

**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡΟΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ
ΑΓΩΓΗ
BABY NDT- BOBATH COURSE
Α! Μέρος
Επιστημονική υπεύθυνη: Μηλιώτη Στυλιανή**

Ωράριο	Σάββατο 4/4 /2026	Κυριακή 5/4 /2026	Δευτέρα 6/4 /2026	Τρίτη 7/4 /2026	Τετάρτη 8/4 /2026	Πέμπτη 9/4 /2026
9:00-10:30	Τελετή έναρξης Γνωριμία Προγραμματισμός	Αξιολόγηση Στόχοι Επίδειξη θεραπείας Φυσικοθεραπεύτρια NDT-Bobath Senior Tutor	Προγεννητικός έλεγχος, Παρακολούθηση εμβρύου, Διάλεξη: Γυναικολόγος,	Τεχνικές Διευκόλυνσης Εργαστήριο (2)	Περιβάλλον, δομή και λειτουργία της μονάδας εντατικής νοσηλείας νεογνών. Προβλήματα πρόωρου νεογνού. Αναπνευστική δυσχέρεια. Εγκεφαλικές αιμορραγίες Διάλεξη Νεογνολόγος	Αναπνοή / φώνηση / επικοινωνία, φυσιολογική – μη- φυσιολογική ανάπτυξη – αξιολόγηση Εργαστήριο
10:30-11:00	Διάλειμμα καφέ	Διάλειμμα καφέ	Διάλειμμα καφέ	Διάλειμμα καφέ	Πρακτική σε ομάδες (4)	Πρακτική σε ομάδες (5)
11:00-12:30	Υπενθύμιση βασικών αρχών της προσέγγισης NDT-Bobath. Θεραπευτική παρέμβαση σε βρέφη Διάλεξη: Φυσικοθεραπεύτρια NDT-Bobath Senior Tutor	Πρακτική σε ομάδες (1)	Πρακτική σε ομάδες (2)	Πρακτική σε ομάδες (3)	Διάλειμμα καφέ	Διάλειμμα καφέ
12:30-13:30	Διάλειμμα Γεύμα	Διάλειμμα Γεύμα	Διάλειμμα Γεύμα	Διάλειμμα Γεύμα	Διευκόλυνση της σίτισης: θλασμός, μετάβαση σε στερεά τροφή, κλινικός συλλογισμός Λογοθεραπεύτρια Bobath-NDT SeniorTutor	Επίδειξη θεραπείας Επίδειξη αξιολόγησης-παρέμβασης Λογοθεραπεύτρια Bobath-NDT Senior Tutor
13:30-15:00	Αρχές κλινικού συλλογισμού Αξιολόγηση Θέσπιση Στόχων Φυσικοθεραπεύτρια NDT-Bobath Senior Tutor	Συζήτηση των βρεφών των ομάδων	Φυσιολογική – Μη φυσιολογική Αισθητικοκινητική Ανάπτυξη Δεύτερο εξάμηνο Εργαστήριο	Neurodevelopmental Outcome of preemies Sensation, Self- Regulation Sensory Modulation Διάλεξη: Φυσικοθεραπεύτρια NDT-Bobath Senior Tutor	Εργαστήριο: Επίλυση προβλημάτων σε ομάδες, συζήτηση Διευκόλυνση αναπνοής / φώνησης, (σύνδεση με τη σίτιση και την επικοινωνία)	Ειδικά προβλήματα – καθετήρες – Γ.Ο.Π. – ανατομικές διαταραχές στην περιοχή του στόματος
15:00-15:30	Διάλειμμα καφέ	Διάλειμμα καφέ	Διάλειμμα καφέ	Διάλειμμα καφέ	Διάλειμμα	Διάλειμμα
15:30-17:00	Φυσιολογική ωρίμανση Κεντρικού Νευρικού Συστήματος. Πλαστικότητα Διάλεξη: Παιδονευρολόγος	Φυσιολογική – Μη φυσιολογική Αισθητικοκινητική Ανάπτυξη Πρώτου εξαμήνου Εργαστήριο I	Πρόβλημα προς λύση Φυσιολογική – Μη φυσιολογική Αισθητικοκινητική Ανάπτυξη Συζήτηση προβλήματος	Τεχνικές Διευκόλυνσης Εργαστήριο (3)	Αναπνοή / φώνηση / επικοινωνία, φυσιολογική – μη- φυσιολογική ανάπτυξη – αξιολόγηση Εργαστήριο	Ειδικά προβλήματα – καθετήρες – Γ.Ο.Π. – ανατομικές διαταραχές στην περιοχή του στόματος Εργαστήριο
17:00-17:30		Διάλειμμα καφέ	Διάλειμμα καφέ		Διάλειμμα	
17:30-19:00	Διάγνωση. Νευρολογική εξέταση νεογνού. Απεικονιστικές διαγνωστικές εξετάσεις. Διάλεξη: Παιδονευρολόγος	Φυσιολογική – Μη φυσιολογική Αισθητικοκινητική Ανάπτυξη Πρώτου εξαμήνου Εργαστήριο II	Τεχνικές Διευκόλυνσης Εργαστήριο (1)	Τεχνικές Διευκόλυνσης Εργαστήριο (4)	Αναπνοή / φώνηση / επικοινωνία, φυσιολογική – μη- φυσιολογική ανάπτυξη – αξιολόγηση Εργαστήριο	Συζήτηση - Συμπεράσματα