

Πρόλογος

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Έχω την ιδιαίτερη χαρά και τιμή να προλογίσω την παρούσα έκδοση του τόμου των πρακτικών του 11^{ου} Ελληνικού Συνεδρίου για το Ελικοβακτηρίδιο του πυλωρού που πραγματοποιήθηκε, με μεγάλη επιτυχία, στις 11 Μαρτίου 2006, στο αμφιθέατρο του Πολεμικού Μουσείου, στην Αθήνα.



Στο επιστημονικό πρόγραμμα του φετινού συνεδρίου ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε σε θέματα που αφορούν στη διαγνωστική προσέγγιση και θεραπευτική αντιμετώπιση της λοίμωξης από Ελικοβακτηρίδιο του πυλωρού, στη καθημέρα κλινική πράξη, τόσο από τους γενικούς ιατρούς και παθολόγους όσο και από τους γαστρεντερολόγους. Στον παρόντα τόμο περιλαμβάνονται οι σύγχρονες απόψεις και θέσεις για τις αμφιλεγόμενες (εξωγαστρικές) συσχετίσεις της ελικοβακτηριδιακής λοίμωξης με αιματολογικά και άλλα νοσήματα της εσωτερικής παθολογίας καθώς και μία κριτική ανασκόπηση των συσχετίσεων αυτών. Παρουσιάζονται, υπό μορφή αντιπαραθέσεων, τα πρόσφατα δεδομένα που ευνοούν ή απορρίπτουν τη συσχέτιση ελικοβακτηριδίου και ΓΟΠΝ και εξετάζουν τη σχετική σημασία των παραγόντων του μικροβίου ή του ξενιστή στην κλινική έκβαση της λοίμωξης. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται, επίσης, στη διάγνωση και θεραπεία της νόσου σε επίπεδο πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας αλλά και σε ειδικές ομάδες ασθενών, όπως ασθενείς με αιμορραγούν πεπτικό έλκος, χαμηλής κακοήθειας (MALT) γαστρικό λέμφωμα ή ασθενείς που λαμβάνουν χρονίως ασπιρίνη ή ΜΣΑΦ. Τα δεδομένα αυτά παρουσιάζονται υπό το πρίσμα των πρόσφατων Ευρωπαϊκών Πλαισίων Συμφωνίας (Maastricht-3 και Παιδιατρικής Ομάδος Μελέτης). Εξαιρετικής σπουδαιότητας είναι οι εισηγήσεις των επίσημων προσκεκλημένων του συνεδρίου, του καθηγητού KEL McColl από τη Γλασκώβη και του ελληνικής καταγωγής ερευνητή Αθ. Μακρυστάθη που εργάζεται στη Βιέννη. Η πρώτη εισήγηση αποτελεί μια κριτική ανασκόπηση των δυνατοτήτων πρόληψης του γαστρικού καρκίνου με την εκρίζωση του Ελικοβακτηριδίου του πυλωρού στο γενικό πληθυσμό ενώ η δεύτερη αναφέρεται στις νεότερες και πολλά υποσχόμενες, από διαγνωστική και επιδημιολογική άποψη, μοριακές τεχνικές για την ανίχνευση του μικροβίου στα κόπρανα.

Τέλος, πρέπει να σημειωθεί ότι το 11^ο Συνέδριο της ΕΕΜΕΠ είχε επετειακό χαρακτήρα αφού συνέπεσε με τη συμπλήρωση 10 χρόνων από την ίδρυση της εταιρείας αλλά και λίγους μήνες από την απονομή του βραβείου Nobel της Φυ-

σιολογίας ή Ιατρικής στους Αυστραλούς Ερευνητές B. Marshall και R. Warren που ανακάλυψαν το Ελικοβακτηρίδιο του πυλωρού. Με αφορμή το γεγονός αυτό, στο τέλος του επιστημονικού προγράμματος του συνεδρίου, ακολούθησε ένα εξαιρετικού ενδιαφέροντος επετειακό αφιέρωμα ιστορικής αναδρομής από την ανακάλυψη του μικροβίου ως την απονομή του βραβείου Nobel και μνήμης του Έλληνα πρωτοπόρου ιατρού Ιωάννη Λυκούδη που αρκετά χρόνια πριν υποστήριξε με πάθος την υπόθεση της μικροβιακής αιτιολογίας του πεπτικού έλκους. Το αφιέρωμα αυτό περιλαμβάνεται επίσης στον παρόντα τόμο, μαζί με το σύνολο της ελληνικής ερευνητικής παραγωγής του προηγούμενου χρόνου στον τομέα της λοίμωξης από Ελικοβακτηρίδιο του πυλωρού. Η παραγωγή αυτή, τα τελευταία χρόνια, υπήρξε πολύπλευρη και ιδιαίτερα σημαντική από ποσοτική και ποιοτική άποψη.

Θα ήθελα και από τη θέση αυτή να ευχαριστήσω όλους τους συγγραφείς για το υψηλό επιστημονικό επίπεδο των δοκιμών τους. Επίσης θα ήθελα να ευχαριστήσω θερμά όλα τα μέλη της Οργανωτικής Επιτροπής για την αρμονική και αποδοτική συνεργασία και ιδιαίτερα τη γραμματέα της ΕΕΜΕΠ κα Ελένη Καϊκη χάρις στις άοκνες προσπάθειες και το ζήλο της οποίας κατέστη δυνατή η πραγματοποίηση του φετινού συνεδρίου και η έκδοση του παρόντος τόμου. Τέλος, ευχαριστώ θερμά τη φαρμακευτική εταιρεία ASTRAZENECA και ιδιαίτερα τον κο Στέλιο Σιδηρόπουλο για την οικονομική υποστήριξη της παρούσας έκδοσης.

Ελπίζω και εύχομαι η παρούσα έκδοση να αποτελέσει χρήσιμη πηγή πληροφόρησης που να ανταποκρίνεται στο μεγάλο ενδιαφέρον των συναδέλφων για τα νοσήματα που σχετίζονται με τη λοίμωξη από Ελικοβακτηρίδιο του πυλωρού.

Σωτήριος Δ. Γεωργόπουλος

Γαστρεντερολόγος

Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής

11^{ου} Ελληνικού Συνεδρίου

για το Ελικοβακτηρίδιο του Πυλωρού