

Zeitschrift: Intercura : eine Publikation des Geriatriischen Dienstes, des Stadtärztlichen Dienstes und der Psychiatrisch-Psychologischen Poliklinik der Stadt Zürich

Herausgeber: Geriatriischer Dienst, Stadtärztlicher Dienst und Psychiatrisch-Psychologische Poliklinik der Stadt Zürich

Band: - (2003-2004)

Heft: 83

Rubrik: Altersmythos CXLV : die Alzheimerkrankheit reduziert die Überlebensdauer auf wenige Jahre

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.03.2025

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

ALTERSMYTHOS CXLV

Die Alzheimerkrankheit reduziert die Überlebensdauer auf wenige Jahre.

Wirklichkeit

Alzheimerkranke leben durchschnittlich noch 8 Jahre, wenn die Diagnose mit 65 Jahren und noch 3 Jahre, wenn sie mit 90 Jahren gestellt wird.

Begründung

In der Baltimore Longitudinal Studie des Alterns wurden 921 Personen im Alter über 55 Jahre von 1985-1999 regelmässig auf das Auftreten von Demenz untersucht:

- Zwischen ersten Symptomen und der Diagnose Alzheimerdemenz verstrichen bei unter 75-Jährigen durchschnittlich 4.1 Jahre und bei über 75-Jährigen 2.7 Jahre.
- Die durchschnittliche Überlebensdauer betrug bei Alzheimerdiagnose im Alter von

60 Jahren:	10 statt 30 Jahre	80 Jahren:	5 statt 12 Jahre
65 Jahren:	8 statt 26 Jahre	85 Jahren:	4 statt 8 Jahre
70 Jahren:	7 statt 20 Jahre	> 90 Jahren:	3.5 statt 6 Jahre
75 Jahren:	6 statt 15 Jahre		
- Die Überlebensdauer von Alzheimerkranken im Vergleich zu nicht Dementen reduziert sich im Alter von 65 Jahren um 67% und im Alter von 90 Jahren um 39%.

R. Brookmeyer et al: Survival Following a Diagnosis of Alzheimer Disease. Archives of Neurology 59: 1764-67; 2002