**Zeitschrift:** Intercura : eine Publikation des Geriatrischen Dienstes, des

Stadtärztlichen Dienstes und der Psychiatrisch-Psychologischen

Poliklinik der Stadt Zürich

Herausgeber: Geriatrischer Dienst, Stadtärztlicher Dienst und Psychiatrisch-

Psychologische Poliklinik der Stadt Zürich

**Band:** - (2003-2004)

Heft: 84

Rubrik: Altersmythos CLV: Alzheimer und Parkinson sind zwei voneinander

unabhängige degenerative Krankheiten, die erst nach vielen Jahren schweren Leidens an der einen auch Zeichen der anderen Krankheit

mit sich bringt

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 13.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# **ALTERSMYTHOS CLV**

Alzheimer und Parkinson sind zwei voneinander unabhängige degenerative Krankheiten, die erst nach vielen Jahren schweren Leidens an der einen auch Zeichen der anderen Krankheit mit sich bringt.

### Wirklichkeit

Schon leichte Parkinsonsymptome und vor allem von leichten Stadien von progressiven parkinsonschen Symptomen erhöhen das Risiko für Alzheimer resp. für kognitive Minderleistungen markant.

## Begründung

Die jährliche Kontrolle von Kognition und Motorik bei 824 betagten Ordensleuten (2/3 Frauen, Durchschnittsalter 75±7 J. initial) während durchschnittlich 4.6 Jahren ergab folgendes Alzheimerrisiko, abhängig vom Schweregrad von parkinsonschen Symptomen und der Progression, gemessen mit einer 100 Punkte Skala:

| Parkinson            | Schweregrad           |                | Alzheimer Risiko |
|----------------------|-----------------------|----------------|------------------|
| Progressionsrate     | n Parkinson zu Beginn |                |                  |
| Keine                | 124                   | 5 ± 5 Pkte     | 1.03 (1.00-1.06) |
| leichte Progression  | 208                   | 4 ± 4 Pkte     | 2.7 (0.9-8.4)    |
| mittlere Progression | 201                   | $7 \pm 6$ Pkte | 3.5 (1.2-10.4)   |
| starke Progression   | 202                   | 15 ± 9 Pkte    | 8.5 (3.0-24.3)   |

Brady-Kinese und Tremor waren von geringem Einfluss auf die kognitive Entwicklung, wogegen der Gang und die Haltung, aber auch der gemessene Rigor gut mit dem Hirnleistungsabbau korrelierten, ähnlich stark in den Bereichen Gedächtnis, Wahrnehmungsgeschwindigkeit und visuellräumliche Fähigkeiten.

 $\pm$  = Standardabweichung

() = 95% Vertrauensintervall

n = Anzahl

R.S. Wilson et al: Parkinsonianlike Signs and Risk of Incident Alzheimer Disease in Older Persons. Arch Neurol 2003; 60: 539-544