

**ΙΩΑΝΝΗΣ ΕΛΛΟΥΛ**

*Επίκουρος Καθηγητής Νευρολογίας  
Ιατρικής Σχολής Παν/μίου Πατρών*

**Βιογραφικό Σημείωμα  
και  
Επιστημονικό Έργο**

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ**

	<b>Σελίδα</b>
Δημογραφικά Στοιχεία	<b>3</b>
Πτυχία και Διπλώματα	<b>4</b>
Μετεκπαίδευση – Ξένες γλώσσες	<b>5</b>
Παρούσα θέση	<b>6</b>
Κλινική εμπειρία	<b>6</b>
Εκπαιδευτικό έργο	<b>8</b>
Συμμετοχή σε εξεταστικές/συμβουλευτικές επιτροπές εκπόνησης Διδακτορικών Διατριβών	<b>8</b>
Οργανωτική εμπειρία – Διοικητική εμπειρία	<b>10</b>
Μέλος επιστημονικών Εταιρειών	<b>11</b>
Κριτής σε διεθνή περιοδικά	<b>12</b>
Ερευνητικό έργο – Κύριοι τομείς ενδιαφέροντος	<b>12</b>
Ερευνητικό έργο – Χρηματοδοτήσεις από προγράμματα	<b>12</b>
Δημοσιεύσεις - Διδακτορική διατριβή	<b>13</b>
Δημοσιεύσεις – με κριτή σε ξενόγλωσσα περιοδικά	<b>13</b>
Κεφάλαια ξενόγλωσσων Βιβλίων	<b>18</b>
Κεφάλαια ξενόγλωσσων Βιβλίων/ Πρακτικών	<b>19</b>
Συμμετοχή με ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια	<b>19</b>
Προεδρεία σε στρογγυλές τράπεζες συνεδρίων	<b>25</b>
Προσκεκλημένος ομιλητής	<b>25</b>
Impact Factors επιστημονικών περιοδικών	<b>29</b>
Συνοπτική ανασκόπηση συγγραφικού έργου	<b>31</b>
Ανάλυση εργασιών	<b>32</b>
Πιστοποιητικά	<b>39</b>

**ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

**Όνομα:** Ιωάννης Ελλούλ  
**Όνομα πατρός:** Πέτρος  
**Όνομα μητρός:** Ελένη, το γένος Κανελλοπούλου  
**Τόπος Γέννησης:** Πάτρα  
**Έτος Γέννησης:** 19 Φεβρουαρίου 1962  
**Οικογ. κατάσταση:** Έγγαμος – δύο παιδιά  
**Διεύθυνση:** Οδός Χαραλαμποπούλου 21Α  
Άγιος Βασίλειος  
26 504

**Τηλ εργασίας** 2610-999 854  
**Τηλ οικίας:** 2610-990 833  
**Κιν.:** 6932-447636  
**e-mail:** [ellul@otenet.gr](mailto:ellul@otenet.gr)  
[ellul@upatras.gr](mailto:ellul@upatras.gr)

**ΠΤΥΧΙΑ και ΔΙΠΛΩΜΑΤΑ**

**Ιούνιος 1980**

Απολυτήριο Λυκείου, Πάτρα

**Νοέμβριος 1987**

Πτυχίο Ιατρικής Πανεπιστημίου Πάρμας, Ιταλίας

**Νοέμβριος 1991**

Ειδικότητα στην Γηριατρική και Γεροντολογία  
Πανεπιστημίου Πάρμας, Ιταλίας

**Δεκέμβριος 1996**

Διδακτορικό Δίπλωμα Ιατρικής  
Πανεπιστημίου Λίβερπουλ, Αγγλίας

**Ιανουάριος 2002**

Ειδικότητα Γενικής Παθολογίας, Πάτρα

**Ιανουάριος 2007**

Ειδικότητα Νευρολογίας, Πάτρα

## **ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**

### **Ιούλιος 2005**

Εκπαίδευση πάνω στην εν τω βάθει ηλεκτρική διέγερση του εγκεφάλου για τη Νόσο του Πάρκινσον και των άλλων εξωπυραμδικών συνδρόμων, Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum, Kiel, Germany

### **Μάρτιος – Σεπτέμβριος 2006 (Sabbatical)**

Ερευνητική δραστηριότητα στο National Institute of Psychiatry, King's College, London

Κατά τη διάρκεια της ερευνητικής δραστηριότητας εκπονήθηκε μελέτη πάνω στη νόσο Alzheimer από την οποία προέκυψε δημοσίευση σε ξενόγλωσσο περιοδικό (*J Neurol Neurosurg Psychiatry*, 2007. 78(3): p. 233-9)

## **ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ**

Αγγλικά, Ιταλικά, Πορτογαλικά και Γαλλικά

Κατέχω τον Αγγλικό τίτλο σπουδών της Γαλλικής γλώσσας “General Certificate of Secondary Education (GCSE)”

## ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ

### **Οκτώβριος 2008 - έως σήμερα**

Επίκουρος Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Νευρολογία – Αγγειακές Εγκεφαλικές Παθήσεις»

Συμμετέχω σε όλες τις δραστηριότητες της κλινικής με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για άτομα που πάσχουν από αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο (ΑΕΕ). Τους ασθενείς αυτούς, όπως επίσης και ασθενείς με ΑΕΕ από τις άλλες κλινικές του ΠΓΝΠ, τους παρακολουθώ στο ειδικό εξωτερικό ιατρείο των «Αγγειακών Εγκεφαλικών Παθήσεων», με κύριο σκοπό την δευτερογενή πρόληψη.

1. Από τον Ιανουάριο του 2007 είμαι υπεύθυνος θαλάμων της νευρολογικής κλινικής.
2. Συνεργάζομαι επίσης από το 2005 με την Νευροχειρουργική κλινική του ΠΓΝΠ στον τομέα της Λειτουργικής Χειρουργικής. Συμμετέχω στην προετοιμασία, διεξαγωγή και ρυθμίσεις των ασθενών με εξωπυραμιδικά σύνδρομα, στους οποίους τοποθετούνται ηλεκτρικοί διεγέρτες για εν τω βάθει ερεθισμό του εγκεφάλου.

## ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

### **A. Κλινική εμπειρία στην Ιταλία**

**(από Νοέμβριο 1987 έως Απρίλιο 1989)**

#### **Νοέμβριος 1987 – Μάρτιος 1989 (περίοδος 17 μηνών)**

Μετά την απονομή του πτυχίου της ιατρικής άρχισα την τετραετή ειδικότητα της Γηριατρικής και Γεροντολογίας στην Πάρμα, Ιταλία

Εργάστηκα ως άμισθος ειδικευόμενος ιατρός στην παθολογική κλινική του πανεπιστημιακού νοσοκομείου της Πάρμας. Από τον Απρίλιο του 1989 εργάστηκα σε νοσοκομεία της Αγγλίας και ο εκεί χρόνος εργασίας αναγνωρίστηκε ως χρόνος προς την απόκτηση της ειδικότητας

### **B. Κλινική εμπειρία στην Αγγλία**

**(από Απρίλιο 1989 έως Αύγουστο 1998)**

#### **Απρίλιος 1989 – Ιούνιος 1989 (περίοδος 3 μηνών)**

Εργάστηκα ως άμισθος επίτιμος βοηθός (Honorary Senior House Officer) στην μονάδα αποκατάστασης του πανεπιστημιακού νοσοκομείου του Withington Hospital, Μάντσεστερ.

**Αύγουστος 1989 – Ιούλιος 1990 (περίοδος 12 μηνών)**

Εργάστηκα ως έμμισθος βοηθός (Senior House Officer) στην κλινική της Γηριατρικής Παθολογίας στο Leighton Hospital, Crewe.

**Αύγουστος 1990 – Δεκέμβριος 1991 (περίοδος 6 μηνών)**

Εργάστηκα ως έμμισθος βοηθός (Senior House Officer ) της πανεπιστημιακής κλινικής της Γηριατρικής Παθολογίας του Λίβερπουλ στο τμήμα της φυσικής αποκατάστασης του νοσοκομείου Sefton General Hospital.

**Ιανουάριος 1991 – Ιούλιος 1991 (περίοδος 6 μηνών)**

Εργάστηκα ως έμμισθος βοηθός (Senior House Officer in Stroke Medicine) της πανεπιστημιακής κλινικής της Γηριατρικής Παθολογίας του Λίβερπουλ στο τμήμα της αντιμετώπισης των Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων του νοσοκομείου Royal Liverpool University Hospital. [

**Αύγουστος 1991 – Δεκέμβριος 1993 (περίοδος 30 μηνών)**

Εργάστηκα ως έμμισθος βοηθός (Senior Clinical Research Associate – Registrar) της πανεπιστημιακής κλινικής της Γηριατρικής Παθολογίας του Λίβερπουλ στο νοσοκομείο Royal Liverpool University Hospital.

**Ιανουάριος 1994 – Αύγουστος 1998 (περίοδος 48 μηνών)**

Εργάστηκα ως έμμισθος βοηθός (Senior Clinical Research Associate – Specialist Registrar) της πανεπιστημιακής κλινικής της Παθολογίας στο νοσοκομείο Newcastle General Hospital (Newcastle) και μετά την μεταφοράς της κλινικής στο Queen Elizabeth Hospital (Gateshead).

Κατείχα επίσης την θέση του Συντονιστή του Ευρωπαϊκού Προγράμματος: “European Stroke DataBase (ESDB)”.

**Γ. Κλινική εμπειρία στην Ελλάδα  
(από Αύγουστο 1998)****Σεπτέμβριος 1998 – Σεπτέμβριος 2001**

- Άμισθος Συνεργάτης της Πανεπιστημιακής Νευρολογικής κλινικής, του ΠΠΓΝΠ
- Ιδιωτικό ιατρεία, Πάτρα

**Οκτώβριος 2001 – Οκτώβριος 2008**

**Λέκτορας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο  
«Νευρολογία – Αγγειακές Εγκεφαλικές Παθήσεις»**

## **ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

Κατά την διάρκεια εργασίας μου στο πανεπιστημιακό νοσοκομείο του Liverpool δίδαξα προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές.

Καθ' όλο το διάστημα της εργασίας μου στα νοσοκομεία του Newcastle και Gateshead (41/2 χρόνια) αφιέρωσα κατά μέσο όρο 10 ώρες την εβδομάδα σε διδακτικά καθήκοντα προς τούς προπτυχιακούς φοιτητές και μεταπτυχιακό προσωπικό.

Από το 2001 συμμετέχω στην διδακτική διαδικασία των προπτυχιακών φοιτητών της ιατρικής σχολής στο μάθημα της Νευρολογίας.

Από το 2001 συμμετέχω στην κλινική εκπαίδευση των προπτυχιακών φοιτητών της ιατρικής κατά τη διάρκεια της κλινικής τους εξάσκησης στη Νευρολογική κλινική.

Από το 2001 διδάσκω στα πλαίσια των μετεκπαιδευτικών μαθημάτων της Νευρολογικής κλινικής.

Από το 2004 διδάσκω, 3 ώρες εβδομαδιαίως στο τμήμα Λογοθεραπείας του ΑΤΕΙ Πάτρας το μάθημα της «Νευρολογίας» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή.

## **ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΕΣ - ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ**

1. Συμμετείχα στην επταμελή επιτροπή εξέτασης Διδακτορικής Διατριβής της Νευρολόγου κ. Π. Ταλέλλη (2006), του Νευρολόγου κ. Γ Γιολλάση, του κ. Ε. Λύρου
2. Συμμετείχα στην τριμελή συμβουλευτική επιτροπή της διδάκτορος κ. Σ. Μαρούση, η οποία εκπόνησε διατριβή με θέμα «Μελέτη προφλεγμονωδών και αντιφλεγμονωδών κυτταροκινών σε ασθενείς με ισχαιμικά εγκεφαλικά επεισόδια»
3. Συμμετείχα στην τριμελή συμβουλευτική επιτροπή του διδάκτορος κ. Π. Σπίνου, ο οποίος εκπόνησε διατριβή με θέμα «Νοσηρότητα μετά από ελαφριές κρανιοεγκεφαλικές κακώσεις»
4. Συμμετέχω στην τριμελή συμβουλευτική επιτροπή για την εκπόνηση της Διδακτορικής Διατριβής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας κ. Ε. Μαρκάκη με θέμα «Μεταβολές του σωματικού βάρους ασθενών με εξωπυραμидική συνδρομή μετά από τοποθέτηση ηλεκτροδίων για εν τω βάθει ερεθισμό του εγκεφάλου»
5. Συμμετέχω στην τριμελή συμβουλευτική επιτροπή για την εκπόνηση της Διδακτορικής Διατριβής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας κ. Ιωάννας Κουζή με θέμα «Ηλεκτροφυσιολογική μελέτη των οξέων και χρονίων αλλαγών του



κατώτερου κινητικού νευρώνα μετά από ΑΕΕ»

6. Συμμετέχω στην τριμελή συμβουλευτική επιτροπή για την εκπόνηση της Διδακτορικής Διατριβής του μεταπτυχιακού φοιτητή κ. Δημητρίου Δημησιάνου με θέμα «Ο ρόλος των διαφόρων πληθυσμών των Τα-κυττάρων και των κυτταροκινών τους στην παθογένεια, πορεία και πρόγνωση της Πολλαπλής Σκλήρυνσης»
7. Συμμετέχω στην τριμελή συμβουλευτική επιτροπή για την εκπόνηση της Διδακτορικής Διατριβής του μεταπτυχιακού φοιτητή κ. Μιλτιάδη Γεωργιόπουλο με θέμα «Διερεύνηση διαταραχών της συνείδησης και πιθανές εφαρμογές του εν τω βάθει ερεθισμού του εγκεφάλου»
8. Συμμετέχω στην τριμελή συμβουλευτική επιτροπή για την εκπόνηση της Διδακτορικής Διατριβής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας κ. Πηνελόπης Παπαχρήστου με θέμα «Η επίδραση των γενετικών πολυμορφισμών των CYP2C19 και ABCB1 στην φαρμακολογική απόκριση και έκβαση της θεραπείας με κλοπιδογρέλη σε ασθενείς με ΑΕΕ»
9. Συμμετέχω στην τριμελή συμβουλευτική επιτροπή για την εκπόνηση της Διδακτορικής Διατριβής της μεταπτυχιακής φοιτήτριας κ. Δήμητρας Μήλια-Αργίτη με θέμα «Η κατάθλιψη και οι αγχώδεις διαταραχές ως προδιαθεσικοί παράγοντες επιληψίας και επιληπτικών κρίσεων»

### **ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

1. Κατά την διάρκεια της εργασία μου στα νοσοκομεία του Newcastle και Gateshead συμμετείχα ενεργά στις προσπάθειες για να οργανωθεί η περίθαλψη των ασθενών με ΑΕΕ. Οι προσπάθειες αυτές οδήγησαν τελικά στην ίδρυση Ειδικής Μονάδας Αντιμετώπισης των οξέων ΑΕΕ (Stroke Unit).
2. Συντονιστής του προγράμματος European Stroke Database (ESDB). Ήμουν υπεύθυνος για την δημιουργία «κοινής γλώσσας» για την μελέτη των ΑΕΕ στην Ευρώπη, καθώς και για την επικοινωνιακή συνεργασία μεταξύ των μεγαλύτερων Ευρωπαϊκών ερευνητικών κέντρων στα ΑΕΕ.
3. Η οργανωτική μου εμπειρία επιβεβαιώνεται και μέσω των συστατικών επιστολών Ευρωπαίων συνεργατών
4. Από το 2001 είμαι υπεύθυνος της οργάνωσης της κλινικής εξάσκησης των προπτυχιακών φοιτητών της ιατρικής στη Νευρολογική κλινική.
5. Από το 2001 έως το 2007 ήμουν υπεύθυνος για την οργάνωση των μετεκπαιδευτικών μαθημάτων της νευρολογικής κλινικής.
6. Ιούλιος 2004 – Συμμετοχή στην οργάνωση του 11<sup>th</sup> International Aphasia Rehabilitation Conference, Milos, Greece
7. Ιούνιος 2007 - Συμμετείχα στην οργάνωση της διεθνούς συνάντησης στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού προγράμματος NEUROWEB, στη Μήλο.
8. Από το 2007-2009 ήμουν “National Coordinator” της διεθνούς ακαδημαϊκής μελέτης ENOS.

-

### **ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

1. Συντονιστής προγράμματος LLP-Erasmus για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012.
2. Αναπληρωματικό μέλος της συντονιστικής Επιτροπής του Προγράμματος Σπουδών για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012.
3. Εκπρόσωπος του Τομέα Παθολογία ΙΙ στην Γενική Συνέλευση για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012.

**ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ**

1. Μέλος της Γηριατρικής και Γεροντολογική Εταιρεία Νοτιοδυτικής Ελλάδας. Μέλος του διοικητικού συμβουλίου από το 2003-2006, ταμίας από το 2004-2005 και πρόεδρος από το 2010
2. Μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Αγγειακών Εγκεφαλικών Παθήσεων - Μέλος του διοικητικού συμβουλίου από το 2006, Αντιπρόεδρος από το 2010 έως σήμερα

## ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

Έχω διατελέσει κριτής στα περιοδικά:

Stroke  
Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry.  
Clinical Neurology and Neurosurgery  
Journal of Medical Cases Report (JMCR)  
Acta Neurologica Scandinavica  
PLoS ONE  
Value in Health

## ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

### ΚΥΡΙΟΙ ΤΟΜΕΙΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

#### **1. Αγγειακές Εγκεφαλικές Παθήσεις.**

Το ερευνητικό μου ενδιαφέρον εστιάζεται πρωτίστως στις Αγγειακές Εγκεφαλικές Παθήσεις, όσον αφορά την αιτιοπαθογένεια, επιδημιολογία, οξεία φάση, λειτουργική έκβαση, γνωσιακές και συναισθηματικές διαταραχές, και δευτερογενή πρόληψη.

Στα πλαίσια της ενασχόλησης με τις Αγγειακές Εγκεφαλικές Παθήσεις, έχουν προκύψει δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, καθώς επίσης και συνεργασίες σε πολυκεντρικές μελέτες. Τέτοιες είναι οι IST, PROGRESS, PROFESS, PERFORM και ENOS.

Από το 2006 έως το 2008 έχω συμμετάσχει στην εκπόνηση του Ευρωπαϊκού ερευνητικού προγράμματος NEUROWEB, που σκοπό έχει την ανάπτυξη ενός “semantic web interface” το οποίο θα διαχειρίζεται βάσεις δεδομένων γενετικών και κλινικών στοιχείων ασθενών με ΑΕΕ.

#### **2. Νόσος του Πάρκινσον**

Το ερευνητικό μου ενδιαφέρον για τη Νόσο του Πάρκινσον ξεκίνησε στα πλαίσια της ευρύτερης συμμετοχής της Νευρολογικής κλινικής στην έρευνα της νόσου. Με την εισαγωγή της λειτουργικής χειρουργικής (εν τω βάθει ερεθισμός του εγκεφάλου) ως εναλλακτικής θεραπείας επιλεγμένων ασθενών με Νόσο του Πάρκινσον, συνεχίζω και σε αυτόν τον τομέα την ερευνητική δραστηριότητα.

### ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

#### **2005**

Επιστημονικός υπεύθυνος στο πρόγραμμα «Κ.Καραθεοδωρής» της επιτροπής ερευνών του Παν/μίου Πατρών

#### **2006**

Συμμετοχή στο Ευρωπαϊκό ερευνητικό πρόγραμμα NEUROWEB

## ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

### Διδακτορική διατριβή

J Ellul.

Dysphagia in Acute Stroke: Assessment, Natural Course and Management  
Liverpool, 1996. Copy in the British Library.

### Δημοσιεύσεις με κριτή σε ξενόγλωσσα περιοδικά [βλέπε αρχεία 1 έως 61.pdf στον φάκελο δημοσιεύσεις]

1. Elizabeth J, Singarayar J, Ellul J, Barer D, Lye M. Arterial oxygen saturation and posture in acute stroke. *Age Ageing*. 1993 **22**: 269-272.
2. **Ellul J**, Watkins C, Ferguson N, Rowe J, Barer D. Increasing patient engagement in rehabilitation activities. *Clin Rehabil*. 1993 **7**: 297-302.
3. Benbow S, Watkins C, **Ellul J**, Barer D. The availability and reliability of information on the premorbid functional status of stroke patients in hospital. *Clin Rehabil*. 1994 **8**: 281-285.
4. Barer D, **Ellul J**, Watkins C. Correcting outcome data for case mix in stroke medicine. Structure and process should be audited, rather than outcomes. *Bmj*. 1996 **313**: 1005-1006.
5. The International Stroke Trial (IST): a randomised trial of aspirin, subcutaneous heparin, both, or neither among 19435 patients with acute ischaemic stroke. International Stroke Trial Collaborative Group. **(study participant: J Ellul et. al)**. *Lancet*. 1997 **349**: 1569-1581.
6. **Ellul J**, Watkins C, Barer D. Estimating total Barthel scores from just three items: the European Stroke Database 'minimum dataset' for assessing functional status at discharge from hospital. *Age Ageing*. 1998 **27**: 115-122.
7. Smithard DG, O'Neill PA, Park C, England R, Renwick DS, Wyatt R, Morris J, Martin DF. Can bedside assessment reliably exclude aspiration following acute stroke? **(study participant: J Ellul et. al)**. *Age Ageing*. 1998 **27**: 99-106.
8. Di Carlo A, Lamassa M, Pracucci G, Basile AM, Trefoloni G, Vanni P, Wolfe CD, Tilling K, Ebrahim S, Inzitari D. Stroke in the very old : clinical presentation and determinants of 3-month functional outcome: A European perspective. European BIOMED Study of Stroke Care Group. **(study participant: J Ellul et. al)** *Stroke*. 1999 **30**: 2313-2319.

9. Wolfe CD, Tilling K, Beech R, Rudd AG. Variations in case fatality and dependency from stroke in western and central Europe. The European BIOMED Study of Stroke Care Group (**study participant: J Ellul et. al**). *Stroke*. 1999 **30**: 350-356.
10. Randomised trial of a perindopril-based blood-pressure-lowering regimen among 6,105 individuals with previous stroke or transient ischaemic attack (**study participant: J Ellul et. al**). *Lancet*. 2001 **358**: 1033-1041.
11. Papapetropoulos S, Paschalis C, Athanassiadou A, Papadimitriou A, **Ellul J**, Polymeropoulos MH, Papapetropoulos T. Clinical phenotype in patients with alpha-synuclein Parkinson's disease living in Greece in comparison with patients with sporadic Parkinson's disease. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2001 **70**: 662-665.
12. Horstink MWIM, Bloem BR, Papapetropoulos S, Paschalis C, **Ellul J**, Papapetropoulos T, Athanassiadou A, Papadimitriou A, Polymeropoulos MH. No male predominance in {alpha}-synuclein Parkinson's disease but the affected female fetus might be less viable. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2002 **72**: 276-.
13. Papapetropoulos S, Paschalis C, **Ellul J**, Papapetropoulos T, Athanassiadou A. Survival duration of Parkinson's disease patients living in Greece who carry the G209A alpha-synuclein mutation. *Mov Disord*. 2002 **17**: 847-848.
14. Polychronopoulos P, Gioldasis G, **Ellul J**, Metallinos IC, Lekka NP, Paschalis C, Papapetropoulos. Family history of stroke in stroke types and subtypes. *Journal of the Neurological Sciences*. 2002 **195**: 117-122.
15. Papapetropoulos S, Argyriou AA, **Ellul J**. Clinical characteristics of late-onset Parkinson disease. *Arch Neurol*. 2003 **60**: 1815-1816; reply 1816.
16. Papapetropoulos S, **Ellul J**, Paschalis C, Athanassiadou A, Papadimitriou A, Papapetropoulos T. Clinical characteristics of the alpha-synuclein mutation (G209A)-associated Parkinson's disease in comparison with other forms of familial Parkinson's disease in Greece. *Eur J Neurol*. 2003 **10**: 281-286.
17. Papapetropoulos TH, **Ellul J**, Tsibri E. Development of generalized myasthenia gravis in patients with ocular myasthenia gravis. *Arch Neurol*. 2003 **60**: 1491-1492.
18. Birschel P, **Ellul J**, Barer D. Progressing Stroke: Towards an Internationally Agreed Definition. *Cerebrovasc Dis*. 2004 **17**: 242-252.
19. Birschel P, **Ellul J**, Barer D. Authors' Reply to the Letter by Barber et al.: An Internationally Agreed Definition of Progressing Stroke. *Cerebrovasc Dis*. 2004 **18**: 257.
20. Chroni E, Papapetropoulos S, Gioldasis G, Ellul J, Diamadopoulos N, Papapetropoulos T. Guillain-Barre syndrome in Greece: seasonality and other clinico-epidemiological features. *Eur J Neurol*. 2004 **11**: 383-388.

21. **Ellul J**, Talelli P, Papapetropoulos T. Are neurologists more likely to prescribe antithrombotic therapy after stroke? *Stroke*. 2004 **35**: 2241-2242; author reply 2241-2242.
22. **Ellul J**, Talelli P, Terzis G, Chrysanthopoulou A, Gioldasis G, Papapetropoulos T. Is the common carotid artery intima-media thickness associated with functional outcome after acute ischaemic stroke? *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2004 **75**: 1197-1199.
23. Karakantza M, Theodorou GL, Meimaris N, Mouzaki A, **Ellul J**, Andonopoulos AP, Maniatis A. Type 1 and type 2 cytokine-producing CD4+ and CD8+ T cells in primary antiphospholipid syndrome. *Ann Hematol*. 2004.
24. Papapetropoulos S, Argyriou AA, **Ellul J**, Chroni E. Comparison of motor fluctuations and L-dopa-induced dyskinesias in patients with familial and sporadic Parkinson's disease. *Eur J Neurol*. 2004 **11**: 115-119.
25. Papapetropoulos S, **Ellul J**, Argyriou AA, Talelli P, Chroni E, Papapetropoulos T. The effect of vascular disease on late onset Parkinson's disease. *Eur J Neurol*. 2004 **11**: 231-235.
26. Papapetropoulos S, **Ellul J**, Polychronopoulos P, Chroni E. A registry-based, case-control investigation of Parkinson's disease with and without cognitive impairment. *Eur J Neurol*. 2004 **11**: 347-351.
27. Talelli P, **Ellul J**. Are patients with cognitive impairment after stroke at increased risk for developing Alzheimer disease? *Arch Neurol*. 2004 **61**: 983; author reply 983.
28. Talelli P, **Ellul J**, Terzis G, Lekka NP, Gioldasis G, Chrysanthopoulou A, Papapetropoulos T. Common carotid artery intima media thickness and post-stroke cognitive impairment. *J Neurol Sci*. 2004 **223**: 129-134.
29. Argyriou AA, Chroni E, Koutras A, **Ellul J**, Papapetropoulos S, Katsoulas G, Iconomou G, Kalofonos HP. Vitamin E for prophylaxis against chemotherapy-induced neuropathy: a randomized controlled trial. *Neurology*. 2005 **64**: 26-31.
30. Argyriou AA, Polychronopoulos P, Papapetropoulos S, **Ellul J**, Andriopoulos I, Katsoulas G, Salakou S, Chroni E. Clinical and epidemiological features of motor neuron disease in south-western Greece. *Acta Neurol Scand*. 2005 **111**: 108-113.
31. Pace A, Bove L, Jandolo B, Argyriou AA, Chroni E, Koutras A, **Ellul J**, Papapetropoulos S, Katsoulas G, Iconomou G, Kalofonos HP. Vitamin E for prophylaxis against chemotherapy-induced neuropathy: a randomized controlled trial. *Neurology*. 2005 **65**: 501-502; author reply 501-502.
32. Papapetropoulos S, Argyriou AA, **Ellul J**. Factors associated with drug-induced visual hallucinations in Parkinson's disease. *J Neurol*. 2005 **252**: 1223-1228.

33. Papapetropoulos S, **Ellul J**, Argyriou AA, Chroni E, Lekka NP. The effect of depression on motor function and disease severity of Parkinson's disease. *Clin Neurol Neurosurg*. 2006 **108**: 465-469.
34. Talelli P, **Ellul J**. Common carotid artery intima-media thickness: towards a definition of abnormal values in symptomatic cerebrovascular disease. *Stroke*. 2006 **37**: 2655; author reply 2656.
35. Theodoropoulou A, Metallinos IC, **Elloul J**, Taleli P, Lekka N, Vagenakis AG, Kyriazopoulou V. Prolactin, cortisol secretion and thyroid function in patients with stroke of mild severity. *Horm Metab Res*. 2006 **38**: 587-591.
36. **Ellul J**, Archer N, Foy CM, Poppe M, Boothby H, Nicholas H, Brown RG, Lovestone S. The effects of commonly prescribed drugs in patients with Alzheimer's disease on the rate of deterioration. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2007 **78**: 233-239.
37. Papapetropoulos S, Adi N, **Ellul J**, Argyriou AA, Chroni E. A prospective study of familial versus sporadic Parkinson's disease. *Neurodegener Dis*. 2007 **4**: 424-427.
38. Talelli P, Terzis G, Katsoulas G, Chrisanthopoulou A, **Ellul J**. Recurrent stroke: the role of common carotid artery intima-media thickness. *J Clin Neurosci*. 2007 **14**: 1067-1072.
39. Diener HC, et. al. Effects of aspirin plus extended-release dipyridamole versus clopidogrel and telmisartan on disability and cognitive function after recurrent stroke in patients with ischaemic stroke in the Prevention Regimen for Effectively Avoiding Second Strokes (PROFESS) trial: a double-blind, active and placebo-controlled study (**study participant: J Ellul et. al**). *Lancet Neurol*. 2008 **7**: 875-884.
40. Gioldasis G, Talelli P, Chroni E, Daouli J, Papapetropoulos T, **Ellul J**. In-hospital direct cost of acute ischemic and hemorrhagic stroke in Greece. *Acta Neurol Scand*. 2008 **118**: 268-274.
41. Marousi S, **Ellul J**, Karakatza M. Genetic polymorphisms of Type-1 and Type-2 inflammatory cytokines in ischaemic stroke. *Vascular Disease Prevention*. 2008 **5**: 89-103.
42. Theodorou GL, Marousi S, **Ellul J**, Mougiou A, Theodori E, Mouzaki A, Karakantza M. T helper 1 (Th1)/Th2 cytokine expression shift of peripheral blood CD4+ and CD8+ T cells in patients at the post-acute phase of stroke. *Clin Exp Immunol*. 2008 **152**: 456-463.
43. Yusuf S, Diener HC, e. al. Telmisartan to prevent recurrent stroke and cardiovascular events (**study participant: J Ellul et. al**). *N Engl J Med*. 2008 **359**: 1225-1237.
44. Constantoyannis C, Kagadis GC, **Ellul J**, Kefalopoulou Z, Chroni E. Nucleus



ventralis oralis deep brain stimulation in postanoxic dystonia. *Mov Disord*. 2009 **24**: 306-308.

45. Katsakiori PF, Kefalopoulou Z, Markaki E, Paschali A, **Ellul J**, Kagadis GC, Chroni E, Constantoyannis C. Deep brain stimulation for secondary dystonia: results in 8 patients. *Acta Neurochir (Wien)*. 2009 **151**: 473-478; discussion 478.

46. Kefalopoulou Z, Paschali A, Markaki E, Vassilakos P, **Ellul J**, Constantoyannis C. A double-blind study on a patient with tardive dyskinesia treated with pallidal deep brain stimulation. *Acta Neurol Scand*. 2009 **119**: 269-273.

47. Marousi S, Theodorou G, Karakantza M, Papathanasopoulos P, **Ellul J**. Serum adiponectin acutely after an ischemic stroke: implications for a long-lasting, suppressed anti-inflammatory role. *Acta Neurol Scand*. 2009.

48. Marousi SG, Theodorou GL, Karakantza M, Zampakis P, Papathanasopoulos P, **Ellul J**. Acute post-stroke adiponectin in relation to stroke severity, progression and 6 month functional outcome. *Neurol Res*. 2009.

49. Paschali A, Lakiotis V, Messinis L, Markaki E, Constantoyannis C, **Ellul J**, Vassilakos P. Dopamine transporter SPECT/CT and perfusion brain SPECT imaging in idiopathic basal ganglia calcinosis. *Clin Nucl Med*. 2009 **34**: 421-423.

50. Colombo G, Merico D, Boncoraglio G, De Paoli F, **Ellul J**, Frisoni G, Nagy Z, van der Lugt A, Vassanyi I, Antoniotti M. An ontological modeling approach to cerebrovascular disease studies: The NEUROWEB case. *J Biomed Inform*. 2010.

51. Georgiopoulos M, Katsakiori P, Kefalopoulou Z, **Ellul J**, Chroni E, Constantoyannis C. Vegetative State and Minimally Conscious State: A Review of the Therapeutic Interventions. *Stereotact Funct Neurosurg*. 2010 **88**: 199-207.

52. Kefalopoulou Z, Paschali A, Markaki E, **Ellul J**, Chroni E, Vassilakos P, Constantoyannis C. Regional cerebral blood flow changes induced by deep brain stimulation in secondary dystonia. *Acta Neurochir (Wien)*. 2010 **152**: 1007-1014.

53. Marousi S, Theodorou G, Karakantza M, Papathanasopoulos P, **Ellul J**. Serum adiponectin acutely after an ischemic stroke: implications for a long-lasting, suppressed anti-inflammatory role. *Acta Neurol Scand*. 2010 **121**: 277-284.

54. Marousi SG, Theodorou GL, Karakantza M, Zampakis P, Papathanasopoulos P, **Ellul J**. Acute post-stroke adiponectin in relation to stroke severity, progression and 6 month functional outcome. *Neurol Res*. 2010 **32**: 841-844.

55. Monastirli A, Chroni E, Georgiou S, **Ellul J**, Pasmazi E, Papathanasopoulos P, Tsambaos D. Interferon-alpha treatment for acute myelitis and intestinal involvement in severe Behcet's disease. *QJM*. 2010 **103**: 787-790.

56. Spinos P, Sakellaropoulos G, Georgiopoulos M, Stavridi K, Apostolopoulou K, **Ellul J**, Constantoyannis C. Postconcussion syndrome after mild traumatic brain injury in Western Greece. *J Trauma*. 2010 **69**: 789-794.
57. Andriopoulos I, **Ellul J**, Skokou M, Beratis S. Suicidality in the "prodromal" phase of schizophrenia. *Compr Psychiatry*. 2011 **52**: 479-485.
58. **Ellul J**, Markoula S, Marousi S, Galidi A, Kyritsis AP, Papathanasopoulos P, Georgiou I. Association of endothelial nitric oxide synthase polymorphism G894T with functional outcome in acute stroke patients. *Neurol Res*. 2011 **33**: 835-840.
59. Marousi S, Antonacopoulou A, Kalofonos H, Papathanasopoulos P, Karakantza M, **Ellul J**. Functional inflammatory genotypes in ischemic stroke: could we use them to predict age of onset and long-term outcome? *Stroke Res Treat*. 2011 **2011**: 792923.
60. Marousi S, **Ellul J**, Antonacopoulou A, Gogos C, Papathanasopoulos P, Karakantza M. Functional polymorphisms of interleukin 4 and interleukin 10 may predict evolution and functional outcome of an ischaemic stroke. *Eur J Neurol*. 2011 **18**: 637-643.
61. Marousi S, Theodorou G, Karakantza M, Papathanasopoulos P, **Ellul J**. 'Serum adiponectin after ischemic stroke'. *Acta Neurol Scand*. 2011 **124**: 150.
62. Markaki E, **Ellul J**, Kefalopoulou Z, Trachani E, Theodoropoulou A, Kyriazopoulou V, Constantoyannis C. The role of ghrelin, neuropeptide Y and leptin peptides in weight gain after deep brain stimulation for Parkinson's disease. *Stereotact Funct Neurosurg*. 2011-in press.

### **Κεφάλαια Ξενόγλωσσων Βιβλίων**

**[βλέπε αρχεία βιβλία 1&2.pdf στον φάκελο δημοσιεύσεις]**

Barer D, **Ellul J**.

From meta-analysis to epi-analysis: the European Stroke Database Project. In: European Medicines Research: Perspectives in Clinical Trials; Fracchia G N, Haavisto K H eds, European Conference Publications, 1996, p157-164.

Papathanasiou I, **Ellul J**.

Guillain–Barré syndrome. In Clinical Management of Sensorimotor Speech Disorders, by Malcolm Ray McNeil. Thieme-Stratton Corp, edition 2, 2008, p326-328.

### **Κεφάλαια Ελληνόγλωσσων Βιβλίων /Πρακτικών**

**Ελλούλ Ιωάννης**

Πρακτικά 8ης μετεκπαιδευτικής ημερίδας: “Σύγχρονες τάσεις στη θεραπεία των νευρολογικών παθήσεων”. Κεφάλαιο: Η θρομβόλυση στα οξεία εγκεφαλικά επεισόδια. Επιμέλεια εκδόσεως Θ. Παπαπετρόπουλος, Πάτρα, 6 Μαρτίου 1999, σελίδες 33-50.

**Ελλούλ Ιωάννης** - συμμετέχων στην ομάδα εργασίας. Κατευθυντήριες οδηγίες για την χειρουργική αντιμετώπιση της νόσου του Πάρκινσον. Ελληνική Νευρολογική Εταιρεία, Κλάδος Κινητικών Διαταραχών, Αθήνα, Απρίλιος 2009.

**Δημοσιεύσεις σε Ελληνόγλωσσα περιοδικά**

Δημησιάνος Ν, Μάρκελλος Α, Σαλάκου Ι, **Ελλούλ Ι**, Παπαθανασόπουλος Π. Σύνδρομο Σεροτονίνης. Παρουσίαση Περιστατικού και Βραχεία Ανασκόπηση. Νευρολογία τόμος 19, τεύχος 1, 2010, σελ 29-39

**Συμμετοχή με ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια**

1. Leone M, Valenti G, **Ellul J**, Palummeri E, Banchini A, Tarditi E. L' eta' e' in grado di interpretare negativamente sulle risposte ipofisarie di LH, PRL e GH al VIP. Giornale de Geronologia, 1988; fasc 9, vol XXXVI, 668.
2. Tarditi E, **Ellul J**, Leone M, Palummeri E, Banchini A, Valenti G. La nimodipina inibisce nel sogetto anziano la risposta di PRL al VIP. Giornale de Geronologia, 1988; fasc 9, vol XXXVI, 1131.
3. **Ellul J**, Barer D and Northwest Stroke Dysphagia Project Group. Detection and management of dysphagia in patients with acute stroke. Age and Ageing, 1992; 22 (suppl.):17
4. Smithhard D, Wyatt R, Park C, **Ellul J**, O'Neill P, Martin F and Northwest Stroke. Dysphagia Project Group. The accuracy of clinical impression of aspiration. Age and Ageing, 1992; 22 (suppl.):17
5. Barer D, Gibson P, **Ellul J**. Outcome of hospital care for stroke in 12 centres. Age and Ageing, 1993; 32 (suppl.):15
6. Benbow S, Watkins C, **Ellul J**, Barer D. Interobserver variation in the informal assessment of stroke patients. Age and Ageing, 1993; 32 (suppl.):15-16
7. **Ellul J**, Watkins C, Barer D. Can the Barthel index be shortened? Presented in the Stroke Reserch for Rehabilitation meeting 5-6 July, 1993 [χωρίς αντίτυπο]

8. **J Ellul**, N Rolan, F Setna, C Garvey, M McCormick and D Barer. Dysphagia in acute stroke: milk nasoendoscopy versus videofluoroscopy. Presented at the International Stroke Rehabilitation Conference in Berlin, Nov 1993. [χωρίς αντίτυπο]
9. **J.Ellul**, D.Barer. Detection and Management of Dysphagia in Acute Stroke by Non-specialist Ward Staff. *Cerebrovasc Dis*, 1994; 4:251.
10. **J Ellul**, C Watkins, D Barer. The European Stroke Database "Minimum Dataset" for Assessing Functional Status in Stroke Patients at Discharge from Hospital. *Cerebrovasc Dis*, 1995; vol 5, 271.
11. D Barer, **J Ellul** on behalf of the ESDB Collaborators. The European Stroke Database (ESDB) Project: a Framework for Collaboration in Clinical Stroke Research. *Cerebrovasc Dis*, 1995; vol 5, 246.
12. Barer and **J Ellul**. The European Stroke Database (ESDB) project: developing a common clinical language for stroke. *European Journal of Neurology*, 1995;vol2 (2), 11.
13. **Ellul J**, Barer D on behalf of the ESDB/COSTAR Collaborative Dysphagia Study. Interobserver Reliability of a Standardised Bedside Swallowing Assessment. *Cerebrovasc Dis*, 1996; vol 6 (suppl 2), 152-153.
14. Barer D, **Ellul J**, on behalf of the European Stroke Database Collaboration. A "Basic Stroke Register" for Studying Variations in Casemix and Outcome of Acute Stroke Care in Different European Centres. *Cerebrovasc Dis*, 1996; vol 6 (suppl 2), 55.
15. Kolominsky P, Heuschmann P, **Ellul J**, Barer D on behalf of the ESDB Collaboration. Delays in Admission to Hospital for Acute Stroke: An International Comparison. *Cerebrovasc Dis*, 1996; vol 6 (suppl 2), 132.
16. **Ellul J**, Barer D. Dysphagia in acute stroke: an independent predictor of functional outcome? Book of abstracts of the IIIrd Congress of the International Association of Gerontology, European section, 14-17 November, 1996, p76.
17. **Ellul J**, Barer D, Fall S, on behalf of the ESDB/COSTAR collaboration. Improving detection and management of swallowing problems in acute stroke: a multicentre study. *Cerebrovasc Dis*, 1997; vol 7 (suppl 4), 18.
18. Barer D, **Ellul J**, on behalf of the ESDB EPSS Group. An international study of Early Progressing Stroke. *Cerebrovasc Dis*, 1997; vol 7 (suppl 4), 39.
19. **J Ellul**, D Barer, S Fall for the ESDB/CODA collaborators. Effects of a coordinated dysphagia management policy on detection and management of swallowing problems in acute stroke, and on functional outcome. *Journal of Neuro. Sciences*, 1997, vol150 (suppl) S11.

20. **J Ellul**, D Barer, on behalf of European Stroke Database (ESDB) Collaboration. Could differences in stroke outcome in UK, Western and Eastern European centres be due to differences in stroke type? *Cerebrovasc Dis*, 1998; vol 8 (suppl 4), 47.
21. M Davis, McGiven M, Hollymann I R, Chambers J, **Ellul J**, Barer D. The Acute Stroke Monitoring Study. *Cerebrovasc Dis*, 1998; vol 8 (suppl 4), 83.
22. N P Lekka, C Paschalis, **J Ellul**, S Beratis. History of suicide attempts in High-Dose and Low-Dose Regular Benzodiazepine users. 20th Congress of the International Association for Suicide Prevention, Athens 6-10 Nov 1999, Book of abstracts p172.
23. Birschel, M.Davis, **J Ellul**, D Barer. Age, stroke severity, haemodynamic instability and risk of stroke progression. *Cerebrovasc. Dis*, 2000; 10 (suppl 2): 99 (προφορική)
24. P Polychronopoulos, I C Metallinos, **J Ellul**, G Giordasis, V Gravani, Th Stergiou, C Paschalis. Family history of stroke and the role of hypertension in stroke types and subtypes. *Cerebrovasc. Dis*, 2000; 10 (suppl 2): 102 (προφορική)
25. Papapetropoulos S, Paschalis C, Athanassiadou A, Papadimitriou A, **Ellul J**, Polymeropoulow M, Papapetropoulos Th. Specific clinical phenotype associated with the alpha-synuclein Parkinson's disease in comparison to familiar Parkinson's disease. *J. Neurol*, 2000, 247 (suppl 3), III/35. (προφορική)
26. Stathopoulou A, Paschalis C, Gioldasis G, Lekka N P, **Ellul J**. Standardization of a postal follow-up questionnaire for a post-stroke Greek population. *J. Neurol*, 2000, 247 (suppl 3), III/96.
27. Papapetropoulos S, Paschalis C, Athanassiadou A, Papadimitriou A, **Ellul J**, Polymeropoulos M, Papapetropoulos Th. Specific clinical phenotype associated with the  $\alpha$ -synuclein Parkinson's disease in comparison to sporadic Parkinson's disease. *Mov. Disorders*, 2000, vol 15, suppl3, 190
28. Papapetropoulos S, Athanassiadou A, Papadimitriou A, **Ellul J**, Polymeropoulos M, Paschalis C. Comparison of the clinical severity between  $\alpha$ -synuclein Parkinson's disease and familiar Parkinson's disease patients. *Parkinsonism & Related disorders*, 2001, vol 7, S119
29. **Ellul J**, Lekka N P, Gioldasis G, Stafopoulou A, Paschalis C. Post-stroke depression in a Greek population assessed by a postal follow-up questionnaire. *European Journal of Neurology* 2001, 8 (suppl 2), 9.(προφορική)
30. Talelli P, Gioldasis G, **Ellul J**, Lekka N P, Polychronopoulos P, Terzis S, Paschalis C. Estimating the number of acute stroke patients eligible for thrombolysis in a Greek university neurology department. *European Journal of Neurology* 2001, 8 (suppl 2), 11. (προφορική)

31. Papapetropoulos S, **Ellul J**, Chroni E, Lekka N P. The impact of depression and antidepressant treatment on motor function of patients with idiopathic Parkinson's disease. *Annals of Gen Hosp Psychiatry*, 2003, 2 suppl 1, S105
32. Talelli P, **Ellul J**, Lekka N P, Terzis G, Gioldasis G, Chrysanthopoulou A, Paschalis C. Cardiovascular risk factors, carotid plaques, carotid artery intima media thickness and prevalence of post stroke depression. 6<sup>th</sup> International Conference on Stroke, 12-15 March, 2003, Monaco. (προφορική)
33. Talelli P, Terzis G, Chrysanthopoulou A, Gioldasis G, Lekka N P, **Ellul J**. Common carotid artery intima media and cognitive impairment after acute stroke. Third International Congress on Vascular Dementia, 23-26 October 2003, Prague, Czech Republic. (προφορική)
34. Talelli P, Chrysanthopoulou A, Terzis G, Gioldasis G, Papapetropoulos S, Argyriou A, **Ellul J**. Predicting severe strokes using common carotid artery intima media thickness in association with other stroke risk factors. *J. Neurology*, 2003, vol 250, suppl 2, 183.
35. Papapetropoulos S, Argyriou A, Nilas I, **Ellul J**, Polychronopoulos P. Demographic features and clinical characteristics of viral encephalitis in southwestern Greece: a 12-year experience. *J. Neurology*, 2003, vol 250, suppl 2, 193.
36. Talelli P, **Ellul J**, Gioldasis G, Terzis G, Chrysanthopoulou A, Papapetropoulos T. Is the common carotid artery intima media thickness predictor of stroke outcome? *Cerebrovasc Dis* 2003, 16 (suppl 4), 75. (προφορική)
37. Talelli P, Terzis G, Katsoulas G, Xouliara A, Chrysanthopoulou A, **Ellul J**. Is the common carotid artery intima media thickness predictor of recurrent stroke? *Cerebrovasc Dis* 2004, 17 (suppl 5), 35. (προφορική)
38. Argyriou A, Polychronopoulos P, Andriopoulos I, Papapetropoulos S, Katsoulas G, **Ellul J**, Salakou S, Chroni E. Clinical features of motor neuron disease in Southwestern Greece. *J. Neurology*, 2004, vol 251, suppl 3, 154.
39. Argyriou A, Polychronopoulos P, Andriopoulos I, Papapetropoulos S, Katsoulas G, **Ellul J**, Salakou S, Chroni E. Epidemiological features of motor neuron disease in Southwestern Greece. *J. Neurology*, 2004, vol 251, suppl 3, 154.
40. Talelli P, Lekka N P, Katsoulas G, **Ellul J**. The verbally asked single Yale question compared with its written form as screening tool for post-stroke depression. *J. Neurology*, 2004, vol 251, suppl 3, 191.
41. Argyriou A, Katsoulas G, Papapetropoulos S, Talelli P, Aplada M, Stavropoulou K, Sirrou V, Huliara V, Andriopoulos I, Gourzoulidou E, Dimitropoulou C, **Ellul J**.

Announcement and preliminary results of a randomized controlled study comparing the position of the bevel of the needle in the prevention of headache after a diagnostic lumbar puncture. *European Journal of Neurology* 2004, 11 (suppl 2), 95.

42. Argyriou A, Polychronopoulos P, Papapetropoulos S, **Ellul J**, Katsoulas G, Salakou S, Chroni E. Clinical and epidemiological features of ALS in Southwestern Greece. *European Journal of Neurology* 2004, 11 (suppl 2), 326.
43. Theodorou G, **Ellul J**, Mougou A, Mouzaki A, Karakanza M. A shift from type-1 towards type-2 cytokine expression in peripheral blood T-cells in post-stroke patients. A beneficial modulatory effect to the progression of Atherogenesis. *Cerebrovasc Dis*, 2005; vol 19 (suppl 2), 46.
44. **Ellul J**, Markaki E, Assimakopoulos C, Marousi S, Constantoyannis C. Postanoxic dystonia treated by nucleus ventralis oralis deep brain stimulation. *J. Neurology*, 2007, vol 254, suppl 3, 63.
45. **Ellul J**, Markaki E, Klironomos G, Marousi S, Assimakopoulos C, Constantoyannis C. Deep brain stimulation for movement disorders in a university hospital, Greece. *J. Neurology*, 2007, vol 254, suppl 3, 93.
46. Georgopoulos M, Apostolopoulou K, Chroni E, Kefalopoulou Z, **Ellul J**, Constantoyannis C. The role of apomorphine challenge test in predicting clinical responsiveness to subthalamic deep brain stimulation. 14<sup>th</sup> European Congress of Neurosurgery, October 9-14, 2011.
47. Markaki E, Kefalopoulou Z, Theodoropoulou A, **Ellul J**, Kyriazopoulou K, Apostolopoulou K, Georgopoulos M, Constantoyannis C. The role of Ghrelin, NPY and Leptin in weight gain after deep brain stimulation for Parkinson's disease. 14<sup>th</sup> European Congress of Neurosurgery, October 9-14, 2011.
48. S Marousi, G Theodorou, M Karakantza, **J Ellul**, P Papathanasopoulos. Serum adiponectin in acute ischemic stroke. 2nd World CONy Congress, 23-26 October 2008, Athens.
49. Constantoyannis C, Trachani E, Kefalopoulou Z, **Ellul J**, Chroni E. Sudomotor and motor response of patients with Parkinson's disease after STN DBS. ASSFN Vancouver 2008.
50. Katsakiori P, Kefalopoulou Z, Markaki E, Kagadis G, **Ellul J**, Chroni E Constantoyannis C. DBS for Secondary Dystonia: Report on 8 patients. ASSFN Vancouver 2008.
51. S. Marousi, **J. Ellul**, G. Theodorou, M. Karakantza, P. Papathanasopoulos. Low serum adiponectin acutely and six months after an ischemic stroke. *CEREBROVASCULAR DISEASES* 2009 Volume:27, S6, Pages: 140

52. S. Marousi, **J. Ellul**, G. Theodorou, P.Zampakis, M. Karakantza, P. Papathanasopoulos. Acute post-stroke adiponectin in relation to disease severity and 6-month outcome. CEREBROVASCULAR DISEASES 2009, Volume:27, S6, Pages: 140.
53. S Marousi, **J Ellul**, A Antonacopoulou, P Papathanasopoulos, M Karakantza. The interleukin 12B 1188A>C polymorphism in ischemic stroke: a study on occurrence, subtypes and age of onset. 13th EFNS Congress, 12-15 Sept. 2009, Florence, Italy.
54. S Marousi, **J Ellul**, A Antonacopoulou, M Karakantza, P Papathanasopoulos. Genetic variants of Tumor Necrosis Factor- $\alpha$  and interleukin 12 in relation to severity, progression and 6-month outcome of an acute ischemic stroke.13th EFNS Congress, 12-15 Sept. 2009, Florence, Italy
55. S Marousi, A Antonacopoulou, M Karakantza, P Papathanasopoulos, **J Ellul**. Association of TNF $\alpha$ -308G>A polymorphism with 6-month functional outcome, but not with occurrence, severity and early progression of an ischemic stroke. 3rd International Conference on Hypertension, Lipids, Diabetes and Stroke Prevention, 4-6 March 2010, Berlin, Germany
56. S. Marousi, A. Antonacopoulou, M. Karakantza, P. Papathanasopoulos, **J. Ellul**. A study of an interleukin-4 -589C>T genetic variance in relation to stroke occurrence, neurological evolution, recurrence and 6-month functional outcome. CEREBROVASCULAR DISEASES Volume 29 (suppl 2), 2010
57. S. Marousi, A. Antonacopoulou, M. Karakantza, P. Papathanasopoulos, **J. Ellul** IL-4 and IL-10 anti-inflammatory genetic polymorphisms in stroke evolution and outcome. 14th EFNS Congress, 24-28 Sept. 2010, Geneva, Switzerland



### **Προεδρεία σε στρογγυλές τράπεζες συνεδρίων**

1. 11<sup>th</sup> International Aphasia Rehabilitation Conference, 6-9 July 2004, Milos, Greece
2. Ορμονικές μεταβολές, η νόσος του Πάρκινσον και ο καρκίνος στη τρίτη ηλικία
3. Μετεκπαιδευτικό σεμινάριο, Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας, Δεκέμβριος, 2007, Αρχ. Ολυμπία
4. Τρίτη ηλικία- Φαρμακευτικές δαπάνες – Γενόσημα υπό το φως της πρόσφατης οικονομικής κρίσης. Ημερίδα Γηριατρικής και Γεροντολογικής Εταιρείας Νοτιοδυτικής Ελλάδας. Πάτρα, 8 Δεκεμβρίου 2010
5. Ημερίδα για την πρόληψη Νοσημάτων 3<sup>ης</sup> Ηλικίας. Ημερίδα Γηριατρικής και Γεροντολογικής Εταιρείας Νοτιοδυτικής Ελλάδας. Αίγιο, 14 Απριλίου 2010

### **Προσκεκλημένος ομιλητής στα πλαίσια Ελληνικών συνεδρίων ή επιστημονικών συναντήσεων**

1. 8η Μετεκπαιδευτική Ημερίδα “Σύγχρονες τάσεις στη θεραπεία των νευρολογικών παθήσεων”. Θέμα: Η θρομβόλυση στα οξέα εγκεφαλικά επεισόδια. Πάτρα, 6 Μαρτίου 1999.
2. Ιατρική Εταιρεία Δυτικής Ελλάδος. “Σύγχρονες απόψεις στην αθηροθρομβωτική νόσο”. Θέμα: Φαρμακευτική προσέγγιση στην αθηροθρόμβωση της καρωτιδικής νόσου και στα αγγειοεγκεφαλικά επεισόδια. Πάτρα, 24 Απριλίου 1999.
3. Δήμερο Ιατροκοινωνικό Συμπόσιο. Θέμα: Η ζωή μετά το οξύ εγκεφαλικό επεισόδιο. Κέντρο Υγείας Χαλανδρίτσας, 18-19 Σεπτεμβρίου 1999
4. 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων. Θέμα: νεότεροι παράγοντες κινδύνου για ισχαιμικό εγκεφαλικό επεισόδιο, θεραπευτική αντιμετώπιση. Θεσσαλονίκη, 29 Σεπτεμβρίου - 1 Οκτωβρίου 1999.
5. 6ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γεροντολογίας και Γηριατρικής. “Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια”. Θέμα: Η Θεραπεία των Οξέων Ισχαιμικών Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων. Αθήνα 20-22 Ιανουαρίου 2000.
6. Ημερίδα Δήμου Μεσσήνης. “Ο ενήλικος στο φυσικό και κοινωνικό του περιβάλλον”. Θέμα: Τρίτη ηλικία, το γήρας των οργάνων. Πάτρα, 16 Φεβρουαρίου 2000.
7. Gran Round Καρδιολογίας και Διανοσοκομειακών Συναντήσεων, ΠΠΓΝΠ. Θέμα: Εγκεφαλικά Επεισόδια: Θρομβόλυση σε ποιούς και πότε. Πάτρα 31 Μαΐου 2000.

8. Η θρομβόλυση στα Οξέα Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια. 17<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νευρολογίας, 1-4 Νοεμβρίου, 2000, Πάτρα.
9. Οργάνωση τράπεζας πληροφοριών για το ισχαιμικό εγκεφαλικό επεισόδιο. Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων, 5-7 Οκτωβρίου 2001, Αθήνα.
10. Δευτερογενής πρόληψη και αποκατάσταση των ισχαιμικών εγκεφαλικών επεισοδίων. Γηριατρική και Γεροντολογική Εταιρεία Νοτιοδυτικής Ελλάδας. 19 Ιανουαρίου 2002, Πάτρα.
11. Νόσος Alzheimer. 5ο Παμπελοποννησιακό Ιατρικό Συνέδριο, 18-20 Οκτ. 2002, Πάτρα.
12. Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια. Γηριατρική και Γεροντολογική Εταιρεία Νοτιοδυτικής Ελλάδας, 8 Δεκεμβρίου 2002, Πάτρα.
13. Νόσος Alzheimer: Κλινικά δεδομένα. Επιστημονική ημερίδα Ιατρικού συλλόγου Αιγίου, 31 Μαΐου 2003
14. Παράγοντες κινδύνου άνοιας σε ασθενείς με αγγειακή εγκεφαλική νόσο. 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Διεπιστημονικό Συνέδριο Νόσου Alzheimer και Συναφών Διαταραχών. 31 Μαρτίου-3 Απριλίου 2004, Θεσσαλονίκη.
15. Διαταραχές κατάποσης στην τρίτη ηλικία. Ημερίδα για τη δυσφαγία. Πανελλήνιος Σύλλογος Λογοπεδικών. 5 Νοεμβρίου 2005, Αθήνα.
16. Το Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο: Πρόληψη και θεραπεία. 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γεροντολογίας και Γηριατρικής, 26-28 Ιανουαρίου 2006, Αθήνα.
17. Πρόληψη ισχαιμικών εγκεφαλικών επεισοδίων. Γηριατρική και Γεροντολογική Εταιρεία Νοτιοδυτικής Ελλάδας, 12 Απριλίου 2006, Πάτρα.
18. Διαφορική διάγνωση παροδικών και εγκατεστημένων ΑΕΕ. – Αλληλεπίδραση φαρμάκων στην άνοια. Σεμινάρια εκπαίδευσης στη Γηριατρική. Γηριατρική και Γεροντολογική Εταιρεία Νοτιοδυτικής Ελλάδας, 6 Δεκεμβρίου 2006, Πάτρα.
19. Υπέρταση. Θέματα νευρολογίας, 10-11 Φεβρουαρίου 2007, Πάτρα.
20. Μη καρδιοεμβολικό ΑΕΕ. 1<sup>η</sup> Διαδραστική Εκπαιδευτική Ημερίδα, 25 Φεβρουαρίου 2007, Αλεξανδρούπολη.

21. Η αντιμετώπιση της νόσου του Πάρκινσον: ένα βήμα μπροστά. Ελληνική Εταιρεία για τις Νευροεπιστήμες: Εβδομάδα Ενημέρωσης για τον Εγκέφαλο. 18 Μαρτίου 2007, Ναύπακτος
22. ΠΑΝ και Νευρολογικές Παθήσεις. The STEP project, Ελληνική Αγγειοχειρουργική Εταιρεία, 28 Μαρτίου 2007, Πάτρα
23. Εξωπυραμидικά σύνδρομα και αντιμετώπισή τους. 3ο Παμπελοποννησιακό Επιστημονικό Συμπόσιο Γενικής Ιατρικής, 27-30 Σεπτεμβρίου 2007, Λουτράκι
24. Μη καρδιοεμβολικό Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο. Διεθνής Επιστημονική Εκδήλωση Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας, 5-7 Οκτωβρίου 2007, Κωνσταντινούπολη
25. Η συμμετοχή των προσθίων κεράτων στη μετωπο-κροταφική άνοια. Συνέδριο Γηριατρική και Γεροντολογική Εταιρεία Νοτιοδυτικής Ελλάδας. 3-4 Νοεμβρίου. 2007, Πάτρα
26. Ο ρόλος της ηλεκτρικής διέγερσης στην θεραπεία των εξωπυραμидικών νοσημάτων. Θέματα νευρολογίας, 2-3 Φεβρουαρίου 2008, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο, Πάτρα.
27. Ευεργετικές δράσεις των στατινών πέρα από το καρδιαγγειακό σύστημα. 4<sup>ο</sup> Ετήσιο Συνέδριο Αθηροσκλήρωσης. Θεσσαλονίκη, 21-23 Φεβρουαρίου 2008.
28. Διαταραχές Ύπνου. Σεμινάρια εκπαίδευσης στη Γηριατρική. Πάτρα, 4 Ιουνίου 2008.
29. Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια. Ημερίδα Γηριατρικής και Γεροντολογικής Εταιρείας Νοτιοδυτικής Ελλάδας. Καλαμάτα, 21 Σεπτεμβρίου 2008.
30. Νεότερες θεραπευτικές μέθοδοι της νόσου Πάρκινσον. 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο «Σκλήρυνση κατά Πλάκα & Εξωπυραμидικά νοσήματα» Μέτσοβο, 27-29 Νοεμβρίου 2008.
31. Μετωποκροταφική άνοια. Διημερίδα για την ανοϊκή διαταραχή. Πάτρα, 7-8 Φεβρουαρίου 2009.
32. Κλινική εικόνα της νόσου Alzheimer, στα πλαίσια του 12<sup>ου</sup> Συνεδρίου Ακτινολόγων Νοτιοδυτικής Ελλάδος. Καλαμάτα 26-27 Ιουνίου 2009.
33. Δευτερογενής πρόληψη ΑΕΕ. 2<sup>η</sup> Εκπαιδευτική ημερίδα Νευρολογικού Τμήματος Γενικού νοσοκομείου «Αγ. Ανδρέας». 20 Μαρτίου 2010.
34. Πρόληψη Καρδιαγγειακών Νοσημάτων. Ημερίδα Γηριατρικής και Γεροντολογικής Εταιρείας Νοτιοδυτικής Ελλάδας. Πάτρα, 17 Απριλίου 2010

35. Προβληματισμοί και νεότερα δεδομένα στ νόσο του Πάρκινσον. Συνάντηση υπό τη αιγίδα της Νευλογικής κλινικής Παν/μίου Πατρών. 7 Μαρτίου 2009
36. Μορφές άνοιας –Επιδημιολογία- Παράγοντες κινδύνου. Ημερίδα νόσου Alzheimer, Ινστιτούτο Νευροεκφυλιστικών Νοσημάτων και Ελληνική εταιρεία Νόσου Alzheimer. Πολυχώρος Πολιτεία, 8 Οκτωβρίου, 2010
37. Αντιμετώπιση της Νόσου του Πάρκινσον- Θεραπεία. 9<sup>ο</sup> Παμπελοποννησιακό Ιατρικό Συνέδριο, 22-24 Οκτωβρίου, 2010
38. Συχνότητα ΑΕΕ στον Ευρωπαϊκό χώρο. 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Αγγειακών Εγκεφαλικών Νόσων. 29-31 Οκτωβρίου 2009.
39. Εντόπιση υποθαλαμικών πυρήνων. Ελληνοσυριακή Νευροφυσιολογική Συνάντηση. 10-12 Δεκεμβρίου 2009
40. Κλινική εικόνα ασθενούς με στένωση καρωτίδας. Αγγειοχειρουργική ημερίδα – Αχαϊκές Χειρουργικές Ημέρες. 27-28 Μαρτίου 2010.
41. Εν τω βάθει ηλεκτρικός ερεθισμός στη θεραπεία της νόσου του Πάρκινσον. Διημερίδα για την νόσο του Πάρκινσον. Πάτρα, 2010
42. Νευρολογική θεραπεία της νόσου του Πάρκινσον. 9<sup>ο</sup> Παμπελοποννησιακό Ιατρικό Συνέδριο. 22-24 Οκτωβρίου 2010.
43. Ισχαιμικό ΑΕΕ. Διημερίδα για το ΑΕΕ. 5-6 Φεβρουαρίου 2011, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο, Πάτρα
44. Αιμορραγική μετατροπή. Διημερίδα για το ΑΕΕ. 5-6 Φεβρουαρίου 2011, Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο, Πάτρα
45. Πρόληψη καρδιαγγειακών Νοσημάτων. Ημερίδα Γηριατρικής και Γεροντολογικής Εταιρείας Νοτιοδυτικής Ελλάδας. Αίγιο, 14 Απριλίου 2010
46. Μορφές άνοιας-Επιδημιολογία-Παράγοντες κινδύνου. Ημερίδα για την νόσο Alzheimer. Πολυχώρος Πολιτεία, 19 Ιανουαρίου 2011.

**IMPACT FACTORS ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ (2006)**

	<b>Αρ.δημ.</b>	<b>IF</b>	<b>Αρ.δημ x IF</b>
Acta Neurologica Scandinavica	4	2,153	8,612
Acta Neurochirurgica	2	1,329	2,658
Age and Ageing	3	2,719	8,157
Annals of Hematology	1	2,688	2,688
Archives of Neurology	3	7,108	21,324
British Medical Journal	1	13,66	13,66
Cerebrovascular Disease	2	2,987	5,974
Clinical and Exper. Immunology	1	3,134	3,134
Clinical Neurology and Neurosurgery	2	1,635	3,27
Clinical Rehabilitation	2	1,772	3,544
Clinical Nuclear Medicine	1	3,766	3,766
Comprehensive Psychiatry	1	3,134	3,134
Current Pharmacological Design	1	4,774	4,774
European Journal of Neurology	6	3,765	22,59
Hormone Metabolic Research	1	2,690	2,69
J. Biomedical Informatics	1	1,719	1,719
Journal of Clinical Neuroscience	1	1,232	1,232
Journal of Neurology	1	3,853	3,853
Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry	4	4,791	19164
Journal of the Neurological Sciences	2	2,167	4,334
J. of Trauma inj. and Critical care	1	3,123	3,123

Lancet	2	33,633	67,266
Lancet Neurology	1	18,277	18,277
Movement Disorders	2	4,480	8,96
Neurology	2	8,170	16,34
Neurodegenerative diseases	1	3,791	3,791
Neurological research	2	1,621	3,242
NEJM	1	53,48	53,48
Stroke	4	7,041	28,164
Stereotactic and Funct. Neurosurgery	2	1,45	2,9
			<b>Σύνολο= 341,046</b>

## ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

### ΣΕΙΡΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΣΥΓΓΡΑΦΕΩΝ

	Αριθμός δημοσιεύσεων
<b>1<sup>ος</sup></b>	<b>6</b>
<b>2<sup>ος</sup></b>	<b>13</b>
<b>Τελευταίος</b>	<b>11</b>
<b>Άλλη θέση</b>	<b>32</b>

### CITATIONS (από Scopus)

	Αριθμός	Citations
<b>Ξενόγλωσσες δημοσιεύσεις πλην των πολυκεντρικών μελετών</b>	<b>58</b>	<b>774</b>
Ξενόγλωσσες δημοσιεύσεις πολυκεντρικών μελετών	4	3310
Συνολικός αριθμός ξενόγλωσσων δημοσιεύσεων	62	4.084

### ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΑΠΗΧΗΣΗΣ

	Ξενόγλωσσες δημοσιεύσεις
<b>Συνολικός συντελεστής απήχησης</b>	<b>345,82</b>
<b>Μέσος όρος συντελεστή απήχησης</b>	<b>5,98</b>
<b>h-index</b>	<b>12*</b>

\* scopus – λαμβάνοντας υπ' όψιν 49 από τις 62 μελέτες (δεν συμπεριλαμβάνονται οι πολυκεντρικές μελέτες)