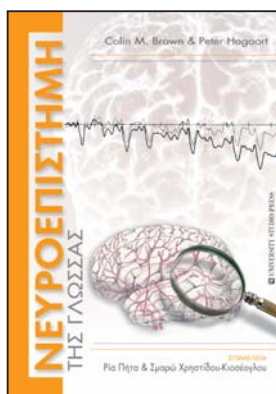




UNIVERSITY STUDIO PRESS

Εκδόσεις Επιστημονικών Βιβλίων & Περιοδικών

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ



C. BROWN & P. HAGOORT

Επιμέλεια: Ρ. ΠΗΤΑ & Σ. ΧΡΗΣΤΙΔΟΥ-ΚΙΟΣΣΕΟΓΛΟΥ

ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ

Θεσσαλονίκη, 2004 • ISBN 960-12-1304-X

σχήμα 17x24 • σελ. 532

Τιμή (με Φ.Π.Α.) Ευρώ: 32,00

Η «*Νευροεπιστήμη της Γλώσσας*» από σήμερα στα ελληνικά!

Οι λάτρεις των επιστημών του εγκεφάλου, αλλά και οι επαγγελματίες μελετητές/θεραπευτές των διαταραχών του λόγου έχουν από σήμερα στη διάθεσή τους το παγκόσμια γνωστό βιβλίο των P. Hagoort και C. Brown **ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ**, εξ' ολοκλήρου στα ελληνικά, από τις εκδόσεις **University Studio Press**. Διάσημο στην παγκόσμια κοινότητα για την πληρότητα που χαρακτηρίζει το περιεχόμενό του, αποτελεί μια μοναδική στον κόσμο διεπιστημονική προσπάθεια, καθώς στη δημιουργία του έχουν συμβάλει οι σημαντικότερες προσωπικότητες του χώρου της νευροψυχολογίας της γλώσσας και των εγκεφαλικών διεργασιών που την επηρεάζουν. Οι P. Hagoort και C. Brown ανήκουν στην Ομάδα Έρευνας της Νευροεπιστήμης της Γλωσσικής Επεξεργασίας στο **Ινστιτούτο Ψυχολογολογίας Max Planck**.

Στο βιβλίο παρουσιάζονται οι τελευταίες επιστημονικές και ερευνητικές εμπειρίες από τις αρχές του 21^{ου} αιώνα, με έμφαση στις τεχνικές απεικόνισης των νευροανατομικών δομών και την έρευνα της σύνδεσης των απεικονιστικών δεδομένων με τις ανώτερες γνωστικές λειτουργίες.

Μελετώντας σε βάθος τις αναπαραστάσεις και τις δομές του λόγου, καθώς επίσης και τις γνωστικές αρχιτεκτονικές που υπόκεινται της ομιλίας, της ακρόασης και της ανάγνωσης, προσφέρει το υπόβαθρο για μελλοντική έρευνα του εγκεφάλου με απεικονιστικές μεθόδους. Επιπρόσθετα, σχολιάζεται και κρίνεται λεπτομερώς η σχετική με την απεικόνιση του εγκεφάλου υπάρχουσα βιβλιογραφία που αφορά την επεξεργασία των λέξεων και των προτάσεων, όπως και η συνεισφορά της γνώσης που προέρχεται από τη μελέτη των εγκεφαλικών βλαβών. Τέλος, το βιβλίο μελετά τις προοπτικές και τα προβλήματα των απεικονιστικών τεχνικών του εγκεφάλου για την έρευνα της γλώσσας, παρουσιάζει μερικές από τις πιο σύγχρονες και πολλά υποσχόμενες αναλυτικές διεργασίες, οι οποίες συνδέουν τα απεικονιστικά δεδομένα του εγκεφάλου με τις ανώτερες γνωστικές λειτουργίες, περιέχοντας ταυτόχρονα ανασκόπηση της νευροανατομικής δομής της εγκεφαλικής γλωσσικής περιοχής του Broca.

Την ελληνική έκδοση, που μετέφρασαν οι Φ. Λέκκας και Ν. Μάλλιου, επιμελήθηκαν αντίστοιχα επιστημονικά και γλωσσικά η Ρία Πήτα, Επίκουρη Καθηγήτρια Ψυχολογολογίας του ΑΠΘ και η Σμαρώ Χρηστίδου-Κιοσσεόγλου, διδάκτορας Αγγλικής Γλωσσολογίας.