τοῦ προγράμματος TELEREMEDY γιὰ τὸ ΠΠΓΝΠ. Τὸ τελευταῖο ἀποτέλεσε Πανευρωπαϊκό, χρηματοδοτούμενο ἀπὸ τὴν Εὐρωπαϊκὴ Ἐνωση, ἐρευνητικὸ πρόγραμμα. Σκοπὸ εἶχε τὴ διάδοση τῆς Τηλεϊατρικῆς στὰ περιφερειακά νοσοκομεία γενικά, καὶ εἰδικότερα γιὰ τὴ διάγνωση-ἀντιμετώπιση παιδιῶν μὲ καρδιολογικά προβλήματα. Στὰ πλαίσια αὐτά, ἐξετάσθηκαν 155 παιδιά μὲ καρδιολογικά προβλήματα, κατὰ τὴ διετία 1998-2000. Ὡς ἀποτέλεσμα, πολλὰ παιδιά μὲ συγγενεῖς καρδιοπάθειες διαγνώσθηκαν καὶ ἀντιμετωπίστηκαν ἐγκαίρως στὴν Πάτρα, ἐνῶ ἄλλα ἀπέφυγαν τὴ διακομιδὴ στὴν Ἄθήνα γιὰ νὰ ἐξεταστοῦν. Τὸ πρόγραμμα περιελάμβανε συνεργασία 5 νοσοκομείων ἀνὰ τὴν Εὐρώπη, μὲ συντονιστὴ τὸ Νοσοκομείο Παίδων Ἀθηνῶν «Ἡ Ἁγία Σοφία». Τὸ ΠΝΓΠΠ ἀπέκτησε γιὰ πρώτη φορὰ σύστημα τηλεϊατρικῆς μὲ σύγχρονο ἐξοπλισμό, ποὺ μπορεῖ νὰ χρησιμοποιηθεῖ γιὰ ἰατρικὲς συμβουλὲς ἀπὸ ἀπόσταση, προσφέροντας σημαντικὴ βοήθεια σὲ ἀπομακρυσμένες περιοχὲς τοῦ νομοῦ μας. Ἀποτελέσματα τοῦ προγράμματος παρουσιάσθηκαν σὲ διεθνή καὶ Ἑλληνικά συνέδρια.

1. Συντονιστὴς καὶ principal investigator τῆς πολυκεντρικῆς μελέτης PIATR, ἀπὸ τὸ Royal Brompton, γιὰ τὰ 13 Εὐρωπαϊκά καὶ Ἀμερικανικά κέντρα ποὺ συμμετείχαν.
2. Συντονιστὴς τοῦ Εὐρωπαϊκοῦ προγράμματος PANACEIA, ἀπὸ τὸ νοσοκομείο Royal Brompton. Τὸ πρόγραμμα περιλαμβάνει τὴν παρακολούθηση βαρέως πασχόντων ἀσθενῶν κατ' οἶκον, μὲ ἐξοπλισμὸ τηλεϊατρικῆς (Digital TV remote interaction).
3. Συμμετέχων ἐρευνητὴς σὲ πληθῶρα πολυκεντρικῶν μελετῶν τοῦ Καρδιολογικοῦ Τμήμα-

τος του ΠΓΝΠ.

Ύποτροφίες και χρηματοδότηση έρευνητικών φωτοκόλλων

1. Ύποτροφία I.K.Y. 1985-86.
2. Ύποτροφία I.K.Y. 1987-88.
3. Ύποτροφία ERASMUS 1990 (τρεις μήνες χειρουργική όγκολογία στο Νοσοκομείο Paul Lamarque στο Montpellier-Γαλλία).
4. Τιμητική διάκριση Ιατρικού Τμήματος Πατρών, ως πρωτεύσας απόφοιτος 1992 και αντίστοιχη χρηματική ύποτροφία από τη φαρμακευτική εταιρεία Glaxo Hellas, για σπουδές στο έξωτεροικό.
5. Ύποτροφία της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας 2000-2001, για μετεκπαίδευση σε κέντρο του έξωτεροικού, στις συγγενείς καρδιοπάθειες.
6. Ύποτροφία της Επιτροπής Έρευνών του Imperial College (Clinical Research Committee of the National Heart and Lung Institute, Imperial College, London), για έρευνα στις συγγενείς καρδιοπάθειες 2000-2001.
7. Ύποτροφία από το British Heart Foundation για τη διεξαγωγή έρευνας, με θέμα: The effect of ACE inhibitors on pulmonary regurgitation, biventricular volume, mass and function, integrated cardiopulmonary exercise and cardiac autonomic reflexes late after Tetralogy of Fallot repair. The APROPRIATE study (Ace inhibitors for PRevention Of the effects of Pulmonary Regurgitation In Adults with TEtralogy, Μάρτιος 2002).

Ο κ. Νταβλουρός, στη διάρκεια της καριέρας του, συμμετέχει ακόμη στις παρακάτω δραστηριότητες:

1. Οργάνωση συνεδρίων.

- a. Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του Διεθνούς Καρδιολογικού Συνεδρίου Πάτρας, τα τελευταία 10 έτη, και τα τελευταία 2 έτη αντιπρόεδρος.
- b. Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του Συνεδρίου Patras Radial, Patras Primary, Patras Valves τα τελευταία δύο έτη.
- c. Συμμετοχή στην οργάνωση του Σεμιναρίου των Ομάδων Έργασίας Καρδιολογίας, της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας, ως αντιπρόεδρος και πρόεδρος της Ομάδας Έργασίας Μαγνητικού Συντονισμού, για τέσσερα έτη.

2. Διοίκηση έπιστημονικών φορέων.

- a. Πρόεδρος Ομάδας Έργασίας Μαγνητικού Συντονισμού (Αντιπρόεδρος 2005-2007, Πρόεδρος 2007-2009).
- b. Αντιπρόεδρος του Ινστιτούτου Καρδιολογίας Νοτιοδυτικής Ελλάδας, τα τελευταία δύο έτη.

3. Συνδικαλιστική δράση.

- a. Υπήρξε εκλεγμένο μέλος για δυο συνεχείς τριετίες στο διοικητικό συμβούλιο του Ιατρικού Συλλόγου Πατρών.
- b. Υπήρξε πρόεδρος του διοικητικού συμβουλίου των φοιτητών Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών (1998-99).

4. Μέλος Εταιρειών και Συλλόγων.

- a. Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία (μέλος).
- b. Ομάδα Έργασίας Επεμβατικής Καρδιολογίας (μέλος).
- c. Ομάδα Έργασίας Συγγενών Καρδιοπαθειών Έφηβων και Ενηλίκων (μέλος).
- d. Διεθνής Εταιρεία Συγγενών Καρδιοπαθειών Ενηλίκων (ISACHD), (μέλος).