

Η Ελληνική Συμμετοχή Κερδίζει το 2ο Βραβείο στον «ESA Anaesthesia Trainee Research Prize Competition 2001»

Σύντομο χρονικό

Τον Απρίλιο του 2000 ο Γραμματέας της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Αναισθησιολόγων (ESA) κοινοποίησε στους εκπροσώπους του Συμβουλίου της, καθώς και στις Αναισθησιολογικές Εταιρείες των κρατών μελών της, την προκήρυξη ενός προγράμματος βράβευσης της έρευνας ειδικευόμενων αναισθησιολόγων, που ονομάστηκε ESA ANAESTHESIA TRAINEE RESEARCH PRIZE COMPETITION και είχε τις προδιαγραφές που αναφέρονται στη συνέχεια.

Τα βραβεία απονέμονται σε κάθε ετήσιο συνέδριο της ESA και περιλαμβάνουν δωρεάν εγγραφή στο συνέδριο, πιστοποιητικό βράβευσης και χρηματικό ποσό 3000, 2000 και 1000 Euro για το πρώτο, δεύτερο και τρίτο βραβείο αντίστοιχα. Η πρώτη βράβευση ορίζεται να γίνει στο 9ο ετήσιο συνέδριο της ESA στο Gothenburg το 2001.

Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν ειδικευόμενοι στην αναισθησιολογία που προέρχονται από Ευρωπαϊκά κράτη με εκπροσώπηση στο Συμβούλιο της ESA και που προηγουμένως η υποψηφιότητά τους έχει αναδειχθεί στα πλαίσια ενός εθνικού διαγωνισμού. Κάθε εθνικός διαγωνισμός διοργανώνεται από την αρμόδια Εθνική Αναισθησιολογική Εταιρεία ενδεχομένως και με τη συμβουλευτική βοήθεια της ESA, εφόσον είναι απαραίτητη. Επιπλέον η τοπική επιστημονική επιτροπή που πρόκειται να επιλέξει τον νικητή του εθνικού διαγωνισμού έχει στενή συνεργασία με τον αρμόδιο εθνικό αντιπρόσωπο στο Συμβούλιο της ESA. Ο ειδικευόμενος που αναδεικνύεται από τον εθνικό διαγωνισμό υποβάλλει την εργασία του σε περίληψη και σε πλήρη μορφή, σύμφωνα με τις προδιαγραφές που ισχύουν σε έγκυρα επιστημονικά περιοδικά. Η εργασία πρέπει να είναι πρωτότυπη και να έχει πραγματοποιηθεί από το διαγωνιζόμενο αναισθησιολόγο στη διάρκεια εκπαί-

δευσης του στην ειδικότητα. Το όνομα του διαγωνιζόμενου θα πρέπει να αναφέρεται πρώτο στην συγγραφική ομάδα, χωρίς να αποκλείεται η συμμετοχή και άλλων συγγραφέων.

Είναι αποδεκτές κλινικές ή εργαστηριακές μελέτες με θέμα που αφορά τα πεδία της αναισθησιολογίας, της εντατικής θεραπείας, της επείγουσας ιατρικής και της αντιμετώπισης του πόνου. Επιπλέον η εργασία δεν θα πρέπει να έχει παρουσιαστεί σε μείζον αναισθησιολογικό συνέδριο (πανευρωπαϊκό ή παγκόσμιο ή ετήσιο συνέδριο της ASA ή της IARS), ούτε να έχει δημοσιευθεί σε περίληψη ή πλήρη μορφή σε κάποιο έγκυρο επιστημονικό περιοδικό.

Όλες οι διαγωνιζόμενες εργασίες θα κριθούν από την Επιτροπή Έρευνας της ESA. Τελικά αυτές που θα βραβευθούν θα παρουσιαστούν στο ετήσιο συνέδριο της ESA και η περίληψή τους θα δημοσιευτεί στο περιοδικό ESA Newsletter, στην ιστοσελίδα της ESA και σε ένα διεθνές αναισθησιολογικό περιοδικό.

Η Επιτροπή Έρευνας της ESA διατηρεί το δικαίωμα να μην επιλέξει καμμία εργασία για βράβευση εφ' όσον θεωρήσει ότι το επίπεδο των συμμετοχών δεν είναι ικανοποιητικό.

Επιπλέον η απόφαση της Επιτροπής Έρευνας θεωρείται τελεσίδικη.

Καταληκτική ημερομηνία των εθνικών υποψηφιοτήτων για τον 1ο ESA ANAESTHESIA TRAINEE RESEARCH PRIZE COMPETITION ήταν η 31η Ιανουαρίου 2001.

Σε συνεργασία με το Διοικητικό Συμβούλιο της Εταιρείας Αναισθησιολογίας και Εντατικής Ιατρικής Βορείου Ελλάδος άρχισε αλληλογραφία με τον Γραμματέα της ESA, στον οποίο επισημάνθηκε η στενότητα των χρονικών περιθωρίων για την οργάνωση πανελληνίου διαγωνισμού και ζητήθηκε κατ' εξαίρεση για την

πρώτη διοργάνωση η επιλογή της Ελληνικής υποψηφιότητας να προκύψει από το 6ο Συνέδριο Αναισθησιολογίας και Εντατικής Ιατρικής που πραγματοποιούνταν τον Οκτώβριο του 2000.

Μετά την αποδοχή του αιτήματος καθορίστηκε η Τοπική-Ελληνική Επιστημονική Επιτροπή η οποία αποτελούνταν από τα ακόλουθα μέλη:

- 1) Κα Μ. Μ. Γκιάλα, Καθηγήτρια Αναισθησιολογίας και Εντατικής Παρακολούθησης του Α.Π.Θ.
- 2) Κα Α. Φασουλάκη Καθηγήτρια Αναισθησιολογίας και Εντατικής Παρακολούθησης του Πανεπιστημίου Αθηνών.
- 3) Κα Στ. Λακουμέντα Καθηγήτρια Αναισθησιολογίας και Εντατικής Παρακολούθησης του Πανεπιστημίου Πατρών.
- 4) Κο Γ. Παπαδόπουλο Καθηγητή Αναισθησιολογίας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.
- 5) Κο Δ. Μιχαλούδη Αναπληρωτή Καθηγητή Αναισθησιολογίας του Πανεπιστημίου Λάρισας.
- 6) Κο Ν. Μπαλαμούτσο Αναπληρωτή Καθηγητή Αναισθησιολογίας, Διευθυντή ΜΕΘ Θεαγνεϊού Αντικαρκινικού Νοσοκομείου Θεσσαλονίκης.
- 7) Κο Β. Δημητρίου Αναπληρωτή Καθηγητή Αναισθησιολογίας του Πανεπιστημίου Αλεξανδρούπολης.
- 8) Κο Χ. Σκούρη Αναπληρωτή Διευθυντή Μονάδας Εντατικής Θεραπείας του Παν.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ
- 9) Κο Ν. Γοργία Επιμελητή Αναισθησιολογικού Τμήματος του Γ.Ν.Θ. «Άγιος Δημήτριος».

Σε πρώτη φάση η Ελληνική Επιστημονική Επιτροπή επρόκειτο να αξιολογήσει τις 10 εργασίες που συγκέντρωναν την υψηλότερη βαθμολογία κατά το 6ο Συνέδριο Αναισθησιολογίας και Εντατικής Ιατρικής. Στη συνέχεια οι πέντε επικρατέστερες μελέτες γραμμένες στην αγγλική γλώσσα σε πλήρη μορφή, όπως απαιτούν οι προδιαγραφές δημοσίευσης σε επιστημονικά περιοδικά, θα υποβάλλονταν εκ νέου στην Ελληνική Επιστημονική Επιτροπή προκειμένου να γίνει η τελική επιλογή της Ελληνικής υποψηφιότητας.

Οι πέντε μελέτες που συμμετείχαν στην τελική φάση για την επιλογή της Ελληνικής υποψηφιότητας ήταν οι ακόλουθες:

1. Η κατάθλιψη σε ασθενείς με χρόνιο πόνο. Συσχέτιση με τη συνύπαρξη νεοπλασματικής νόσου, την ηλικία και το φύλλο.
Αμπατζόγλου Α., Ζαραλίδου Α., Μαϊδάση Π., Καρακούλας Κ., Γκιάλα Μ. Ιατρείο Πόνου, Αναισθησιολογικό Τμήμα Παν. Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ.

2. Ευαισθησία και εξειδίκευση προγνωστικών δοκιμασιών δύσκολης διασωλήνωσης (μεμονωμένων και συνδυασμού αυτών) και της υποκειμενικής εκτίμησης του αναισθησιολόγου σε 652 ασθενείς.
Χη Ιωαννίδου Α., Νικολαΐδης Χ., Γκορτσόπουλος Δ., Νάσρο Χ., Λαζαρίδου Α. Α' Αναισθησιολογικό Τμήμα Γ.Π.Ν.Θ. «Γ. Παπανικολάου»
3. Οξύ επισκληρίδιο αιμάτωμα: πρώιμοι προγνωστικοί δείκτες λειτουργικής έκβασης.
Ευθυμίου Α., Τσαούση Γ., Λαυρεντίεβα Α., Αναστασίου Ε., Γιαννάκου Μ. ΜΕΘΑ «Σπύρος Μακρής» Παν. Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»
4. Διακυμάνσεις στη διάρκεια δράσης δύο αμινοστεροειδών μυοχαλαρωτικών.
Αμανίτη Α., Μαϊδάση Π., Ζαραλίδου Α., Γοργίας Ν., Γκιάλα Μ. Αναισθησιολογικά Τμήματα Παν.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ και Γ.Ν.Θ. «ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ».
5. Χρήση του συστήματος CPAP Boussignac στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας.
Παπαδόπουλος Α. Λαβρεντίεβα Α. Τσαούση Γ., Τσοτσόλης Ν., Γροσομανίδης Β., Καζαμίας Π., Ουραήλογλου Β., Σκούρης Χ., Σοφιανός Ε., Σέτζης Δ. Μ.Ε.Θ.Α. «Σπύρος Μακρής», Παν.Γ.Ν.Θ. «ΑΧΕΠΑ»

Από τις εργασίες της Ελληνικής Επιστημονικής Επιτροπής επελέγη τελικά το Δεκέμβριο του 2001 η μελέτη με τίτλο «**Διακυμάνσεις στη διάρκεια δράσης δύο αμινοστεροειδών μυοχαλαρωτικών**», για την Ελληνική συμμετοχή στον 1ο ESA ANAESTHESIA TRAINEE RESEARCH PRIZE COMPETITION. Στις 21-2-2001 η Επιτροπή Έρευνας της ESA ανακοίνωσε την κατάκτηση του **δεύτερου βραβείου** στον 1ο ESA ANAESTHESIA TRAINEE RESEARCH PRIZE COMPETITION από την Ελληνική συμμετοχή.

Η απονομή του βραβείου έγινε στην εναρκτήρια τελετή του 9ου Ετήσιου Συνεδρίου της ESA στο Gothenburg την 7η Απριλίου 2001, η δε πλήρης παρουσίαση της εργασίας μαζί με τις άλλες βραβευμένες μελέτες έγινε σε ειδική συνεδρία την 9η Απριλίου 2001.

Εξαιτίας της ήδη προγραμματισμένης ύλης των ΘΕΜΑΤΩΝ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, η συγκεκριμένη ενημέρωση σχετικά με τον 1ο ESA ANAESTHESIA TRAINEE RESEARCH PRIZE COMPETITION γίνεται με σημαντική καθυστέρηση. Παράλληλα όμως προσφέρεται και η δυνατότητα αναφοράς στον 2ο ESA ANAESTHESIA

TRAINEE RESEARCH PRIZE COMPETITION, ο οποίος ανακοινώθηκε από την ESA τον Αύγουστο του 2001.

Ακολούθησε ενημέρωση των Ελληνικών Αναισθησιολογικών Εταιρειών και πρόσκληση προς τα αναισθησιολογικά τμήματα σε πανελλήνιο επίπεδο να συμμετέχουν σε διαγωνισμό για την ανάδειξη της Ελληνικής υποψηφιότητας με καταληκτική ημερομηνία την 30-11-2001. Δυστυχώς μέχρι το τέλος της προθεσμίας δεν υποβλήθηκε καμία εργασία.

Η απουσία Ελληνικής συμμετοχής στον 2ο ESA ANAESTHESIA TRAINEE RESEARCH PRIZE COMPETITION οφείλεται κυρίως στο μειωμένο ενδιαφέρον των ειδικευόμενων αναισθησιολογών, και σε μικρότερο βαθμό στην καθυστερημένη ανακοίνωση του διαγωνισμού από την ESA.

Για το μέλλον θέλω να επισημάνω ότι ο ESA ANAESTHESIA TRAINEE RESEARCH PRIZE COMPETITION αποτελεί ετήσιο θεσμό, γεγονός που

επιτρέπει τον έγκαιρο προγραμματισμό συμμετοχών. Όμως βασικά ο διαγωνισμός αποτελεί ένα ισχυρό ερέθισμα για να διευρυνθούν τα ερευνητικά ενδιαφέροντα των ειδικευόμενων αναισθησιολογών μέσα από μελέτες με πρωτότυπα θέματα, με κατάλληλα σχεδιασμένα και σωστά εκτελεσμένα πρωτόκολλα και των οποίων τα αποτελέσματα θα υπάρχει η δυνατότητα να προβληθούν διεθνώς.

Ακολουθεί η δημοσίευση των εργασιών που συμμετείχαν στην τελική φάση επιλογής της Ελληνικής υποψηφιότητας για τον 1ο ESA ANAESTHESIA TRAINEE RESEARCH PRIZE COMPETITION, σύμφωνα με τη σειρά αξιολόγησής τους από την Ελληνική Επιστημονική Επιτροπή*.

Με φιλικούς χαιρετισμούς

Νίκος Γοργιάς

Εκπρόσωπος της Ελλάδος στο συμβούλιο της ESA κατά τα έτη 1998-2001

*** Σημείωση**

- 1) Διακνυμάνσεις στη διάρκεια δράσης δύο αμινοστεροειδών μυοχαλαρωτικών.
- 2) Χρήση του συστήματος CPAP Boussignac στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας.
- 3) Η κατάθλιψη σε ασθενείς με χρόνιο πόνο. Συσχέτιση με τη συνύπαρξη νεοπλασματικής νόσου, την ηλικία και το φύλλο.
- 4) Οξύ επισκληρίδιο αιμάτωμα: πρώιμοι προγνωστικοί δείκτες λειτουργικής έκβασης.
- 5) Ευαισθησία και εξειδίκευση προγνωστικών δοκιμασιών δύσκολης διασωλήνωσης (μεμονωμένων και συνδυασμού αυτών) και της υποκειμενικής εκτίμησης του αναισθησιολόγου σε 652 ασθενείς.