

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, wir freuen uns, Sie zu folgendem Seminar einladen zu dürfen:

Morbus Alzheimer und neurodegenerative Erkrankungen
Neue Wege in Diagnostik und Therapie

Mittwoch, 26. Juni 2019 | 18:00-21:00 Uhr

Parkhotel Schönbrunn | Hietzinger Hauptstraße 10-14 | 1130 Wien



Referenten:

Assoc. Prof. Dr. med. Burkhard Schütz, Biovis Diagnostik, Limburg
Dr. Werner Krag, Wiesbaden

2016 waren etwa 1,7 Millionen Deutsche an **Morbus Alzheimer** erkrankt, wobei Frauen häufiger betroffen sind als Männer. Weltweit waren es **2018 geschätzt 50 Millionen Menschen**.

Morbus Alzheimer (Alzheimer Disease AD) muss neu betrachtet werden: Es handelt sich nicht um eine rein neurologische, sondern um eine **systemische Stoffwechselerkrankung**, deren Entstehung und Verlauf von multiplen Faktoren abhängt. Daher muss jede monokausale Therapie scheitern.

Forscher in den USA haben nun Möglichkeiten gefunden, Menschen mit Alzheimer- oder Demenz-Vorstadien (mild cognitive impairment MCI /subjective cognitive decline SCD) erfolgreich zu behandeln und den Verlauf der Erkrankung deutlich zu verlangsamen. Teilweise gelingt es sogar, bestehende Beeinträchtigungen rückgängig zu machen.

Wie erfolgreich diese Ansätze sind, zeigte eine 2017 im „Lancet“ publizierte Studie mit 311 an Morbus Alzheimer erkrankten Patienten. Unter einer solchen Therapie zeigte sich ein **geringerer Verlust der kognitiven Fähigkeiten, Verbesserungen in der Bewältigung des Alltags und v. a. eine geringere Atrophie des Hippocampus**.

Um Morbus Alzheimer adäquat begegnen zu können, ist ein **umfassendes Therapiekonzept** nötig, das die individuellen Krankheitsursachen berücksichtigt. Um diese erkennen zu können, bedarf es einer **gezielten Diagnostik**.

Lassen Sie sich aufzeigen, wie eine solche Diagnostik aussieht, was sie beinhaltet und wie sie aus den erhaltenen Ergebnissen eine **zielgerichtete Therapie** ableiten können. Denken Sie daran, je früher eine beginnende Demenz erkannt wird, umso zuverlässiger lässt sich ihr Verlauf beeinflussen. Gerade deshalb ist es wichtig, früh nach beginnenden Veränderungen und deren Ursachen zu suchen.

Lassen Sie sich **neue diagnostische Möglichkeiten** aufzeigen und erfahren Sie mehr über neue wissenschaftlich fundierte und v.a. **erfolversprechende Therapieoptionen**. Freuen Sie sich auf ein spannendes Seminar mit vielen praxisrelevanten Informationen. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen! Bitte melden Sie sich mit umseitigem Fax-Formular oder unter www.biovis.de an.

Mit herzlichen Grüßen **Ihr Burkhard Schütz**

Faxantwort
an die
Biovis Diagnostik MVZ GmbH

0049-6431-21248-145

oder unter www.biovis.de

Hiermit melde ich mich verbindlich an zum Seminar :

Morbus Alzheimer und neurodegenerative Erkrankungen
Neue Wege in Diagnostik und Therapie

Mittwoch, 26. Juni 2019 | 18:00-21:00 Uhr
Parkhotel Schönbrunn | Hietzinger Hauptstraße 10-14 | 1130 Wien



Referenten:

Assoc. Prof. Dr. med. Burkhard Schütz, Biovis Diagnostik, Limburg
Dr. Werner Krag, Wiesbaden

	Praxis-Stempel / Anschrift
Telefon:	
Fax:	
E-Mail:	
Unterschrift:	