



3^η ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΩΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΩΝ (Ε.Ε.Α.Π.)

3rd Scientific
Conference of the
Hellenic Society
of Developmental
Pediatricians (H.S.D.P.)

12^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗΣ & ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΙΚΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ

12th Panhellenic
Congress of Developmental
and Behavioral Pediatrics
with International Participation

Με διεθνή συμμετοχή



Μονάδα Αναπτυξιακής & Συμπεριφορικής Παιδιατρικής της
Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ



Με την Επιστημονική Συνεργασία:



Διεύθυνση Κοινωνικής & Αναπτυξιακής
Παιδιατρικής, Ινστιτούτο Υγείας του παιδιού



Ελληνική Εταιρεία
Μελέτης της ΔΕΠΥ



Ελληνική Εταιρεία
Περιγεννητικής Ιατρικής



Ελληνική Εταιρεία
Ιατρικής Γενετικής



18-19 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2023

BIBΛΙΟ
ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ

STRATOS VASSILIKOS





EP 07

ΩΚΥΤΟΚΙΝΗ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΗ ΣΤΟ ΦΑΣΜΑ ΤΟΥ ΑΥΤΙΣΜΟΥ

Χρυσούλα Αθουσάκη¹, Νένυ Περβανίδου²

¹Ειδικευόμενη Παιδιατρικής ΓΝ Ασκληπιείο Βούλας, Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΠΜΣ «Γενική και Εξειδικευμένη Παιδιατρική: Κλινική Πράξη και Έρευνα», ΕΚΠΑ

²Καθηγήτρια Αναπτυξιακής & Συμπεριφορικής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

Εισαγωγή:

Η ωκυτοκίνη είναι ένα νευροπεπτίδιο το οποίο συμμετέχει στη φυσιολογία του τοκετού και της γαλουχίας, ενώ οι δράσεις του στον εγκέφαλο φαίνεται ότι εμπλέκονται στο γονεϊκό ρόλο, στην ανάπτυξη του δεσμού καθώς και στην κοινωνική συμπεριφορά. Η Διαταραχή στο Φάσμα του Αυτισμού (ΔΦΑ) ανήκει στις νευροαναπτυξιακές διαταραχές και χαρακτηρίζεται από ελλείμματα στην κοινωνική επικοινωνία και περιορισμένα/επαναλαμβανόμενα πρότυπα συμπεριφοράς. Αρκετές μελέτες έχουν διερευνήσει την υπόθεση ότι η χορήγηση ωκυτοκίνης μπορεί να είναι ωφέλιμη στα κεντρικά συμπτώματα των ατόμων με ΔΦΑ.

Σκοπός:

Η ανασκόπηση των υπάρχοντων δημοσιευμένων μελετών σχετικά με το ρόλο της ωκυτοκίνης στην κοινωνική συμπεριφορά και ειδικότερα σε άτομα στο φάσμα του αυτισμού.

Μεθοδολογία:

Πρόκειται για περιγραφική βιβλιογραφική ανασκόπηση η οποία περιλαμβάνει συστηματική αναζήτηση σε βάσεις δεδομένων όπως PubMed, PsycINFO και Scopus και μελέτες οι οποίες δημοσιεύθηκαν μεταξύ 2010-2022.

Αποτελέσματα:

Ερευνητικά δεδομένα υποστηρίζουν ότι η χορήγηση ωκυτοκίνης σε άτομα με αυτισμό μπορεί να αυξήσει τη βλεμματική επαφή, να διευκολύνει την αναγνώριση των συναισθημάτων και να ενισχύσει την κοινωνική συμπεριφορά. Ωστόσο χρειάζονται περισσότερες προοπτικές μελέτες προκειμένου να εξαχθούν ασφαλή συμπεράσματα.

Συμπεράσματα:

Απαιτείται περαιτέρω έρευνα για την κατανόηση της πολυπλοκότητας των επιδράσεων της ωκυτοκίνης, μέσω της αξιολόγησης της μεταβολής βιοδεικτών ή δεικτών συμπεριφοράς σε άτομα με Διαταραχή στο Φάσμα του Αυτισμού.