



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRENTO
Dipartimento di Scienze della Cognizione
e della Formazione

ODFLab

Laboratorio di osservazione e diagnostica funzionale

CENTRO PER I DISTURBI DELLO SPETTRO AUTISTICO

LA RICERCA

È possibile diagnosticare l'autismo prima dei tre anni?

Nuovi indicatori precoci basati sull'analisi del movimento e del pianto

Cosa conosciamo delle alterazioni neurobiologiche delle emozioni in soggetti con autismo e sindrome di Asperger? Ci sono nuovi modelli di intervento?

Analisi fMRI della risposta emotiva alla musica e al parlato

Come si struttura l'interazione genitore-bambino nello sviluppo atipico?

Studi osservativi della simmetria, della disponibilità emotiva e delle abilità di gioco

Interventi e trattamenti: come valutarne l'efficacia?

Scale, codici osservativi e test per la valutazione dei modelli di intervento

Puoi partecipare alla nostra ricerca inviando filmati familiari o prendendo parte ai nostri esperimenti

DIAGNOSI E PERCORSI DI INTERVENTO

Assessment globale delle funzioni cognitive, emotive e relazionali

- ADOS e ADI
- Test cognitivi
- Test delle funzioni cognitive
- Osservazioni in contesti naturalistici

Interventi di riabilitazione individuale e di gruppo

Training di gioco madre-bambino e padre-bambino

Supporto alle scuole e ai centri educativi per la programmazione di interventi individualizzati

Supervisione degli interventi educativi, riabilitativi e terapeutici

CONTATTI

Laboratorio di Osservazione e Diagnostica Funzionale – Dipartimento di Scienze della Cognizione e della Formazione
c/o Trade Center, Via M. del Ben, 5 III piano 38068 Rovereto (TN) Tel. 0464 808115 - 0464 808116
e-mail: diagnostica.funzionale@unitn.it sito : www.odflab.unitn.it