

## IL NUOVO LESSICO PER LA MALATTIA DI ALZHEIMER.

*Dubois B, Feldman HH, Jacova C, Cummings JL, Dekosky ST, Barberger-Gateau P, Delacourte A, Frisoni G, Fox NC, Galasko D, Gauthier S, Hampel H, Jicha GA, Meguro K, O'Brien J, Pasquier F, Robert P, Rossor M, Salloway S, Sarazin M, de Souza LC, Stern Y, Visser PJ, Scheltens P.*

*Revising the definition of Alzheimer's disease: a new lexicon.*

*Lancet Neurol. 2010 Oct 8.*

La malattia di Alzheimer (AD) è solitamente definita in termini sia clinici che neuropatologici. Gli studi più recenti sull'utilizzo di marcatori biologici affidabili per la detezione in vivo dell' AD hanno stimolato lo sviluppo di nuovi criteri di ricerca che riconcettualizzano la diagnosi, attorno a specifici pattern di cambiamenti sia cognitivi che biologico-strutturali tipici di questa condizione.

Di conseguenza è necessario ridefinire il concetto stesso di malattia di Alzheimer, proponendo un nuovo vocabolario comune come punto di partenza e di riferimento sia per la comunità dei clinici che per quella dei ricercatori.

Il punto saliente di questo nuovo vocabolario sarebbe il considerare l'Alzheimer un'unica entità clinica e sintomatica che possa inglobare in sé sia la fase oggi definita di "pre-demenza" che quella della cosiddetta "demenza".

	AD diagnosis	Presence of impairment on specified memory tests	Evidence of biomarkers in vivo	Additional requirements
Typical AD	Yes	Required	Required	None
Atypical AD	Yes	Not required	Required	Specific clinical presentation
Prodromal AD	Yes	Required	Required	Absence of dementia
AD dementia	Yes	Required	Required	Presence of dementia
Mixed AD	Yes	Required	Required	Evidence of comorbid disorders
Preclinical AD				
Asymptomatic at risk for AD	No	Not present	Required	Absence of symptoms of AD
Presymptomatic AD	No	Not present	Not required	Absence of symptoms of AD and presence of monogenic AD mutation
Mild cognitive impairment	No	Not required	Not required	Absence of symptoms or biomarkers specific for AD

AD=Alzheimer's disease.

La tabella mostra le caratteristiche richieste per ciascuna condizione clinica, in base al nuovo lessico ed in accordo con i recenti criteri utilizzati nella ricerca per la malattia di Alzheimer.

[Link all'articolo](#)