

Μιχαήλ Χατζούλης

**Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής
Τομέας Ψυχικής Υγείας και Επιστημών της Συμπεριφοράς**

**Παπαδιαμαντοπούλου 123, Γονδί 11527, Αθήνα.
Τηλ.: +30210 746 1508, E-mail: mhadjulis@nurs.uoa.gr**

ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ

Ο Μιχαήλ Χατζούλης MD, MRCPsych γεννήθηκε στην Αθήνα και σπούδασε Ιατρική στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Στη συνέχεια εκπαιδεύτηκε στην Ψυχιατρική Ενηλίκων στο Νοσοκομείο Maudsley και στο Institute of Psychiatry, King's College London. Εργάστηκε σαν Κλινικός Λέκτορας στη Ψυχιατρική στο Kings College London, σαν Επιμελητής στα νοσοκομεία Maudsley και Bethlem και σαν Επισκέπτης Ερευνητής στο Mount Sinai School of Medicine στην Νέα Υόρκη. Στη συνέχεια εργάστηκε σαν Consultant Psychiatrist στο Camden and Islington NHS Trust στο Λονδίνο. Από το 2012 εργάζεται στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, όπου υπηρετεί ως Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής.

ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

Προπτυχιακά μαθήματα

1. Ψυχιατρική (ο εξάμηνο σπουδών)

Μεταπτυχιακά μαθήματα

1. Βασικές Αρχές Ψυχικής Υγείας, ΠΜΣ «Ψυχική Υγεία» (Α' εξάμηνο σπουδών)
2. Ειδικά Θέματα Ψυχοπαθολογίας Ενηλίκων και Ηλικιωμένων Ασθενών, ΠΜΣ «Ψυχική Υγεία» (Β' εξάμηνο σπουδών)
3. Κοινωνική - Κοινοτική Ψυχιατρική, ΠΜΣ «Ψυχική Υγεία» (Γ' εξάμηνο σπουδών)
4. Θέματα Ψυχικής Υγείας Σε Περιόδους Κρίσεων, ΠΜΣ «Διαχείριση Κρίσεων Και Μαζικών Καταστροφών και Νοσηλευτική Δημοσίας Υγείας» (Γ' εξάμηνο σπουδών)
5. Επιδημιολογία των Ψυχικών Διαταραχών, ΠΜΣ «Διαχείριση Κρίσεων Και Μαζικών Καταστροφών και Νοσηλευτική Δημοσίας Υγείας» (Γ' εξάμηνο σπουδών)

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

- Διπολική Διαταραχή
- Σχιζοφρένεια
- Ψυχο-ογκολογία
- Τεκμηριωμένη Ιατρική

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΟΥΜΕΝΕΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

2000-2003 Συμμετοχή σαν Κλινικός Ερευνητής στην μελέτη «The Maudsley Early Onset Schizophrenia Study» (PI Dr. S. Frangou), χρηματοδοτούμενη από το Stanley Medical Research Institute.

2000 – 2001 Συμμετοχή σαν Κλινικός Ερευνητής στην μελέτη «International Suicide Prevention Trial (InterSePT)» (Local PI Dr. S. Frangou) χρηματοδοτούμενη από την Novartis Pharmaceuticals Corp.

2001 – 2002 Συμμετοχή σαν Κλινικός Ερευνητής στην μελέτη «CN-138-008, A multicentre, Randomized, Double-blind Study of Aripiprazole and Haloperidol in the maintained response to treatment for an acute Manic Episode» (Local PI Dr. S. Frangou) χρηματοδοτούμενη από την Bristol – Myers Squibb Co.

2012 - 2014 Κύριος ερευνητής στη μελέτη «Επαγγελματική Εξουθένωση και η συσχέτιση της με την ενυπναίσθηση και την ρύθμιση του συναισθήματος σε δείγμα ιατρο-νοσηλευτικού προσωπικού» χρηματοδοτούμενη από την Επιτροπή Ερευνών ΕΚΠΑ - Πρόγραμμα Ενίσχυσης Έρευνας.

2012-2014 Συν-ερευνητής στη μελέτη «Οι αναπαραστάσεις και οι τρόποι διαχείρισης της ασθένειας σε δείγμα Καρκινοπαθών Ασθενών και των Θεραπόντων Ιατρών τους: Μια δυαδική προσέγγιση» χρηματοδοτούμενη από την Επιτροπή Ερευνών ΕΚΠΑ – Πρόγραμμα Ενίσχυσης Έρευνας.

2013 - 2014 Συν-ερευνητής στη μελέτη «Ο ρόλος της σχέσης ασθενών με Σακχαρώδη Διαβήτη και θεραπόντων γιατρών στις αναπαραστάσεις και στην διαχείριση της ασθένειας», χρηματοδοτούμενη από την Επιτροπή Ερευνών ΕΚΠΑ - Πρόγραμμα Ενίσχυσης Έρευνας

2016 –2018 Sub-investigator στην πολυκεντρική μελέτη «R092670SCH3015 REMISSIO. Μια προοπτική, πολυκεντρική, διεθνής μελέτη ανοιχτής ετικέτας διάρκειας 52 εβδομάδων, για τη μετάβαση σε δοσολογικό σχήμα παλμιτικής παλιπεριδόνης 3 μηνών σε ασθενείς με σχιζοφρένεια οι οποίοι έχουν εμφανίσει προηγούμενη σταθεροποίηση με δοσολογικό σχήμα παλμιτικής παλιπεριδόνης 1 μηνός» (Local PI Prof. G.A. Alevizopoulos), χρηματοδοτούμενη από την Janssen-Cilag Limited

2021-2023 Sub-investigator στην πολυκεντρική μελέτη «A phase III randomized, double-blind, placebo-controlled parallel group trial to examine the efficacy and safety of BI 425809 once daily over 26 week treatment period in patients with schizophrenia (CONNEX-1)», χρηματοδοτούμενη από την Boehringer Ingelheim International GmbH

2018 – τώρα Κύριος ερευνητής στη μελέτη «Κλινικά Χαρακτηριστικά και Πορεία της Διπολικής Διαταραχής στην Κοινότητα: Συστηματική Αναδρομική Μελέτη Ανασκόπησης Μέσω Αρχείων» χρηματοδοτούμενη από το Ίδρυμα Σταύρος Νιάρχος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ PEER-REVIEWED ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (ενδεικτικά)

1. Matsumoto H, Simmons A, Williams S, Hadjulis M, Pipe R, Murray R, Frangou S. Superior temporal gyrus abnormalities in early-onset schizophrenia: similarities and differences with adult-onset schizophrenia. *American Journal of Psychiatry*. 2001 Vol 158(8): 1299-304.
2. Hadjulis M, Pipe R, Frangou S. Normal Cerebral Volume Asymmetries in Early Onset Schizophrenia. *Biological Psychiatry*. 2004 Vol 55(2): 148-53 3. Frangou S, Donaldson S, Hadjulis M, Landau S, Goldstein LH. The Maudsley Bipolar Disorder Project: executive dysfunction in bipolar disorder I and its clinical correlates. *Biological Psychiatry*. 2005 Dec 1;58(11):859-64.
3. Frangou S, Hadjulis M, Vourdas A. The Maudsley early onset schizophrenia study: cognitive function over a 4-year follow-up period. *Schizophr Bull*. 2008 Jan;34(1):52-9.
4. Sarnicola A, Kempton M, Germana C, Haldane M, Hadjulis M, Christodoulou T, Koukopoulos A, Girardi P, Tatarelli R, Frangou S No differential effect of age on brain matter volume and cognition in Bipolar Patients and Healthy Individuals. *Bipolar Disord*. 2009 May;11(3):316-227
5. Germana C, Kempton MJ, Sarnicola A, Christodoulou T, Haldane M, Hadjulis M, Girardi P, Tatarelli R, Frangou S. The effects of lithium and anticonvulsants on brain structure in bipolar disorder. *Acta Psychiatr Scand*. 2010 Dec;122(6):481-7.
6. Paschali AA, Hadjulis M, Papadimitriou A, Karademas EC. Patient and physician reports of the information provided about illness and treatment: what matters for patients' adaptation to cancer during treatment? *Psychooncology*. 2015 Aug;24(8):901-9.
7. Karademas EC, Paschali A, Hadjulis M, Papadimitriou A. Maladaptive health beliefs, illness-related self-regulation and the role of the information provided by physicians. *J Health Psychol*. 2016 Jun;21(6):994-1003
8. Politis S, Bellos S, Hadjulis M, Gournellis R, Petrikis P, Ploumpidis D, Skapinakis P. Epidemiology of panic disorder and subthreshold panic symptoms in the Greek general population. *Psychiatriki*. 2020 Jul-Sep;31(3):201-215. doi: 10.22365/jpsych.2020.313.201. PMID: 33099461.

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (ενδεικτικά)

2014-2015

Μέλος της Ομάδας Εργασίας για την έκδοση κλινικών οδηγιών για τη Σχιζοφρένεια, Δ/νση Ψυχικής Υγείας, Υπουργείου Υγείας.

2016

Μέλος της Ομάδας Εργασίας για τις Κλινικές Οδηγίες για την Σχιζοφρένεια, Ελληνική Ψυχιατρική Εταιρία

2018-τώρα

Μέλος της Επιστημονικής Ομάδας Εργασίας για την ανάπτυξη Θεραπευτικών [επ]Πρωτοκόλλων (ΘΠΣ) για τις Ψυχιατρικές Διαταραχές, Υπουργείο Υγείας & ΕΨΕ

ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ/ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

1. Ελληνική Ψυχιατρική Εταιρία (ΕΨΕ)
2. Royal College of Psychiatrists, UK (RCPsych)