

**Μυρτώ Θεοδώρου Σαμαρά**

## **ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

**Ιούλιος 2021**

**ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

<u>Ατομικά στοιχεία:</u>	<b>Όνομα:</b>	Μυρτώ
	<b>Επώνυμο:</b>	Σαμαρά
	<b>Έτος γέννησης:</b>	1985
	<b>Τόπος γέννησης:</b>	Δράμα
	<b>Τηλέφωνα:</b>	6980107450
	<b>Email:</b>	mysamara@uth.gr; samaramyrto@gmail.com
<u>Τίτλοι Σπουδών:</u>	<b>Πτυχίο :</b>	Ιατρικής Α.Π.Θ.
	<b>Διδακτορικό:</b>	Διδακτορικό Δίπλωμα Doktor der Medizin (Dr.Med.) – Technische Universität München
	<b>Ιατρική Ειδικότητα:</b>	Ψυχιατρική
	<b>Ξένες γλώσσες:</b>	Αγγλικά (University of Cambridge Proficiency) Γερμανικά (B2) Γαλλικά (Delf A1, A2, A3, A4)
	<b>Η/Υ:</b>	MS Office (Word, Excel, Power Point, Outlook) SPSS STATA R WinBugs RevMan Comprehensive Meta-analysis

## **A. ΣΠΟΥΔΕΣ**

### **A1. Γυμνασιακές**

Αποφοίτησε από το 7ο Γενικό Λύκειο Καλαμαριάς το 2002 με βαθμό Άριστα.

### **A2. Προπτυχιακές**

Κατόπιν συμμετοχής στις Πανελλήνιες Εξετάσεις εισήχθη, το ίδιο έτος, πρώτη στην Ιατρική Σχολή του ΑΠΘ. Αποφοίτησε το 2009.

### **A3. Μεταπτυχιακές σπουδές – ειδικότητα**

#### **Ιατρική ειδικότητα**

Από τον Δεκέμβριο του 2009 έως τον Αύγουστο του 2011 έλαβε εκπαίδευση στην Ψυχιατρική ειδικότητα ως ειδικευόμενη ιατρός στην Γ΄ Ψυχιατρική Κλινική του ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ.

Από τον Μάιο του 2013 έως τον Απρίλιο του 2015 έλαβε εκπαίδευση στην Ψυχιατρική ειδικότητα ως ειδικευόμενη ιατρός στην Κλινική Ψυχιατρικής και Ψυχοθεραπείας του Τεχνικού Πανεπιστημίου του Μονάχου (TU-München), Μόναχο, Γερμανία. Ο χρόνος αυτός αναγνωρίστηκε από το Υπουργείο Υγείας στις 03.10.2016.

Από τον Μάρτιο του 2016 έως τον Ιανουάριο του 2018 τοποθετήθηκε στην Α΄ Παθολογική Κλινική του ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, για να εκπαιδευτεί στην Παθολογία επί εξάμηνο, και εν συνεχεία στην Α΄ Νευρολογική Κλινική του ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, για να εκπαιδευτεί στη Νευρολογία για δύο εξάμηνα.

Έλαβε τίτλο ειδικότητας ψυχιάτρου, κατόπιν εξετάσεων, στις 16.05.2018.

#### **Διδακτορική διατριβή**

Το 2011 έτυχε υποτροφίας για έρευνα στο Εξωτερικό σε αντικείμενο του τομέα της Ψυχιατρικής από τα έσοδα του Κληροδοτήματος "Εις μνήμην Μαρίας Ζαούση" με απόφαση του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών. Η έρευνά της είχε ως ιδιαίτερο αντικείμενο την ψυχοφαρμακολογία (ειδικότερα τη θεραπεία της σχιζοφρένειας) και πραγματοποιήθηκε στην Κλινική Ψυχιατρικής και Ψυχοθεραπείας του Τεχνικού Πανεπιστημίου του Μονάχου (TU-München), Μόναχο, Γερμανία. Στο πλαίσιο της έρευνας αυτής ξεκίνησε και τη διδακτορική της διατριβή με θέμα: «Meta-analysis in schizophrenia trials: comparison of chlorpromazine versus every other antipsychotic drug for schizophrenia and assessment of an imputation technique for estimating response rates from means and standard deviations in schizophrenia».

Ορκίστηκε διδάκτορας Ιατρικής του Τεχνικού Πανεπιστημίου του Μονάχου στις 22.02.2017. Το διδακτορικό αναγνωρίστηκε επίσημα από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (ΔΟΑΤΑΠ) στις 26.09.2018 με αριθμό πράξης: 10-1379.

## Υποτροφίες

Το 2002, κατόπιν Πανελλήνιων Εξετάσεων και με στόχο την είσοδο στην Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, κατατάχθηκε πρώτη και έτυχε υποτροφίας την οποία όμως δεν έλαβε λόγω του ύψους του οικογενειακού εισοδήματος.

Το 2011, κατόπιν καταθέσεως βιογραφικού σημειώματος και με απόφαση του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών της χορηγήθηκε υποτροφία του ιδρύματος για έρευνα στο Εξωτερικό από τα έσοδα του Κληροδοτήματος "Εις μνήμην Μαρίας Ζαούση".

## Διακρίσεις

1. Βραβείο πόστερ στο 28<sup>ο</sup> ECNP Congress (29 Αυγούστου- 1 Σεπτεμβρίου 2015), Άμστερνταμ, Ολλανδία.
2. Βραβείο στο 5<sup>ο</sup> Biennial Schizophrenia International Research Society Conference (2-6 Απριλίου 2016), Φλωρεντία, Ιταλία.
3. Βραβείο πόστερ στο 29<sup>ο</sup> ECNP Congress (17-20 Σεπτεμβρίου 2016), Βιέννη, Αυστρία.

## Μετεκπαίδευση στο εξωτερικό

Τον Οκτώβριο 2011 ξεκίνησε η συνεργασία της με την Κλινική Ψυχιατρικής και Ψυχοθεραπείας του Τεχνικού Πανεπιστημίου του Μονάχου (TU-München), η οποία συνεχίστηκε αδιαλείπτως ως τον Φεβρουάριο 2016. Κατά τη διάρκεια αυτής απασχολήθηκε τόσο στον τομέα της έρευνας όσο και της κλινικής ψυχιατρικής (Υποτροφία ΙΚΥ – εν συνεχεία, έμμισθη θέση).

Από το Φεβρουάριο 2018 ως τον Ιανουάριο 2020 ήταν μεταδιδακτορική ερευνήτρια στην ίδια κλινική στο πεδίο της Ψυχογηριατρικής με ειδικό ερευνητικό ενδιαφέρον την θεραπεία των διαταραχών του ύπνου στους ηλικιωμένους (Έμμισθη θέση).

Η επιστημονική συνεργασία με την κλινική συνεχίζεται ως σήμερα.

## Άλλες εκπαιδεύσεις (ενδεικτικά)

1. Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα του Διαβαλκανικού Ινστιτούτου Δημόσιας Διοίκησης (Δ.Ι.Δ.Δ.) με τίτλο: «Στατιστική Επεξεργασία Δεδομένων (SPSS) στους ειδικευμένους ιατρούς του ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ» (14-20.12.2010).
2. Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα του International Society of Neurobiology and Psychopharmacology με τίτλο: «Ψυχοεκπαίδευση στη Διπολική Διαταραχή – Psychoeducation in Bipolar Disorder» (8-10.11.2011).
3. Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα (ECNP School) του Ευρωπαϊκού Κολλεγίου Νευροψυχοφαρμακολογίας (European College of Neuropsychopharmacology) (29.06 - 04.07.2014). Στο πρόγραμμα συμμετείχε ως **υπότροφος**.
4. Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα της Ψυχιατρικής και Ψυχοθεραπευτικής Κλινικής του Τεχνικού Πανεπιστημίου του Μονάχου (Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der TUM)

με θέμα «Γνωστική Συμπεριφορική Θεραπεία στη Σχιζοφρένεια – Kognitive Verhaltenstherapie bei Schizophrenie» (11.02.2016).

5. Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα της Βορειοελλαδικής Ψυχαναλυτικής Εταιρείας για την απόκτηση του τίτλου του Ψυχαναλυτικού Ψυχοθεραπευτή και Ψυχαναλυτή, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα (2015 – σήμερα).
6. Εκπαίδευση στην «Ψυχαναλυτική Παρατήρηση Βρέφους» στο πλαίσιο της Εκπαιδευτικής Λειτουργίας της Βορειοελλαδικής Ψυχαναλυτικής Εταιρείας, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα (2018–19).
7. Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα της Εταιρείας Περιφερειακής Ανάπτυξης και Ψυχικής Υγείας σε συνεργασία με την Ύπατη Αρμοστεία του Οργανισμού Ηνωμένων Εθνών για τους Πρόσφυγες με θέμα «Επίβλεψη στη Διαχείριση Προβλημάτων: Ψυχολογική Υγεία Ενηλίκων Διαβιώντων σε Κοινότητες που εκτίθενται σε Αντιξοότητες - Supervision in Problem Management Plus (PM+): Psychological Health for Adults in Communities Exposed to Adversity» (14.12.2019).
8. Διαδικτυακό σεμινάριο (webinar) της Terre des hommes σε συνεργασία με την UNICEF με θέμα «Ευεξία προσωπικού και COVID-19: Πως αντιμετωπίζεται το στρες - Staff well-being and COVID-19: How to cope with stress» (15.04.20).

## **B. ΤΙΤΛΟΙ**

- 2009 Πτυχίο Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ  
2017 Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής του Τεχνικού Πανεπιστημίου του Μονάχου (TU-München)  
2018 Τίτλος Ιατρικής Ειδικότητας Ψυχιατρικής

## **Γ. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ-ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

Παρακολούθησε το Πρόγραμμα Εκπαίδευσης Λεκτόρων της Ιατρικής Σχολής του Τεχνικού Πανεπιστημίου του Μονάχου (Dozententraining der Fakultät für Medizin der Technischen Universität München) από τις 10 έως τις 14 Σεπτεμβρίου 2018.

Δίδαξε στο Πρόγραμμα Εκπαίδευσης Εκπαιδευτών του Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ. «Εαρινά Σεμινάρια Εκπαίδευσης, Έρευνας και Βιοηθικής» για το ακαδημαϊκό έτος 2020-21.

### **Γ1. Προπτυχιακά μαθήματα**

1. Κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2018-19 και 2019-20 δίδαξε στο μάθημα της Ψυχιατρικής στους φοιτητές Η' Εξαμήνου του Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ., Ψυχιατρικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης.
2. Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2018-19 δίδαξε το μάθημα της Ψυχιατρικής στους φοιτητές του Τμήματος Ιατρικής του Α.Π.Θ., ως εκπαιδευτικό προσωπικό, σύμφωνα με το ΠΔ 407/80, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
3. Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-21 δίδαξε το μάθημα της Ψυχιατρικής στους φοιτητές του Τμήματος Ιατρικής του Α.Π.Θ. ως ακαδημαϊκός υπότροφος της Γ' Ψυχιατρικής Κλινικής Α.Π.Θ., Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ.

4. Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-21 δίδαξε το μάθημα της Ψυχοφαρμακολογίας στους φοιτητές του Τμήματος Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως εκπαιδευτικό προσωπικό, σύμφωνα με το ΠΔ 407/80.
5. Κατά το εαρινό εξάμηνο του 2020, δίδαξε ως ακαδημαϊκός υπότροφος το επιλεγόμενο προπτυχιακό μάθημα «Ψυχιατρική εφήβου – νέου ενηλίκου» στο πλαίσιο της θέσης 19-2α με τίτλο Ψυχιατρική παιδιού και εφήβου, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.

## **Γ2. Μεταπτυχιακά μαθήματα**

1. Εισηγήτρια στο σεμινάριο της «Ψυχοφαρμακολογίας και Βιολογικής Ψυχιατρικής» στα πλαίσια της εκπαίδευσης των ειδικευομένων ψυχιάτρων της Β΄ Ψυχιατρικής Πανεπιστημιακής Κλινικής Α.Π.Θ. (ακαδημαϊκά έτη 2019-20 και 2020-21)
2. Εισηγήτρια στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Κλινική και Βιομηχανική Φαρμακολογία» του τμήματος Ιατρικής του Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, Ελλάδα (ακαδημαϊκά έτη 2016-17 και 2017-18).
3. Εισηγήτρια στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Κλινική και Βιομηχανική Φαρμακολογία – Κλινική Τοξικολογία» του τμήματος Ιατρικής του Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, Ελλάδα (ακαδημαϊκά έτη 2018-19, 2019-20 και 2020-21).
4. Εισηγήτρια στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Εφαρμοσμένη Διατροφή και Προαγωγή Υγείας» του τμήματος Ιατρικής του Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, Ελλάδα (ακαδημαϊκά έτη 2019-20 και 2020-21).
5. Εισηγήτρια στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Κλινική Ψυχική Υγεία» του τμήματος Ιατρικής του Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, Ελλάδα (ακαδημαϊκά έτη 2019-20 και 2020-21).
6. Εισηγήτρια στο επιλεγόμενο μάθημα «Τεκμηριωμένη Ιατρική» (Evidenzbasierte Medizin), της Ιατρικής Σχολής του Τεχνικού Πανεπιστημίου του Μονάχου (TUM), Μόναχο, Γερμανία (27.10.2018).
7. Προσκεκλημένη εισηγήτρια από το Ευρωπαϊκό Κολλέγιο Νευροψυχοφαρμακολογίας (ECNP School) με θέμα «Treatment of schizophrenia, patients subgroups and individualized treatment», Οξφόρδη, Ηνωμένο Βασίλειο (24-29.06.2018).

## **Γ3. Συμμετοχή σε τριμελείς επιτροπές διπλωματικών εργασιών**

Συμμετείχε στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) «ΚΛΙΝΙΚΗ ΨΥΧΙΚΗ ΥΓΕΙΑ» του Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ. ως μέλος τριμελούς επιτροπής πέντε μεταπτυχιακών διπλωματικών εργασιών κατά το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 με τα ακόλουθα θέματα:

1. «Η επίπτωση των πρώιμων τραυματικών εμπειριών στην ψυχική υγεία και στην ποιότητα ζωής κατά την ενηλικίωση στην εποχή της πανδημίας Covid-19( μελέτη σε δείγμα ενηλίκων που ζουν στην Ελλάδα την περίοδο της πανδημίας».
2. «Επίπτωση της πανδημίας Covid-19 στους ψυχικά πάσχοντες».

3. «Ψυχική υγεία, αντιλήψεις και συμπεριφορές εφήβων μαθητών στη διάρκεια της πανδημίας COVID-19».
4. «Επαγγελματίες προσχολικής αγωγής και επαγγελματική εξουθένωση στον καιρό της πανδημίας (COVID-19) στην Ελλάδα».
5. «Μελέτη των χαρακτηριστικών της ηλεκτρονικής συνταγογράφησης βενζοδιαζεπινών στον πληθυσμό των ενηλίκων της Ελλάδας για την τελευταία τριετία (2017-2020)».

## **Δ. Κλινικό έργο**

### **Δ1. Μετά τη λήψη του πτυχίου Ιατρικής**

1. Έμμισθη ειδικευόμενη ιατρός ψυχιατρικής στη Γ΄ Ψυχιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ (14.12.2009-16.08.2011).
2. Έμμισθη ειδικευόμενη ιατρός ψυχιατρικής στη Ψυχιατρική και Ψυχοθεραπευτική Κλινική του Τεχνικού Πανεπιστημίου του Μονάχου (Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie der TUM) (01.05.2013-30.04.2015).
3. Έμμισθη ειδικευόμενη ιατρός ψυχιατρικής στη Γ΄ Ψυχιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ (01.03.2016-27.01.2018).
4. Εθελοντική εργασία ως ιατρός στο Κοινωνικό Ιατρείο Αλληλεγγύης Θεσσαλονίκης (2015-16).

### **Δ2. Μετά τη λήψη του τίτλου ειδικότητας**

1. Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ψυχιατρικής Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (07.2022-σήμερα).
2. Ιδιώτης Ψυχίατρος (03.2019-σήμερα).
3. Ψυχίατρος στην κινητή ομάδα υποστήριξης αιτούντων άσυλο και προσφύγων της Εταιρείας Περιφερειακής Ανάπτυξης και Ψυχικής Υγείας (ΕΠΑΨΥ), Θεσσαλονίκη, Ελλάδα (05.2019-12.2021).
4. Ακαδημαϊκή υπότροφος για τη διεξαγωγή ερευνητικού, διδακτικού και κλινικού έργου με αρ. συνεδρίασης 40/2.7.2020 του τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, Ελλάδα (09.2020-σήμερα).

## **Ε. Συγγραφικό έργο**

### **Ε1. Συμμετοχή στη συγγραφή βιβλίων**

1. Σιαμούλη Μ, **Σαμαρά Μ**, Φουντουλάκης Κ.  
«Παρεμβάσεις για την πρόληψη των αυτοκτονικών συμπεριφορών». Κεφάλαιο στο βιβλίο «Αυτοκαταστροφική Συμπεριφορά». Επιμέλεια έκδοσης: Κονταξάκης Β, Λύκουρας Λ, Χαβάκη-Κονταξάκη Μ, Χριστοδούλου Χ. ΒΗΤΑ Ιατρικές Εκδόσεις; 2013, σελ. 423-437.

## E2. Συμμετοχή στη συγγραφή θεραπευτικών οδηγιών

1. Σκαπινάκης Π, Μπέλλος Σ, **Σαμαρά Μ**, Μαυρέας Β.  
«Κατευθυντήριες οδηγίες Ελλήνων εμπειρογνομόνων για τη φαρμακευτική αντιμετώπιση της ιδεοψυχαναγκαστικής διαταραχής σε ενήλικες».  
<https://psychodiavasi.wordpress.com/> 2015. pp. 1-45.
2. Σκαπινάκης Π, Μπέλλος Σ, **Σαμαρά Μ**, Μαυρέας Β.  
«Κατευθυντήριες οδηγίες Ελλήνων εμπειρογνομόνων για τη φαρμακευτική αντιμετώπιση των διαταραχών άγχους σε ενήλικες».  
<https://psychodiavasi.wordpress.com/> 2015. pp. 1-55.

## E3. Δημοσιευμένες εργασίες σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά

1. **Samara MT**.  
What is the right drug for insomnia disorder?  
*Lancet*. 2022 Jul 16;400(10347):139-141. doi: 10.1016/S0140-6736(22)01322-8.
2. Leucht S, Chaimani A, Krause M, Schneider-Thoma J, Wang D, Dong S, **Samara M**, Peter N, Huhn M, Priller J, Davis JM.  
The response of subgroups of patients with schizophrenia to different antipsychotic drugs: a systematic review and meta-analysis.  
*Lancet Psychiatry*. 2022 Nov;9(11):884-893. doi: 10.1016/S2215-0366(22)00304-2.
3. Bighelli I, Rodolico A, Siafis S, **Samara MT**, Hansen WP, Salomone S, Aguglia E, Cutrufelli P, Bauer I, Baeckers L, Leucht S.  
Antipsychotic polypharmacy reduction versus polypharmacy continuation for people with schizophrenia.  
*Cochrane Database Syst Rev*. 2022 Aug 30;8(8):CD014383. doi:10.1002/14651858.CD014383.pub2.
4. Rodolico A, Siafis S, Bighelli I, **Samara MT**, Hansen WP, Salomone S, Aguglia E, Cutrufelli P, Bauer I, Baeckers L, Leucht S.  
Antipsychotic dose reduction compared to dose continuation for people with schizophrenia.  
*Cochrane Database Syst Rev*. 2022 Nov 24;11(11):CD014384. doi:10.1002/14651858.CD014384.pub2.
5. Lappas AS, Helfer B, Henke-Ciążyńska K, **Samara MT**, Christodoulou N.  
Antimanic Efficacy, Tolerability, and Acceptability of Clonazepam: A Systematic Review and Meta-Analysis.  
*J Clinical Medicine*. 2023 Sep 6;12(18):5801. doi: 10.3390/jcm12185801.
6. Kourtidou-Papadeli C, Nday CM, **Samara M**, Frantzidis CA.  
Editorial: Assessing sleep neuroplasticity in pathological conditions and in extreme environments through neurophysiological and multi-faceted daily lifestyle patterns.  
*Front Neurosci*. 2023 May 22;17:1216794. doi: 10.3389/fnins.2023.1216794.



eCollection 2023.

7. **Samara M**, Thai-Van H, Ptok M, Glarou E, Veuillet E, Miller S, Reynard P, Grech H, Utoomprurkporn N, Sereti A, Bamiou DE, Iliadou VM.

A systematic review and meta-analysis of questionnaires used for auditory processing screening and evaluation.

*Front Neurol*. 2023 Aug 8;14:1243170. doi: 10.3389/fneur.2023.1243170.

eCollection 2023.

8. Argyrou A, Lappas AS, Bakaloudi DR, Tsekitsidi E, Mathioudaki E, Michou N, Polyzopoulou Z, Christodoulou N, Papazisis G, Chourdakis M, **Samara MT**.

Pharmacotherapy compared to placebo for people with Bulimia Nervosa: A systematic review and meta-analysis.

*Psychiatry Res*. 2023 Sep;327:115357. doi: 10.1016/j.psychres.2023.115357. Epub

2023 Jul 23.

9. Souliotis K, Peppou LE, Giannouchos TV, **Samara M**, Sifaki-Pistolla D, Economou M, Maltezos HC.

COVID-19 Vaccination and Mental Health Outcomes among Greek Adults in 2021: Preliminary Evidence.

*Vaccines (Basel)*. 2022 Aug 22;10(8):1371. doi: 10.3390/vaccines10081371.

10. Economou FI, Doundoulakis I, Kalamakidou I, Koliastasis L, Soulaïdopoulos S, **Samara M**, Dimitriadis K, Papazisis G, Tsiachris D, Tsioufis K.

Prevention of Radial Artery Spasm With Transdermal Glyceryl Trinitrate Patches: The NURSE-TTS Randomized Study.

*JACC Cardiovasc Interv*. 2023 Feb 13;16(3):365-367. doi:10.1016/j.jcin.2022.09.032. Epub 2023 Jan 4.

11. Dong S, Schneider-Thoma J, Bighelli I, Sifakis S, Wang D, Burschinski A, Schestag K, **Samara M**, Leucht S.

A network meta-analysis of efficacy, acceptability, and tolerability of antipsychotics in treatment-resistant schizophrenia.

*Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci*. 2023 Aug 1. doi: 10.1007/s00406-023-01654-2.

12. Lappas AS, Polyzopoulou ZA, Christodoulou N, Bozikas VP, **Samara MT**.

Effects of Antidepressants on Sleep in Post-traumatic Stress Disorder: An Overview of Reviews.

*Curr Neuropharmacol*. 2023 Aug 1. doi: 10.2174/1570159X21666230801144328.

13. Rotstein A, Levine SZ, **Samara M**, Yoshida K, Goldberg Y, Cipriani A, Iwatsubo T, Leucht S, Furukawa TA.

Cognitive impairment networks in Alzheimer's disease: Analysis of three double-blind randomized, placebo-controlled, clinical trials of donepezil.

*Eur Neuropsychopharmacol*. 2022 Apr;57:50-58. doi: 10.1016/j.euroneuro.2022.01.001. Epub 2022 Jan 28.

14. Levine SZ, Goldberg Y, Yoshida K, **Samara M**, Cipriani A, Iwatsubo T, Leucht S, Furukawa TA.

Early- and subsequent- response of cognitive functioning in Alzheimer's disease: Individual-participant data from five pivotal randomized clinical trials of donepezil.

*J Psychiatr Res*. 2022 Apr;148:159-164. doi: 10.1016/j.jpsychires.2022.01.055. Epub 2022 Jan 29.

15. **Samara MT**, Levine SZ, Leucht S.  
Linkage of Young Mania Rating Scale to Clinical Global Impression Scale to Enhance Utility in Clinical Practice and Research Trials.  
*Pharmacopsychiatry*. 2023 Jan;56(1):18-24. doi: 10.1055/a-1841-6672. Epub 2022 Jul 27.
16. **Samara M**, Levine SZ, Yoshida K, Goldberg Y, Cipriani A, Efthimiou O, Iwatsubo T, Leucht S, Furukawa TA.  
Linking the Clinical Dementia Rating Scale-Sum of Boxes, the Clinician's Interview-Based Impression Plus Caregiver Input, and the Clinical Global Impression Scale: Evidence based on Individual Participant Data from Five Randomized Clinical Trials of Donepezil.  
*Journal of Alzheimers Disease*. 2021 Jun 9, online ahead of print.
17. **Samara MT**, Huhn M, Chiochia V, Schneider-Thoma J, Wiegand M, Salanti G, Leucht S.  
Efficacy, acceptability, and tolerability of all available treatments for insomnia in the elderly: a systematic review and network meta-analysis.  
*Acta psychiatrica Scandinavica*. 2020 Jul;142(1):6-17.
18. Kopelli E\*, **Samara MT\***, Siargkas A, Goulas A, Papazisis G, Chourdakis M.  
The role of cannabidiol oil in schizophrenia treatment. a systematic review and meta-analysis.  
*Psychiatry Research*. 22 Jun 2020, 291:113246.
19. **Samara MT**, Nikolakopoulou A, Salanti G, Leucht S.  
How Many Patients With Schizophrenia Do Not Respond to Antipsychotic Drugs in the Short Term? An Analysis Based on Individual Patient Data From Randomized Controlled Trials.  
*Schizophrenia Bulletin*. 2019 Apr 25;45(3):639-646.
20. **Samara MT**, Klupp E, Helfer B, Rothe PH, Schneider-Thoma J, Leucht S.  
Increasing antipsychotic dose for non response in schizophrenia.  
*Cochrane Database Systematic Review*. 2018 May 11;5:CD011883.
21. **Samara MT**, Klupp E, Helfer B, Rothe PH, Schneider-Thoma J, Leucht S.  
Increasing antipsychotic dose versus switching antipsychotic for non response in schizophrenia.  
*Cochrane Database Systematic Review*. 2018 May 11;5:CD011884.
22. **Samara MT**, Goldberg Y, Levine SZ, Furukawa TA, Geddes JR, Cipriani A, Davis JM, Leucht S.  
Initial symptom severity of bipolar I disorder and the efficacy of olanzapine: a meta-analysis of individual participant data from five placebo-controlled studies.  
*Lancet Psychiatry*. 2017 Nov;4(11):859-867.
23. **Samara M**, Leucht S.  
Clozapine in treatment-resistant schizophrenia.  
*British Journal of Psychiatry*. 2017 Apr;210(4):299.
24. **Samara MT**, Leucht S.  
Use of Clozapine in Schizophrenia-Reply.

*JAMA Psychiatry*. 2016 Oct 1;73(10):1098-1099.

25. **Samara MT**, Dold M, Gianatsi M, Nikolakopoulou A, Helfer B, Salanti G, Leucht S. Efficacy and acceptability of antipsychotic drugs in treatment-resistant schizophrenia: simple pairwise and network meta-analysis.

*JAMA Psychiatry*. 2016 Mar 1;73(3):199-210.

26. **Samara MT**, Leucht C, Leeflang MM, Anghelescu IG, Chung YC, Crespo-Facorro B, Elkis H, Hatta K, Giegling I, Kane JM, Kayo M, Lambert M, Lin CH, Möller HJ, Pelayo-Terán JM, Riedel M, Rujescu D, Schimmelmann BG, Serretti A, Correll CU, Leucht S.

Early Improvement As a Predictor of Later Response to Antipsychotics in Schizophrenia: A Diagnostic Test Review.

*The American Journal of Psychiatry*. 2015 Jul;172(7):617-29.

27. **Samara MT**, Engel RR, Millier A, Kandenwein J, Toumi M, Leucht S.

Equipercntile linking of scales measuring functioning and symptoms: Examining the GAF, SOFAS, CGI-S, and PANSS.

*European Neuropsychopharmacology*. 2014 Nov;24(11):1767-72.

28. **Samara MT**, Cao H, Helfer B, Davis JM, Leucht S.

Chlorpromazine versus every other antipsychotic for schizophrenia: A systematic review and meta-analysis challenging the dogma of equal efficacy of antipsychotic drugs.

*European Neuropsychopharmacology*. 2014 Jul;24(7):1046-55.

29. **Samara MT**, Spineli LM, Furukawa TA, Engel RR, Davis JM, Salanti G, Leucht S. Imputation of response rates from means and standard deviations in schizophrenia.

*Schizophrenia Research*. 2013 Dec;151(1-3):209-14.

30. Levine SZ, Goldberg Y, Yoshida K, **Samara M**, Cipriani A, Iwatsubo T, Leucht S, Furukawa TA. Quantifying the heterogeneity of cognitive functioning in Alzheimer's disease to extend the placebo-treatment dichotomy: Latent class analysis of individual-participant data from five pivotal randomized clinical trials of donepezil.

*European Psychiatry*. 2021 Feb 15,64(1)e16.

31. Souliotis K, Giannouchos TV, Peppou LE, **Samara M**, Nimatoudis J, Papageorgiou C, Economou M.

"Public Health Behaviors during the COVID-19 Pandemic in Greece and Associated Factors: A Nationwide Cross-sectional Survey"

*Inquiry*. 2021 Jan-Dec; 58.

32. Levine SZ, Yoshida K, Goldberg Y, **Samara M**, Cipriani A, Efthimiou O, Iwatsubo T, Leucht S, Furukawa TA.

Linking the Mini-Mental State Examination, the Alzheimer's Disease Assessment Scale-Cognitive Subscale and the Severe Impairment Battery: evidence from individual participant data from five randomised clinical trials of donepezil.

*Evidence Based Mental Health*. 2021 May;24(2):56-61

33. Kalopitas G, Antza C, Doundoulakis I, Siargkas A, Kouroumalis E, Germanidis G, **Samara M**, Chourdakis M.

The impact of silymarin in individuals with non-alcoholic fatty liver disease: A systematic review and meta-analysis.

*Nutrition*, 2021 Mar;83

34. Huhn M, **Samara M**, Leucht S.

Antipsychotics for schizophrenia and substance misuse - Authors' reply.

*Lancet*. 2020 Jun 20;395(10241):1903.

35. Vadarlis A, Antza C, Bakaloudi DR, Doundoulakis I, Kalopitas G, **Samara M**, Dardavessis T, Maris T, Chourdakis M.

Systematic review with meta-analysis: The effect of vitamin E supplementation in adult patients with non-alcoholic fatty liver disease.

*Gastroenterol Hepatol*. 2020 Aug 18. doi: 10.1111/jgh.15221. Online ahead of print.

36. Huhn M, Nikolakopoulou A, Schneider-Thoma J, Krause M, **Samara M**, Peter N, Arndt T, Bäckers L, Rothe P, Cipriani A, Davis J, Salanti G, Leucht S.

Comparative Efficacy and Tolerability of 32 Oral Antipsychotics for the Acute Treatment of Adults With Multi-Episode Schizophrenia: A Systematic Review and Network Meta-Analysis.

*Lancet*. 2019 Sep 14;394(10202):939-951.

37. Leucht S, Chaimani A, Mavridis D, Leucht C, Huhn M, Helfer B, **Samara M**, Cipriani A, Geddes JR, Davis JM.

Disconnection of Drug-Response and Placebo-Response in Acute-Phase Antipsychotic Drug Trials on Schizophrenia? Meta-regression Analysis.

*Neuropsychopharmacology*. 2019 Oct;44(11):1955-1966

38. Huhn M, **Samara M**, Leucht S.

Pharmakotherapie der therapie-resistenten Schizophrenie.

*PSYCH up2date*. 2019; 13 (3): 223–240

39. Leucht S, Levine SZ, **Samara M**, Cipriani A, Davis JM, Furukawa TA.

Possibly no baseline severity effect for antidepressants versus placebo but for antipsychotics. Why?

*European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience*. 2018 Oct;268(7):621-623. doi: 10.1007/s00406-018-0940-0.

40. Leucht S, Leucht C, Huhn M, Chaimani A, Mavridis D, Helfer B, **Samara M**, Rabaioli M, Bacher S, Cipriani A, Geddes JR, Salanti G, Davis JM.

Sixty Years of Placebo-Controlled Antipsychotic Drug Trials in Acute Schizophrenia: Systematic Review, Bayesian Meta-Analysis, and Meta-Regression of Efficacy Predictors.

*The American Journal of Psychiatry*. 2017 Oct 1;174(10):927-942.

41. Leucht S, Chaimani A, Leucht C, Huhn M, Mavridis D, Helfer B, **Samara M**, Cipriani A, Geddes JR, Salanti G, Davis JM.  
60 years of placebo-controlled antipsychotic drug trials in acute schizophrenia: Meta-regression of predictors of placebo response.  
*Schizophrenia Research*. 2018 May 24. pii: S0920-9964(18)30266-4. [Epub ahead of print]
42. Aboraya A, Leucht S, Nasrallah HA, **Samara M**, Haro JM, Elshazly A, Zangeneh M.  
A novel approach to measuring response and remission in schizophrenia in clinical trials.  
*Schizophrenia Research*. 2017 Dec; 190:123-128.
43. Efthimiou O, Mavridis D, Debray TP, **Samara M**, Belger M, Siontis GC, Leucht S, Salanti G; GetReal Work Package 4.  
Combining randomized and non-randomized evidence in network meta-analysis.  
*Statistics in Medicine*. 2017 Apr 15;36(8):1210-1226.
44. Efthimiou O, Welton N, **Samara M**, Leucht S, Salanti G; GetReal Work Package 4.  
A Markov model for longitudinal studies with incomplete dichotomous outcomes.  
*Pharmaceutical Statistics*. 2017 Mar;16(2):122-132.
45. Leucht S, **Samara M**, Heres S, Davis JM.  
Dose Equivalents for Antipsychotic Drugs: The DDD Method.  
*Schizophrenia Bulletin*. 2016 Jul;42 Suppl 1: S90-4.
46. Helfer B, **Samara MT**, Huhn M, Klupp E, Leucht C, Zhu Y, Engel RR, Leucht S.  
Efficacy and Safety of Antidepressants Added to Antipsychotics for Schizophrenia: A Systematic Review and Meta-Analysis.  
*The American Journal of Psychiatry*. 2016 Sep 1;173(9):876-86.
47. Siafis S, Tzachanis D, **Samara M**, Papazisis G.  
Antipsychotic drugs: From receptor-binding profiles to metabolic side effects.  
*Current Neuropharmacology*. 2017 Jun 30. [Epub ahead of print]
48. Dold M, Tardy M, **Samara MT**, Li C, Kasper S, Leucht S.  
Are all first-generation antipsychotics equally effective in treating schizophrenia? A meta-analysis of randomised, haloperidol-controlled trials.  
*World Journal of Biological Psychiatry*. 2016 Feb 26:1-11. [Epub ahead of print]
49. Heilbronner U, **Samara M**, Leucht S, Falkai P, Schulze TG.  
The Longitudinal Course of Schizophrenia Across the Lifespan: Clinical, Cognitive, and Neurobiological Aspects.  
*Harvard Review of Psychiatry*. 2016 Mar-Apr;24(2):118-28.
50. Helfer B, Prosser A, **Samara MT**, Geddes JR, Cipriani A, Davis JM, Mavridis D, Salanti G, Leucht S.

Recent meta-analyses neglect previous systematic reviews and meta-analyses about the same topic: a systematic examination.

*BMC Medicine*. 2015 Apr 14;13:82.

51. Leucht S, **Samara M**, Heres S, Patel MX, Furukawa T, Cipriani A, Geddes J, Davis JM. Dose Equivalents for Second-Generation Antipsychotic Drugs: The Classical Mean Dose Method. *Schizophrenia Bulletin*. 2015 Apr 3. pii: sbv037. [Epub ahead of print]

52. Levine SZ, Goldberg Y, **Samara M**, Davis JM, Leucht S. Joint modeling of dropout and outcome in three pivotal clinical trials of schizophrenia. *Schizophrenia Research*. 2015 May;164(1-3):122-6.

53. Dold M, **Samara MT**, Li C, Tardy M, Leucht S. Haloperidol versus first-generation antipsychotics for the treatment of schizophrenia and other psychotic disorders. *The Cochrane Database of Systematic Reviews*. 2015 Jan 16;1:CD009831.

54. Siamouli M, **Samara M**, Fountoulakis KN. Is antiepileptic-induced suicidality a data-based class effect or an exaggeration? A comment on the literature. *Harvard Review of Psychiatry*. 2014 Nov-Dec;22(6):379-81.

55. Furukawa TA, Levine SZ, Tanaka S, Goldberg Y, **Samara M**, Davis JM, Cipriani A, Leucht S. Initial severity of schizophrenia and efficacy of antipsychotics: Participant-level meta-analysis of 6 placebo-controlled studies. *JAMA Psychiatry*. 2015 Jan;72(1):14-21.

56. Huhn M, Tardy M, Spineli LM, Kissling W, Förstl H, Pitschel-Walz G, Leucht C, **Samara M**, Dold M, Davis JM, Leucht S. Efficacy of Pharmacotherapy and Psychotherapy for Adult Psychiatric Disorders: A Systematic Overview of Meta-analyses. *JAMA Psychiatry*. 2014 Jun;71(6):706-15.

57. Leucht S, **Samara M**, Heres S, Patel MX, Woods SW, Davis JM. Dose equivalents for second-generation antipsychotics: the minimum effective dose method. *Schizophrenia Bulletin*. 2014 Mar;40(2):314-26.

58. Fountoulakis KN, **Samara MT**, Siamouli M. Burning issues in the meta-analysis of pharmaceutical trials for depression. *Journal of Psychopharmacology*. 2014 Feb;28(2):106-17.

59. Leucht S, Cipriani A, Spineli L, Mavridis D, Orey D, Richter F, **Samara M**, Barbui C, Engel RR, Geddes JR, Kissling W, Stapf MP, Lässig B, Salanti G, Davis JM. Comparative efficacy and tolerability of 15 antipsychotic drugs in schizophrenia: a multiple-treatments meta-analysis.

*Lancet*. 2013 Sep 14;382(9896):951-62.

60. Fountoulakis KN, Gonda X, **Samara M**, Siapera M, Karavelas V, Ristic DI, Iacovides A. Antiepileptic drugs and suicidality.

*Journal of Psychopharmacology*. 2012 Nov;26(11):1401-7.

61. Fountoulakis KN, **Samara M**, Siapera M, Iacovides A.

Tardive Tourette-like syndrome: a systematic review.

*International Clinical Psychopharmacology*. 2011 Sep;26(5):237-42.

## ΣΤ. Ερευνητικό – Επιστημονικό έργο

### ΣΤ1. Επιστημονικές συνεργασίες

1. Επισκέπτρια Ερευνήτρια στο Τμήμα Υγιεινής και Επιδημιολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Ιωάννινα, Ελλάδα (01.02-04.04.2014).
2. Επιστημονική Συνεργάτης του Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ. - Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Κλινική και Βιομηχανική Φαρμακολογία – Κλινική Τοξικολογία» (2017 – σήμερα).
3. Επιστημονική Συνεργάτης του Εργαστηρίου Υγιεινής του Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ. (2020 – σήμερα).

### ΣΤ2. Ανηρτημένες ανακοινώσεις

1. Lily Peppou, **Myrto Samara**, Theodoros Giannouchos, Marina Economou, Antonia Paschali, Kyriakos Souliotis  
The impact of the COVID-19 pandemic on paramedics` mental health in Greece  
29<sup>th</sup> European Congress of Psychiatry, 10-13.04.2021
2. Spyridon Siafis, Irene Bighelli, **Myrto Samara**, Alessandro Rodolico, Ingrid Bauer, Lio Bäckers, Stefan Leucht  
Antipsychotic dose and polypharmacy reduction: two Cochrane reviews.  
DGPPN Kongress, 26-28.11.2020
3. Eleftheria Kopelli, **Myrto Samara**, Antonios Siargkas, Antonis Goulas, Georgios Papazisis Michail Chourdakis  
P113. The role of cannabidiol oil in schizophrenia treatment. A systematic review and meta-analysis  
42nd ESPEN Congress, Lyon, France, 19-22.09.2020
4. Stefan Leucht, **Myrto Samara**, Alessandro Rodolico, Ingrid Bauer, Lio Bäckers, Irene Bighelli  
S204. Reduction of antipsychotic doses and polypharmacy: two cochrane reviews.  
SIRS Conference, 2020 - Cancelled (COVID-19)
5. **Myrto Samara**, Maximilian Huhn, Stefan Leucht

PS01.41 - Treatment of insomnia in the elderly: a systematic review and meta-analysis.  
2019 CINP International Meeting, Athens, Greece, 2019

6. **Myrto Samara**, Maximilian Huhn, Stefan Leucht  
P25: 07 Treatment of insomnia in the elderly: a systematic review and meta-analysis of all available interventions  
DGPPN Kongress 2019, Berlin, Germany, 2019
7. **Myrto Samara**, Stefan Leucht.  
P.3.d.056: Treatment strategies in case of non-response in schizophrenia: increasing the antipsychotic dose or switching the antipsychotic drug versus continuation of the same antipsychotic dose or drug.  
29th ECNP Congress, Vienna, Austria, 2016
8. **Myrto Samara**, Adriani Nikolakopoulou, Georgia Salanti, Stefan Leucht.  
M149: Prevalence of non-response and non-remission in schizophrenia  
5th Biennial SIRS Conference, Florence, Italy, 2016
9. Stephen Levine, Yair Goldberg, **Myrto Samara**, John Davis, Stefan Leucht.  
M57: Joint modeling of dropout and outcome in three pivotal clinical trials of schizophrenia  
5th Biennial SIRS Conference, Florence, Italy, 2016
10. Johannes Schneider, Maximilian Huhn, Philipp Rothe, **Myrto Samara**, Yikang Zhu, Susanne Bächer, Matteo Rabaioli-Fischer, Stefan Leucht.  
S9. Are Antipsychotic Drugs Associated With Increased Or Reduced Mortality And Serious Adverse Events? A Meta-Analysis  
5th Biennial SIRS Conference, Florence, Italy, 2016
11. Maximilian Huhn, **Myrto Samara**, Yikang Zhu, Johannes Schneider, Philipp Rothe, Matteo Rabaioli-Fischer, Susanne Bächer, Stefan Leucht.  
T248. Informing Clinicians, Patients And Guidelines. Network Meta-Analysis On 24 Antipsychotic Drugs And A Broad Range Of Important Outcomes For Schizophrenia - A Protocol  
5th Biennial SIRS Conference, Florence, Italy, 2016
12. **Myrto Samara**, Adriani Nikolakopoulou, Georgia Salanti, Stefan Leucht.  
T251. Treatment-Resistant Schizophrenia: Simple Pairwise And Network Meta- Analysis Of All Antipsychotics  
5th Biennial SIRS Conference, Florence, Italy, 2016
13. **Myrto Samara**, Stefan Leucht.  
T252. Treatment Strategies In Case Of Non-Response In Schizophrenia: Meta- Analytical Assessments Of Increasing The Antipsychotic Dose And Switching The Antipsychotic Drug Versus Continuation Of The Same Antipsychotic Dose And Drug  
5th Biennial SIRS Conference, Florence, Italy, 2016



14. **Myrto Samara**, Adriani Nikolakopoulou, Georgia Salanti, Stefan Leucht.  
P.3.d.069: How many patients with schizophrenia do not respond to antipsychotic drugs?  
28th ECNP Congress, Amsterdam 2015
15. **Myrto Samara**  
RO12.4 Meta-analyses neglect previous systematic reviews and meta-analyses about the same topic.  
23rd Cochrane Colloquium, Vienna, Austria, 2015
16. **Myrto Samara**  
P1-033: Experiences with Covidence in preparing a comprehensive systematic review.  
23rd Cochrane Colloquium, Vienna, Austria, 2015
17. Konstantinos N. Fountoulakis, **Myrto T. Samara**, Melina Siamouli.  
P65: Burning issues in the meta-analysis of pharmaceutical trials for depression.  
4th International Congress on Neurobiology, and Psychopharmacology  
ICNP2015, Agios Nikolaos Crete, Greece, 2015
18. Konstantinos N. Fountoulakis, Xenia Gonda, Myrto Samara, Marianna Siapera, Vaggelis Karavelas, Dragana Ignjatovic Ristic, Apostolos Iacovides.  
P168: Antiepileptic drugs and suicidality.  
3<sup>rd</sup> International Congress on Neurobiology, Psychopharmacology and Treatment Guidance, ICNP2013, Thessaloniki, Greece, 2013
19. Konstantinos N. Fountoulakis, **Myrto T. Samara**, Marianna S. Siapera, Apostolos I. Iacovides.  
Tardive Tourette-like syndrome: a systematic review.  
2<sup>nd</sup> International Congress on Neurobiology, Psychopharmacology and Treatment Guidance, ICNP2011, Thessaloniki, Greece, 2011
20. **Μυρτώ Σαμαρά**, Ευάγγελος Καραβέλας, Μαριάννα Σιαπέρα, Κωνσταντίνος Ν. Φουντουλάκης, Απόστολος Ιακωβίδης.  
Η σχέση μεταξύ του εργασιακού stress, του συνδρόμου Επαγγελματικής Εξουθένωσης και κλινικής κατάθλιψης – περιεκτική επανεξέταση.  
1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011
21. **Μυρτώ Σαμαρά**, Κωνσταντίνος Ράντης, Σοφία Κεϊσίδου, Ιωάννα Ιεροδιακόνου-Μπένου, Απόστολος Ιακωβίδης.  
Κλινικοεπιδημιολογικά δεδομένα από την υπηρεσία συμβουλευτικής διασυνδεδετικής ψυχιατρικής σε νοσηλευόμενους ασθενείς με καρκίνο τη χρονιά 2010.  
1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011
22. **Μυρτώ Σαμαρά**, Ελισάβετ Χατζή, Ηλίας Ανδρεουλάκης, Ιωάννα Ιεροδιακόνου-Μπένου, Απόστολος Ιακωβίδης.

Σύγκριση κλινικοεπιδημιολογικών δεδομένων από την υπηρεσία συμβουλευτικής διασυνδεδετικής ψυχιατρικής σε νοσηλευόμενους ασθενείς με καρκίνο για τις χρονιές 2000 και 2010.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

23. **Μυρτώ Σαμαρά**, Ευάγγελος Καραβέλας, Μαριάννα Σιαπέρα, Ελισσάβη Χατζή, Γεωργία Μανωλοπούλου, Ηλίας Ανδρεουλάκης, Ιωάννης Νηματούδης, Ιωάννα Ιεροδιακόνου, Ιωάννης Διακογιάννης, Δημήτριος Κανδύλης, Κωνσταντίνος Ν. Φουντουλάκης, Απόστολος Ιακωβίδης. Σύγκριση νευρογνωσιακής λειτουργίας σε νοσηλευόμενους ασθενείς με σχιζοφρένεια και διπολική διαταραχή.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

24. Ελισσάβη Χατζή, **Μυρτώ Σαμαρά**, Ηλίας Ανδρεουλάκης, Ιωάννα Ιεροδιακόνου-Μπένου, Απόστολος Ιακωβίδης.

Συγκριτικά κλινικοεπιδημιολογικά δεδομένα από υπηρεσία διασυνδεδετικής συμβουλευτικής της Γ΄ Ψυχιατρικής Κλινικής Γ.Π.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ για καρδιολογικούς ασθενείς κατά τα έτη 2000 και 2010.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011.

25. Ελισσάβη Χατζή, **Μυρτώ Σαμαρά**, Σοφία Κεϊσίδου, Ιωάννα Ιεροδιακόνου-Μπένου, Απόστολος Ιακωβίδης.

Κλινικοεπιδημιολογικά δεδομένα από υπηρεσία διασυνδεδετικής συμβουλευτικής της Γ΄ Ψυχιατρικής Κλινικής Γ.Π.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ για καρδιολογικούς ασθενείς το 2010.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

26. Μαριάννα Σιαπέρα, **Μυρτώ Σαμαρά**, Ευάγγελος Καραβέλας, Κωνσταντίνος Ν. Φουντουλάκης, Απόστολος Ιακωβίδης.

Σύγκριση εργαστηριακών παραμέτρων σε νοσηλευόμενους ασθενείς με σχιζοφρένεια και διπολική διαταραχή.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

27. Ανδρεουλάκης Ηλίας, **Μυρτώ Σαμαρά**, Ελισσάβη Χατζή, Ιωάννα Ιεροδιακόνου-Μπένου, Απόστολος Ιακωβίδης.

Συγκριτική κλινικοεπιδημιολογική μελέτη των απόπειρων αυτοκτονίας σε απόσταση δεκαετίας στα πλαίσια της συμβουλευτικής-διασυνδεδετικής υπηρεσίας στο Γενικό Νοσοκομείο.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

28. Ευάγγελος Καραβέλας, Μαριάννα Σιαπέρα, **Μυρτώ Σαμαρά**, Ελισσάβη Χατζή, Γεωργία Μανωλοπούλου, Ηλίας Ανδρεουλάκης, Ιωάννης Διακογιάννης, Ιωάννης Νηματούδης, Ιωάννα Ιεροδιακόνου, Δημήτριος Κανδύλης, Κωνσταντίνος Ν. Φουντουλάκης, Απόστολος Ιακωβίδης. Διαφορές δημογραφικών και κλινικών χαρακτηριστικών μεταξύ ασθενών με εκούσια και ακούσια νοσηλεία.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

29. Μαριάννα Σιαπέρα, Ευάγγελος Καραβέλας, **Μυρτώ Σαμαρά**, Κωνσταντίνος Ν. Φουντουλάκης, Απόστολος Ιακωβίδης.

Περιφερική θυρεοειδική δυσλειτουργία στην κατάθλιψη: ανασκόπηση.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

30. Ευάγγελος Καραβέλας, Μαριάννα Σιαπέρα, **Μυρτώ Σαμαρά**, Κωνσταντίνος Ν. Φουντουλάκης, Απόστολος Ιακωβίδης.

Υπάρχει αποτελεσματικότητα φαρμάκων υπό τη μορφή φαρμακευτικής κατηγορίας συνολικά στη θεραπεία της διπολικής διαταραχής;

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

31. Μαριάννα Σιαπέρα, Ευάγγελος Καραβέλας, **Μυρτώ Σαμαρά**, Κωνσταντίνος Ν. Φουντουλάκης, Απόστολος Ιακωβίδης.

Ψυχοθεραπευτικές παρεμβάσεις και κίνδυνος αυτοκτονίας στη διπολική διαταραχή: ανασκόπηση των δεδομένων.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

32. Ευάγγελος Καραβέλας, Μαριάννα Σιαπέρα, **Μυρτώ Σαμαρά**, Κωνσταντίνος Ν. Φουντουλάκης, Απόστολος Ιακωβίδης.

Φαρμακευτική θεραπεία της οξείας διπολικής κατάθλιψης.

1<sup>ο</sup> Συνέδριο Βιοψυχοκοινωνικής Προσέγγισης στην Ιατρική Περίθαλψη, Θεσσαλονίκη, 2011

### ΣΤ3. Προφορικές ανακοινώσεις

1. Peppou L, Giannouchos T, **Samara M**, Nimatoudis I, Papageorgiou C, Economou M, Souliotis K  
“Young people are not invincible”: What drives young people’s health behaviours during the COVID-19 pandemic in Greece?

29<sup>th</sup> European Congress of Psychiatry, 10-13.04.2021

2. Σαμαρά Σ, **Σαμαρά Μ**

Σχιζοφρένεια ανθεκτική στη θεραπεία

25<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα, 10-12.05.2019

3. **Samara M**

“Meta-analyses neglect previous systematic reviews and meta-analyses about the same topic”.

23<sup>rd</sup> Cochrane Colloquium, Βιέννη, Αυστρία (3-7 Οκτωβρίου, 2015).

4. Efthimiou O, Leucht S, **Samara M**, Belger M, Salanti G.

“A general framework for exploring the impact of suboptimal treatment choices to health outcomes in a real-world population”.

24<sup>rd</sup> Cochrane Colloquium, Σεούλ, Ν.Κορέα (23-27 Οκτωβρίου, 2016).

### ΣΤ4. Εισηγήσεις σε στρογγυλές τράπεζες – Διαλέξεις

1. Overcoming patient barriers to therapy in SMI, especially in treatment-resistant schizophrenia (TRS)

36<sup>th</sup> ECNP Congress, Barcelona, Spain, 2023

2. Ανθεκτική κατάθλιψη: προκλήσεις για τον κλινικό ιατρό  
Πανελλήνιο Συνέδριο για τα Οικονομικά και τις Πολιτικές Υγείας 2022
3. Οι κοινωνικές, ψυχολογικές και συμπεριφορικές επιπτώσεις στην υγεία από την πανδημία COVID-19  
Πανελλήνιο Συνέδριο για τα Οικονομικά και τις Πολιτικές της Υγείας 2020, 7-10.11.2020
4. Ερευνητικά ευρήματα για τις ψυχολογικές επιπτώσεις της πανδημίας στους υγειονομικούς και διδάγματα πολιτικής.  
47<sup>ο</sup> Ετήσιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, 20-22.05.2021
5. Οι μεταanalύσεις της Cochrane στην ψυχιατρική.  
28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ψυχιατρικής, 29.10-01.11.2020
6. Νεότερα δεδομένα για την αποτελεσματικότητα και ασφάλεια στη θεραπεία της σχιζοφρένειας: μετανάλυση δικτύου  
28<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Ψυχιατρικής, 29.10-01.11.2020
7. “An example: The Cochrane contribution to Psychiatry”  
Cochrane Greece Launching event, 22<sup>nd</sup> July 2020, via Zoom, Greece
5. “Wirksamkeit der Dosiserhöhung bei Non-Response auf Antipsychotika – Ergebnisse eines systematischen Reviews mit Metaanalyse”  
DGPPN Kongress 2019, Berlin, Germany, 2019
8. “Evidence-based treatment strategies in case of non-response”.  
2<sup>nd</sup> Congress of Early Career Psychiatrists, Αθήνα, Ελλάδα (20 – 23 Οκτωβρίου, 2016).
9. “Is clozapine the evidence-based gold standard in the treatment of resistant Schizophrenia or not?”  
1<sup>st</sup> International Congress on Evidence Based Mental Health”, Κέρκυρα, Ελλάδα (26-29 Μαΐου, 2016).
10. «Ανθεκτική σχιζοφρένεια».  
24<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Ψυχιατρικό Συνέδριο, Αλεξανδρούπολη, Ελλάδα (14-17 Απριλίου, 2016).
11. «Συμπεριφορικές διαταραχές στην άνοια εξαιτίας της κατάθλιψης».  
7<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Ιατρικό ΣΥΝΕΔΡΙΟ Νόσου Alzheimer και Συγγενών Διαταραχών, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα (16-20 Φεβρουαρίου, 2011).

#### **ΣΤ4. Συμμετοχή σε επιτροπές – οργανισμούς**

1. Εξωτερική εισηγήτρια του Εθνικού Οργανισμού Φαρμάκων (ΕΟΦ)
2. Μέλος της Συμβουλευτικής Επιτροπής (Advisory Board) της Cochrane Greece
3. Αναπληρωματικό μέλος της Επιτροπής Ψυχικής Υγείας του Κεντρικού Συμβουλίου Υγείας (ΚΕΣΥ)

#### **ΣΤ5. Συμμετοχή σε επιστημονικές εταιρείες**

1. Ελληνική Ψυχιατρική Εταιρεία
2. Cochrane
3. Deutsche Gesellschaft für Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatik und Nervenheilkunde
4. Βορειοελλαδική Ψυχαναλυτική Εταιρεία
5. Ένωση Επαγγελματιών Ψυχιάτρων Ελλάδας

#### **ΣΤ6. Συμμετοχή σε συντακτικές επιτροπές διεθνών περιοδικών – οργανισμών**

1. Associate Editor της Cochrane Schizophrenia (<https://schizophrenia.cochrane.org/editors>)
2. Guest Associate Editor του Sleep and Circadian Rhythms, Frontiers in Neuroscience (<https://loop.frontiersin.org/people/742168/overview>)
3. Associate Editor του Journal of Alzheimer's Disease (από το 2022).
4. SM Journal of Biometrics & Biostatistics (SMJBB)
5. Journal of Epidemiology & Community Medicine

#### **ΣΤ7. Προσκλήσεις συμμετοχής σε συντακτικές επιτροπές διεθνών περιοδικών**

1. Journal of Clinical Medicine
2. The Scientific Pages
3. Austin Addiction Sciences
4. Journal of Addiction and Preventive Medicine
5. Journal of Epidemiology & Community Medicine
6. Cogent Psychology
7. Journal of Psychosomatic Obstetrics & Gynecology
8. Alpha Psychiatry
9. Biomedicines

#### **ΣΤ8. Προσκλήσεις ως αξιολογήτρια ερευνητικού έργου σε διεθνή περιοδικά**

1. British Journal of Psychiatry
2. Journal of Clinical Psychopharmacology
3. Acta Psychiatrica Scandinavica

4. Schizophrenia Bulletin
5. European Psychiatry
6. European Neuropsychopharmacology
7. European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience
8. Journal of Affective Disorders
9. Psychopathology
10. Evidence Based Mental Health
11. Schizophrenia Research
12. BMC Psychiatry
13. Human Psychopharmacology: Clinical and Experimental
14. International Journal of Nursing Studies
15. Journal of AIDS and HIV Infections
16. Clinical and Experimental Research in Cardiology
17. SM Journal of Biometrics & Biostatistics
18. Annals of Medicine and Surgery
19. Current Medical Research and Opinion
20. Clinical Drug Investigation
21. Research Synthesis Methods
22. International Medical Case Reports Journal
23. Neuropsychiatric Disease and Treatment
24. The Journal of Nervous and Mental Disease
25. Systematic Reviews
26. Therapeutic Advances in Psychopharmacology
27. CNS Drugs
28. Frontiers in Neurology
29. Journal of Psychiatric Research
30. Frontiers in Neuroscience, Section Neuropharmacology
31. Frontiers in Pharmacology, Section Neuropharmacology
32. Neuroscienc & Biobehavioral Reviews