



**Matthias Adler, M.Sc.**

Leiter Zentrum für Neuropsychologie  
Fachpsychologe für Neuropsychologie FSP  
Zertifizierter neuropsychologischer  
Gutachter SIM



Zu unserem  
Team vom Zentrum  
für Neuropsychologie

[www.bmg-swiss.ch/  
neuropsychologie](http://www.bmg-swiss.ch/neuropsychologie)

# Hochqualifizierte Spezialisten im Zentrum für Neuropsychologie

Interdisziplinäre Kompetenz auf universitärem Niveau. Die Bellevue Medical Group sind Fachzentren mit modernster Technologie und Diagnostik. Die Neuropsychologie ist ein interdisziplinäres Feld, welches die Zusammenarbeit verschiedener Fachrichtungen erfordert. Um diesem gerecht zu werden, arbeiten im Netzwerk der Bellevue Medical Group Neuropsychologen an verschiedenen ambulanten Standorten Hand in Hand mit Spezialisten aus der Neurologie, Psychiatrie, Radiologie und Gerontologie zusammen. So kann eine rasche und umfassende Diagnostik mit einer individuell passenden Behandlung sichergestellt werden.

Wie bieten eine umfassende neuropsychologische Diagnostik bei diversen Fragestellungen.

**Zentrum für Neuropsychologie**

Edisonstrasse 11  
8050 Zürich Oerlikon

Telefon +41 43 300 62 20  
[neurologie.oerlikon@hin.ch](mailto:neurologie.oerlikon@hin.ch)  
[www.bmg-swiss.ch/neuropsychologie](http://www.bmg-swiss.ch/neuropsychologie)





**Die Neuropsychologie beschäftigt sich mit den Funktionen des Gehirns wie beispielsweise der Aufmerksamkeit, dem Gedächtnis, dem Sprachvermögen, den motorischen Fertigkeiten, der Handlungsplanung oder der visuellen Wahrnehmung.**

In unserer Spezialsprechstunde für Neuropsychologie werden Beeinträchtigungen der Hirnfunktionen und Defizite in der Leistungsfähigkeit untersucht und Therapieempfehlungen abgegeben. Diese können z. B. nach einem Schlaganfall, einer Hirnblutung, einer Tumorerkrankung, bei somatischen Erkrankungen mit Auswirkungen auf das Gehirn (u. a. bei Multipler Sklerose) oder bei neurodegenerativen Prozessen wie Parkinson oder Demenz auftreten.

## Unser Angebot

Wie bieten eine umfassende neuropsychologische Diagnostik bei diversen Fragestellungen.



**Zu den Kerngebieten gehören unter anderem:**

- somatische Erkrankungen mit Auswirkungen auf das Gehirn (z. B. Hirntumore, Multiple Sklerose, Epilepsie und endokrine Störungen)
- neurodegenerative Erkrankungen (u. a. Alzheimer Erkrankung, vaskuläre Demenzen und frontotemporale lobäre Degenerationen)
- erworbene Schädigungen des Gehirns (z. B. Insulte und Schädel-Hirn-Trauma)
- kognitive Beeinträchtigungen bei psychiatrischen Erkrankungen (z. B. affektive Erkrankungen, Suchterkrankungen und Schizophrenien)
- Störungen der neuronalen und mentalen Entwicklung (z.B. Autismus-Spektrum-Störung)
- hyperkinetische Störungen (u. a. ADHS und ADS) Schmerzsyndromen
- Medikamenteneinfluss
- Alpträumen
- Angst- / Panikerkrankungen
- Depression, Burnout
- Suchterkrankungen

