

La terapia Neuropsicomotoria: l'intervento precoce in età evolutiva

**Responsabile del progetto**

Dott. Luciano Luccherino, Direttore unità funzionale salute mentale infanzia e adolescenza  
Dott. Amedeo Bianchi, Direttore dell'UOC neurologia Ospedale San Donato Arezzo

**Sintesi del progetto di ricerca**

Il progetto ha lo scopo di attivare, all'interno delle quipes multiprofessionali e multidisciplinari dell'UFSMIA (Unità Funzionale Salute Mentale Infanzia e Adolescenza) dell'ASL 8 di Arezzo e del UOC di Neurologia-Neurofisiopatologia Infantile dell'ASL 8 Arezzo, percorsi e interventi terapeutico-riabilitativi di neuropsicomotricità in bambini con età compresa tra 0 e 6 anni e con i seguenti disturbi:

- Disturbi dello spettro autistico
- Disturbi del comportamento, dell'attenzione e della regolazione emotiva
- Disturbi della coordinazione motoria (DCD-Disprassie) e disturbi minori del movimento
- Ritardi neuroevolutivi e psicomotori.

L'obiettivo principale del progetto è di verificare l'efficacia di un trattamento neuropsicomotorio nell'ambito dei percorsi assistenziali di tipo terapeutico-riabilitativo per i principali ritardi del Neurosviluppo.

Tutto ciò avrà lo scopo di consentire il potenziamento dell'equipe per offrire una risposta sempre più precoce, funzionale e specifica al bambino e alla sua famiglia riducendo così il rischio di eventuali droup-out.

