

Risolviamo il tuo problema  
e ci prendiamo cura di te.

### I nostri servizi

Neurologia e neuropsichiatria  
infantile

Logopedia

Psicologia clinica e  
psicoterapia

[www.centrorindola.it](http://www.centrorindola.it)



#### PER I BAMBINI

Lo sguardo attento e professionale di un'equipe multidisciplinare composta da neuropsichiatra, psicologo, psicoterapeuta familiare e logopedista.

#### PER ADULTI

Un team di neuroscienziati e psicoterapeuti per risolvere le tue difficoltà, siano esse di ordine psicologico, siano esse di ordine cognitivo attraverso i sistemi riabilitativi computerizzati più innovativi.



#### PER ANZIANI

Un servizio completo di terapia e diagnosi per le persone affette da demenza, ictus o trauma cranico, sostenuto da un rispetto profondo per la dignità della persona e un aiuto concreto per le famiglie.



Via Claudio Monteverdi 2 Vicenza

0444 023924

[rindola@centrorindola.it](mailto:rindola@centrorindola.it)



## Move&Cognition

Riabilitazione neuropsicologica  
delle funzioni cognitive e motorie

## **Training Cognition: Riabilitazione neuropsicologica per il potenziamento delle funzioni cognitive deficitarie**

Il Training Cognition è un programma di riabilitazione neuropsicologica per il potenziamento delle funzioni cognitive deficitarie ed il mantenimento delle funzioni residue.

Tutti sanno che i danni cerebrali provocati da un ictus cerebrale o un Trauma Cranico (TC), da una Malattia di Parkinson, da una Sclerosi Multipla, possono causare difficoltà di movimento e di sensibilità, ma non tutti pensano immediatamente ai deficit cognitivi che possono insorgere e che hanno un impatto sulla quotidianità del paziente e dei suoi familiari.

Come è strutturato e dove si svolge?

La riabilitazione neuropsicologica inizia con una valutazione delle funzioni cognitive e persegue numerosi obiettivi, tra i quali ristabilire l'efficienza cognitiva (nel caso di ictus e di TC), permettere alla persona di tornare a gestire la propria vita con o senza il supporto di altre persone, suggerire i necessari adeguamenti dello stile di vita nel caso di patologie a carattere cronico e neurodegenerativo.

Il Centro Rindola si avvale di Rehametrics©, un software di ultima generazione che, attraverso programmi specifici e personalizzati, permette un training cognitivo e neuromotorio intensivo.



## **Training Move: riabilitazione neuromotoria attraverso l'utilizzo della realtà virtuale**

Il Training Move è un trattamento riabilitativo neuro - motorio svolto mediante realtà virtuale, la quale consente al paziente di sperimentarsi con successo negli esercizi e sviluppare gradi crescenti di autonomia, supportati dalla costante supervisione del terapeuta.

Gli obiettivi sono volti ad allenare:

- il controllo del movimento (arti superiori e inferiori)
- l'equilibrio
- la postura
- la coordinazione oculo-manuale.

Questo training, che coinvolge sia la componente cognitiva che motoria, permette alla persona di mantenere e potenziare le proprie attuali abilità, con una ricaduta positiva anche dal punto di vista emotivo, poiché permette anche una maggiore consapevolezza di sé e quindi una migliore capacità di gestire i sintomi della malattia.

Quali sono i vantaggi?

I principali vantaggi della riabilitazione tramite realtà virtuale rispetto alle tecniche tradizionali sono:

la possibilità di avere una stimolazione multisensoriale

l'opportunità di adattare la difficoltà degli esercizi alle abilità del paziente

il monitoraggio delle prestazioni durante l'esercizio riabilitativo.