

Βιογραφικό Σημείωμα

Προσωπικά Στοιχεία			
Όνοματεπώνυμο:	Ιακώβου Κώστας		
Ημερομηνία γέννησης:	03/11/74		
email:	iakovoukostas@hotmail.com	Τηλέφωνο:	6932734499
Σπουδές			
Εκπαιδευτικό ίδρυμα – σχολή	Τίτλος	Διάρκεια	Χώρα
Πάντειο Πανεπιστήμιο Τμήμα Ψυχολογίας	Πτυχίο Ψυχολογίας	1997-2001	Ελλάδα
Conservatoire National des art et Metiers National Institute of Science	Μεταπτυχιακό Διοίκησης Μονάδων Υγείας	2008-2010	Ελλάδα
Παρούσα Επαγγελματική Θέση			
Εργοδότης	Θέση και αντικείμενο εργασίας	Διάρκεια	
Ινστιτούτο Υγείας του Παιδιού	Ψυχολόγος Εθνικού Προγράμματος Προληπτικού Ελέγχου Νεογνών	2004 - Σήμερα	
Λοιπά Στοιχεία (Συνέδρια, Δημοσιεύσεις)			
Ανακοινώσεις σε συνέδρια:			
- 1 ^ο Πανελλήνιο συνέδριο υποψηφίων διδασκτόρων κοινωνικής ψυχολογίας: Οι κοινωνικές αναπαραστάσεις της φαινυλκετονουρίας και υπερφαινυλαλανιναιμίας και η επίδραση τους στη ποιότητα ζωής της οικογένειας. Μυτιλήνη 2009.			
- 1 ^ο Πανελλήνιο συνέδριο εξελικτικής ψυχολογίας: Γλωσσικές διαταραχές παιδιών με συγγενή υποθυρεοειδισμό. Αθήνα 2009.			
- 8 ^ο Πανελλήνιο συνέδριο δημόσιας υγείας και υπηρεσιών υγείας (ΕΣΔΥ): Κοινωνικές επιδημίες και κοινωνικός εθισμός στην κυρίαρχη διατροφική κουλτούρα παιδιών με φαινυλκετονουρία. Αθήνα 2010.			
- 3 ^ο Πανελλήνιο συνέδριο συμβουλευτικής ψυχολογίας: Η κοινωνική αναπαράσταση της ασθένειας στα σπάνια πολυμορφικά νοσήματα. Ρέθυμνο 2010.			

- 3^ο Πανελλήνιο συνέδριο συμβουλευτικής ψυχολογίας: Ο ρόλος της συμβουλευτικής ψυχολογίας στα μεταβολικά νοσήματα. «Η περίπτωση της φαινυλκετονουρίας». Ρέθυμνο 2010.
- Επιστημονικό συνέδριο «Γέφυρες απασχόλησης: Δράσεις επαγγελματικής επανένταξης ατόμων από κοινωνικά ευάλωτες ομάδες». Εργασιακός περιορισμός στην νόσο φαινυλκετονουρία. Αθήνα 2014.
- 4ο Πανελλήνιο Διεπιστημονικό Συνέδριο Ψυχική υγεία τεχνολογία & τηλεματικές εφαρμογές. Η επίδραση της οικονομικής κρίσης στην ψυχική υγεία εφήβων με φαινυλκετονουρία και γονιών με πάσχων παιδί. Αθήνα 2015.
- 15ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ψυχολογικής Έρευνας. (ΕΛΨΕ) «Η Ψυχολογία στην Ελλάδα και τη Μεσόγειο»: Η επίδραση του θεραπευτικού πλαισίου της νόσου φαινυλκετονουρίας στον προσωπικό χρόνο της οικογένειας Λευκωσία 2015.
- 15ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ψυχολογικής Έρευνας. (ΕΛΨΕ) «Η Ψυχολογία στην Ελλάδα και τη Μεσόγειο»: Μορφωτικό επίπεδο και επαγγελματική αποκατάσταση ενηλίκων ασθενών με φαινυλκετονουρία ή υπερφαινυλαλανιναιμία. Λευκωσία 2015.
- 4ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Διαχείριση Κρίσεων στον Τομέα Υγείας»: Η επίδραση του θεραπευτικού πλαισίου της νόσου φαινυλκετομουρίας στην ποιότητα ζωής της οικογένειας. Αθήνα 2017.

Δημοσιεύσεις:

- Schulpis K, Thodi G, Iakovou K, Dotsikas Y, Molou E, Loukas YL. Clinical evaluation and mutational analysis of GALK and GALE genes in patients with galactosemia in Greece: one novel mutation and two rare case. J Pediatr Endocrinol Metab_ 2017; 30(7):775-779.
- Schulpis K, Thodi G, Iakovou K, Dotsikas Y, Molou E, Loukas YL Rare cases of galactose metabolic disorders: identification of more than two mutations per patient_ J Pediatr Endocrinol Metab. 2017; 30(10):1119-1120.
- Ιακωωθ Κ. The Role of Educational Status in the Etiology of Maternal Absence of Respond to a Positive Screening Result of Their Infant. Matern Pediatr Nutr 2018; 4(1): 10.4172/2472-1182.1000124
- Schulpis K, Thodi G, Iakovou K, Dotsikas Y, Molou E, Loukas YL Mutational analysis of GALT gene in Greek patients with galactosemia: Identification of two novel mutations and clinical evaluation. Scand J Clin Lab Invest. 2017; 77(6):423-427.
- Schulpis K, Thodi G, Iakovou K, Dotsikas Y, Molou E, Loukas YL Identification of five mutations in a patient with galactose metabolic disorders. J Pediatr Endocrinol Metab. 2018; 31(2):221-222.
- Iakovou K, Manta V.P, Schulpis K. The Effect of Internet Information on Mothers with a Newborn Suspected for a Chronic Metabolic Disease. International Journal of Health Sciences. 2018; 6 (1): 53-55.

- . Iakovou K, Kalogerakou M, Schulpis K. A patient with classical galactosemia is graduated with a university degree. *J Pediatr Endocrinol Metab.* 2018; 31(10):1147-1148.
- Iakovou K, Madoglou A, Monopolis I, Schulpis K. The effect of PKU diet on the maternal quality of life and social discrimination in relation to their educational status and place of living. *J Pediatr Endocrinol Metab.* 2019; 32 (3) 281-285.
- Iakovou K, Shulpis K, Web medical information produces anxiety in parents of infants with suspected galactosemia. *Rev Environ Health* 2019; (PubMed).
- Iakovou K, Schulpis K. The beneficial effect of psychological support on PKU patients with depression. *International Journal of Adolescent Medicine and Health.* (Pubmed).
- Iakovou K, Schulpis K. Classical galactosemia patients can achieve high IQ scores. *J Pediatr Endocrinol Metab.* 2019; 32 (4) 399-401.
- Shulpis K, Iakovou K. Replacement of breastfeeding with medical food for the treatment of galactosemia and phenylketonuria: Maternal stress. *J Pediatr Endocrinol Metab.* 2019; 32 (7) 791-795.
- Iakovou K, Schulpis K. Phenylketonuric patients socially represent their disease. *J Pediatr Endocrinol Metab.* 2019; 32 (10) (PubMed).
- Shulpis K, Iakovou K, Gavrili S. Country lack of preparation to face maternal immigrant and Roma problems related to neonatal screening. *J Neonatal Nurs.* 2020; 26 (1) 64-66.
- Shulpis K, Iakovou K. Self-estimation of Phenylketonuria patients on therapeutic diet. Psychological support. *Drug Metabolism and Personalized Therapy.* 2020; 35 (2) <https://doi.org/10.1515/dmpt-2020-0107>.
- Iakovou K, Schulpis K. Phenylketonuric patients, who adhere or not to their dietary treatment, suffer from social discrimination and damage of quality of life. *J Pediatr Endocrinol Metab:* 2020; (Production processing).
- Iakovou K, Schulpis K. Stress degree demonstrated in mothers with phenylketonuria or hyperphenylalaninemia infant when requested for total or partial breastfeeding replacement. *Case Reports in Perinatal Med.* 2020: (Production processing).

Επιστημονικός συνεργάτης

Κριτής σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά:

- Journal of Child Health Care
- journal of endocrinology and diabetes
- Sultan Qaboos University Medical Journal

Ομάδα συντακτικού συμβουλίου

- International Journal of Clinical Psychiatry and Mental Health

Διεύθυνση σύνταξης επιστημονικού περιοδικού:

- Social Science & Medicine

- Journal of Experimental Social Psychology