



Forschung stärkt den Standort Deutschland

Birgit Fischer

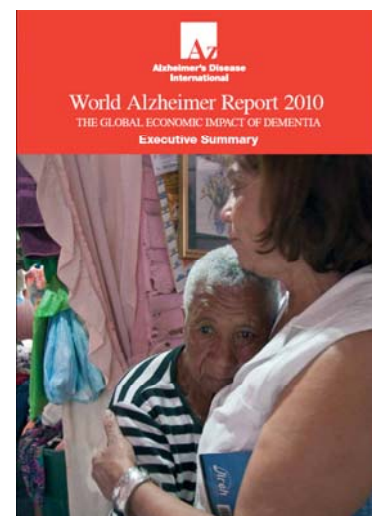
vfa. Die forschenden
Pharma-Unternehmen

Belastung der Gesundheitssysteme und der Volkswirtschaft durch Alzheimer

World Alzheimer Report 2010:

- 2010: 35,6 Mio. Erkrankte, davon 7,0 Mio. in Westeuropa (-> 2050: 13,44 Mio. Erkrankte)
- Jährlich Kosten: 604 Mrd. US-\$ weltweit, 204 Mrd. US-\$ allein in Westeuropa, insbesondere für die Pflege
- Report: "Dementia is already significantly affecting every health and social care system in the world. The economic impact on families is insufficiently appreciated."

Das sollte bei der Bewertung wirksamerer Therapien berücksichtigt werden!



Belastung durch chronische Hepatitis C

Folgen einer chronischen Infektion mit Hepatitis C:

- 80 % der Patienten entwickeln symptomatische Lebererkrankung, z.T. auch Nierenschäden und weitere Begleiterkrankungen => verminderte Leistungsfähigkeit
- Rund 25 % der Patienten: langfristig Leberzirrhose und evtl. Leberkrebs => hohe Kosten durch Transplantation und Folgetherapie
- Kumulative Kosten durch Hepatitis C im Leben eines Patienten: geschätzt 100.000 US-Dollar (USA)
- Infizierte in medizinischen Berufen: ggf. Einschränkung der Tätigkeitsfelder, Entlassung möglich => Verlust von Produktivität

Das sollte bei der Bewertung der innovativen Therapien berücksichtigt werden!

Deutschland als Standort für Pharma-F&E (1)

- Schwerpunkte der Pharma-Laborforschung in Deutschland:
 - Krebs
 - Schlaganfall u.a. thrombotische Erkrankungen
 - Diabetes
 - Schmerzen
 - Alzheimer
- 23 von 43 vfa-Mitglieder: Labors für neue Medikamente in Deutschland
- 35 von 43 vfa-Mitglieder: Abteilungen für klinische Entwicklung in Deutschland
- An 86 % der Projekte sind dt. Kliniken / Praxen beteiligt

Deutschland als Standort für Pharma-F&E (2)

- 17.136 Mitarbeiter in Forschung und Entwicklung (F&E) in 2010 (-1,1 % gegenüber 2009)
- 5,2 Milliarden Euro Aufwendungen für F&E in 2010 allein in Deutschland (-0,7 % geg. 2009)
=> jeden Tag mehr als 14 Millionen Euro
- Investitionen der Unternehmen in Sachanlagen: 1,2 Milliarden Euro (-13,7 % geg. 2009)
- Deutschland braucht eine steuerlicher Forschungsförderung für alle Branchen!

Steuerliche Forschungsförderung international

