

AMMISSIONE

Gli studenti che intendono iscriversi al Corso di laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva devono essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente.

L'accesso è a **numero programmato** ed è prevista una prova di ammissione in cui saranno verificate conoscenze e competenze di Cultura generale e Ragionamento logico, Biologia, Chimica, Fisica e Matematica.

Il numero degli studenti ammessi al Corso di laurea in terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva è fissato annualmente dal Ministero competente in base al fabbisogno nazionale di professionalità del sistema sociale e produttivo e alla proposta dell'Ateneo che tiene conto della sostenibilità a livello di risorse umane e strumentali.

RIFERIMENTI UTILI

Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino

Via Giustiniani 3, 35128 Padova

www.sdb.unipd.it

■ *Segreteria Corso di Laurea:*

mail: didattica.sdb@unipd.it

049 8217615

049 8218081

■ *Presidente del Corso di Studio*

Prof.ssa Silvia Carraro

mail: silvia.carraro@unipd.it

■ *Segreteria Studenti*

Lungargine del Piovego 2/3

049 8276436/7

mail: segstud.medicina@unipd.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Corso di Laurea in
Terapia della Neuro
e Psicomotricità
dell'Età Evolutiva

IL TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA

Il terapeuta della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva (TNPEE) è l'**operatore sanitario** che, in possesso della laurea triennale abilitante alla professione, svolge, in collaborazione con l'equipe multiprofessionale di neuropsichiatria infantile e in collaborazione con le altre discipline dell'area pediatrica, gli interventi di **prevenzione, terapia e riabilitazione** delle malattie neuropsichiatriche infantili.¹

Il TNPEE è un professionista che si occupa esclusivamente dell'**area pediatrica** (0-18 anni) e che ha come obiettivo primario la promozione di uno sviluppo equilibrato e armonico del bambino nella sua globalità.

Il TNPEE, pertanto, svolge:

• ATTIVITÀ DI PREVENZIONE:

Interviene nella duplice prospettiva:

- a) di "prevenire" sviluppi atipici nelle situazioni di rischio, sia biologico che sociale;
- b) di "prevenire" processi di esclusione del soggetto con disabilità, favorendo la generalizzazione agli abituali contesti di vita delle competenze apprese nel setting terapeutico.

• ATTIVITÀ DI ABILITAZIONE:

interviene sullo sviluppo di funzioni non ancora acquisite, favorendo l'emergere delle abilità: di **motricità**; di **apprendimento** e applicazione delle conoscenze; di **comunicazione**; di **interazione e relazioni interpersonali**.

• ATTIVITÀ DI RI-ABILITAZIONE:

interviene nel recupero delle funzioni che per cause patologiche sono state ridotte o compromesse attuando interventi terapeutici-riabilitativi nelle menomazioni delle funzioni mentali globali e specifiche, delle funzioni sensoriali, delle funzioni neuro-motorie e correlate al movimento utilizzando tecniche specifiche per fasce d'età e per singoli stadi di sviluppo.²

² Dal Core Competence del Terapeuta della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva
<https://www.anupitnpee.it/core-competence-del-tnpee.html>

AMBITI OCCUPAZIONALI

Il laureato potrà lavorare in strutture sanitarie, pubbliche o private, come dipendente o libero professionista, e svolgere anche attività di didattica, di ricerca e di formazione del personale di supporto. Il CdL Triennale dà accesso al CdL magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie.

STRUTTURA DEL CORSO

Il CdL in Terapia della Neuro e Psicomotricità appartiene alla "Classe delle Lauree delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione".

La durata del corso è **triennale** e la **frequenza** alle attività didattiche è **obbligatoria**.

L'attività didattica prevede sia **corsi integrati** organizzati su base *trimestrale* sia attività formativa **pratica e di tirocinio clinico**, che viene svolta con la supervisione e la guida di tutori professionali appositamente formati.

La **prova finale** si compone di:

- a) una **prova pratica**, nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale;
- b) redazione di un **elaborato di tesi**.